

VERZIJA 3.0
SIJEČANJ 2023.
702P08831

Xerox® AltaLink®
B8145/B8155/B8170
serija višefunkcijskih
pisača

Korisnički priručnik

xerox™

© 2023 Xerox Corporation. Sva prava pridržana. Neobjavljena prava pridržana su prema zakonima o autorskim pravima Sjedinjenih Američkih Država. Sadržaj ove publikacije ne smije se reproducirati ni u kojem obliku bez dopuštenja društva Xerox Corporation.

Položena prava autorskih prava uključuje sve oblike materijala s autorskim pravima te informacije koje su sada dopuštene zakonom ili sudskom praksom ili odobrene u nastavku, uključujući, između ostalog, materijal generiran iz softverskih programa koji se prikazuju na zaslonu, kao što su stilovi, zasloni, izgledi itd.

Xerox® i AltaLink® zaštitni su znakovi društva Xerox Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Adobe®, logotip Adobe PDF, Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop® i PostScript® zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke Adobe Systems, Inc.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk™, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® i logotip AirPrint®, Mac®, Mac OS® i Macintosh® zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke Apple Inc. u SAD-u i drugim zemljama.

ENERGY STAR® i oznaka ENERGY STAR registrirani su zaštitni znakovi u Sjedinjenim Državama.

HP-GL®, HP-UX® i PCL® registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Hewlett-Packard Corporation u Sjedinjenim Državama i/ili drugim zemljama.

IBM® i AIX® registrirani su zaštitni znakovi društva International Business Machines Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Trellix®, ePolicy Orchestrator® i Trellix ePO™ zaštitni su znakovi tvrtke Trellix, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama. Trellix® je prije poznat kao McAfee®.

Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, Windows Server® i OneDrive® registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama.

Mopria je zaštitni znak društva Mopria Alliance

Novell®, NetWare®, NDPS®, NDS®, IPX™ i Novell Distributed Print Services™ zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi Novell, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama.

SGI® i IRIX® registrirani su zaštitni znakovi društva Silicon Graphics International Corp. ili njezinih podružnica u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Sun, Sun Microsystems i Solaris zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi društva Oracle i/ili njegovih podružnica u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.

UNIX® je zaštitni znak u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama licenciran isključivo putem društva X/Open Company Limited.

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® zaštitni je znak Wi-Fi Alliancea.

Sadržaj

Sigurnost	11
Obavijesti i sigurnost	12
Električna sigurnost	13
Opće smjernice	13
Informacije o sigurnosti priključnog voda	13
Informacije o sigurnosti baterija	14
Isključivanje u slučaju nužde	14
Kabel telefonske linije	15
Sigurnost tijekom rada	16
Smjernice za rad	16
Ispuštanje ozona	16
Lokacija pisača	16
Potrošni materijal pisača	17
Sigurnost pri održavanju	18
Podaci za kontakt koji se odnose na zaštitu okoline, zdravlja i sigurnosti	19
Prvi koraci	21
Dijelovi pisača	22
Pogled sprijeda	22
Unutarnji dijelovi	24
Pogled straga	25
Upravljačka ploča	25
Konfiguracije i opcije	28
Opcije završne obrade	29
Mogućnosti ladice za papir	32
Mogućnosti napajanja	33
Štedljivi način rada	33
Pametni senzor blizine	33
Uključivanje pisača ili izlaz iz načina mirovanja	33
Ponovno pokretanje, stavljanje u način mirovanja ili isključivanje pisača	34
Pristup pisaču	35
Provjera autentičnosti	35
Autorizacija	36
Personalizacija	36
Računovodstvo	37
Prijava	37
Aplikacije, značajke i funkcije	39
Uvod u aplikacije	39
Tijekovi rada bez dodira	39
Adaptivno učenje	40
Informativne stranice	41
Ispis informativnih stranica	41
Izvješća o konfiguraciji	42
Ugrađeni Web poslužitelj	43

Traženje IP adrese pisača	43
Pristupanje ugrađenom Web poslužitelju	44
Prijava korištenjem ugrađenog Web poslužitelja.....	44
Certifikati za ugrađeni Web poslužitelj.....	45
Preuzimanje izvješća o konfiguraciji s ugrađenog Web poslužitelja.....	45
Uporaba udaljene upravljačke ploče	46
Preuzimanje pokretačkih programa ispisa i skeniranja s ugrađenog Web poslužitelja.....	47
Upotreba usluge Xerox® Workplace Cloud za upravljanje uređajem	47
Instalacija i postavljanje	48
Pregled instalacije i postavljanja	48
Odabir mesta za pisač.....	48
Ažuriranje softvera sustava pisača.....	48
Spajanje pisača.....	50
Odabir metode povezivanja	50
Spajanje na računalo pomoću USB kabela.....	50
Povezivanje na žičanu mrežu	51
Bežični mrežni adapter.....	51
Povezivanje pomoću usluge Wi-Fi Direct.....	52
Povezivanje na Near Field Communication (NFC).....	53
Konfiguracija značajke AirPrint.....	55
Konfiguriranje uređaja za Univerzalni ispis	56
Spajanje na telefonsku liniju.....	56
Početno postavljanje pisača.....	57
Čuvanje konfiguracije.....	57
Upravitelj sustava.....	57
Aplikacija Xerox® Easy Assist	58
Instalacija softvera	59
Zahtjevi operacijskog sustava	59
Instalacija pokretačkih programa pisača za Windows mrežni pisač.....	59
Instaliranje .zip exe datoteke upravljačkog pogona Windows sustava.....	60
Instalacija pokretačkih programa pisača za Windows USB pisač	60
Instalacija pisača kao mrežne usluge na uređaje.....	61
Instalacija upravljačkih i uslužnih programa za MacOS	61
Instalacija pokretačkih i uslužnih programa pisača za UNIX i Linux.....	63
Više informacija.....	64
Pronalaženje serijskog broja	64
Personaliziraj	67
Pregled personalizacije.....	68
Personalizacija prema korisniku	69
Personalizacija početnog zaslona	69
Personalizacija zadanih postavki zaslona za unos	71
Personalizacija aplikacija	72
Personalizacija jezika.....	74
Personalizacija iz Adaptivnog učenja	75
Prijetlozi za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom	75
Prijetlozi redoslijeda popisa značajki.....	76
Personalizirani prijetlozi za jezik.....	77
Upravljanje personaliziranim prijetlozima.....	77
Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom.....	79

Stvaranje privatne aplikacije koja se pokreće jednim dodirom.....	79
Stvaranje privatne aplikacije koja se pokreće jednim dodirom iz javne aplikacije koja se pokreće jednim dodirom.....	80
Uređivanje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom.....	81
Brisanje ili sakrivanje aplikacije na 1 dodir	81
Upotreba i uređivanje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom.....	82
Stvaranje personaliziranih tijekova rada bez dodira	83
Uklanjanje svih personalizacija.....	84
Xerox® aplikacije	85
Xerox® App Gallery	86
Pregled Xerox® App Gallery	86
Izrada računa za Xerox® App Gallery.....	86
Prijava na račun za Xerox® App Gallery	87
Instalacija ili ažuriranje aplikacije iz galerije Xerox® App Gallery.....	87
Uredaj	89
Pregled uređaja	89
Informacije.....	90
Informativne stranice.....	91
Status zaliha	92
Računovodstveno mjerilo i brojači upotrebe	92
Udaljene usluge.....	93
Aplikacija Xerox® Easy Assist (XEA)	93
Zadaci	98
Pregled zadataka	98
Opcije zadatka.....	98
Upravljanje zadacima	98
Upravljanje posebnim zadacima	100
Upravljanje zadacima korištenjem ugrađenog Web poslužitelja	103
Kopiranje	106
Pregled kopiranja	106
Izrada kopije	106
Tijekovi rada kopiranja	108
Kopiranje osobne iskaznice	120
Pregled kopiranja osobne iskaznice.....	120
Kopiranje osobne iskaznice	120
E-pošta	121
Pregled e-pošte.....	121
Slanje skenirane slike e-poštom.....	121
Pregled zadataka	124
Dodavanje ili uređivanje kontakata u adresaru uređaja iz upravljačke ploče.....	125
Skeniranje tijeka rada	126
Pregled skeniranja tijeka rada.....	126
Korištenje skeniranja tijeka rada.....	127
Skeniranje u određeni oblik	139
Pregled odredišta skeniranja.....	139
Skeniranje u adresu e-pošte	140
Skeniranje u USB Flash memoriju.....	141
Skeniranje za prijavljenog korisnika.....	142
Skeniranje na udaljena odredišta	143

Pregled zadataka	146
Dodavanje odredišta skeniranja u unos u adresaru.....	147
Faksiranje.....	149
Pregled faksiranja.....	149
Slanje faksa	149
Tijekovi rada faksiranja.....	151
Faks poslužitelja.....	160
Pregled faksa poslužitelja.....	160
Slanje faksa sa poslužitelja.....	160
Slanje odgođenog faksa s poslužitelja	162
Ispis putem	164
Ispis iz pregleda.....	164
Ispis s USB Flash memorije	164
Ispis iz pohranjenih zadataka	165
Ispis iz poštanskog pretinca	165
@PrintByXerox.....	166
Pregled @PrintByXerox	166
Ispis aplikacijom @PrintByXerox.....	166
Xerox® Connect for XMPie	167
Pregled aplikacije Xerox® Connect for XMPie	167
Ispisivanje.....	169
Pregled ispisa.....	170
Odabir opcija ispisivanja	171
Pomoć pokretačkog programa pisača	171
Mogućnosti ispisa u sustavu Windows.....	171
Mogućnosti ispisa na računalu Macintosh.....	175
Ispis u sustavima UNIX, Linux i AS/400	176
Mogućnosti mobilnog ispisa.....	179
Zadaci za ispis.....	182
Upravljanje zadacima	182
Ispis posebnih zadataka.....	183
Značajke ispisa.....	187
Odabir mogućnosti papira za ispis.....	187
Ispis na obje strane papira.....	188
Kvaliteta ispisa	189
Opcije slike.....	189
Ispis više stranica na jedan arak.....	189
Ispis brošura	190
Upotreba posebnih stranica.....	190
Ispis bilješki za sustav Windows	192
Ispis vodenih žigova za Windows	193
usmjerenje.....	194
Napredne opcije ispisivanja	195
Upotreba prilagođene veličine papira	198
Definiranje prilagođene veličine papira.....	198
Ispis na papir prilagodene veličine.....	200
Ispis putem	201
Ispis s USB Flash memorije	201
Ispis iz pohranjenih zadataka	201

Ispis iz poštanskog pretinca	202
Ispis s ugrađenog Web poslužitelja.....	202
Papir i mediji	205
Pregled papira i medija.....	206
Podržani papir.....	207
Preporučeni mediji	207
Naručivanje papira.....	207
Opće smjernice za ulaganje papira.....	207
Papir koji može oštetiti pisač	207
Smjernice za spremanje papira.....	208
Podržane vrste i težine papira.....	208
Podržane standardne veličine papira.....	211
Podržane težine i veličine papira za dvostrani ispis.....	214
Podržane veličine papira za ladicu za omotnice.....	215
Podržane prilagođene veličine papira	215
Konfiguracija postavki ladice za papir	217
Konfiguracija namjenskih ladica za papir.....	217
Promjena veličine, vrste i boje papira	217
Potvrda veličine papira.....	218
Konfiguracija ladica 3 i 4 na modulu serijskih ladica	218
Konfiguracija ladice 6	218
Umetanje papira	221
Umetanje papira u ladice 1 i 2	221
Prilagodba vodilica papira u prilagodljivim ladicama za 520 araka.....	224
Umetanje papira u ladice 3 i 4 na modulu serijskih ladica.....	225
Umetanje papira u zaobilaznu ladicu	227
Umetanje papira u ladicu 6	230
Ispis na posebnom papiru	233
Omotnice	233
Etikete	237
Veliki reklamni papir	240
Sjajni mediji.....	243
Transparentne folije.....	244
Održavanje.....	247
Opće mjere opreza.....	248
Čišćenje pisača.....	249
Čišćenje vanjštine pisača.....	249
Čišćenje unutrašnjosti pisača.....	254
Potrošni materijal	259
Potrošni materijali	259
Stavke za rutinsko održavanje.....	259
Naručivanje potrošnog materijala	260
Ulošci tonera.....	261
Spremnik za otpad	263
Fotoreceptorski bubnjevi.....	266
Zamjena čistača trake za prijenos	272
Drugi prilagodni valjak prijenosa.....	277
Ulošci sa spajalicama i nadopue spajalicu	280

Pražnjenje spremnika za otpad probijača.....	291
Recikliranje potrošnog materijala	294
Resetiranje brojača vijeka trajanja.....	294
Upravljanje pisačem.....	295
Pregled očitanja mjerena.....	295
Ispis izvješća o sažetku naplate.....	295
Premještanje pisača	296
Otklanjanje poteškoća.....	297
Otklanjanje općih poteškoća.....	298
Ponovno pokretanje pisača	298
Pisač ima dva prekidača za uključenje i isključenje.....	299
Pisač se neće uključiti.....	299
Pisač se stalno resetira ili isključuje	300
Pisač ne ispisuje.....	300
Ispisivanje traje predugo	301
Dokument se ne ispisuje.....	303
Dokument se ispisuje iz pogrešne ladice	304
Pisač proizvodi neobične zvukove	304
Problemi s automatskim dvostranim ispisom	305
Datum i vrijeme nisu točni	305
Pogreške skenera.....	305
Problemi s bežičnim adapterom	306
Zastoji papira.....	307
Pronalaženje zastoja papira	307
Minimiziranje zastoja papira	308
Rješavanje zastoja papira	309
Otklanjanje poteškoća zastoja papira.....	322
Rješavanje zastoja finišera	326
Problemi s ispisom, kopiranjem i skeniranjem	353
Utvrđivanje problema s ispisom, kopiranjem i skeniranjem.....	353
Problemi kvalitete ispisa	353
Problemi s kopiranjem i skeniranjem	361
Problemi s faksom.....	362
Problemi sa slanjem faksa.....	362
Problemi s primanjem faksa	363
Ispis izvješća faksiranja	364
Traženje pomoći	365
Pregled pogrešaka i poruka upozorenja na upravljačkoj ploči	365
Prikaz povijesti pogrešaka na upravljačkoj ploči	365
Zapisnici podrške	365
Ugrađeni Web poslužitelj.....	366
Pomoćnik za mrežnu podršku	366
Informativne stranice.....	366
Više informacija.....	368
A Specifikacije.....	371
Konfiguracije i opcije pisača.....	372
Standardne značajke	372
Opcije i nadogradnje	373

Opcije završne obrade	374
Fizičke specifikacije	377
Osnovna konfiguracija	377
Konfiguracija s integriranim uredskim finišerom	378
Konfiguracija s uređajem za ulaganje visokog kapaciteta	378
Konfiguracija s uredskim finišerom	379
Konfiguracija s uredskim finišerom sa strojem za izradu brošura	380
Konfiguracija s uređajem za ulaganje visokog kapaciteta i uredskim finišerom sa strojem za izradu brošura	380
Konfiguracija s finišerom Business Ready, strojem za izradu brošura i modulom trostrukog preklopa	381
Konfiguracija s uređajem za ulaganje visokog kapaciteta i finišerom Business Ready, strojem za izradu brošura i modulom trostrukog preklopa	382
Zahtjevi za prostor	383
Osnovna konfiguracija	383
Konfiguracija s integriranim uredskim finišerom	384
Konfiguracija s uređajem za ulaganje visokog kapaciteta	385
Konfiguracija s uredskim finišerom sa strojem za izradu brošura	386
Konfiguracija s uređajem za ulaganje visokog kapaciteta i uredskim finišerom sa strojem za izradu brošura	387
Konfiguracija s finišerom Business Ready, strojem za izradu brošura i modulom trostrukog preklopa	388
Konfiguracija s uređajem za ulaganje visokog kapaciteta i finišerom Business Ready, strojem za izradu brošura i modulom trostrukog preklopa	389
Specifikacije za zaštitu okoliša	390
Temperatura	390
Relativna vlažnost	390
Visina	390
Električne specifikacije	391
.....	391
Radne specifikacije	392
Razlučivost ispisa	392
Brzina ispisa	392
Podaci za kontakt koji se odnose na zaštitu okoline, zdravlja i sigurnosti	393
B Regulatorne informacije	395
Osnovne odredbe	396
Propisi FCC-ja u Sjedinjenim Američkim Država	396
Pisači Xerox® AltaLink® B8100 i C8100 Series	396
Kanada	396
Certifikati u Evropi	397
Certifikat Euroazijske ekonomske zajednice	399
Njemačka	400
Direktiva o ograničenju upotrebe opasnih tvari (RoHS) u Turskoj	400
Odredbe o kopiranju	401
Sjedinjene Američke Države	401
Kanada	402
Ostale države	403
Odredbe o faksu	404
Sjedinjene Američke Države	404
Kanada	405

Sadržaj

Europska unija.....	406
Novi Zeland	407
Južna Afrika	407
Sigurnosno-tehnički listovi	408
C Recikliranje i odlaganje	409
Sve države	410
Sjeverna Amerika.....	411
Europska unija	412
Kućno okruženje	412
Poslovno okruženje.....	412
Prikupljanje i odlaganje opreme i baterija.....	413
Simbol baterije	413
Uklanjanje baterije.....	413
Ostale države	414
D Simboli na proizvodu.....	415
Simboli na proizvodu	416
E Značajke aplikacija.....	421
Značajke aplikacija.....	422

Sigurnost

Ovo poglavlje sadrži:

Obavijesti i sigurnost.....	12
Električna sigurnost.....	13
Sigurnost tijekom rada	16
Sigurnost pri održavanju	18
Podaci za kontakt koji se odnose na zaštitu okoline, zdravlja i sigurnosti.....	19

Vaš pisač i preporučeni potrošni materijali dizajnirani su i ispitani s ciljem zadovoljavanja strogih sigurnosnih zahtjeva. Ako obratite pažnju na sljedeće informacije, osigurat ćete siguran rad pisača Xerox.

Obavijesti i sigurnost

Pažljivo pročitajte sljedeće upute prije rukovanja pisačem. Pročitajte upute kako biste osigurali neometan i siguran rad pisača.

Vaš pisač i potrošni materijali marke Xerox® dizajnirani su i ispitani s ciljem zadovoljavanja strogih sigurnosnih zahtjeva. To uključuje ispitivanje i odobrenje agencije za sigurnost te sukladnost s elektromagnetskim propisima i utvrđenim standardima za zaštitu okoliša.

Ispitivanje sigurnosti i utjecaja na okoliš te performanse ovog proizvoda provjereni su samo pomoću materijala tvrtke Xerox®.



Napomena: neovlaštene izmjene, koje mogu uključivati dodavanje novih funkcija ili spajanje vanjskih uređaja, mogu utjecati na certifikat proizvoda. Više informacija zatražite od zastupnika Xeroxa.

Električna sigurnost

OPĆE SMJERNICE



Upozorenje:

- Nemojte gurati predmete u utore ili otvore na pisaču. Dodirivanje mjesta pod naponom ili kratki spoj nekog dijela može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Nemojte uklanjati poklopce ili štitnike koji su pričvršćeni vijcima, osim ako ne ugrađujete dodatnu opremu i tako vam je naloženo. Isključite pisač prilikom obavljanja ovih instalacija. Isključite priključni vod kad uklanjate poklopce i štitnike radi ugradnje dodatne opreme. Osim dodatne opreme koju korisnici mogu sami ugraditi, ispod tih poklopaca nema drugih dijelova koje možete održavati ili servisirati.

Sljedeće situacije prijetnja su vašoj sigurnosti:

- Priključni vod oštećen je ili istrošen.
- Prolivena je tekućina u unutrašnjost pisača.
- Pisač je izložen vodi.
- Iz pisača izlazi dim ili je njegova površina neuobičajeno vruća.
- Iz pisača se čuje neobična buka ili se osjete neobični mirisi.
- Pisač uzrokuje uključivanje prekidača, osigurača ili drugog sigurnosnog uređaja.

Ako dođe do pojave bilo koje od tih situacija, učinite sljedeće:

1. Odmah isključite pisač.
2. Izvadite priključni vod iz električne utičnice.
3. Obratite se ovlaštenom servisnom zastupniku.

INFORMACIJE O SIGURNOSTI PRIKLJUČNOG VODA

Prije rukovanja pisačem pažljivo pročitajte sljedeće upute. Pojedinosti zatražite od predstavnika tvrtke Xerox.



Upozorenje:

- Električno napajanje uređaja mora zadovoljavati sve zahtjeve navedene na pločici s podacima na stražnjoj strani uređaja. Ako niste sigurni udovoljava li vaš sustav tim zahtjevima, obratite se lokalnom dobavljaču električne energije ili ovlaštenom električaru.
- Nemojte koristiti produžni kabel.
- Nemojte vaditi niti mijenjati priključni vod.

Proučite ove upute da biste osigurali neprekidan i siguran rad pisača.

- Koristite priključni vod isporučen s pisačem.
- Prikopčajte priključni vod izravno u ispravno uzemljenu električnu utičnicu. Provjerite je li svaki završetak priključnog voda ispravno povezan. Ako ne znate je li utičnica uzemljena, zamolite električara da potvrdi.
- Nemojte upotrebljavati priključak prilagodnika za uzemljenje kako biste povezali pisač s električnom utičnicom koja nema uzemljeni terminal za povezivanje.



Upozorenje: Da biste izbjegli mogućnost električnog udara, uvjerite se da je pisač propisno uzemljen. Električni proizvodi mogu biti opasni ako se pogrešno koriste.

- Provjerite je li pisač ukopčan u utičnicu koja daje ispravan napon i struju. Ako je potrebno, pregledajte električne specifikacije pisača s električarom.
- Pisač nemojte postavljati na mjesto gdje bi netko mogao nagaziti priključni vod.
- Nemojte stavljati nikakve predmete na priključni vod.
- Ako se priključni vod pohaba ili istroši, zamijenite priključni vod.
- Nemojte iskopčavati niti ukopčavati priključni vod dok je pisač uključen.
- Da biste izbjegli strujni udar ili oštećenje voda, uhvatite utikač kada iskopčate priključni vod.
- Električna utičnica mora biti blizu pisača i mora joj se lako pristupati.

Priključni vod spojen je na pisač kao nastavak na stražnjem poklopcu pisača. Ako je potrebno isključiti električno napajanje iz pisača, izvadite priključni vod iz električne utičnice. Više pojedinosti potražite u *Korisničkom vodiču*.

INFORMACIJE O SIGURNOSTI BATERIJA

- Sustav Printed Wire Board Assembly Electronic Switching System (PWBA ESS) u ovom pisaču koristi litijevu bateriju.
- Ne pokušavajte popraviti ili zamijeniti litijevu bateriju. Ako postoji problem s baterijom, обратите se ovlaštenom servisnom zastupniku za rješavanje problema.



Upozorenje:

- Ako se baterija za PWBA ESS neispravno postavi, postoji opasnost od eksplozije.
- Litijeva baterija u pisaču sadrži perklorat. Informacije o posebnim postupcima rukovanja u vezi s perkloratom potražite na www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

ISKLJUČIVANJE U SLUČAJU NUŽDE

Ako dođe do bilo kojeg od sljedećih stanja, odmah isključite pisač i iskopčajte priključni vod iz električne utičnice. Obratite se ovlaštenom servisnom zastupniku Xeroxa za rješavanje problema ako primijetite sljedeće:

- Oprema ispušta neobične mirise ili stvara neobične zvukove.
- Priključni vod oštećen je ili istrošen.
- Isključio se zidni prekidač, osigurač ili drugi sigurnosni uređaj.

- Prolivena je tekućina u unutrašnjost pisača.
- Pisač je izložen vodi.
- Oštećen je jedan od dijelova pisača.

KABEL TELEFONSKE LINIJE



Upozorenje: Da biste smanjili opasnost od požara, koristite telekomunikacijski kabel američkog presjeka žice (AWG) br. 26 ili veći.

Sigurnost tijekom rada

Pisač i potrošni materijali dizajnirani su i ispitani s ciljem zadovoljavanja strogih sigurnosnih zahtjeva. To uključuje ispitivanje i odobrenje agencije za sigurnost te sukladnost s utvrđenim standardima za zaštitu okoliša.

Uvažavanjem sljedećih sigurnosnih smjernica pomoći ćete osigurati neometan i siguran rad pisača.

SMJERNICE ZA RAD

- Nemojte vaditi ladice za papir dok pisač ispisuje.
- Nemojte otvarati vrata dok pisač ispisuje.
- Nemojte pomicati pisač dok ispisuje.
- Nemojte se rukama, kosom, kravatama i sličnim približavati izlazima pisača i valjcima za ulaganje.
- Zaštitni poklopci koje je potrebno vaditi alatom štite opasna područja unutar pisača. Nemojte uklanjati zaštitne poklopce.
- Nemojte isključivati električne ili mehaničke uređaje za blokiranje.
- Ne pokušavajte ukloniti papir koji se zaglavio duboko unutar pisača. Odmah isključite pisač pa se obratite lokalnom zastupniku Xeroxa.
- Provjerite je li stražnji desni poklopac pričvršćen. Za povezivanje kabela sučelja otvorite stražnji desni poklopac.

ISPUŠTANJE OZONA

Ovaj pisač tijekom normalnog rada proizvodi ozon. Količina proizведенog ozona ovisi o broju kopija u izradi. Ozon je teži od zraka i ne proizvodi se u količinama koje bi mogle ikome naškoditi. Pisač instalirajte u prostoriji koja se može dobro prozračivati.

Za više informacija u Sjedinjenim Državama i Kanadi posjetite www.xerox.com/environment. Na drugim tržištima obratite se zastupniku Xeroxa ili posjetite www.xerox.com/environment_europe.

LOKACIJA PISAČA

- Postavite pisač na ravnu, tvrdnu površinu bez vibracija, koja je dovoljno čvrsta da izdrži težinu pisača. Težinu pisača prema konfiguraciji potražite u poglavljiju *Specifikacije u korisničkom vodiču*.
- Nemojte blokirati ili pokrivati utore i otvore pisača. Ti otvore omogućuju ventilaciju i sprječavaju pregrijavanje pisača.
- Postavite pisač u područje gdje postoji dovoljno prostora za rad i servisiranje.
- Pisač postavite na područje gdje nema prašine.
- Nemojte pohranjivati niti rukovati pisačem u vrućim, hladnim ili vlažnim okruženjima.
- Pisač nemojte postavljati u blizinu izvora topline.
- Da biste izbjegli izlaganje dijelova osjetljivih na svjetlost, nemojte postavljati pisač na izravnu sunčevu svjetlost.

- Nemojte postavljati pisač gdje je izložen hladnom protoku zraka s klimatizacijskog sustava.
- Nemojte postavljati pisač na mesta osjetljiva na vibracije.
- Za optimalan rad koristite pisač na nadmorskim visinama navedenima u *korisničkom vodiču*.

POTROŠNI MATERIJAL PISAČA

- Koristite potrošni materijal namijenjen pisaču. Upotrebom neprikladnog materijala može doći do slabog rada i moguće sigurnosne opasnosti.
- Slijedite upozorenja i upute koje su naznačene na proizvodu, dodatnoj opremi i potrošnom materiju ili su s njima isporučene.
- Pohranite potrošni materijal u skladu s uputama na pakiranju ili spremniku.
- Držite sav potrošni materijal izvan dohvata djece.
- Nikada ne odlažite toner, uloške tonera, fotoreceptorske bubnjeve ili otpadne uloške u otvorenu vatru.
- Prilikom rukovanja ulošcima, npr. ulošcima tonera, izbjegavajte kontakt s kožom i očima. Kontakt tonera s očima može uzrokovati nadraženost i upalu. Nemojte pokušavati rastaviti uložak jer to može povećati opasnost za kontakt s kožom ili očima.



Oprez: ne preporučuje se upotreba potrošnog materijala drugih proizvođača. Ugovor o jamstvu ili servisu tvrtke Xerox ne obuhvaća oštećenje, kvar ili slabiji rad uzrokovani potrošnim materijalom koji nije Xerox ili upotrebom potrošnog materijala Xerox koji nije namijenjen ovom pisaču.

Sigurnost pri održavanju

Nemojte pokušavati provesti postupak održavanja koji nije izričito naveden u dokumentaciji isporučenoj s pisačem.

- Uređaj čistite isključivo suhom krpom bez dlačica.
- Potrošni materijal ili stavke rutinskog održavanja nemojte paliti. Za informacije o programima recikliranja potrošnog materijala Xerox® posjetite www.xerox.com/gwa



Upozorenje: Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje u spreju. Sprejevi za čišćenje mogu biti eksplozivni ili zapaljivi ako se koriste na elektromehaničkim uređajima.

Prilikom postavljanja uređaja u hodnik ili sličan ograničen prostor, mogu se primjenjivati dodatni zahtjevi za prostor. Pobrinite se da radite u skladu sa svim propisima za sigurnost na radnom mjestu, građevinskim i protupožarnim propisima za vaše područje.

Podaci za kontakt koji se odnose na zaštitu okoline, zdravlja i sigurnosti

Za dodatne informacije u vezi s okolišem, zdravljem i sigurnosti koje se odnose na ovaj proizvod i potrošne materijale tvrtke Xerox obratite se:

- Sjedinjene Američke Države i Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Europa: EHS-Europe@xerox.com

Za informacije o sigurnosti proizvoda u Sjedinjenim Državama i Kanadi posjetite www.xerox.com/environment.

Za informacije o sigurnosti proizvoda u Europi posjetite www.xerox.com/msds.

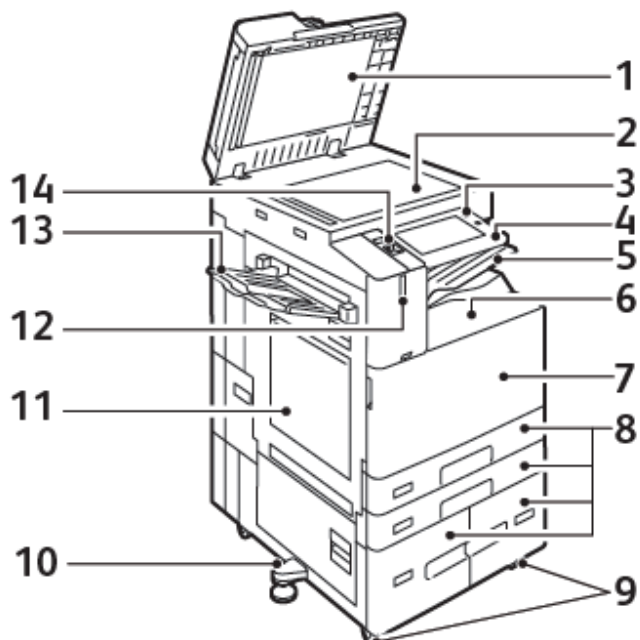
Prvi koraci

Ovo poglavlje sadrži:

Dijelovi pisača	22
Mogućnosti napajanja	33
Pristup pisaču	35
Aplikacije, značajke i funkcije	39
Informativne stranice	41
Ugrađeni Web poslužitelj	43
Instalacija i postavljanje	48
Spajanje pisača	50
Početno postavljanje pisača	57
Instalacija softvera	59
Više informacija	64

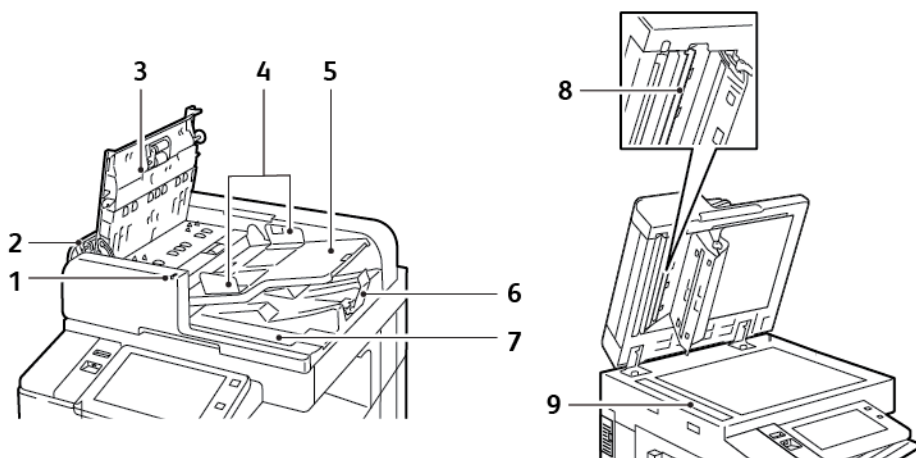
Dijelovi pisača

POGLED SPRIJEDA



- | | |
|---|------------------------------------|
| 1. Poklopac radne površine | 8. Ladice 1–4 |
| 2. Staklo za polaganje dokumenta | 9. Kotačići s blokadom |
| 3. Gumb Uključivanje/buđenje | 10. Papučica nivelatora |
| 4. Near Field Communication (NFC) područje | 11. Ladica za papir 5 - zaobilazna |
| 5. Središnja izlazna ladica | 12. Pametni senzor blizine |
| 6. Srednja donja ladica | 13. Lijeva ladica |
| 7. Glavni prekidač za uključenje i isključenje iza prednjih vrata | 14. Prednji USB priključak, tip A |

Sklop za dvostruko ulaganje dokumenta



1. Indikator potvrde
2. Lijevi poklopac
3. Gornji poklopac
4. Vodilice dokumenta
5. Ladica automatskog uvlakača dokumenata
6. Izlazna ladica dokumenata
7. Odjeljak za krpicu bez dlačica
8. Sklop leća za skeniranje s druge strane
9. CVT staklo

Smjernice za sklop za dvostruko ulaganje dokumenta

Sklop za dvostruko ulaganje dokumenta može prihvati sljedeće veličine i težine papira:

- B8145 / B8155:
 - Težine izvornika: 38-128 g/m²
 - Veličine izvornika: 85 x 125 mm–297 x 432 mm (3.3 x 4.9–11.7 x 17 in.)
 - Količine izvornika: 130 araka papira od 80-g/m²
- B8170:
 - Težine izvornika: 38-200 g/m²
 - Veličine izvornika: 84 x 140–297 x 432 mm (3.3 x 5–11.7 x 17 in.)
 - Količine izvornika: 250 araka papira od 80-g/m²

Pridržavajte se ovih smjernica prilikom umetanja izvornika u sklop za dvostruko ulaganje dokumenta:

- Umetnите izvornike licem prema gore tako da vrh dokumenta prvi ulazi u sklop.
- Postavite samo nepričvršćene listove neoštećenog papira u sklop za dvostruko ulaganje dokumenta.
- Podesite vodilice papira kako bi odgovarale izvornim dokumentima.
- Umetnute papir u sklop za dvostruko ulaganje dokumenta samo ako je tinta na papiru suha.
- Nemojte umetati izvornike iznad oznake maksimalnog punjenja.

Smjernice za staklo za polaganje dokumenta

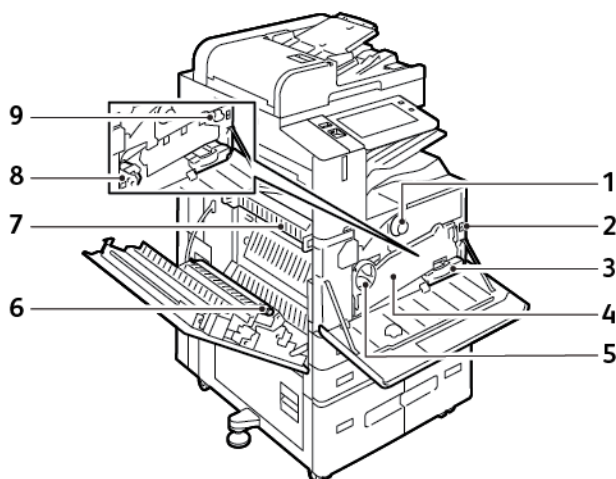
Podignite poklopac automatskog uvlakača dokumenata i stavite prvu stranicu licem prema dolje u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta. Poravnajte originalne dokumente prema odgovarajućoj veličini papira ispisanoj na rubu stakla.

- Staklo za polaganje dokumenta prihvaca velicine papira do 297 x 432mm (11,7 x 17 in.).
- Staklo za polaganje dokumenta automatski otkriva standardne velicine papira.

Umjesto sklopa za dvostruko ulaganje dokumenta koristite staklo za polaganje dokumenta za kopiranje ili skeniranje sljedećih vrsta originalnih dokumenata:

- Papir s pričvršćenim spajalicama za papir
- Naboran, uvijen, preklopjen papir, papir s rupama ili utorima
- Obložen ili papir bez ugljika, odnosno predmete koji nisu od papira, npr. tkanina ili metal
- omotnice
- Knjige

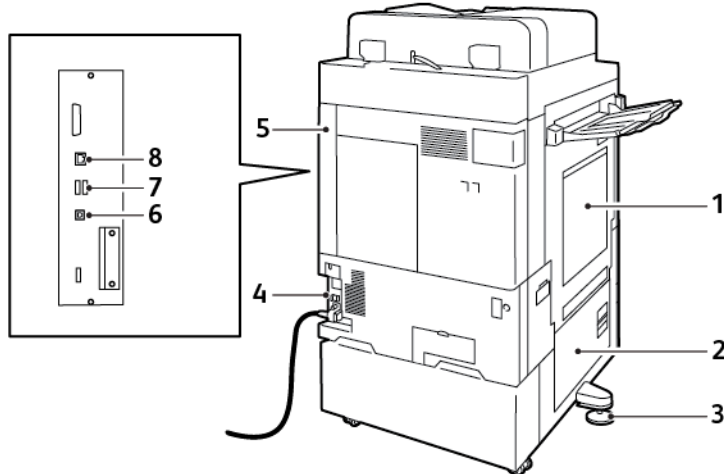
UNUTARNJI DIJELOVI



1. Uložak tonera
2. Glavni prekidač za uključenje i isključenje
3. Spremnik s otpadom
4. Sklop za prijenos otpadnog tonera

5. Otpusni prekidač za prijenos otpadnog tonera
6. Drugi valjak za nanošenje tonera
7. Skup grijaca
8. Fotoreceptorski bubanj
9. Čistač trake za prijenos

POGLED STRAGA



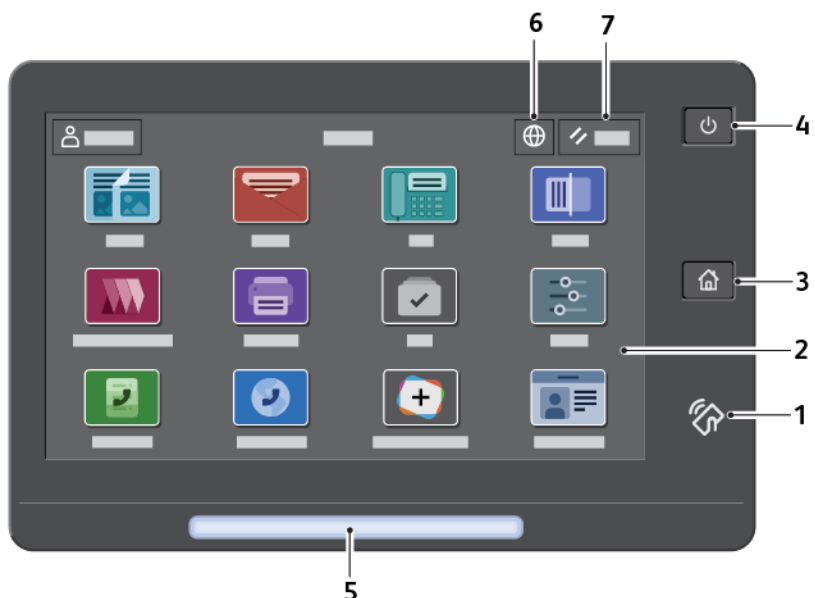
1. Zaobilazna ladica
2. Vrata B
3. Papučica nivelatora
4. Sklopka
5. Stražnji desni poklopac
6. USB priključak, tip B
7. USB priključak, tip A
8. Ethernet priključak

UPRAVLJAČKA PLOČA

Upravljačka ploča sastoji se od zaslona osjetljivog na dodir i gumbi koje pritišćete da biste upravljali funkcijama dostupnima na pisaču. Upravljačka ploča ima sljedeće funkcije:

- Prikazuje aktualan radni status pisača.
- Daje pristup značajkama ispisa, kopiranja i skeniranja.
- Daje pristup referentnim materijalima.
- Daje pristup izbornicima Alati i Postavke.

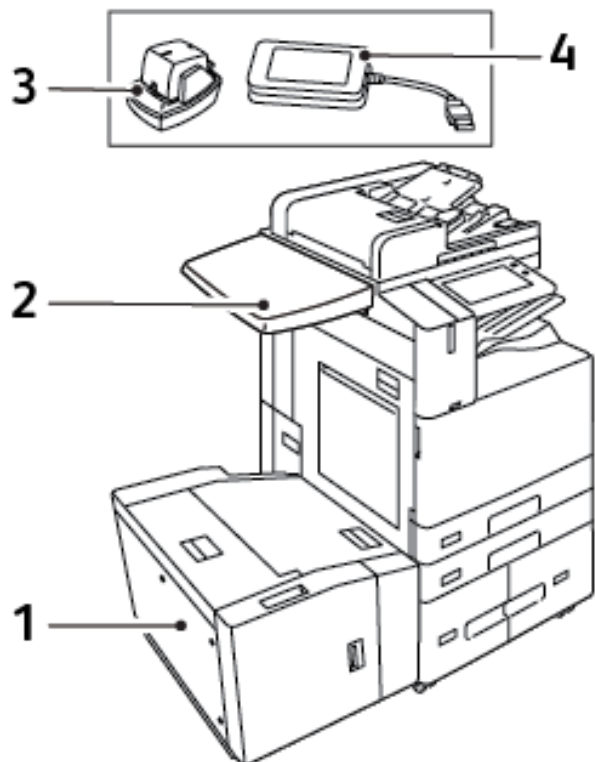
- Obavještava kada treba umetnuti papir, zamijeniti potrošni materijal i ukloniti zastoj papira.
- Prikazuje pogreške i upozorenja.
- Omogućuje gumb Uključivanje/buđenje koji se koristi za uključivanje ili isključivanje pisača. Gumb podržava načine rada s uštedom energije i indikator gumba treperi kako bi označio stanje napajanja pisača.



STAVKA	NAZIV	OPIS
1	NFC područje	Bežična tehnologija kratkog dometa (eng. Near field communication, NFC) je tehnologija koja omogućuje uređajima da komuniciraju kad su međusobno unutar mrežnog doseg. Uz pomoć NFC-a možete dohvatiti mrežno sučelje za dodavanje pisača na mobilni uređaj ili uspostaviti TCP/IP vezu između vašeg uređaja i pisača.
2	Zaslon osjetljiv na dodir	Zaslon prikazuje informacije i daje pristup funkcijama pisača.
3	Gumb Početno	Gumb omogućuje pristup Početnom izborniku za pristup značajkama pisača kao što su kopiranje, skeniranje i faksiranje.
4	Gumb Uključivanje/buđenje	<p>Gumb služi za nekoliko funkcija u vezi s napajanjem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ako je pisač isključen, pritiskom gumba pisač se uključuje. • Ako je pisač uključen, pritiskom gumba prikazuje se izbornik na upravljačkoj ploči. U tom izborniku možete odabrat ulazak u način mirovanja, ponovno pokrenuti pisač ili ga isključiti. • Ako je pisač uključen, ali u načinu mirovanja, pisač se budi pritiskom gumba. <p>Indikator gumba treperi da bi pokazao stanje napajanja pisača:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ako svjetlo treperi polako, pisač je u načinu mirovanja. • Ako svjetlo treperi brzo, pisač se isključuje ili budi.

STAVKA	NAZIV	OPIS
5	Indikator stanja	<p>Ovo svjetlo treperi plavo ili žuto da bi ukazalo na status pisača.</p> <p>Plavo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Treperi plavo jedanput za provjeru autentičnosti pristupnom karticom ako postoji zastoj u odgovoru s udaljenog poslužitelja. <p> Napomena: Pojedini čitači kartica nisu kompatibilni s ovom značajkom.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Treperi plavo dvaput polako da bi označio da je zadatak dovršen. • Brzo treperi plavo dok se pisač uključuje ili da bi signaliziralo otkrivanje funkcije Identificiranje pisača iz usluge AirPrint. <p>Žuto:</p> <p>Treperi žuto da bi označilo stanje pogreške ili upozorenje kojemu pažnju morate posvetiti vi ili administrator sustava. Na primjer, ova boja može značiti da nema tonera, da postoji zastoj papira ili da pisač nema papira za aktualni zadatak.</p>
6	Gumb Jezik	<p>Ako pritisnete gumb Jezik, možete odabratи jezik koji se prikazuje na zaslonu osjetljivom na dodir upravljačke ploče.</p> <p> Napomena: Ponekad je ta opcija skrivena iz prikaza. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.</p>
7	Resetiranje	Koristite gumb Resetiranje za vraćanje svih aplikacija na zadane postavke.

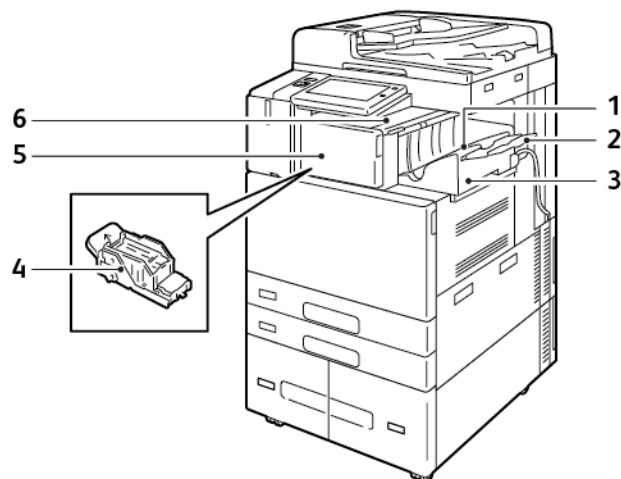
KONFIGURACIJE I OPCIJE



1. Ladica 6 - uređaj za ulaganje visokog kapaciteta
2. Radna površina
3. Praktična spajalica
4. Komplet čitača kartica RFID (Radio Frequency Identification)

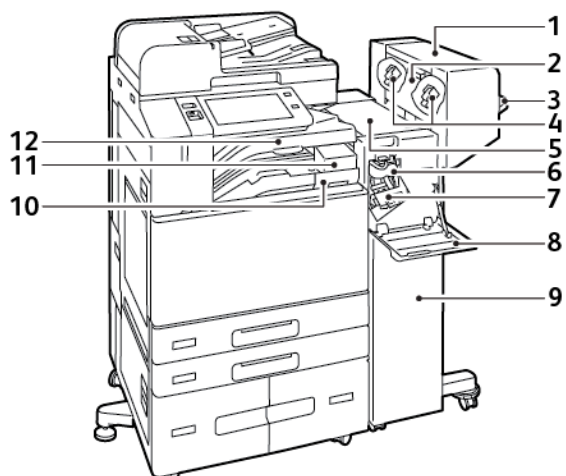
OPCIJE ZAVRŠNE OBRADE

Integrirani uredski finišer



1. Ladica finišera
2. Dodatak ladice finišera
3. Integrirani uredski finišer
4. Uložak spajalica
5. Prednji poklopac finišera
6. Gornji poklopac finišera

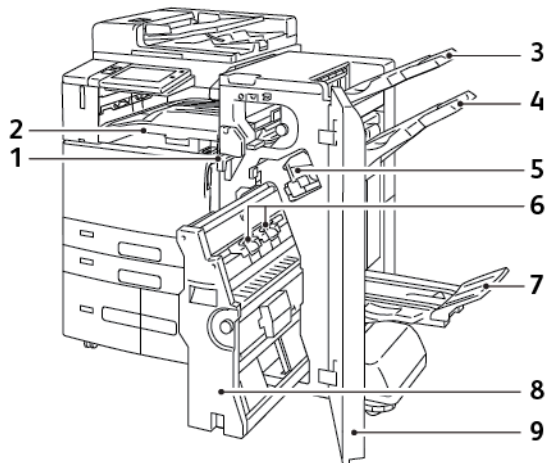
Uredski finišer s dodatnim strojem za izradu brošura



1. Stroj za izradu brošura (dodatni)
2. Bočni omot stroja za izradu brošura (dodatni)

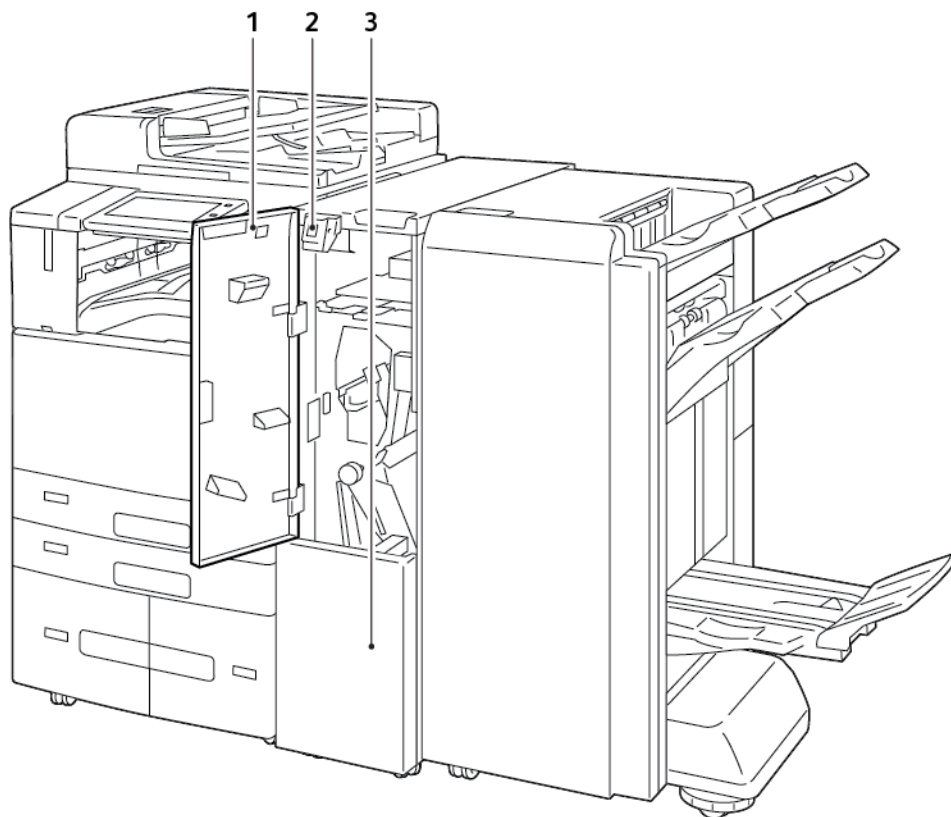
3. Desna ladica
4. Uložak spajalice stroja za izradu brošura (dodatni)
5. Gornji poklopac finišera
6. Jedinica preklopnika (dodatna)
7. Uložak spajalica
8. Prednji poklopac finišera
9. Uredski finišer
10. Spremnik otpada probijača (dodatni)
11. Jedinica probijača (dodatna)
12. Središnja ladica

Finišer Business Ready s dodatnim uređajem za izradu brošura



- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. Vodoravna jedinica za prijenos | 6. Jedinica za spajanje brošura |
| 2. Središnja ladica | 7. Ladica stroja za izradu brošura |
| 3. Desna gornja ladica | 8. Jedinica za izradu brošura |
| 4. Desna srednja ladica | 9. Prednji poklopac finišera |
| 5. Uložak spajalica | |

Finišer Business Ready s dodatnim modulom trostrukog preklopa



1. Prednji poklopac savijača
2. Gumb za otpuštanje spremnika savijača
3. Spremnik savijača

MOGUĆNOSTI LADICE ZA PAPIR

Konfiguracija namjenskih ladica za papir

Administrator sustava može podesiti ladice na potpuno prilagodljiv način ili namjenski način. Kada se ladica za papir postavi na potpuno prilagodljiv način, možete mijenjati postavke papira prilikom svakog umetanja u ladicu. Kada se ladica za papir postavi na namjenski način, upravljačka ploča šalje obavijest kada umetnete određenu veličinu, vrstu i boju papira.

Na pisaču se mogu instalirati tri ladice za papir visokog kapaciteta, ovisno o konfiguraciji.

- Ladice visokog kapaciteta konfiguiraju se kao potpuno prilagodljive ladice.
- Ladice 3 i 4 u serijskom modulu i ladica 6 visokog kapaciteta može primiti papir veličine A4 (210 x 297 mm), Letter (8.5 x 11 in.), JIS B5 (182 x 257 mm) ili Executive (7.25 x 10.5 in.).
- Ladice visokog kapaciteta dizajnirane su za držanje većih količina papira za manje prekida u ispisu.



Napomena: Za konfiguraciju postavki ladice pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Potvrda veličine papira

Administrator sustava može konfigurirati odgovor uređaja koji se prikazuje na dodirnom zaslonu upravljačke ploče kada se papir iste veličine umetne u ladicu. Za standardne prilagodljive ladice za papir odaberite opciju:

- **Uvijek prikaži:** Ova opcija prikazuje upit za potvrđivanje papira na dodirnom zaslonu upravljačke ploče dok ga korisnik ne odbaci.
- **Odgoda potvrđivanja:** Ova opcija prikazuje upit za potvrđivanje papira tijekom određenog vremena. Na kraju tog vremena upit se zatvara čime se potvrđuje da je papir umetnut. Dok se upit prikazuje na dodirnom zaslonu upravljačke ploče, možete potvrditi bilo koju promjenu vrste, boje i veličine papira.
- **Automatsko potvrđivanje:** Ta opcija potvrđuje vrstu, boju i veličinu papira automatski bez prikazivanja upita za potvrđivanje papira na dodirnom zaslonu upravljačke ploče.



Napomena: tvrtka Xerox ne predlaže korištenje opcije automatskog potvrđivanja, osim ako uvijek umećete papir jednake vrste, boje i veličine.



Napomena: Da biste konfigurirali Automatski upit za potvrđivanje ladice za papir, pogledajte odjeljak **Pravila za potreban papir** u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Mogućnosti napajanja

ŠTEDLJIVI NAČIN RADA

Za smanjenje potrošnje energije u mirovanju možete koristiti Stanku za mirovanje da biste odredili vrijeme koje pisač provodi u spremnom načinu rada prije prelaska u mirovanje.

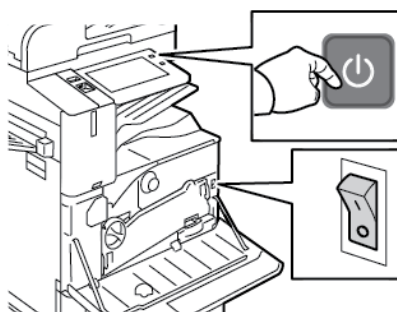
PAMETNI SENZOR BLIZINE

Pametni senzor blizine otkriva kad korisnik priđe uredaju ili se udalji od njega pomoću reflektirajućeg senzora. Ovo je praktična značajka koja može smanjiti potrošnju energije. Možete omogućiti da se uređaj aktivira i pređe u stanje mirovanja na temelju otkrivanja korisnika. Upute o konfiguraciji pametnog senzora blizine potražite u Vodiču za administratora sustava na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

UKLJUČIVANJE PISAČA ILI IZLAZ IZ NAČINA MIROVANJA

Pisač ima dva prekidača za uključenje i isključenje. Glavni prekidač za uključenje i isključenje koji se nalazi iza prednjih vrata upravlja glavnim napajanjem pisača. Drugi prekidač za uključenje i isključenje je gumb Uključivanje/buđenje na upravljačkoj ploči. Gumb Uključivanje/buđenje regulira napajanje elektroničkih dijelova pisača i kada je isključen, pokreće softverski postupak gašenja. Najbolji način uključivanja i isključivanja pisača jest korištenje gumba Uključivanje/buđenje.

- Za uključivanje pisača, otvorite prednja vrata, a zatim uključite glavni prekidač za uključenje i isključenje. Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb **Uključivanje/buđenje**.
- Za ulaz ili izlaz iz načina mirovanja pritisnite gumb **Uključivanje/buđenje**.



Napomena:

- Kada pisač primi podatke s povezanog uređaja, pisač automatski izlazi iz načina mirovanja.
- Kada pisač primi podatke iz mrežnog zadatka ispisa, za smanjenje potrošnje energije samo potrebni elektronički sklopovi izlaze automatski iz načina mirovanja. Upravljačka ploča i skener dokumenata ne izlaze iz načina mirovanja.
- Kada je pisač u načinu mirovanja, zaslon osjetljiv na dodir isključuje se i ne reagira. Za ručno buđenje pisača pritisnite gumb uključivanje/buđenje ili premjestite u područje prepoznavanja pametnog senzora blizine.

- Ako je omogućeno Automatsko isključivanje, pisač se automatski isključuje nakon ispunjenja navedenih uvjeta. Da biste omogućili automatsko isključivanje, обратите се administratoru sustava. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

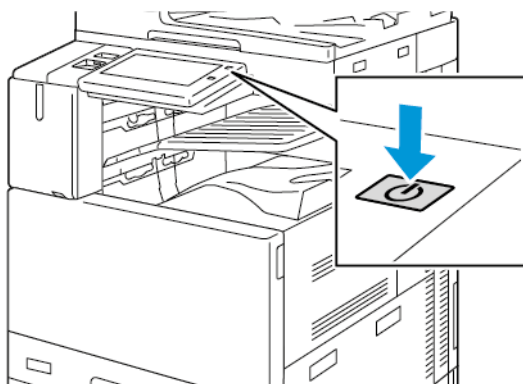


Oprez: Nemojte ukopčavati niti iskopčavati priključni vod dok je pisač uključen.

PONOVNO POKRETANJE, STAVLJANJE U NAČIN MIROVANJA IЛИ ISKLJUČIVANJE PISAČA

Za ponovno pokretanje pisača postavite pisač u način mirovanja ili ga isključite:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Uključivanje/buđenje**.



2. Odaberite jednu od opcija:

- Za ponovno pokretanje pisača dodirnite **Ponovno pokretanje**.
- Za postavljanje pisača u način mirovanja dodirnite **Mirovanje**.

U načinu mirovanja zaslon osjetljiv na dodir postaje taman i gumb **Uključivanje/buđenje** treperi.

- Za isključivanje pisača dodirnite **Isključivanje**. Prikazuje se poruka **Pričekajte trenutak dok se pisač isključuje**.

3. Ako pisač isključujete na duže razdoblje, otvorite prednja vrata pisača, a zatim isključite glavni prekidač za uključenje i isključenje.



Oprez: Nemojte iskopčavati priključni vod dok se pisač isključuje.

Pristup pisaču

PROVJERA AUTENTIČNOSTI

Provjera autentičnosti postupak je potvrđivanja vašeg identiteta. Kada administrator sustava omogući provjeru autentičnosti, pisač uspoređuje podatke koje ste naveli s drugim izvorom informacija, kao što je LDAP direktorij. Podatak može biti korisničko ime i zaporka ili informacije pohranjene na magnetskoj kartici, kartici za senzor blizine, radiofrekvencijskoj identifikacijskoj (RFID) ili pametnoj kartici. Ako je podatak valjan, smatra se da je vaš identitet potvrđen.

Nekoliko je načina za provjeru autentičnosti korisnika:

- **Korisničko ime / zaporka – potvrda valjanosti na uređaju:** ova opcija omogućuje lokalnu provjeru autentičnosti. Korisnici dokazuju svoj identitet upisivanjem korisničkog imena i zaporce na upravljačkoj ploči ili na ugrađenom Web poslužitelju. Pisač uspoređuje korisničke vjerodajnice s podacima koji su pohranjeni u bazi podataka korisnika. Ako imate ograničeni broj korisnika ili nemate pristup poslužitelju za provjeru autentičnosti, upotrijebite taj način provjere autentičnosti.
- **Korisničko ime / zaporka – potvrda valjanosti na mreži:** ova opcija omogućuje provjeru autentičnosti na mreži. Korisnici dokazuju svoj identitet upisivanjem korisničkog imena i zaporce na upravljačkoj ploči ili na ugrađenom Web poslužitelju. Pisač uspoređuje korisničke vjerodajnice s podacima koji su pohranjeni na poslužitelju za provjeru autentičnosti.
- **Jednostavna provjera autentičnosti:** Ako je opcija omogućena, koristi se kartica s magnetnom trakom ili RFID kartica. Kartica za jednostavnu provjeru autentičnosti razlikuje se od pametne kartice, koja koristi ugrađeni čip i obično zahtijeva korisničko ime i zaporku. Ako je ugrađen integrirani RFID čitač, korisnici za provjeru autentičnosti stavljuju unaprijed programiranu karticu na RFID čitač na upravljačkoj ploči.
- **Xerox Workplace Cloud:** ova opcija omogućuje provjeru autentičnosti u oblaku. Pisač se izravno povezuje s rješenjem Xerox® Workplace Cloud. Ovaj način nudi brojne opcije za provjeru autentičnosti. Korisnici za dokazivanje svog identiteta mogu upotrijebiti načine provjere autentičnosti na mobilnim uređajima kao što su NFC ili QR kodovi, identifikacijska kartica ili unijeti korisničko ime i zaporku.
- **Sustav jedinstvenog ID-ja Xerox zaštićenog pristupa:** ova opcija omogućuje provjeru autentičnosti za sustav jedinstvenog ID-ja Xerox zaštićenog pristupa. Korisnici prislone unaprijed programiranu identifikacijsku karticu na čitač kartica na upravljačkoj ploči. Pisač uspoređuje korisničke vjerodajnice s podacima koji su pohranjeni na Xerox® poslužitelju za siguran pristup.
- **Davatelj identiteta (IdP) – potvrda valjanosti u oblaku:** Ova opcija omogućuje provjeru autentičnosti u oblaku putem davatelja identiteta (IdP). Uređaj uspostavlja sigurnu vezu s IdP-om, a zatim mu proslijedi vjerodajnice korisnika radi provjere autentičnosti.
- **Pametne kartice:** ova opcija omogućuje provjeru autentičnosti za čitač pametne kartice. Korisnici umeću unaprijed programiranu identifikacijsku karticu u čitač kartica na upravljačkoj ploči.
- **Prilagođena provjera autentičnosti:** Za upotrebu ovog načina provjere autentičnosti potreban je ključ za instaliranje značajke. Nakon unosa ključa za instaliranje značajke, prilagođeni načini provjere autentičnosti koje pruža Xerox dostupni su za konfiguriranje.



Napomena: Administrator sustava može vam dopustiti da upišete korisničko ime i zaporku ako je Jednostavna provjera autentičnosti ili Pametna kartica postavljena na primarni način provjere autentičnosti. Ako administrator konfigurira drugi način provjere autentičnosti i zametnete karticu, i dalje možete pristupiti pisaču.

Informacije o konfiguraciji postavki provjere autentičnosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

AUTORIZACIJA

Autorizacija je funkcija određivanja značajki s dopuštenim pristupom i postupak odobravanja ili neodobravanja vašeg pristupa. Možete konfigurirati pisač da omogućuje korisnicima pristup pisaču, ali ograničiti pristup na određene značajke, alate i aplikacije. Na primjer, možete omogućiti korisnicima pristup kopiranju, ali ograničiti pristup skeniranju. Također možete kontrolirati pristup značajkama u određeno vrijeme dana. Na primjer, možete ograničiti ispis grupi korisnika rijekom vršnih poslovnih sati.

Postoje dvije vrste odobrenja:

- **Lokalno odobrenje** potvrđuje korisničke podatke na pisaču za odobrenje pristupa.
- **Mrežno odobrenje** potvrđuje korisničke podatke spremljene u vanjskoj mrežnoj bazi podataka, npr. LDAP direktoriju, za odobrenje pristupa.

Informacije o konfiguraciji postavki odobrenja potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

PERSONALIZACIJA

Personalizacija je postupak prilagodbe i konfiguriranja informacija o uređaju i postavki za prijavljenog korisnika. Kad se korisnik prijavi na uređaj, uređaj u LDAP direktoriju pretražuje potrebne informacije o konfiguraciji za korisnički račun.

Prijavljenim korisnicima Personalizacija omogućuje izradu prilagođenog korisničkog doživljaja na lokalnom korisničkom sučelju. Personalizacija za prijavljene korisnike omogućena je prema zadanim postavkama.

Prijavljenom korisniku Personalizacija omogućuje da konfigurira sljedeće postavke:

- Personalizirani izravni korisnički zaslon: Kad se korisnik prijavi, uređaj umjesto izravnog korisničkog zaslona pokreće korisnikovu preferiranu aplikaciju.
- Personalizirani početni zaslon: Korisnik može odabrati da se preferirane aplikacije na početnom zaslonu prikazuju preferiranim redoslijedom.
- Personalizirane zadane postavke za aplikacije za kopiranje, e-poštu, faks, odredište skeniranja i kopiranje osobne iskaznice.
- Personalizirane aplikacije koja se pokreću jednim dodirom.
- Personalizirana aplikacija koja se pokreće kad se otkriju izvornici: Kada prijavljeni korisnik na početnom zaslonu umetne izvorne dokumente u automatski ulakač dokumenata, uređaj pokreće korisnikovu preferiranu aplikaciju.
- Personalizirane postavke automatskog pokretanja za aplikacije za kopiranje, e-poštu, faks, odredište skeniranja i aplikacije koje se pokreću jednim dodirom.

- Prijedlozi personaliziranog Adaptivnog učenja: Personalizacija Adaptivnog učenja navodi prijedloge automatizacije tijeka rada kako bi prijavljenim korisnicima pomogla u optimiziranju njihovog tijeka rada. Personalizirani prijedlozi tijeka rada aplikacija uključuju:
 - Izradu personaliziranih aplikacija koje se pokreću jednim dodirom za ponavljaće zadatke
 - Izradu personaliziranih aplikacija koje se pokreću jednim dodirom za složene zadatke
 - Postavke promjene redoslijeda značajki aplikacije u skladu s učestalosti upotrebe
 - Postavke prioriteta jezika

Za prijavljenog korisnika sve personalizirane postavke nadjačavaju zadane postavke uređaja.

 Napomena: Administrator određuje koje su opcije dostupne. Na primjer, ako administrator odluči ograničiti dozvole za upotrebu aplikacije, pojedinačni korisnik ne može nadjačati te dozvole.

Za više informacija o opcijama Personalizacije pogledajte [Personaliziraj](#).

 Napomena: Da bi prijavljeni korisnik mogao personalizirati lokalno korisničko sučelje, administrator sustava mora konfigurirati pravila o personalizaciji uređaja. Informacije o konfiguraciji pravila o korisničkoj personalizaciji uređaja potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

RAČUNOVODSTVO

Računovodstvo se koristi za praćenje i bilježenje broja zadataka kopiranja, ispisa, skeniranja, faksiranja putem poslužitelja i standardnog koji uređaj proizvodi za svakog korisnika. Administrator sustava mora izraditi korisničke račune i omogućiti značajku računovodstva. Nakon što se računovodstvo omogući, unesite ID za računovodstvo na pisaču da biste pristupili ograničenim aplikacijama. Ako je omogućena Provjera autentičnosti, morate se prvo prijaviti. Prije ispisa dokumenata s računala, prvo upišite svoje podatke o računu u pokretačkom programu pisača.

Administrator sustava može postaviti ograničenja ukupnog broja zadataka po vrsti koje pojedini korisnik smije poslati pisaču. Administrator može generirati izvješća u kojima se navode podaci o uporabi za pojedine korisnike i grupe.

Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

PRIJAVA

Prijava je postupak u kojem se identificirate pisaču radi provjere autentičnosti. Ako je postavljena provjera autentičnosti, za pristup značajkama pisača prijavljujete se svojim korisničkim podacima.

Prijava na upravljačku ploču

 Napomena:

- Prije prve prijave na upravljačkoj ploči uređaja Xerox prijavite se na ugrađeni Web poslužitelj, a zatim ažurirajte zaporku. Za pojedinosti pogledajte [Prijava pomoću ugrađenog Web poslužitelja](#).
- Ako ne znate korisničko ime ili lozinku, obratite se administratoru sustava.

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**.
3. Za Korisničko ime koristite tipkovnicu i unesite svoje ime, a zatim dodirnite **Dalje**.
4. Ako se pojavi obavijest, upišite zaporku, zatim dodirnite **Gotovo**.



Napomena: Za pristup aplikaciji koja je zaštićena zaporkom ponovite korake 3 i 4.

Applikacije, značajke i funkcije

UVOD U APLIKACIJE

Xerox aplikacije pristupnik su značajkama i funkcijama vašeg uređaja. Standardne aplikacije već su instalirane na uređaju i prikazuju se na početnom zaslonu. Neke su aplikacije instalirane kao standardne, ali su skrivene kada prvi put upotrebljavate uređaj.

Nakon što se prijavite, aplikacije konfigurirane za vaš osobni račun prikazuju se na upravljačkoj ploči.

Iz Xerox® App Gallery možete preuzeti više aplikacija za svoj uređaj. Za više informacija pogledajte [Xerox® App Gallery](#).

TIJEKOVI RADA BEZ DODIRA

Postoje dvije značajke koje možete konfigurirati da bi uređaj izvršavao određene radnje kad se u automatskom uvlakaču dokumenata otkriju izvornici:

- Zadani zaslon kada su otkriveni izvornici: Ova značajka postavlja zadalu aplikaciju kad se izvorni dokumenti umetnu u automatski uvlakač dokumenata. Postavka se primjenjuje kad upravljačka ploča uređaja prikazuje samo početni zaslon.
- Automatski pokreni kada se otkriju izvornici: Ova opcija omogućuje značajku Automatsko pokretanje. Značajka Automatsko pokretanje omogućuje uređaju da u aplikaciji automatski pokrene zadatku. Na primjer, uređaj se može konfigurirati da automatski pokrene aplikaciju za kopiranje kad se u automatskom uvlakaču dokumenata otkrije medij. Značajka Automatsko pokretanje primjenjuje se na aplikacije za kopiranje, e-poštu, faks, odredište skeniranja i aplikacije koje se pokreću jednim dodirom. Automatsko pokretanje može se omogućiti za pojedinačne ili za sve podržane aplikacije.

Ako su omogućene značajke Automatski pokreni kada se otkriju izvornici i Zadani zaslon kada su otkriveni izvornici za aplikaciju, možete izraditi tijekove rada bez dodira. Sljedeći primjer opisuje scenarij za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom na temelju aplikacije za kopiranje. Ako je kao zadana odabrana aplikacija koja se pokreće jednim dodirom kad se otkriju izvornici i omogućena je značajka Automatsko pokretanje za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Na upravljačkoj ploči prikazuje se početni zaslon. Kada korisnik umetne izvorne dokumente u automatski uvlakač dokumenata, uređaj automatski pokreće aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Kopiranje se pokreće u roku 7 sekundi, osim ako korisnik automatski otkaže postupak.

Ako je omogućena Personalizacija, prijavljeni korisnik može personalizirati svoju zadalu aplikaciju kad se otkriju izvornici. Ako upravljačka ploča prikazuje početni zaslon, personalizirana postavka za zadalu aplikaciju kad se otkriju izvornici primjenjuje se na prijavljenog korisnika. Preferirana aplikacija otvara se kada korisnik umetne dokumente u automatski uvlakač dokumenata.

Za više informacija o stvaranju i upotrebi aplikacija koje se pokreću jednim dodirom pogledajte [Personalizacija](#).

Detaljne upute o tome kako konfigurirati Zadane postavke zaslona za unos i značajku Automatsko pokretanje nalaze se u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

ADAPTIVNO UČENJE

Značajka Adaptivno učenje nudi prijedloge automatizacije tijeka rada i prijedloge kako bi korisnicima pomogla u optimiziranju njihovih tijekova rada. Ako je Adaptivno učenje omogućeno, dostupne su sljedeće značajke:

- Automatsko postavljanje zadatah vrijednosti uređaja: Ovu značajku omogućuje administrator, a ona omogućuje prilagodbu zadatah postavki na temelju upotrebe uređaja izravnih korisnika. Opcije uključuju zadani izravni korisnički zaslon, zadani zaslon kad su otkriveni izvorni dokumenti i zadane postavke za aplikacije za e-poštu i odredište skeniranja. Nakon što se značajka omogući, uređaj prikuplja podatke u upotrebi, a zatim automatski mijenja zadane postavke radi optimiziranja zadataka.
- Predloži personalizirane tijekove rada aplikacije: Ova značajka navodi personalizirane prijedloge tijeka rada za prijavljene korisnike temeljene na njihovoj upotrebi određenih aplikacija. Pojedinačni korisnik može odabrati vrste prijedloga koje prima. Personalizirani prijedlozi primjenjuju se samo na aplikacije za kopiranje, e-poštu i odredište skeniranja.

Za više informacija o personaliziranim prijedlozima tijeka rada pogledajte [Personalizacija](#).



Napomena: Značajka personalizacije Adaptivnog učenja dostupna je samo prijavljenim korisnicima.

Za detaljne upute o tome kako konfigurirati Adaptivno učenje pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Informativne stranice

Vaš pisač ima set informativnih stranica koje možete ispisati. Na tim se stranicama nalaze informacije o konfiguraciji i fontu, stranice s prvim koracima itd.

Dostupne su sljedeće informativne stranice:

NAZIV	OPIS
Izvješće o osnovnoj konfiguraciji	Izvješće o osnovnoj konfiguraciji sadrži informacije o pisaču, uključujući serijski broj, instalirane opcije, postavke mreže, postavke priključaka, informacije o ladicama itd.
Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji	Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji navodi informacije o svim postavkama pisača, uključujući postavljanje proširivih usluga, konfiguraciju sigurnog i poslužitelja za provjeru autentičnosti, postavke koneksiivnosti itd.
Sažetak naplate	Izvješće sa sažetkom naplate daje informacije o uređaju i detaljni popis računovodstvenih mjerila i brojača listova.
Prvi koraci	Vodič <i>Prvi koraci</i> daje pregled glavnih značajki pisača.
Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa	Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa daje popis uobičajenih problema s kvalitetom ispisa i savjete kako ih riješiti.
Stranica o uporabi potrošnog materijala	Stranica o uporabi potrošnog materijala daje informacije o pokrivenosti i brojeve dijelova za ponovnu narudžbu potrošnog materijala.
Stranica za demonstraciju grafike	Ispišite ovu stranicu da biste provjerili kvalitetu grafike.
Popis PCL fontova	Popis PCL fontova daje ispis svih PCL fontova koji su dostupni na pisaču.
Popis PostScript fontova	Popis PostScript fontova daje ispis svih PostScript fontova koji su dostupni na pisaču.

ISPIS INFORMATIVNIH STRANICA

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 2. Dodirnite **Uredaj > Informativne stranice**.
 3. Za ispis informativne stranice dodirnite željenu stranicu, zatim dodirnite **Ispis**.
- Pisač ispisuje odabranu informativnu stranicu.

4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

IZVJEŠĆA O KONFIGURACIJI

Dostupna su dva izvješća o konfiguraciji, **Izvješće o osnovnoj konfiguraciji** i **Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji**. Izvješća o konfiguraciji sadrže informacije o proizvodu, uključujući instalirane opcije, postavke mreže, postavke priključaka, informacije o ladicama i ostalo.

Ispisivanje izvješća o konfiguraciji

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uredaj > Informativne stranice**.
3. Dodirnite **Izvješće o osnovnoj konfiguraciji** ili **Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji**, a zatim dodirnite **Ispis**.

Pisač ispisuje odabранo izvješće o konfiguraciji.

4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Ugrađeni Web poslužitelj

Ugrađeni Web poslužitelj administrativni je i konfiguracijski softver instaliran u pisaču. Administratorima sustava omogućuje promjenu postavki mreže i sustava daljinski putem mrežnog preglednika.

Možete provjeriti status pisača, pregledati razine papira i zaliha te slati i pratiti zadatke ispisa. Svim tim funkcijama može se pristupiti s računala.

Za ugrađeni Web poslužitelj potrebno je sljedeće:

- TCP/IP veza između pisača i mreže u okruženjima Windows, Macintosh, UNIX i Linux.
- Omogućen TCP/IP i HTTP na pisaču.
- Umreženo računalo s mrežnim preglednikom koji podržava JavaScript.

TRAŽENJE IP ADRESE PISAČA

IP adresu pisača trebate da biste radili sljedeće:

- instalirali pokretački program pisača za umreženi pisač
- pristupali postavkama pisača putem ugrađenog Web poslužitelja

IP adresu pisača možete pronaći na upravljačkoj ploči ili u izvješću o konfiguraciji

 Napomena: Za prikaz TCP/IP adrese na upravljačkoj ploči pričekajte da pisač bude uključen 2 minute.
Ako je TCP/IP adresa 0.0.0.0 ili započinje s 169, to označava da postoji problem s mrežnom vezom.

Pregled IP adrese pisača na upravljačkoj ploči

Za prikaz IP adrese pisača na upravljačkoj ploči:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > O**.
IP adresa prikazuje se u odjeljku Mreža zaslona O za žičanu adresu IPv4 ili žičanu adresu IPv6.
3. Zabilježite IP adresu sa zaslona.
4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Dohvaćanje IP adrese pisača iz izvješća o konfiguraciji

Za dohvaćanje IP adrese pisača iz izvješća o konfiguraciji:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Informativne stranice**.
3. Dodirnite **Izvješće o osnovnoj konfiguraciji** ili **Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji**, a zatim dodirnite **Ispis**.

Pisač ispisuje odabranu izvješće o konfiguraciji. IP adresa prikazuje se u odjeljku Uobičajeni korisnički podaci izvješća o konfiguraciji.

4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

PRISTUPANJE UGRAĐENOM WEB POSLUŽITELJU

Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.

Da biste koristili ugrađeni Web poslužitelj, kliknite potrebnu stranicu:

- **Početna:** Ova stranica daje opis pisača i aktualnih obavijesti, status ladića za papir, status potrošnog materijala i informacije o naplati. Pri dnu stranice postoji područje brzih veza s izravnim pristupom ključnim funkcijama i stranicama.
- **Zadaci:** Stranica Zadaci omogućuje upravljanje aktivnim zadacima na pisaču, pregled, ispis i brisanje spremljenih zadataka te stvaranje i upravljanje mapama za spremljene zadatke.
- **Ispis:** Ova stranica omogućuje slanje datoteka spremnih za ispis pisaču za ispis. Koristeći tu stranicu možete odabrati opcije za zadatke ispisa. Moguće je slati samo datoteke spremne za ispis, npr. u formatima PDF, PS, PCL i XPS.
- **Skeniranje:** Stranica Skeniranje omogućuje izradu tijekova rada raspodjele i poštanske pretince za skenirane dokumente.
- **Adresar:** Pomoću adresara možete napraviti adresar uređaja s kontaktima koje ćete koristiti za faksiranje, e-poštu i skeniranje. Pisač se može konfigurirati za upotrebu s mrežnim adresarom koji traži adrese iz LDAP direktorija. Pisač se može konfigurirati za upotrebu mrežnog adresara koji traži adrese iz LDAP direktorija. Ako su konfigurirani i adresar i adresar uređaja, korisnici imaju izbor kada koriste kompatibilne aplikacije.
- **Svojstva:** U kartici Svojstva možete pristupiti postavkama svog uređaja i konfigurirati ih. Za promjenu većinu postavki potrebni su podaci za prijavu administratora sustava.
- **Podrška:** Ova stranica nudi pristup općim podacima za podršku i telefonske brojeve. Možete koristiti stranicu Podrške za pristup daljinskoj upravljačkoj ploči i slanje dijagnostičkih informacija Xeroxu.

Ugrađeni Web poslužitelj ima opciju pomoći koja nudi informacije o svim dostupnim značajkama i funkcijama uređaja. Za pristup Pomoći kliknite vezu **Pomoć** pri dnu svake stranice. Idite do tražene teme ili koristite funkciju **Pretraživanje** da biste pronašli konkretne informacije.

Za detaljne upute kako koristiti ugrađeni Web poslužitelj za konfiguraciju postavki pisača pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

PRIJAVA KORIŠTENJEM UGRAĐENOG WEB POSLUŽITELJA

Za pristup određenim značajkama, alatima i aplikacijama prijavite se na ugrađeni Web poslužitelj za svoj uređaj.

 Napomena: Za pristup određenim ograničenim funkcijama potrebna su administratorska prava. Više informacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za prijavu na ugrađeni Web poslužitelj:

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
2. U gornjem desnom kutu stranice kliknite **Prijava**.

3. Unesite korisnički ID i zaporku, zatim kliknite **Prijava**.
 4. Ako se prijavljujete prvi put, odredite zaporku.
 - a. Upište staru zaporku.
 - b. Upište novu zaporku. Za potvrdu zaporce upišite je ponovno.
-  Napomena: Nova zaporka mora ispunjavati sve minimalne zahtjeve za zaporku. Pojedinosti potražite kod administratora sustava ili u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.
- c. Kliknite **Spremi**. Nova zaporka pohranjena je.

CERTIFIKATI ZA UGRAĐENI WEB POSLUŽITELJ

Uređaj sadrži HTTPS certifikat. Uređaj automatski stvara certifikat prilikom instalacije uređaja. HTTPS certifikat koristi se za šifriranje komunikacije između računala i Xerox uređaja.

 Napomena:

- Stranica ugrađenog Web poslužitelja za uređaj Xerox može prikazati poruku o pogrešci da sigurnosni certifikat nije pouzdan. Tom konfiguracijom ne smanjuje se sigurnost komunikacije između vašeg računala i uređaja Xerox.
- Da biste uklonili upozorenje o povezivanju u mrežnom pregledniku, možete zamijeniti certifikat potpisanim certifikatom od ovlaštenog tijela. Za informacije o dobivanju certifikata od ovlaštenog tijela obratite se pružatelju internetskih usluga.
- Da biste uklonili upozorenje o povezivanje u mrežnom pregledniku, možete preuzeti certifikat Xerox Root CA s ugrađenog Web poslužitelja uređaja, a zatim instalirati certifikat na klijent.

Informacije o dobivanju, instalaciji i omogućivanju certifikata potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

PREUZIMANJE IZVJEŠĆA O KONFIGURACIJI S UGRAĐENOG WEB POSLUŽITELJA

S ugrađenog Web poslužitelja možete preuzeti kopiju izvješća o konfiguraciji i spremiti je na tvrdi disk računala. Koristite izvješća o konfiguraciji s većeg broja uređaja da biste uspoređivali verzije softvera, konfiguracije i informacije o sukladnosti.

Za preuzimanje izvješća o konfiguraciji s ugrađenog Web poslužitelja:

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upište IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.

 Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).

2. Da biste preuzeли izvješće o konfiguraciji, pomaknite se na dno stranice. U odjeljku Brze veze kliknite **Preuzmi stranicu s konfiguracijom**.

 Napomena: Ako se opcija **Preuzmi stranicu s konfiguracijom** ne prikaže, prijavite se kao administrator sustava.

Dokument se automatski spremi kao XML datoteka na zadanu lokaciju za preuzimanje na tvrdom disku vašeg računala. Da biste otvorili izvješće o konfiguraciji, upotrijebite XML preglednik.

UPORABA UDALJENE UPRAVLJAČKE PLOČE

Značajka udaljene upravljačke ploče ugrađenog Web poslužitelja omogućuje vam daljinsko pristupanje upravljačkoj ploči pisača pomoću mrežnog pretraživača.

 Napomena: Za pristup daljinskoj upravljačkoj ploči prvo omogućite značajku. Za pojedinosti kontaktirajte administratora sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za pristupanje udaljenoj upravljačkoj ploči:

1. Na računalu otvorite mrežni preglednik. U polju za unos adrese unesite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.

 Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).

2. Na području Brze veze dodirnite **Udaljena upravljačka ploča**.

 Napomena: Ako opcija Daljinska upravljačka ploča nije prikazana ili učitana, обратите se administratoru sustava.

3. Za ograničavanje drugih korisnika od pristupa kontrolnoj ploči uređaja, dok ste spojeni na daljinu s uređajem, kliknite **Blokiraj upravljačku ploču uređaja (lokalni korisnik može samo promatrati)**.

 Napomena: Ako lokalni korisnik pokuša pristupiti upravljačkoj ploči dok je upravljačka ploča uređaja zaključana, upravljačka ploča ne reagira. Na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka s potvrdom da je upravljačka ploča zaključana i da se uređajem upravlja daljinski.

4. Kako bi omogućili daljinski pristup upravljačkoj ploči uređaja kliknite **Pokreni udaljenu sesiju**. Udaljena kontrolna ploča šalje zahtjev lokalnoj kontrolnoj ploči.

- Ako je lokalna upravljačka ploča neaktivna, sesija udaljene upravljačke ploče aktivirat će se automatski.
- Ako je lokalni korisnik aktivovan na uređaju, na lokalnoj upravljačkoj ploči pojavit će se poruka **Zahtjev za udaljenom sesijom**. Lokalni korisnik bira da li će priхватiti ili odbiti zahtjev. Ako prihvati zahtjev, sesija udaljene kontrolne ploče bit će aktivirana. Ako je zahtjev odbijen, na ugrađenom Web poslužitelju pojavit će se poruka **Zahtjev odbijen**.

 Napomena: Ako administrator sustava zatraži daljinsku sesiju, ako je zahtjev odbijen, prikazuje se opcija za zamjenu lokalne sesije.

PREUZIMANJE POKRETAČKIH PROGRAMA ISPISA I SKENIRANJA S UGRAĐENOG WEB POSLUŽITELJA.

Pokretačke programe ispisa i skeniranja za svoj uređaj možete preuzeti s ugrađenog Web poslužitelja.

1. U web-pregledniku na računalu otvorite ugrađeni Web poslužitelj upisivanjem IP adrese pisača.
2. Kliknite **Podrška > Općenito**.
3. Za preuzimanje pokretačkih programa ispisa i skeniranja na Vezama za podršku, kliknite **Instalacija pokretačkih programa ispisa / skeniranja**.

Datoteka programa za instalaciju Smart Start preuzeta je na vaše računalo.

UPOTREBA USLUGE XEROX® WORKPLACE CLOUD ZA UPRAVLJANJE UREĐAJEM

Xerox® Workplace Cloud rješenje za ispis temeljeno u oblaku koje daljinski može upravljati brojnim aspektima vašeg uređaja. Xerox® Workplace Cloud pruža provjeru autentičnosti, upravljanje ispisom, kontrolu troškova i mobilne tijekove rada.

Značajke kao što su Prosljeđivanje ispisa omogućuju da svoje zadatke šaljete u jedan siguran red čekanja s bilo kojeg računala ili mobilnog uređaja. Nakon što ste proveli provjeru autentičnosti s mrežnim uređajem po izboru možete po potrebi pregledavati, mijenjati, ispisivati ili brisati svoje zadatke.

Fleksibilne opcije provjere autentičnosti omogućuju vam da sigurno prosljeđujete svoje zadatke ispisa i da pristupate aplikacijama pisača. Provjera autentičnosti s jedinstvenom prijavom (SSO) osigurana je da vam omogući pristup svim aplikacijama s omogućenom SSO-om bez potrebe za poduzimanjem dodatnih radnji u vezi s prijavom.

Xerox® Workplace Cloud lako se postavlja i upotrebljava, a budući da je hostiran u oblaku, Xerox upravlja svim ažuriranjima i zakrpama.

Za više informacija o omogućavanju rješenja Xerox® Workplace Cloud za svoj uređaj obratite se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Instalacija i postavljanje

Za referencu:

- *Vodič za instalaciju* upakiran s pisačem
- Pomoćnik za mrežnu podršku na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs

PREGLED INSTALACIJE I POSTAVLJANJA

Prije ispisa uvjerite se da su računalo i pisač ukopčani, uključeni i povezani. Konfigurirajte početne postavke pisača, zatim instalirajte softver pokretačkog programa pisača i uslužne programe na računalu.

Pisač možete izravno povezati s računala koristeći USB ili povezati na mrežu koristeći Ethernet kabel ili bežičnu mrežu. Potreban hardver i kabeli ovise o načinu povezivanja. Usmjernici, koncentratori i prekidači, modemi, Ethernet i USB kabeli nisu uključeni s pisačem i moraju se kupiti zasebno. Xerox preporučuje Ethernet vezu jer je obično brža od USB veze i omogućuje pristup ugrađenom Web poslužitelju.

Više informacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

ODABIR MJESTA ZA PISAČ



Upozorenje: Da biste izbjegli osobne ozljede i oštećenje pisača, obavezna je profesionalna instalacija pisača.

1. Odaberite prostor bez prašine s temperaturama od 10° – 32° C (50° – 90 ° F) i relativnom vlažnosti od 15 – 85 posto.
 Napomena: Iznenadne promjene temperature mogu utjecati na kvalitetu ispisa. Brzo zagrijavanje hladne prostorije može dovesti do kondenzacije unutar pisača, što izravno utječe na prijenos slike.
2. Postavite pisač na ravnu, tvrdnu površinu bez vibracija, koja je dovoljno čvrsta da izdrži težinu pisača. Pazite da je pisač horizontalan i da sve četiri nožice čvrsto stoje na površini.
Da biste pronašli težinu konfiguracije pisača, pogledajte [Fizičke specifikacije](#).
3. Odaberite lokaciju s odgovarajućim prostorom za pristup potrošnom materijalu koji osigurava dobru ventilaciju.
Da biste pronašli zahtjeve za prostor za pisač, pogledajte [Zahtjevi za prostor](#).
4. Nakon što pozicionirate pisač, spremni ste povezati ga s izvorom napajanja i računalom ili mrežom.

AŽURIRANJE SOFTVERA SUSTAVA PISAČA

Prije instaliranja pokretačkog programa pisača provjerite je li na pisaču učitana najnovija verzija softvera sustava. Kada Xerox objavi novu verziju softvera sustava pisača ili firmvera, možete ažurirati svoj uređaj. Kako biste osigurali uspješno ažuriranje softvera, pratite korake navedene uz datoteke softvera. Softver sustava pisača preuzet je s web mjesta www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

Prije preuzimanja i instaliranja novog softvera odredite trenutačnu verziju softvera instaliranu na uređaju. Ispišite izvješće o konfiguraciji da biste usporedili verziju softvera sustava s verzijom dostupnom za preuzimanje. Za upute o ispisu izvješća o konfiguraciji pogledajte [Ispisivanje izvješća o konfiguraciji](#).

Slijedite upute isporučene sa softverom za preuzimanje datoteka i nadogradnju uređaja. Uređaj možete konfigurirati za rutinsko spajanje s FTP direktorijem na mreži kako biste softver uređaja automatski ažurirali. Sofver uređaja možete i ručno ažurirati. Za više informacija o ažuriranju softvera operacijskog sustava pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Spajanje pisača

ODABIR METODE POVEZIVANJA

Pisač možete povezati s računalom pomoću USB kabela, Ethernet kabela ili bežične veze. Način koji odaberete ovisi o načinu na koji je vaše računalo povezano s mrežom. USB veza izravna je veza i najlakša za postavljanje. Ethernet veza upotrebljava se za povezivanje na mrežu. Ako upotrebljavate mrežnu vezu, važno je da znate kako je vaše računalo povezano s mrežom.

 Napomena: Potreban hardver i kabeli ovise o načinu povezivanja. Ruteri, koncentratori, mrežni prekidači, modemi, Ethernet i USB kabeli nisu isporučeni s pisačem i moraju se kupiti zasebno.

USB

Ako pisač povezujete s jednim računalom i nemate mrežu, upotrijebite USB vezu. USB veza pruža velike brzine prijenosa podataka, ali načelno ne toliko velike kao mrežna veza.

Mreža

Ako je vaše računalo povezano s uredskom ili kućnom mrežom, upotrijebite Ethernet kabel za povezivanje pisača s mrežom. Pisač ne možete povezati izravno s računalom. Potrebna je veza putem usmjernika ili mrežne skretnice. Ethernet mreža može se upotrijebiti za jedno ili više računala i istodobno podržava više pisača i sustava. Ethernet veza načelno je brža od USB veze i omogućuje izravan pristup postavkama pisača putem ugrađenog Web poslužitelja.

 Napomena: Za pristup ugrađenom Web poslužitelju potrebna je mrežna veza.

Bežična mreža

Ako vaše okruženje ima bežični usmjernik ili bežičnu pristupnu točku, pisač možete povezati s mrežom bežičnom vezom. Bežična mrežna veza pruža isti pristup i usluge kao i žičana veza. Bežična mrežna veza načelno je brža od USB veze i omogućuje izravan pristup postavkama pisača putem ugrađenog Web poslužitelja.

SPAJANJE NA RAČUNALO POMOĆU USB KABELA

Za spajanje pisača s računalom pomoću USB kabela potreban vam je jedan od sljedećih operacijskih sustava:

- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, Windows 10, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019 i Windows Server 2022.
- Macintosh OS verzija 10.13 i novija.
- UNIX i Linux: Vaš pisač podržava spajanje s raznim UNIX platformama putem mrežnog sučelja.

Za spajanje pisača s računalom pomoću USB kabela:

1. Priključite kraj B standardnog A/B USB 2.0 ili USB 3.0 kabela u USB priključak na stražnjoj strani pisača.
2. Priključite kraj A USB kabela u USB priključak na računalu.
3. Ako se pojavi čarobnjak Windows Pronađen je novi hardver, kliknite **Otkazi**.

4. Instalirajte pokretački program pisača.

Za više informacija pogledajte [Instalacija softvera](#).

POVEZIVANJE NA ŽIČANU MREŽU

Koristite Ethernet kabel kategorije 5 ili bolje za spajanje pisača na mrežu. Ethernet mreža koristi se za jedan ili više računala i istodobno podržava više pisača i sustava. Ethernet veza omogućuje izravan pristup postavkama pisača koristeći ugrađeni Web poslužitelj.

Za spajanje pisača:

1. Spojite priključni vod na pisač, a zatim priključite vod u električnu utičnicu.
2. Spojite jedan kraj Ethernet kabela kategorije 5 ili bolje na Ethernet priključak na stražnjoj strani pisača. Spojite drugi kraj kabela na ispravno konfigurirani mrežni priključak.
3. Uključite pisač.

Pojedinosti o konfiguraciji postavki spajanja potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

BEŽIČNI MREŽNI ADAPTER

Xerox® bežični mrežni adapter omogućuje vam da za spajanje s bežičnom mrežom koristite čarobnjaka za bežičnu vezu. Kompatibilnost bežičnog adaptera ovisi o modelu uređaja i verziji softvera.

Xerox® bežični mrežni adapter podržava sljedeće:

- Pojase Wi-Fi mreže: dvopojasni od 2,4 GHz i 5 GHz
- Mrežni standardi:
 - 802.11ac
 - 802.11n
 - 802.11b/a/g
- Wi-Fi Direct

Za više informacija o bežičnom mrežnom adaptalu pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Povezivanje na bežičnu mrežu

Ako ste kupili Xerox® bežični mrežni adapter, možete koristiti čarobnjaka za povezivanje uređaja na bežičnu mrežu. Ako je uređaj povezan na žičanu mrežu, bežične postavke možete konfigurirati koristeći ugrađeni Web poslužitelj ili ih možete konfigurirati na zaslonu osjetljivom na dodir na upravljačkoj ploči koristeći čarobnjak za instalaciju bežične mreže.



Napomena:

- Svi Xerox® bežični mrežni adapteri nisu kompatibilni sa svim Xerox® pisačima. Pazite da kupite ispravan komplet Xerox® bežičnog mrežnog adaptera za svoj uređaj. Više informacija zatražite od zastupnika Xeroxa.
- Više informacija o instaliranju bežičnog mrežnog adaptera potražite u uputama za postavljanje i *instalaciju kompleta hardvera Xerox® bežičnog mrežnog adaptera* koje se nalaze u kompletu.
- Uredaj koristi bežičnu ili žičanu mrežnu vezu. Ako aktivirate jednu vezu s mrežom, druga veza s mrežom će se deaktivirati.
- Kada prijeđite sa žičane veze na bežičnu, mijenja se IP adresa pisača. Za više informacija o IP adresi ili nazivu glavnog računala pogledajte *Vodič za administratora sustava*.

Pojedinosti o konfiguraciji postavki bežične mreže potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

POVEZIVANJE POMOĆU USLUGE WI-FI DIRECT

Možete se povezati na pisač s bilo kojeg mobilnog uređaja na kojem je omogućen Wi-Fi, kao što su tablet, računalo ili pametni telefon, koristeći značajke Wi-Fi Direct ili Soft AP. Značajka Wi-Fi Direct omogućena je prema zadanim postavkama na uređaju Xerox.



Napomena: Značajka Wi-Fi Direct dostupna je samo na pisačima s instaliranim dodatnim prilagodnikom za bežičnu mrežu. Kada instalirajte prilagodnik za bežičnu mrežu, značajka Wi-Fi Direct omogućena je kao zadana.

Pregled usluge Wi-Fi Direct

Značajka Wi-Fi Direct omogućuje ispis s mobilnog uređaja na pisaču, koristeći jednu od sljedećih metoda.

- Potisni gumb WPS za Android uređaje na kojima je omogućen Wi-Fi Direct s instaliranim dodatkom za ispis Mopria.
- Soft Access Point (AP), za Apple iPhone telefone i druge mobilne uređaje koji ne podržavaju funkciju Wi-Fi Direct.

Za informacije o upotrebi značajke Wi-Fi Direct na mobilnom uređaju ili spajanju na pisač koristeći značajku Soft AP pogledajte dokumentaciju proizvođača mobilnog uređaja.

Pojedinosti o konfiguraciji značajke Wi-Fi Direct na pisaču potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Upotreba Wi-Fi Direct-a na mobilnom uređaju

Funkcija Wi-Fi Direct WPS Push Button zahtijeva da je aplikacija Mopria Print Service instalirana na mobilnom uređaju. Pisač ne mora imati bežičnu vezu.

Instalacija aplikacije Mopria Print Service

1. Na mobilnom uređaju idite do trgovine Google Play Store, a zatim potražite **Mopria Print Service**.

2. Instalirajte aplikaciju **Mopria Print Service**.
3. Idite na **Postavke**, a zatim dodirnite **Ispis**.
4. Idite do područja za obavijesti, a zatim dodirnite **Mopria Print Service**.
5. Da biste omogućili Mopria Print Service, dodirnite **Uključeno**.
6. Izadje iz **Postavki**.

Mobilni uređaj traži pisače na kojima je omogućen Wi-Fi Direct i koji su unutar raspona mobilnog uređaja.

Upotreba Wi-Fi Directa na pisaču

Wi-Fi Direct izravna je bežična veza za mobilni uređaj s pisačem. Značajka Wi-Fi Direct zadano je omogućena kada se instalira hardver za Wi-Fi.

Za upotrebu Wi-Fi Directa nije potrebna bežična veza s pisačem. Obratite se administratoru sustava da biste povezali pisač na žičanu ili bežičnu mrežu.

Ispis pomoću usluge Wi-Fi Direct

Za ispis dokumenta s mobilnog uređaja na kojemu je omogućen Wi-Fi:

1. Na mobilnom uređaju otvorite dokument koji želite ispisati.
2. U aplikaciji uređaja odaberite gumb **Ispis**.
3. Ako u području postoji više pisača na kojima je omogućen Wi-Fi Direct, odaberite potreban pisač s popisa.
4. Odaberite postavke ispisa za zadatak.
5. Pošaljite zadatak na ispisivanje.

Na mobilnom uređaju prikazuje se poruka.

6. Odaberite **Spoji**.

Kada dođe do spajanja, na pisaču se prikazuje poruka.

7. Na upravljačkoj ploči pisača dodirnite **U redu**.

Zadatak se ispisuje.

POVEZIVANJE NA NEAR FIELD COMMUNICATION (NFC)

Pregled NFC-a



Bežična tehnologija kratkog dometa (eng. Near field communication, NFC) je tehnologija koja omogućuje uređajima da komuniciraju kad su u bliskom rasponu. NFC omogućuje jednostavno dodavanje pisača na Android mobilni uređaj. Nakon dodavanja pisača nema potrebe da na tom pisaču koristite NFC. Za značajku NFC potrebno je instalirati aplikaciju Xerox Print Service na mobilni uređaj.

Pisači mogu komunicirati pomoću NFC-a kada su u dosegu vašeg mobilnog uređaja.



Napomena: Raspon se može razlikovati ovisno o proizvođaču uređaja. Informacije o potrebnim postavkama za pojedinačne mobilne uređaje potražite u dokumentaciji koju isporučuje proizvođač mobilnog uređaja.

Pojedinosti o konfiguraciji NFC-a na pisaču potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Upotreba NFC-a na mobilnom uređaju

Za značajku NFC potrebno je instalirati aplikaciju Xerox Print Service na mobilni uređaj.

Mobilni uređaj mora koristiti istu Wi-Fi mrežu kao pisač. Pisač ne mora imati bežičnu vezu.



Napomena: NFC podržava Android 4.4 ili noviji.

Instalacija dodatka Xerox Print Service

1. Na mobilnom uređaju idite do trgovine Google Play Store, a zatim potražite **dodatak Xerox Print Service**.
2. Instalirajte aplikaciju **Xerox Print Service Plugin**.
3. Idite na **Postavke**, a zatim dodirnite **Ispis**.
4. Idite do padajuće trake obavijesti, zatim dodirnite **Xerox Print Service**.
5. Da biste omogućili **Xerox Print Service**, dodirnite **Uključeno**.
6. Izadje iz **Postavki**.

Omogućivanje NFC-a na mobilnom uređaju

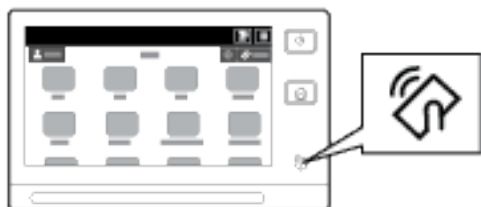
Na većini mobilnih uređaja NFC je onemogućen prema zadanim postavkama.

Da biste omogućili NFC:

1. Idite u **Postavke**.
2. Idite u postavke NFC-a, zatim dodirnite **Uključen**.
3. Izadje iz **Postavki**.

Upotreba NFC-a na pisaču

NFC čip nalazi se na donjoj desnoj strani upravljačke ploče. Kada je NFC omogućen, ikona NFC svijetli i možete koristiti funkciju NFC-a.



Lokaciju NFC čipa na mobilnom uređaju potražite u korisničkoj dokumentaciji mobilnog uređaja.



Napomena: Potrebno je prvo omogućiti NFC funkciju. Upute za omogućivanje NFC-a potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Mapiranje pisača za mobilni uređaj

1. Otvorite **Xerox Print Service Plugin**.
2. U gornjem desnom kutu zaslona dodirnite gumb za izbor, zatim odaberite **Dodaj pisač**.
3. Dodirnite opciju **NFC**.
4. Držite mobilni uređaj iznad ikone NFC na upravljačkoj ploči.



Mobilni uređaj i pisač međusobno komuniciraju. Mobilni uređaj traži mrežu za pisač. Kada se pisač locira, dodaje se na popis kao mapiran pisač.

Možete slati zadatke za ispis s mobilnog uređaja na pisač.

Ispis upotrebom dodatka Xerox® Print Services

1. Otvorite dokument koji želite ispisati. Na primjer, PDF ili Word dokument.
2. Pri vrhu zaslona odaberite gumb **Ispis**.
3. Ako je više pisača mapirano za NFC, odaberite potreban pisač.
4. Odaberite postavke ispisa za zadatak.
5. Pošaljite zadatak na ispisivanje.

KONFIGURACIJA ZNAČAJKE AIRPRINT

AirPrint je softverska značajka koja vam omogućuje ispis dokumenata s mobilnih uređaja utemeljenih na sustavu iOS tvrtke Apple i uređaja utemeljenih na operacijskom sustavu Mac bez upravljačkog programa za pisač. Pisači omogućeni za AirPrint koji imaju žičanu ili bežičnu vezu omogućuju vam ispis faksa izravno s računala Mac ili s uređaja iPhone, iPad ili iPod Touch. Nadalje, AirPrint možete koristiti za skeniranje sa žičanog ili bežičnog pisača na podržane uređaje tvrtke Apple.

Informacije o postavkama za konfiguraciju značajke AirPrint potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs. Osim toga možete koristiti stolno računalo za pristup ugrađenom Web poslužitelju za svoj uređaj, a zatim kliknuti poveznicu Pomoći koja se prikazuje pri dnu svake stranice. Za pojedinosti pogledajte [Pristupanje ugrađenom Web poslužitelju](#).

KONFIGURIRANJE UREĐAJA ZA UNIVERZALNI ISPIS

Univerzalni ispis protokol je ispisa temeljenog u oblaku koji pruža jednostavno i sigurno rješenje ispisa za korisnike sustava Microsoft® 365. Univerzalni ispis omogućuje administratorima da upravljaju pisačima bez potrebe za poslužiteljima za ispis na lokaciji. Univerzalni ispis korisnicima omogućuje da pristupaju pisačima u oblaku bez pokretačkih programa pisača.

- Kad je Univerzalni ispis omogućen, prikazuju se postavke konfiguracije. Područje Univerzalni ispis prikazuje status registracije uređaja.
- Kad je Univerzalni ispis onemogućen, postavke konfiguracije su skrivene. Područje prikazuje status **Isključeno**. Taj je status zadana postavka.

Za informacije o konfiguraciji uređaja za Univerzalni ispis pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

SPAJANJE NA TELEFONSKU LINIJU

Ako je instaliran dodatni komplet faksa, povežite telefonsku liniju da biste omogućili i konfigurirali postavke faksa.



Napomena: Dostupni su kompleti faksa s jednom ili dvije linije. Da biste omogućili funkcije faksa, instalirajte faks karticu isporučenu s kompletom prema priloženim uputama za instalaciju.



Upozorenje: Da biste smanjili opasnost od požara, koristite telekomunikacijski kabel američkog presjeka žice (AWG) br. 26 ili veći.

1. Uvjerite se da je pisač isključen.
2. Spojite standardni kabel RJ11 br. 26 američkog presjeka žice (AWG) ili veći na linijski priključak sa stražnje strane pisača.
3. Spojite drugi kraj kabela RJ11 na funkcionalnu telefonsku liniju.
4. Uključite pisač.
5. Omogućite i konfigurirajte funkcije telefaksa.

Početno postavljanje pisača

Prije instalacije softvera pisača provjerite je li pisač ispravno postavljen. Postavljanje uključuje omogućivanje dodatnih značajki i dodjeljivanje IP adrese za mrežnu Ethernet vezu. Postavke pisača mogu se konfigurirati na upravljačkoj ploči pisača ili upotrebom ugrađenog Web poslužitelja. Za konfiguraciju postavki na upravljačkoj ploči pisača, čarobnjak za instalaciju pokreće se prvi put kada uključite pisač. Čarobnjak vam postavlja niz pitanja kako bi vam pomogao konfigurirati osnovne postavke pisača.

Administrator sustava može konfigurirati sljedeće postavke:

- Jezik
- Pristup mreži
- Postavljanje proxy poslužitelja
- Datum i vrijeme
- Mjere
- LDAP postavke
- Postavke aplikacija
- Sigurnosne postavke

Više informacija o konfiguraciji postavki pisača na upravljačkoj ploči ili koristeći ugrađeni Web poslužitelj potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

ČUVAR KONFIGURACIJE

Čuvanje konfiguracije sigurnosna je značajka koja nadzire postavke značajke kako bi osigurala da uređaj ostane u odgovarajućoj konfiguraciji tijekom svakodnevnog rada. Značajka osigurava da vrijednosti ostaju sukladne bez vanjskog praćenja uređaja. Kad se nepratene postavke promjene, Čuvanje konfiguracije otkriva promjenu pri sljedećem ručnom ili planiranom zadatku. Nakon što otkrije promjenu, Čuvanje konfiguracije ispravlja značajku na potrebne postavke.

Nakon ispravljanja administratori mogu vidjeti popis popravljenih stavki na stranici Čuvanje konfiguracije.

Za više informacija o Čuvanju konfiguracije obratite se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

UPRAVITELJ SUSTAVA

Značajka Upravitelj sustava omogućuje vam automatsko konfiguiranje više uređaja na sličan način. Nakon konfiguriranja jednog uređaja, po potrebi možete distribuirati bilo koju konfiguracijsku postavku na druge uređaje. Možete postaviti rasporede za redovno i automatsko dijeljenje konfiguracijskih postavki.

Značajka Upravitelj sustava omogućuje vam dijeljenje sljedećih vrsta konfiguracijskih datoteka:

- klonirane datoteke
- datoteke nadogradnje softvera
- datoteke aplikacija koje se pokreću jednim dodirom

Za više informacija o Upravitelju sustava, obratite se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

APLIKACIJA XEROX® EASY ASSIST

Aplikacija Xerox Easy Assist može vam pomoći u postupku početnog postavljanja novog pisača. Pisaču možete pristupiti i konfigurirati ga s pametnog telefona putem aplikacije Xerox Easy Assist (XEA). Da biste pisaču pristupili s pametnog telefona, preuzmite i instalirajte aplikaciju Xerox Easy Assist na svoj mobilni uređaj. Instaliranjem aplikacije Xerox Easy Assist na pametni telefon lako možete postaviti novi pisač, upravljati njegovom konfiguracijom, pregledavati upozorenja o zahtjevima za potrošnim materijalom i naručivati ga te uživo za pisač dobiti podršku za otklanjanje poteškoća.

Aplikacija Xerox Easy Assist ima upute i veze na videozapise koji će vam pomoći da raspakirate pisač iz kutije. Da biste instalirali aplikaciju Xerox Easy Assist na pametni telefon, trebate skenirati QR kod. Taj QR kod nalazi se na pakiranju ili u *vodiču za instalaciju* koji se isporučuje s pisačem. Da biste aplikaciju Xerox Easy Assist prvi put instalirali, skenirajte QR kod pomoću kamere pametnog telefona.

Za više informacija pogledajte [Aplikacija Xerox® Easy Assist \(XEA\)](#).

Instalacija softvera

Prije instalacije softvera pokretačkog programa pisača provjerite je li pisač ukopčan, uključen, ispravno povezan i ima li valjanu IP adresu. IP adresa obično se prikazuje u središtu upravljačke ploče. Ako ne možete pronaći IP adresu pisača, pogledajte [Traženje IP adrese pisača](#).

 Napomena: Ako *disk sa softverom i dokumentacijom* nije dostupan, preuzmite najnovije pokretačke programe na www.xerox.com/office/ALB81XXdrivers.

Nakon što instalirate softver pokretačkog programa pisača, možete konfigurirati prioritete i zadane postavke za pokretački program pisača. Za više informacija pogledajte [Ispisivanje](#).

Postavke ispisa za uređaj, kao što su oglasne stranice i opcije Jezici opisa stranice, konfiguirane su pomoću ugrađenog Web poslužitelja. Za konfiguriranje postavki ispisa pomoć potražite kod administratora sustava ili u [Vodiču za administratora sustava](#) na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

ZAHTEVI OPERACIJSKOG SUSTAVA

- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, Windows 10, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019 i Windows Server 2022.
- Macintosh OS verzija 10.13 i novija.
- UNIX i Linux: Vaš pisač podržava spajanje s raznim UNIX platformama putem mrežnog sučelja.

INSTALACIJA POKRETAČKIH PROGRAMA PISAČA ZA WINDOWS MREŽNI PISAČ

1. Umetnите *disk sa softverom i dokumentacijom* u odgovarajući pogon svojeg računala. Ako se instalacijski program automatski ne pokrene, otidite do pogona, a zatim dvostruko kliknite datoteku instalacijskog programa **Setup.exe**.

 Napomena: Ako nemate *disk sa softverom i dokumentacijom*, preuzmite datoteku programa za instalaciju Smart Start s web-mjesta www.xerox.com ili iz ugrađenog Web poslužitelja vašeg pisača. Za više informacija pogledajte [Preuzimanje pokretačkih programa ispisa i skeniranja s ugrađenog Web poslužitelja](#).

2. Kliknite **Xerox Smart Start — instalacijski program pokretačkog programa (preporučeno)**.
3. Na Licencnom ugovoru kliknite **Slažem se**.
4. Na popisu otkrivenih pisača odaberite svoj pisač.

 Napomena: Kada instalirate pokretačke programe pisača za mrežni pisač, ako se pisač ne prikazuje na popisu, kliknite **Ne vidite svoj pisač?**, a zatim unesite IP adresu pisača. Da biste instalirali pokretački program pisača, kliknite **Nastavi**, a zatim odaberite **Instaliraj**.

5. Kliknite **Brza instalacija**.

Prikazuje se poruka koja potvrđuje da je instalacija uspješna.

6. Da biste dovršili instalaciju i zatvorili prozor Instalacijski program, kliknite **Gotovo**.

INSTALIRANJE .ZIP EXE DATOTEKE UPRAVLJAČKOG POGONA WINDOWS SUSTAVA

Upрављачке programe za pisač možete preuzeti sa Xerox.com u .zip datoteci, zatim upotrijebite Windows čarobnjak za dodavanje pisača kako bi instalirali upravljačke programe na vaše računalo.

Za instalaciju upravljačkog programa iz .zip datoteke:

1. Preuzmite, zatim izdvojite potrebnu .zip datoteku u lokalnu mapu na vaše računalo.
2. Na vašem računalu otvorite **Upravljačku ploču**, zatim odaberite **Uređaji i pisači > Dodaj pisač**.
3. Kliknite **Pisač kojeg želim dodati nije instaliran**, zatim kliknite **Dodaj lokalni pisač ili mrežni pisač pomoću ručnih postavaka**.
4. Za uporabu već uspostavljenog priključka odaberite **Upotrijebite postojeći priključak**, zatim odaberite standardni TCP/IP priključak s popisa.
5. Za izradu standardnog TCP/IP priključka:
 - a. Odaberite **Izrada nogo priključka**.
 - b. Za Vrstu priključka odaberite **Standardni TCP/IP priključak**, zatim kliknite **Sljedeće**.
 - c. U polje Naziv glavnog računala ili IP adresa unesite IP adresu pisača ili ime glavnog računala.
 - d. Kako bi onemogućili značajku obrišite potvrđni okvir za **Ispitaj pisač i automatski odaberij upravljački program koji će se koristiti**, zatim kliknite **Sljedeće**.
6. Kliknite **Imam disk**.
7. Kliknite **Pretraži**. Pretražite i odaberite driver.inf datoteku na vašem pisaču. Kliknite **Otvori**.
8. Odaberite model pisača, zatim kliknite **Sljedeće**.
9. Ako se pojavi poruka sustava zato što je upravljački program prethodno instaliran kliknite **Koristi trenutno instaliran upravljački program (preporučeno)**.
10. Na polje Naziv pisača unesite naziv vašeg pisača.
11. Za instalaciju upravljačkog programa kliknite **Sljedeće**.
12. Po potrebi, postavite pisač kao zadani pisač.
13. Za slanje ogledne stranice pisaču kliknite **Ispiši oglednu stranicu**.
14. Kliknite **Završi**.



Napomena: Prije nego što odaberete **Dijeli pisač**, javite se administratoru sustava.

13. Za slanje ogledne stranice pisaču kliknite **Ispiši oglednu stranicu**.
14. Kliknite **Završi**.

INSTALACIJA POKRETAČKIH PROGRAMA PISAČA ZA WINDOWS USB PISAČ

1. Priključite kraj B standardnog A/B USB 2.0 ili USB 3.0 kabla u USB priključak na stražnjoj strani pisača.
2. Priključite kraj A USB kabla u USB priključak na računalu.
3. Ako se pojavi čarobnjak Windows Pronaden je novi hardver, kliknite **Otkazi**.

4. Umetnите *disk sa softverom i dokumentacijom* u odgovarajući pogon svojeg računala. Ako se instalacijski program automatski ne pokrene, otidite do pogona, a zatim dvostruko kliknite datoteku instalacijskog programa **Setup.exe**.

 Napomena: Ako nemate *disk sa softverom i dokumentacijom*, preuzmite datoteku programa za instalaciju Smart Start s web-mjesta www.xerox.com ili iz ugrađenog Web poslužitelja vašeg pisača. Za više informacija pogledajte **Preuzimanje pokretačkih programa ispisa i skeniranja s ugrađenog Web poslužitelja..**

5. Kliknite **Xerox Smart Start — instalacijski program pokretačkog programa (preporučeno)**.
6. Na Licencnom ugovoru kliknite **Slažem se**.
7. Na popisu otkrivenih pisača odaberite svoj pisač, a zatim kliknite **Brza instalacija**.
Prikazuje se poruka koja potvrđuje da je instalacija uspješna.
8. Da biste dovršili instalaciju i zatvorili prozor Instalacijski program, kliknite **Gotovo**.

INSTALACIJA PISAČA KAO MREŽNE USLUGA NA UREĐAJE

Web usluge za uređaje (WSD) omogućuju klijentu da otkrije i pristupi daljinskom uređaju i povezanim uslugama putem mreže. WSD podržava otkrivanje, kontrolu i upotrebu uređaja.

Instalacija WSD pisača pomoću čarobnjaka za dodavanje uređaja

1. Na računalu kliknite **Start**, zatim odaberite **Pisači i skeneri**.
2. Da biste dodali željeni pisač, kliknite **Dodaj pisač ili skener**.
3. Na popisu dostupnih uređaja odaberite uređaj koji želite koristiti, zatim kliknite **Dalje**.
 Napomena: Ako se pisač koji želite koristiti ne prikazuje na popis, kliknite **Odustani**. Za ručno dodavanje pisača koristite IP adresu pisača. Za pojedinosti pogledajte **Instaliranje .zip exe datoteke upravljačkog pogona Windows sustava**.
4. Kliknite **Zatvori**.

INSTALACIJA UPRAVLJAČKIH I USLUŽNIH PROGRAMA ZA MACOS

1. Preuzmite najnoviji upravljački program pisača s www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.
2. Otvorite Xerox® upravljačke programe 5.xx.x.dmg ili .pkg, ovisno o tome što je potrebno za vaš pisač.
3. Za pokretanje Xerox® upravljačkih programa 5.xx.x.dmg ili .pkg, dva puta kliknite naziv prikladne datoteke.
4. Kada se to od vas zatraži, kliknite **Nastavi**.
5. Za prihvatanje licence za krajnjeg korisnika, kliknite **Slažem se**.
6. Za prihvatanje trenutne lokacije za instalaciju kliknite **Instaliraj** ili odaberite drugu lokaciju za instalacijske datoteke, zatim kliknite **Instaliraj**.
7. Ako se to od vas zatraži, unesite vašu lozinku i kliknite **OK**.
8. S popisa otkrivenih pisača odaberite vaš pisač i kliknite **Sljedeće**.

9. Ako se vaš pisač ne pojavi na popisu otkrivenih pisača:
 - a. Kliknite ikonu **Mrežni pisač**.
 - b. Unesite IP adresu vašeg pisača i kliknite **Nastavi**.
 - c. Odaberite vaš pisač s popisa otkrivenih pisača i kliknite **Nastavi**.
10. Ako vaš pisač nije detektiran, provjerite da li je pisač uključen i da li su Ethernet ili USB kabel pravilno spojeni.
11. Za prihvatanje poruke o redoslijedu ispisivanja kliknite **OK**.
12. Odaberite ili obrišite potvrđne okvire **Postavi pisač kao zadani** i **Ispiši oglednu stranicu**.
13. Kliknite **Nastavi**, zatim kliknite **Zatvor**.

Dodavanje pisača u sustavu MacOS

Za umreživanje postavite pisač koristeći Bonjour® (mDNS) ili za LPD, LPR vezu povežite koristeći IP adresu pisača. Za pisač izvan mreže napravite stolnu USB vezu.

Za više informacija posjetite pomoćnika za mrežnu podršku na: www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

Dodavanje pisača koristeći Bonjour

Dodavanje pisača koristeći Bonjour®:

1. Na računalu, u mapi Aplikacije ili s usidrenog prikaza otvorite **Postavke sustava**.
2. Kliknite **Pisači i skeneri**.
Na lijevom prozorčiću pojavit će se popis pisača.
3. S popisa pisača kliknite Plus (+) ikonu.
4. Na vrhu prozorčića kliknite ikonu **Zadano**.
5. Odaberite vaš pisač s popisa i kliknite **Dodaj**.



Napomena: Ako pisač nije očitan, provjerite je li uključen i je li Ethernet kabel ispravno priključen.

Dodavanje pisača određivanjem IP adrese

Za dodavanje pisača određivanjem IP adrese:

1. Na računalu, u mapi Aplikacije ili s usidrenog prikaza otvorite **Postavke sustava**.
2. Kliknite **Pisači i skeneri**.
Na lijevom prozorčiću pojavit će se popis pisača.
3. Na popisu pisača kliknite Plus (+) ikonu.
4. Kliknite **IP**.
5. S popisa Protokola odaberite protokol.
6. Na polju za unos Adrese unesite IP adresu pisača.

7. Na polju za unos Naziva unesite naziv pisača.
8. S popisa korištenja odaberite **Odaber i pogonski program**.
9. S popisa softvera pisača odaberite pogonski program pisača za vaš model pisača.
10. Kliknite **Dodaj**.

INSTALACIJA POKRETAČKIH I USLUŽNIH PROGRAMA PISAČA ZA UNIX I LINUX

Više informacija o instalaciji pokretačkih i uslužnih programa pisača za UNIX i Linux potražite u www.xerox.com/office/ALB81XXdrivers.

Više informacija

Možete dobiti više informacija o pisaču iz ovih izvora:

RESURS	LOKACIJA
Vodič za instalaciju	Pakiran s pisačem.
Vodič za početak	Ispis s upravljačke ploče. Za pojedinosti pogledajte Informativne stranice .
Ostala dokumentacija pisača	www.xerox.com/office/ALB81XXdocs
Popis preporučenih medija	Sjedinjene Američke Države: www.xerox.com/rmlna Europska unija: www.xerox.com/rmleu
Informacije za tehničku podršku za pisač, uključujući mrežnu tehničku podršku, pomoćnik za mrežnu podršku i preuzimanja pokretačkog programa pisača.	www.xerox.com/office/ALB81XXsupport
Informativne stranice	Ispis s upravljačke ploče. Za pojedinosti pogledajte Informativne stranice .
Informacije o ugrađenom Web poslužitelju	Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite Pomoć .
Narudžba potrošnog materijala za pisač	www.xerox.com/office/supplies
Resurs za alate i informacije, uključujući interaktivne vodiče, predloške za ispis, korisne savjete i značajke prilagođene vašim potrebama.	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Lokalna podrška i tehnička služba za korisnike	www.xerox.com/office/worldcontacts
Registracija pisača	www.xerox.com/register
Xerox® Direct mrežna trgovina	www.direct.xerox.com/

PRONALAŽENJE SERIJSKOG BROJA

Prilikom naručivanja potrošnog materijala ili kada kontaktirate Xerox za pomoć, potreban vam je serijski broj uređaja. Serijski broj možete pronaći na nekoliko načina. Da biste locirali serijski broj, ispišite izvješće o konfiguraciji ili pogledajte serijski broj na upravljačkoj ploči ili na početnoj stranici ugrađenog Web poslužitelja. Serijski broj otisnut je na etiketi zalipljenoj na pisaču. Za prikaz etikete otvorite lijeva bočna vrata.

Za pojedinosti o tome kako ispisati izvješće o konfiguraciji pogledajte [Informativne stranice](#).

Za prikaz serijskog broja na upravljačkoj ploči:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Informacije**.

Prikazuju se model, serijski broj i verzija softvera.

3. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Personaliziraj

Ovo poglavlje sadrži:

Pregled personalizacije	68
Personalizacija prema korisniku	69
Personalizacija iz Adaptivnog učenja.....	75
Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom	79
Stvaranje personaliziranih tijekova rada bez dodira	83
Uklanjanje svih personalizacija.....	84

Pregled personalizacije

U ovom se poglavlju nalaze informacije o tome kako personalizirati korisničko sučelje uređaja tako da zadovoljava određene zahtjeve vaših tijekova rada.

Personalizacija omogućuje prijavljenim korisnicima da produktivnije rade i osigurava prikaz značajki i funkcija koje zadovoljavaju potrebe pojedinačnog korisnika. Personalizacija vam omogućuje da konfigurirate aplikacije, skrivate ih, prikazujete ili razmještate na početnom zaslonu prema prioritetima vašeg zadatka.

Uređaj upotrebljava funkciju Adaptivnog učenja za analizu upotrijebljenih aplikacija i značajki tijekom vaše prijave na uređaju. Uređaj navodi prijedloge personaliziranog tijeka rada na temelju vaše aktivnosti. Kao pojedinačni korisnik možete odabrati vrste prijedloga Adaptivnog učenja koje primate. Opcije prijedloga možete omogućiti ili onemogućiti na upravljačkoj ploči uređaja.

Možete stvoriti privatne aplikacije koje se pokreću jednim dodirom da biste spremili i pojednostavili duge ili učestale tijekove rada. Nakon što stvorite aplikacije koje se pokreću jednim dodirom, one se na početnom zaslonu prikazuju prijavljenim korisnicima. Za svaku aplikaciju možete sakriti ili prikazati pojedinačne značajke, personalizirati zadane postavke prema vlastitim potrebama i spremiti postavke zadatka za opetovanu upotrebu.

Administratori sustava mogu upotrijebiti značajku Prilagodba da konfiguriraju postavke za sve korisnike. Administratoru sustava prilagodba omogućuje da radi sljedeće:

- skriva, prikazuje i razmješta aplikacije na početnom zaslonu
- stvara i uređuje aplikacije koje se pokreću jednim dodirom
- skriva ili prikazuje značajke aplikacija
- konfigura i sprema zadane postavke

Pojedinosti potražite kod administratora sustava ili u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.



Napomena: Postavke personalizacije koje konfiguriraju pojedini korisnici mijenjaju istovrijedne postavke prilagodbe koje konfigurira administrator sustava.

Personalizacija prema korisniku

PERSONALIZACIJA POČETNOG ZASLONA

Pomoću opcija za personalizaciju možete prikazati, sakriti ili promijeniti redoslijed prikaza aplikacija za početni zaslon.

Prikazivanje ili skrivanje aplikacija na početnom zaslonu

Za prikazivanje ili sakrivanje aplikacije na zaslonu Početne stranice prijavljenog korisnika:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Upišite korisničko ime na tipkovnici, a zatim dodirnite **Dalje**. Upišite zaporku na tipkovnici, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Kližite do dna, zatim dodirnite **Personalizacija**.
4. Dodirnite **Personaliziranje početnog zaslona**.
5. Za prikazivanje instalirane, ali sakrivene aplikacije:
 - a. Dodirnite **Plus (+)** ikonu.
 - b. Dodirnite aplikaciju koju želite prikazati na upravljačkoj ploči.
6. Za sakrivanje instalirane aplikacije:
 - a. Za potrebnu aplikaciju dodirnite **X**.
 - b. Dodirnite **Sakrij**.
7. Dodirnite **Gotovo**.
8. Provjerite da li se na zaslonu Početne stranice prikazuju sve potrebne aplikacije.

Preraspoređivanje aplikacija na početnom zaslonu

Da biste prerasporedili aplikacije na početnom zaslonu za prijavljenog korisnika:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Upišite korisničko ime na tipkovnici, a zatim dodirnite **Dalje**. Upišite zaporku na tipkovnici, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Kližite do dna, zatim dodirnite **Personalizacija**.
4. Dodirnite **Personaliziranje početnog zaslona**.
5. Dodirnite i držite željenu aplikaciju, a zatim povucite aplikaciju na novu lokaciju. Ispustite aplikaciju.
6. Dodirnite **Gotovo**.
7. Provjerite prikazuju li se aplikacije na ispravnim mjestima na početnom zaslonu.

Brisanje aplikacije sa zaslona početne stranice

Za brisanje aplikacije s Početne stranice prijavljenog korisnika:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Upišite korisničko ime na tipkovnici, a zatim dodirnite **Dalje**. Upišite zaporku na tipkovnici, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Kližite do dna, zatim dodirnite **Personalizacija**.
4. Dodirnite **Personaliziranje početnog zaslona**.
5. Za brisanje instalirane aplikacije:
 - a. Za potrebnu aplikaciju dodirnite **X**.
 - b. Kada vidite obavijest, dodirnite **Izbriši**.
6. Dodirnite **Gotovo**.
7. Provjerite da li se na zaslonu Početne stranice prikazuju sve potrebne aplikacije.

Uklanjanje personalizacije s početne stranice

Za uklanjanje personalizacije s Početne stranice prijavljenog korisnika:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Upišite korisničko ime na tipkovnici, a zatim dodirnite **Dalje**. Upišite zaporku na tipkovnici, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Kližite do dna, zatim dodirnite **Personalizacija**.
4. Odaberite jednu od opcija:
 - **Ukloni personalizaciju početnog zaslona**: Ova opcija uklonit će svu personalizaciju sa zaslona Početne stranice.



Oprez: Opcija Ukloni personalizaciju početnog zaslona uklanja personalizaciju s početnog zaslona, kao i ostale personalizirane postavke uređaja.

- **Ukloni svu personalizaciju**: Ova opcija uklanja sve personalizacije prijavljenog korisnika, uključujući personalizirane aplikacije na 1 dodir.
- Napomena: To ne utječe na prilagodbe koje konfigurira administrator sustava, uključujući aplikacije koje se pokreću jednim dodirom, EIP, aplikacije na dodir i Weblet.
5. Kada vidite obavijest, dodirnite **Ukloni**.
Aplikacija će se pojavit na zadanoj lokaciji na zaslonu Početne stranice.
 6. Dodirnite **Gotovo**.

PERSONALIZACIJA ZADANIH POSTAVKI ZASLONA ZA UNOS

Upotrijebite opciju **Zadane postavke zaslona za unos** da biste postavili zadane postavke zaslona ili akcije kad se korisnik privi put prijavi na uređaj. Personalizirati možete sljedeće opcije:

- **Zadana aplikacija uređaja:** Zadana aplikacija uređaja početna je aplikacija koja se prikazuje prijavljenom korisniku ili se prikazuje nakon vraćanja uređaja na zadane postavke.
- **Otkriveni izvornici:** Ova značajka postavlja zadanu aplikaciju kad se izvorni dokumenti umetnu u automatski uvlakač dokumenata. Postavka se primjenjuje kad upravljačka ploča uređaja prikazuje samo početni zaslon. Postavka se ne primjenjuje ako se na upravljačkoj ploči otvoriti druga aplikacija.

Ako odabrana aplikacija više nije dostupna, prikazuje se obavijest, a zadane postavke zaslona za unos vraćaju se na tvornički zadane postavke.

Ako su omogućene značajke **Automatski pokreni kada se otkriju izvornici** i **Otkriveni izvornici** za aplikaciju, možete izraditi tijekove rada bez dodira. Za više informacija pogledajte [Stvaranje personaliziranih tijekova rada bez dodira](#).

Postavljanje zadane aplikacije uređaja

Da biste za prijavljenog korisnika postavili zadanu aplikaciju uređaja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite **Personaliziraj**.
4. Dodirnite **Zadane postavke zaslona za unos**.
5. Dodirnite **Zadana aplikacija uređaja**.
6. Dodirnite željenu aplikaciju ili aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom.
7. Dodirnite **U redu**.

Postavljanje opcije Otkriveni izvornici

Da biste postavili zadani zaslon kad se otkriju izvorni dokumenti:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite **Personaliziraj**.
4. Dodirnite **Zadane postavke zaslona za unos**.
5. Dodirnite **Otkriveni izvornici**.
6. Dodirnite željenu aplikaciju ili aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom.
7. Dodirnite **U redu**.

PERSONALIZACIJA APLIKACIJA

Opcija personalizacije aplikacija omogućuje vam promjenu dostupnih značajki, spremanje zadanih postavki aplikacija ili uklanjanje personaliziranih postavki iz aplikacije.

Na svom uređaju možete personalizirati aplikacije Kopiranje, Kopiranje osobne iskaznice, E-pošta, Faks i Skeniraj u.

Personalizacija popisa značajki

Personalizacija popisa značajki dostupna je za aplikacije za e-poštu, odredište skeniranja, ugrađeni telefaks i kopiranje.

Da biste za neku aplikaciju za prijavljenog korisnika personalizirali popis Značajke:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu aplikaciju.
4. Pomaknite se do dna, a zatim dodirnite **Personalizacija**.
5. Dodirnite **Personalizacija popisa značajki**.
6. Dodirnite željenu opciju.
 - Da biste značajku sakrili, za nju dodirnite ikonu **oka**. Kako bi naznačila da je značajka skrivena, ikona oka prikazuje se kao precrtna.
 - Da biste značajku prikazali, za nju dodirnite ikonu **oka**. Kako bi naznačila da je značajka vidljiva, ikona oka prikazuje se bez linije precrtavanja.
7. Da biste promijenili redoslijed značajki izbornika, dodirujte i povlačite značajke odgovarajućim redoslijedom. Ako je za Personalizaciju omogućeno Adaptivno učenje, da biste popis značajki poredali u skladu s upotrebom značajki, dodirnite ikonu Adaptivno učenje.
8. Za spremanje trenutne konfiguracije dodirnite **Gotovo**.

Prikaz svih značajki na popisu značajki

Za prikaz svih skrivenih značajki aplikacije:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite željenu aplikaciju.
3. Odaberite postavke zadatka.
4. Kližite do dna, zatim dodirnite **Prikaži dodatne značajke**.

Prikazuje se popis skrivenih značajki.

Spremanje zadanih postavki aplikacije

Ovu značajku možete upotrijebiti za spremanje određene kombinacije postavki aplikacije kao zadanih postavki. Značajka je dostupna za aplikacije za e-poštu, odredište skeniranja, ugrađeni telefaks, kopiranje i kopiranje osobnih iskaznica.

Da biste trenutne postavke aplikacije spremili kao zadane postavke za prijavljenog korisnika:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu aplikaciju.
4. Odaberite postavke zadatka koje želite spremiti kao zadane postavke.
5. Pomaknite se do dna popisa značajki, a zatim dodirnite **Personalizacija**.
6. Dodirnite **Spremi postavke kao zadane**.
7. Na upit dodirnite **Spremi**.

Nove postavke nadjačavaju prethodne zadane postavke.

Omogućavanje značajke Automatsko pokretanje kao zadane postavke aplikacije

Značajka Automatski pokreni kada se otkriju izvornici omogućuje uređaju da u aplikaciji automatski pokrene zadatak. Značajka se primjenjuje kad je aplikacija otvorena i za nju je omogućena značajka Automatsko pokretanje. Kada uređaj u automatskom uvlakaču dokumenata otkrije izvorne dokumente, automatski pokreće zadatak.

Značajka Automatsko pokretanje primjenjuje se na aplikacije za kopiranje, e-poštu, faks, odredište skeniranja i aplikacije koje se pokreću jednim dodirom.

Ako su za aplikaciju omogućene značajke Automatski pokreni kada se otkriju izvornici i Otkriveni izvornici, možete izraditi tijekove rada bez dodira. Za više informacija pogledajte [Stvaranje personaliziranih tijekova rada bez dodira](#).

Da biste za odabrane aplikacije omogućili značajku Automatsko pokretanje:

\

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu aplikaciju.
4. Odaberite postavke zadatka koje želite spremiti kao zadane postavke.
5. Da biste omogućili Automatsko pokretanje, dodirnite preklopni gumb **Automatski pokreni kada se otkriju izvornici**.
6. Pomaknite se do dna popisa značajki, a zatim dodirnite **Personalizacija**.
7. Dodirnite **Spremi postavke kao zadane**.

8. Na upit dodirnite **Spremi**.

Kada prijavljeni korisnik odabere aplikaciju i umetne izvorne dokumente u automatski uvlakač dokumenata, zadatak se automatski pokreće.

Uklanjanje personalizacije aplikacije pomoću upravljačke ploče

Da biste ukloniti postavke personalizacije trenutne aplikacije:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu aplikaciju.
4. Pomaknite se do dna popisa značajki, a zatim dodirnite **Personalizacija**.
5. Dodirnite **Ukloni personalizaciju aplikacije**.
6. Na upit dodirnite **Ukloni**.

PERSONALIZACIJA JEZIKA

Prijavljeni korisnik može personalizirati postavke zadanoj jeziku i zadani izgled tipkovnice.

Svaki put kad se korisnik prijavi na uređaj, aktiviraju se postavke odabranog jezika i tipkovnice.

Da biste personalizirali zadani jezik i izgled tipkovnice:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite **Prijava**, a zatim **Personalizacija jezika**.
4. Za promjenu jezika dodirnite željeni jezik.
5. Za promjenu izgleda tipkovnice dodirnite **Izgled tipkovnice**, a zatim dodirnite željenu opciju.
6. Dodirnite **Gotovo**.

Personalizacija iz Adaptivnog učenja

Adaptivno učenje reagira na svakodnevnu upotrebu uređaja radi optimizacije zadataka za korisnike i administratora. Adaptivno učenje navodi personalizirane prijedloge tijeka rada za prijavljene korisnike temeljene na njihovoj upotrebi određenih aplikacija. Pojedinačni korisnik može odabrati vrste prijedloga koje prima. Pojedinačni korisnici mogu omogućiti ili onemogućiti svoje opcije personaliziranih prijedloga na upravljačkoj ploči uređaja.

Personalizacija Adaptivnog učenja navodi prijedloge automatizacije tijeka rada kako bi prijavljenim korisnicima pomogla u optimiziranju njihovog tijeka rada. Personalizirani prijedlozi tijeka rada aplikacija uključuju sljedeće:

- Izradu aplikacija koje se pokreću jednim dodirom za ponavljajuće zadatke
- Izradu aplikacija koje se pokreću jednim dodirom za složene zadatke
- Postavke promjene redoslijeda značajki aplikacije u skladu s učestalosti upotrebe
- Postavke prioriteta jezika

Personalizacija Adaptivnog učenja omogućena je prema zadanom. Kada je omogućena personalizacija Adaptivnog učenja, sve opcije personaliziranih prijedloga za prijavljene korisnike omogućene su prema zadanim postavkama. Kada je omogućeno Adaptivno učenje, prijavljeni korisnici mogu upravljati svojim personaliziranim prijedlozima na upravljačkoj ploči.

PRIJEDLOZI ZA APLIKACIJU KOJA SE POKREĆE JEDNIM DODIROM

Ako su omogućene značajke Adaptivno učenje i Personalizacija, uređaj vam nudi da stvorite aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom za ponavljajuće ili složene zadatke.

Ako prijavljeni korisnik uzastopno odabire isto programiranje zadatka, nakon 7 dana prepoznaće se ponavljajući zadatak, a uređaj predlaže stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom.

Ako prijavljeni korisnik odabire šest ili više značajki za zadatak, prepoznaće se složeni zadatak, a uređaj predlaže stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom za ponavljajući zadatak.

Prijedlog za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom nudi se neposredno nakon slanja zadatka. Ako se prijedlog prihvati, stvara se aplikacija koja se pokreće jednim dodirom. Ako se prijedlog odbije, taj se prijedlog za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom ne nudi ponovno tijekom sljedećih 14 dana.

Za stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom ponavljajućeg ili složenog zadatka sa zaslona prijedloga:

1. Ako se nakon slanja zadataka prepozna ponavljajući ili složeni zadatak, prikazuje se zaslon prijedloga. Na zaslonu prijedloga dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**.
2. Za unos naziva dodirnite polje za unos **Unos naziva aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim upotrijebite alfanumeričku tipkovnicu. Dodirnite **Dalje**.

3. Učinite nešto od sljedećeg:

- Za stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom sa zadanim postavkama dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**.
- Za izmjenu postavki aplikacije koja se pokreće jednim dodirom dodirnite **Personalizacija izgleda**, a zatim učinite sljedeće:
 1. Dodirnite opciju sheme boja za svoju aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a zatim dodirnite **Dalje**.
 2. Dodirnite ikonu koja najbolje odgovara aplikaciji koja se pokreće jednim dodirom koju stvarate, a zatim dodirnite **Dalje**.
 3. Da biste naveli upute koje se prikazuju pri vrhu zaslona aplikacije, dodirnite polje za unos, a zatim upotrijebite alfanumeričku tipkovnicu da unesete upute za korisnike. Dodirnite **Gotovo**.

Sustav sprema aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a aplikacije se za prijavljene korisnike prikazuje na početnom zaslonu.

PRIJEDLOZI REDOSLIJEDA POPISA ZNAČAJKI

Kada su omogućene značajke Adaptivno učenje i Personalizacija, uređaj nudi mogućnost promjene redoslijeda popisa značajki u aplikaciji na temelju povijesti upotrebe prijavljenog korisnika.

Uredaj prikuplja podatke u upotrebi tijekom 30 dana. Ako se redoslijed upotrebe ne podudara s trenutnim redoslijedom, kad se korisnik prijavi na uređaj i odabere aplikaciju nakon 10 slanja tijekom 30 dana, uređaj nudi promjenu redoslijeda popisa značajki.

Ako se prijedlog prihvati, najčešće upotrebljavane značajke pomiču su na vrh popisa. Značajke koje se nikad nisu upotrebljavale skrivene su i premještene u područje Prikaži dodatne značajke.

Bez obzira prihvati li se prijedlog ili odbije, ne postoje dodatne ponude za promjenu redoslijeda popisa u sljedećih 14 dana.

Da biste sa zaslona prijedloga promijenili redoslijed popisa značajki:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu aplikaciju. Ako je uređaj prikupio podatke o upotrebi za 30 ili više dana, prikazuje se zaslon prijedloga.
4. Da biste prihvatali ponudu za promjenu redoslijeda značajki, dodirnite **Promjena redoslijeda značajki**. Značajke se poredavaju na temelju povijesti upotrebe prijavljenog korisnika.

5. Za ručnu izmjenu popisa značajki dodirnite željenu opciju, a zatim učinite sljedeće:
 - Da biste značajku sakrili, za nju dodirnite ikonu oka. Kako bi naznačila da je značajka skrivena, ikona oka prikazuje se kao precrta.
 - Da biste značajku prikazali, za nju dodirnite ikonu oka. Kako bi naznačila da je značajka vidljiva, ikona oka prikazuje se bez linije precrtavanja.
 - Da biste promijenili redoslijed značajki izbornika, dodirujte i povlačite značajke odgovarajućim redoslijedom.
6. Dodirnite **Gotovo**.

PERSONALIZIRANI PRIJEDLOZI ZA JEZIK

Ako prijavljeni korisnik, kad su omogućene značajke Adaptivno učenje i Personalizacija, odabere drugi jezik uređaj odmah nudi promjenu jezika nakon što korisnik promijeni trenutni jezik.

Da biste sa zaslona prijedloga promijenili personalizirali jezik:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Ako je prijavljeni korisnik promijenio jezik u prethodnoj sesiji, prikazuje se zaslon prijedloga. Kako biste prihvatali ponudu promjene zadano jezika, dodirnite **Postavi kao zadano**.

Zadani jezik promijenio se za prijavljenog korisnika.

UPRAVLJANJE PERSONALIZIRANIM PRIJEDLOZIMA

Ako su omogućene značajke Adaptivno učenje i Personalizacija, uređaj navodi prijedloge za poboljšani korisnički doživljaj s uređajem.

Za upravljanje personaliziranim prijedlozima:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite **Prijava**, a zatim **Upravljanje prijedlozima**.

Opciji **Upravljanje prijedlozima** možete pristupiti i sa zaslona svakog prijedloga.

4. Dodirnite željenu opciju:

- **Ponavljača aplikacija koja se pokreće jedim dodirom:** Tu opciju upotrijebite da biste dobili prijedlog za stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom za zadatke koje uzastopno programirate.
- **Složena aplikacija koja se pokreće jednim dodirom:** Tu opciju upotrijebite da biste dobili prijedlog za stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom za zadatke sa šest ili više odabira značajki.
- **Redoslijed značajki:** Tu opciju upotrijebite da biste primili prijedlog za ažuriranje redoslijeda popisa značajki tako da se značajke koje češće koristite nalaze na vrhu popisa.
- **Jezik:** Tu opciju upotrijebite da biste dobili prijedlog za promjenu jezika kad je odabran drugi jezik.

5. Dodirnite **U redu**.

Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom

Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom pojedinačne su aplikacije stvorene da bi omogućile dovršetak učestalih zadataka ili poslova. Aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom možete stvoriti u aplikacijama za kopiranje, e-poštu i odredište skeniranja.

Dostupne su sljedeće vrste aplikacije koja se pokreće jednim dodirom:

- Javne aplikacije koje se pokreću jednim dodirom: Administratori sustava i korisnici s ovlastima za prilagodbu mogu stvoriti aplikacije koje se pokreću jednim dodirom; kada stvarate aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, možete je konfigurirati tako da korisnicima dopusti unos privremenih izmjena u postavke značajke aplikacije. Kad se aplikacija resetira, sve se privremene izmjene odbacuju. Aplikacije se može konfigurirati i tako da spriječi korisnike od pregledavanja ili promjena postavki značajke aplikacije. Javna aplikacija koja se pokreće jednim dodirom prikazuje se na početnom zaslonu uređaja. Administratori uređaja i korisnicima s ovlastima za prilagodbu mogu spremiti postojeću javnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom kao novu javnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a zatim prema potrebi prilagoditi izgled i zadane postavke nove aplikacije. Ako je omogućena Personalizacija, svi prijavljeni korisnici mogu spremiti javnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom kao novu privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a zatim prema potrebi prilagoditi izgled i zadane postavke nove aplikacije.
- Privatne aplikacije koje se pokreću jednim dodirom: Ako je omogućena Personalizacija, prijavljeni korisnici mogu stvoriti privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Privatne aplikacije koje se pokreću jednim dodirom dostupne su samo za korisnika koji je stvorio aplikaciju i prikazuju se samo na početnom zaslonu za prijavljenog korisnika. Nakon što izradite privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, možete je spremiti kao novu privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a zatim prema potrebi prilagoditi izgled i zadane postavke nove aplikacije.



Napomena: Sve privatne aplikacije koje se pokreću jednim dodirom omogućuju privremene izmjene. Kad se aplikacija resetira, sve se privremene izmjene odbacuju.

Sve privatne aplikacije koje se pokreću jednim dodirom omogućuju privremene izmjene. Kad se aplikacija resetira, sve se privremene izmjene odbacuju.

Informacije o konfiguiranju javne aplikacije koja se pokreće jednim dodirom potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

STVARANJE PRIVATNE APLIKACIJE KOJA SE POKREĆE JEDNIM DODIROM

Da biste za prijavljenog korisnika stvorili privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu aplikaciju.
4. Po potrebi odaberite postavke zadatka za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom.
5. Pomaknite se do dna popisa značajki, a zatim dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**.

6. Za unos naziva dodirnite polje za unos **Unos naziva aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim upotrijebite alfanumeričku tipkovnicu. Dodirnite **Dalje**.
7. Učinite nešto od sljedećeg:
 - Za stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom sa zadanim postavkama dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**.
 - Za izmjenu postavki aplikacije koja se pokreće jednim dodirom dodirnite **Personalizacija izgleda**, a zatim učinite sljedeće:
 1. Dodirnite opciju sheme boja za svoju aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a zatim dodirnite **Dalje**.
 2. Dodirnite ikonu koja najbolje odgovara aplikaciji koja se pokreće jednim dodirom koju stvarate, a zatim dodirnite **Dalje**.
 3. Da biste naveli upute koje se prikazuju pri vrhu zaslona aplikacije, dodirnite polje za unos, a zatim upotrijebite alfanumeričku tipkovnicu da unesete upute za korisnike. Dodirnite **Gotovo**.

Sustav sprema aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a aplikacija se za prijavljene korisnike prikazuje na početnom zaslonu. Aplikacija koja se pokreće jednim dodirom skrivena je za sve ostale korisnike.

STVARANJE PRIVATNE APLIKACIJE KOJA SE POKREĆE JEDNIM DODIROM IZ JAVNE APLIKACIJE KOJA SE POKREĆE JEDNIM DODIROM

Za stvaranje privatne aplikacije koja se pokreće jednim dodirom iz javne aplikacije koja se pokreće jednim dodirom:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite željenu javnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom.
4. Pomaknite se do dna popisa značajki, a zatim dodirnite **Spremanje kao nove aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**.
5. Za unos naziva dodirnite polje za unos **Unos naziva aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim upotrijebite alfanumeričku tipkovnicu. Dodirnite **Dalje**.

6. Učinite nešto od sljedećeg:

- Za stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom sa zadanim postavkama dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**.
- Za izmjenu postavki aplikacije koja se pokreće jednim dodirom dodirnite **Personalizacija izgleda**, a zatim učinite sljedeće:
 1. Dodirnite opciju sheme boja za svoju aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a zatim dodirnite **Dalje**.
 2. Dodirnite ikonu koja najbolje odgovara aplikaciji koja se pokreće jednim dodirom koju stvarate, a zatim dodirnite **Dalje**.
 3. Da biste naveli upute koje se prikazuju pri vrhu zaslona aplikacije, dodirnite polje za unos, a zatim upotrijebite alfanumeričku tipkovnicu da unesete upute za korisnike. Dodirnite **Gotovo**.

Sustav spremi aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, a aplikacija se za prijavljene korisnike prikazuje na početnom zaslonu. Aplikacija koja se pokreće jednim dodirom skrivena je za sve ostale korisnike.

UREĐIVANJE APLIKACIJE KOJA SE POKREĆE JEDNIM DODIROM

Da biste na početnom zaslonu izbrisali ili sakrili aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite **Personaliziraj**.
4. Dodirnite **Personalizacija početnog zaslona**.
5. Za željenu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom dodirnite **X**, a zatim dodirnite opciju.
 - **Izbriši**: Upotrijebite tu opciju za trajno brisanje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom iz pisača.
 - **Sakrij**: Upotrijebite tu opciju za uklanjanje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom s početnog zaslona. Aplikacija koja se pokreće jednim dodirom i dalje je dostupna i možete je u bilo kojem trenutku dodati na početni zaslon.
6. Dodirnite **Gotovo**.

BRISANJE ILI SAKRIVANJE APLIKACIJE NA 1 DODIR

Za brisanje ili sakrivanje aplikacije na 1 dodir sa zaslona početne stranice:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Upišite korisničko ime na tipkovnici, a zatim dodirnite **Dalje**. Upišite zaporku na tipkovnici, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Dodirnite **Personalizacija**.
4. Dodirnite **Personaliziranje početnog zaslona**.

5. Za potrebnu aplikaciju na 1 dodir dodirnite **X**, zatim dodirnite opciju.
 - **Obriši:** Upotrijebite ovu opciju za trajno brisanje aplikacije na 1 dodir s pisača.
 - **Sakrij:** Upotrijebite ovu opciju za uklanjanje aplikacije na 1 dodir sa zaslona početne stranice. Aplikacija na 1 dodir i dalje će biti dostupna i možete je dodati na zaslon Početne stranice u bilo koje vrijeme.
6. Dodirnite **Gotovo**.

UPOTREBA I UREĐIVANJE APLIKACIJE KOJA SE POKREĆE JEDNIM DODIROM

Za upotrebu aplikacije koja se pokreće jednim dodirom:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Ako je potrebno, dodirnite **Prijava**. Pomoću tipkovnice unesite korisničko ime, a zatim dodirnite **Dalje**. Pomoću tipkovnice unesite zaporku, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Umetnите izvorne dokumente u automatski uvlakač dokumenata ili na staklo za polaganje dokumenta.
4. Dodirnite željenu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom.
5. Ako je omogućeno uređivanje, prema potrebi uredite postavke značajke. Ako je uređivanje ograničeno, za stvaranje nove aplikacije koja se pokreće jednim dodirom odaberite **Spremanje kao nove aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim uredite novu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom.
6. Dodirnite **Pokreni**.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Stvaranje personaliziranih tijekova rada bez dodira

Ako je Personalizacija omogućena, prijavljeni korisnik može upotrijebiti zadane postavke zaslona za unos sa značajkom Automatski pokreni kada se otkriju izvornici kako bi stvorio tijek rada bez dodira.

Tijekovi rada bez dodira povećavaju produktivnost konfiguriranjem uređaja da izvršava automatske postupke kad su izvorni dokumenti postavljeni u automatski uvlakač dokumenata. Tijekovi rada bez dodira štede vrijeme ponavljajućih ili redovitih aktivnosti koje se izvršavaju na uređaju.

U tom scenariju korisnik svakodnevno prima veći broj skupova visokokvalitetnih tiskanih kopija ispisanih dokumenata za skeniranje i provjeru. Korisnik se prijavljuje na uređaj i stvara privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom na temelju aplikacije Odredište skeniranja. Privatna aplikacija koja se pokreće jednim dodirom ima konfiguirane postavke kvalitete slike i odredišta, a omogućena je značajka Automatski pokreni kada se otkriju izvornici. Da bi personalizirao zadane postavke zaslona za unos, za Zadana aplikacija uređaja i Otkriveni izvornici korisnik odabire privatnu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Da bi svaki dan pokrenuo zadatak, korisnik se prijavljuje na uređaj i postavlja prvi skup izvornih dokumenata u automatski uvlakač dokumenata. Privatna aplikacija koja se pokreće jednim dodirom pokreće se automatski, a zadatak započinje u roku 7 sekundi. Kada se prvi zadatak dovrši, korisnik nastavlja umetati svaki skup dokumenata u automatski uvlakač dokumenata. Svaki se zadatak dovršava, a skenirane se slike šalju na unaprijed programirano odredište bez interakcije korisnika sa zaslonom osjetljivim na dodir.

Za više informacija o stvaranju i upotrebi aplikacija koje se pokreću jednim dodirom pogledajte [Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom](#).

Za upute o personalizaciji zadanih postavki aplikacije pogledajte [Personalizacija aplikacija](#).

Za informacije o postavljanju zadanih postavki zaslona za unos pogledajte [Personalizacija zadanih postavki zaslona za unos](#).

Uklanjanje svih personalizacija

Da biste uklonili sve personalizacije s uređaja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Prijava**. Upišite korisničko ime na tipkovnici, a zatim dodirnite **Dalje**. Upišite zaporku na tipkovnici, a zatim dodirnite **Gotovo**.
3. Kližite do dna, zatim dodirnite **Personalizacija**.
4. Dodirnite **Ukloni sve personalizacije**.



Oprez: Opcija Ukloni personalizaciju početnog zaslona uklanja personalizaciju s početnog zaslona, kao i ostale personalizirane postavke uređaja.

5. Kada vidite obavijest, dodirnite **Ukloni sve**.

Xerox® aplikacije

Ovo poglavlje sadrži:

Xerox® App Gallery	86
Uredaj.....	89
Zadaci.....	98
Kopiranje	106
Kopiranje osobne iskaznice.....	120
E-pošta.....	121
Skeniranje tijeka rada.....	126
Skeniranje u određeni oblik.....	139
Faksiranje.....	149
Faks poslužitelja	160
Ispis putem	164
@PrintByXerox	166
Xerox® Connect for XMPie.....	167

Xerox® aplikacije pristup su značajkama i funkcijama vašeg uređaja. Standardne aplikacije već su instalirane i prikazuju se na početnom zaslonu. Pojedine aplikacije instaliraju se standardno, ali skrivene su kada koristite uređaj po prvi put. Možete prikazati, sakriti ili promijeniti raspored aplikacija na početnom zaslonu koristeći postavke na ugrađenom Web poslužitelju.

Pojedinosti o prikazu, konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

U aplikaciji Xerox® App Gallery postoji niz aplikacija za preuzimanje i instalaciju. To uključuje i aplikacije Xerox® proširive platforme sučelja (EIP). EIP aplikacije omogućuju instalaciju sigurnih, licenciranih aplikacija na kompatibilne pisače.

Više informacija o upotrebi aplikacije Xerox® App Gallery i preuzimanju aplikacija potražite u [Xerox® App Gallery](#).

Xerox® App Gallery

PREGLED XEROX® APP GALLERY



Pomoću Xerox® App Gallery pronađite aplikacije koje pružaju nove značajke ili mogućnosti za vaš uređaj. Xerox® App Gallery omogućuje izravan pristup aplikacijama koje mogu povećati vašu produktivnost, pojednostaviti tijekove rada i poboljšati korisničko iskustvo.

Xerox® App Gallery omogućuje jednostavan pregled i ažuriranje aplikacija. App Gallery možete pregledavati bez prijave. Pomični reklamni natpis omogućuje aktivni prikaz aplikacija ili se možete pomicati po cijelom popisu aplikacija. Za više pojedinosti o aplikaciji dodirnite naziv aplikacije na popisu.

Za upotrebu aplikacije Xerox® App Gallery pobrinite se da uređaj koristi bežičnu ili žičanu mrežnu vezu.

 Napomena: Ako je uređaj konfiguriran za pristup internetu putem proxy poslužitelja, da bi galerija Xerox® App Gallery mogla pristupiti internetu, uvjerite se da je proxy poslužitelj ispravno konfiguriran.

Više informacija i uputa o upotrebi aplikacije Xerox® App Gallery potražite u *Korisničkom vodiču za aplikaciju Xerox® App Gallery* dostupnom na www.xerox.com/XeroxAppGallery.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

IZRADA RAČUNA ZA XEROX® APP GALLERY

S računom za App Gallery imate izravan pristup svim dostupnim aplikacijama za svoj uređaj. Račun za App Gallery omogućuje vam pregled i dohvaćanje aplikacija, instalaciju aplikacija na uređaj i upravljanje aplikacijama i licencama.

Račun za App Gallery možete postaviti putem upravljačke ploče ili na web-portalu Xerox® App Gallery. Više informacija o web-portalu Xerox® App Gallery potražite u www.xerox.com/XeroxAppGallery.

 Napomena: Ako imate postojeći račun za galeriju Xerox App Gallery, pogledajte [Prijava na račun za Xerox® App Gallery](#).

Za izradu računa za App Gallery putem upravljačke ploče:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Xerox App Gallery**.
3. Dodirnite **Prijava**.
4. Dodirnite **Izrada računa**.

5. Unesite potrebne informacije u odgovarajuća polja:
 - Adresa e-pošte
 - Potvrdi adresu e-pošte
 - Zaporka
 - Potvrda zaporke
 - Ime i prezime
 - Naziv kompanije
 - Zemlja
 - Valuta plaćanja
6. Pročitajte i prihvate Uvjete pružanja usluge i Uvjete upravljanja podacima, a zatim kliknite **U redu**.
7. Nakon izrade računa prikazuje se poruka koja potvrđuje da će upute za dovršetak biti poslane na adresu e-pošte navedenu u 5. koraku.
8. Da biste dovršili izradu računa, provjerite svoj račun:
 - a. Pristupite ulaznoj pošti za adresu e-pošte navedenu u 5. koraku, a zatim otvorite poruku e-pošte *Dobrodošli u Xerox® App Gallery*.
 - b. Kliknite **Provjera računa**.
Otvara se web-stranica.
 - c. Da biste dovršili postupak provjere, unesite adresu e-pošte i zaporku koje ste unijeli u 5. koraku, a zatim kliknite **Prijava**.
Prikazuje se poruka dobrodošlice koja potvrđuje da je postupak provjere računa dovršen.

PRIJAVA NA RAČUN ZA XEROX® APP GALLERY

Kada ste prijavljeni u App Gallery, možete pregledavati dostupne aplikacije te instalirati i ažurirati aplikacije.

Za prijavu na račun za App Gallery:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Xerox App Gallery**, zatim odaberite **Prijava**.
3. Za unos adrese e-pošte koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir.
4. Za unos zaporke koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir.
5. Za prijavu dodirnite **U redu** ili **Enter**.

INSTALACIJA ILI AŽURIRANJE APLIKACIJE IZ GALERIJE XEROX® APP GALLERY

Xerox® aplikacija dodaje, produžuje ili prilagođava funkcionalnost vašeg uređaja. Možete koristiti Xerox® galeriju aplikacija za pregled i instalaciju aplikacija na upravljačkoj ploči vašeg uređaja.

Za instalaciju aplikacije iz galerije aplikacija:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Xerox App Gallery**, zatim odaberite **Prijava**.
3. Za unos adrese e-pošte koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir.
4. Za unos zaporce koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir.
5. Dodirnite **OK** ili **Unos**.
6. Dodirnite potrebnu aplikaciju, zatim dodirnite **Instaliraj**. Pojavit će se zaslon o Licenci za krajnjeg korisnika.

 Napomena: Ako je aplikacija već instalirana i dostupna je nova verzija, opcija **Instaliraj** mijenja se u opciju **Ažuriraj**.

7. Dodirnite **Slažem se**. Započinje proces instalacije.
Ako aplikacija nije uspješno instalirana, kako bi ponovno pokrenuli proces instalacije dodirnite **Instaliraj**.
8. Za izlaz iz Xerox® galerije aplikacija, pritisnite gumb **Početna stranica**.

Ažuriranje aplikacije iz galerije aplikacija

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Xerox App Gallery**, zatim odaberite **Prijava**.
3. Za unos adrese e-pošte koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir.
4. Za unos zaporce koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir.
5. Dodirnite **OK** ili **Unos**.
6. Dodirnite potrebnu aplikaciju, zatim dodirnite **Ažuriraj**. Pojavit će se zaslon o Licenci za krajnjeg korisnika.
7. Dodirnite **Slažem se**.
8. Nakon ažuriranja, opcija za Ažuriranje mijenja se na status instalirano.
9. Za izlaz iz Xerox® galerije aplikacija, pritisnite gumb **Početna stranica**.

Uređaj

PREGLED UREĐAJA



Aplikacija uređaja daje pristup informacijama o pisaču, uključujući serijski broj i model. Možete pogledati status ladica za papir, informacije o naplati i potrošnom materijalu i informativne stranice o ispisu.

Mnoge opcije uređaja mogu se konfigurirati prema individualnim potrebama. Pojedinosti o konfiguraciji svih postavki uređaja potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Opcije uređaja

Dostupne su sljedeće opcije uređaja:

OPCIJA		OPIS
	Postavke personalizacije administratora	Prijavljenim korisnicima Postavke personalizacije omogućuju pristup opcijama Personalizirani jezik i Upravljanje prijedlozima . Više informacija o postavkama značajke Personalizacija nalazi se u odjeljku Personaliziraj .
	Jezik	Ako pritisnete gumb Jezik, možete odabrati jezik koji se prikazuje na zaslonu osjetljivom na dodir upravljačke ploče. Napomena: Ponekad je ta opcija skrivena iz prikaza. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .
	Informacije	Opcija O uređaju prikazuje pregled vašeg uređaja, serijski broj uređaja i informacije o trenutnim postavkama.
	Informativne stranice	Vaš pisač ima skup informativnih stranica koje možete ispisati. Na tim se stranicama nalaze informacije o konfiguraciji i fontu, pokazne stranice itd.
	Obavijesti	Opciju Obavijesti upotrijebite da biste vidjeli više pojedinosti o trenutačnim upozorenjima ili greškama na uređaju. Opcija Povijest kvara prikazuje šifre kvarova i datume njihova pojavljivanja na uređaju.
	Ladice za papir	Upotrijebite opciju Ladice za papir da biste vidjeli veličinu papira, vrstu i boju postavljenu za svaku ladicu za papir i status kapaciteta ladice.
	Potrošni materijal	Pomoću odjeljka Potrošni materijal možete pratiti status komponenata koje možete zamijeniti. Prikazuje se razina potrošnog materijala i

OPCIJA		OPIS
		procijenjeni broj otiska ili preostalih dana za svaku jedinicu.
	Naplata/ upotreba	Pomoću opcije Naplata/upotreba možete prikazati serijski broj i ukupni broj otiska ispisanih na uređaju.
	Alati	Upotrijebite opciju Alati za prilagodbu postavki kao što su načini rada s uštedom energije, datum i vrijeme i svjetlina upravljačke ploče. Postavke možete konfigurirati na upravljačkoj ploči uređaja ili upotrebnom ugrađenog Web poslužitelja.  Napomena: Pojedinosti o konfiguraciji postavki pisača potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .
	Konfiguracija na webu (probni pogon)	Upotrijebite alat Konfiguracija na webu (probni pogon) za pristup mogućnostima uređaja i opcijama konfiguracije koje su dostupne na ugrađenom Web poslužitelju na upravljačkoj ploči uređaja.  Napomena: Pojedine su opcije i značajke konfiguracije ugrađenog Web poslužitelja ograničene. Primjeri ograničenih opcija i značajki: preuzimanje i instalacija datoteka te pristup poveznicama koje usmjeravaju na vanjska web mjesta.
	Udaljene usluge	Opciju Udaljene usluge upotrebljavajte za slanje informacija o pogreškama i upotrebi timu za Xerox podršku.  Napomena: Administrator sustava mora omogućiti tu značajku koristeći ugrađeni Web poslužitelj.
	Aplikacija Xerox Easy Assist (XEA)	Upotrebljavajte aplikaciju Xerox Easy Assist za pristup i konfiguriranje pisača s pametnog telefona. Instaliranjem aplikacije Xerox Easy Assist na pametni telefon lako možete postaviti novi pisač, upravljati njegovom konfiguracijom, pregledavati upozorenja o zahtjevima za potrošnim materijalom i naručivati ga te uživo za pisač dobiti podršku za otklanjanje poteškoća. Za više informacija pogledajte Aplikacija Xerox® Easy Assist (XEA) .

Pojedinosti o konfiguraciji postavki pisača potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

INFORMACIJE

Opcija O omogućuje pregled uređaja i aktualnih postavki te statusa. Možete pogledati serijski broj, broj modela i verziju softvera.

INFORMATIVNE STRANICE

Vaš pisač ima set informativnih stranica koje možete ispisati. Na tim se stranicama nalaze informacije o konfiguraciji i fontu, stranice s prvim koracima itd.

Dostupne su sljedeće informativne stranice:

NAZIV	OPIS
Izvješće o osnovnoj konfiguraciji	Izvješće o osnovnoj konfiguraciji sadrži informacije o pisaču, uključujući serijski broj, instalirane opcije, postavke mreže, postavke priključaka, informacije o ladicama itd.
Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji	Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji navodi informacije o svim postavkama pisača, uključujući postavljanje proširivih usluga, konfiguraciju sigurnog i poslužitelja za provjeru autentičnosti, postavke konektivnosti itd.
Sažetak naplate	Izvješće sa sažetkom naplate daje informacije o uređaju i detaljni popis računovodstvenih mjerila i brojača listova.
Prvi koraci	Vodič <i>Prvi koraci</i> daje pregled glavnih značajki pisača.
Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa	Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa daje popis uobičajenih problema s kvalitetom ispisa i savjete kako ih riješiti.
Stranica o uporabi potrošnog materijala	Stranica o uporabi potrošnog materijala daje informacije o pokrivenosti i brojeve dijelova za ponovnu narudžbu potrošnog materijala.
Stranica za demonstraciju grafike	Ispišite ovu stranicu da biste provjerili kvalitetu grafike.
Popis PCL fontova	Popis PCL fontova daje ispis svih PCL fontova koji su dostupni na pisaču.
Popis PostScript fontova	Popis PostScript fontova daje ispis svih PostScript fontova koji su dostupni na pisaču.

Ispis informativnih stranica

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uredaj > Informativne stranice**.
3. Za ispis informativne stranice dodirnite željenu stranicu, zatim dodirnite **Ispis**.

Pisač ispisuje odabranu informativnu stranicu.

4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

STATUS ZALIHA

Status i vijek trajanja preostalog potrošnog materijala vašeg pisača provjerite pomoću upravljačke ploče ili na ugrađenom Web poslužitelju. Kada se bliži vrijeme za zamjenu potrošnog materijala, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka upozorenja. Možete prilagoditi upozorenja koja se prikazuju na upravljačkoj ploči i konfigurirati upozorenja e-poštom.

Za provjeru statusa zaliha na upravljačkoj ploči:

1. Za pregled informacija o statusu zaliha pisača dodirnite **Uređaj > Potrošni materijal**.
2. Za prikaz pojedinosti o konkretnom predmetu, uključujući broj dijela za ponovno naručivanje, dodirnite odgovarajuću stavku.
3. Za povratak na zaslon Potrošni materijal dodirnite **X**.
4. Za povratak na zaslon Uređaj dodirnite **X**.

Za provjeru statusa potrošnog materijala i postavljanje upozorenja koristite ugrađeni Web poslužitelj. Pojedinosti o konfiguraciji svih postavki uređaja potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

RAČUNOVODSTVENO MJERILO I BROJAČI UPOTREBE

Izbornik naplata/upotreba prikazuje ukupan broj prikaza koje je pisač generirao ili ispisao za vrijeme trajanja. Brojače nije moguće resetirati. Stranica se broji kao jedna strana arka papira. Na primjer, arak papira koji se ispisuje na dvije strane broji se kao dva pregleda.

Za prikaz računovodstvenog mjerila i brojača upotrebe:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Naplata/upotreba**.
3. Za prikaz više pojedinosti dodirnite **Brojači upotrebe**, a zatim odaberite opciju.
 - **Brojači otiska:** Opcija daje broj otiska koje je pisač obavio. Broj otiska ne može biti jednak broju izbrojanih araka, ovisno o postavci pisača. Ako je pisač postavljen da broji velike arke kao velike otiske ili više manjih otiska, broj otiska može se razlikovati.
 - **Brojači listova:** Opcija daje broj otiska koje je pisač obavio. Otisci za dvostrane listove određuju se kao linija koja se razlikuje od jednostranih listova.
 - **Brojači poslanih slika:** Opcija nudi broj slika poslanih koristeći značajke faksa, e-pošte ili skeniranja.
 - **Brojači ispisa faksa:** Opcija nudi broj slika poslanih koristeći značajke faksa. Svaka značajka faksa određuje se kao zasebna linija.
 - **Svi brojači korištenja:** Opcija daje informacije o cijelokupnoj upotrebi pisača.
4. Nakon pregleda očitanja upotrebe, za povratak na zaslon Početna pritisnite gumb **Početna**.

UDALJENE USLUGE

Opciju udaljenih usluga možete koristiti za slanje informacija o pogreškama i upotrebi timu za Xerox podršku kako bi brzo otklonili problem.

Za informacije kako omogućiti udaljene usluge i prenijeti informacije Xeroxu pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

APLIKACIJA XEROX® EASY ASSIST (XEA)

Aplikacija Xerox Easy Assist omogućuje vam pristup i konfiguriranje pisača s pametnog telefona. Da biste pisaču pristupili s pametnog telefona, preuzmite i instalirajte aplikaciju Xerox Easy Assist na svoj mobilni uređaj. Instaliranjem aplikacije Xerox Easy Assist na pametni telefon lako možete postaviti novi pisač, upravljati njegovom konfiguracijom, pregledavati upozorenja o zahtjevima za potrošnim materijalom i naručivati ga te uživo za pisač dobiti podršku za otklanjanje poteškoća.

Da biste na svoj pametni telefon instalirali aplikaciju Xerox Easy Assist, skenirajte QR kod ili potražite aplikaciju u trgovini Apple App ili u Trgovini Google Play Store. Postoje dvije vrste XEA QR koda:

- QR kod za dohvaćanje XEA aplikacije: taj QR kod namijenjen je prvom početnom instaliranju aplikacije. Da biste aplikaciju Xerox Easy Assist prvi put instalirali, trebate skenirati taj QR kod pomoću kamere pametnog telefona. Taj QR kod nalazi se na pakiranju ili u *vodiču za instalaciju* koji se isporučuje s pisačem. Za XEA QR kod provjerite sljedeće lokacije:
 - Pakiranje pisača
 - Vodič za instalaciju
 - Čarobnjak za instaliranje uređaja
 - Materijali pomoći

Za više informacija pogledajte *Prije instaliranja pisača: Početno postavljanje pomoću aplikacije Xerox® Easy Assist (XEA)*.

- QR kod za povezivanje mobilnog uređaja s pisačem: ovaj QR kod namijenjen je postavljanju bežične mrežne veze između pametnog telefona i pisača. Na primjer, povezivanje na Wi-Fi Direct. Taj QR kod nalazi se na upravljačkoj ploči pisača ili u čarobnjaku za instalaciju uređaja. QR kod sadrži sve ključne informacije za povezivanje pametnog telefona i pisača bez ručnog unosa bilo kakvih tehničkih podataka. Da biste se povezali na pisač, skenirajte taj QR kod u aplikaciji Xerox Easy Assist. Za više informacija pogledajte *Nakon početne instalacije: Povezivanje s aplikacijom Xerox® Easy Assist s upravljačke ploče*.

Primarne značajke aplikacije Xerox Easy Assist su sljedeće:

Postavljanje novog pisača

Ako imate dostupan QR kod ili IP adresu, uz pomoć aplikacije Xerox Easy Assist možete postaviti novi Xerox pisač. Na zaslonu Moji pisači u aplikaciji dodirnite ikonu +, a zatim dodirnite **Postavljanje novog pisača**. Slijedite upute iz aplikacije.

Za više informacija pogledajte *Dodavanje više pisača u aplikaciju Xerox Easy Assist*.

Status pisača

Status prikazuje informacije o pisaču, kao što je spremnost pisača, razina tonera i status ladice za papir za svaku ladicu. Putem aplikacije Xerox Easy Assist možete naručivati dijelove i potrošni materijal. Ako je razina

tonera niska, odaberite ikonu **tonera**, a zatim dodirnite **Ponovno naruči**.

Upozorenja

Aplikacija Xerox Easy Assist može vas obavještavati o svim pogreškama i problemima s pisačem. Da biste prikazali izvješće o pogreškama, dodirnite ikonu **zvona**.

Ispis

Putem aplikacije Xerox Easy Assist možete izvršiti zadatok ispisa. U aplikaciji odaberite svoj pisač, a zatim dodirnite **Ispis**. Odaberite dokument koji trebate ispisati s mobilnog uređaja, potvrdite postavke ispisa, a zatim dodirnite **Ispis**.

Postavke uređaja

Na kartici **Postavke uređaja** možete pregledavati i uređivati postavke pisača. Ako tijekom početnog postavljanja niste postavili zaporku, trebate je postaviti za pregledavanje ili uređivanje postojećih postavki pisača.

Podrška

Putem aplikacije Xerox Easy Assist možete tražiti podršku i pronaći rješenja koja se odnose na probleme vezane uz pisač. U aplikaciji odaberite svoj pisač, a zatim dodirnite **Podrška**. Ona vas povezuje s botom za razgovor uživo Xeroxova agenta za podršku.

Postavljanje računala

Putem aplikacije Xerox Easy Assist možete preuzeti pokretačke programe ispisa i skeniranja. U aplikaciji odaberite svoj pisač, a zatim dodirnite **Postavljanje računala**. U polje E-pošta upišite registriranu adresu e-pošte, a zatim dodirnite ikonu **+** da biste dodali svoju e-poštu. Da bi preuzela pokretačke programe ispisa i skeniranja, aplikacija šalje Brzu vezu na vašu adresu e-pošte.

Ispis probne stranice

Kako biste potvrdili da su sve postavke ispravne, možete ispisati probnu stranicu. U aplikaciji odaberite svoj pisač, a zatim dodirnite **Ispis probne stranice**.

Uklanjanje pisača

Iz aplikacije Xerox Easy Assist možete ukloniti pisač. U aplikaciji, na stranici Moji pisači prijedite prstom ulijevo i dodirnite **Ukloni**.

Prije instaliranja pisača: Početno postavljanje pomoću aplikacije Xerox® Easy Assist (XEA)

Da biste dovršili početno postavljanje i prvi put instalirali aplikaciju Xerox Easy Assist, učinite sljedeće:

1. Kad se pisač prvi put uključi, za početno postavljanje prikazuje se čarobnjak za početno postavljanje. Na upravljačkoj ploči pisača učinite sljedeće:
 - a. Odaberite svoj **Jezik**, a zatim dodirnite **Dalje**.

Prikazuje se zaslon Mobilna aplikacija Xerox Easy Assist.

b. Da biste svoj mobilni uređaj upotrijebili za postavljanje svojeg pisača i upravljanje njime, dodirnite **Da**.

Prikazuje se zaslon Dohvati aplikaciju da biste potvrdili vrstu svojeg mobilnog uređaja. Odaberite jednu od opcija:

- **iOS:** odaberite ovu opciju da biste na svoj iPhone instalirali aplikaciju Xerox Easy Assist.
- **Android:** odaberite ovu opciju da biste na svoj Android mobilni uređaj instalirali aplikaciju Xerox Easy Assist.
- **Imam aplikaciju:** odaberite ovu opciju ako ste na svoj mobilni uređaj instalirali aplikaciju Xerox Easy Assist.

2. Ako ste odabrali opciju iOS ili Android, prikazuje se zaslon koji će vam pomoći da preuzmete aplikaciju. Na upravljačkoj ploči dodirnite opciju **Prikaz QR koda**.

Pojavljuje se zaslon s QR kodom. Da biste aplikaciju instalirali, skenirajte QR kod kamerom pametnog telefona.

3. Preuzmite i instalirajte aplikaciju Xerox Easy Assist na svoj pametni telefon:

- Za Android telefone: Idite u Trgovinu Google Play Store, a zatim potražite aplikaciju Xerox Easy Assist.
- Za iOS ili iPhone: Idite u trgovinu Apple App, a zatim potražite aplikaciju Xerox Easy Assist.

4. Kada na pametni telefon prvi put instalirate aplikaciju, za licencni ugovor za krajnjeg korisnika (EULA) dodirnite **Slažem se**.

 Napomena: Aplikacija Xerox Easy Assist ima upute koje će vam pomoći da raspakirate pisač iz kutije. Da biste pogledali koristan videozapis za raspakiravanje pisača, skenirajte QR kod na kutiji ili u *Vodiču za instalaciju* koji je isporučen s pisačem kamerom pametnog telefona. Prihvativate ugovor za krajnjeg korisnika (EULA), a zatim slijedite upute koje se prikazuju u aplikaciji.

5. Slijedite upute koje se prikazuju u aplikaciji. Da biste svoj pametni telefon povezali s pisačem, dodirnite **Povezivanje s mojim pisačem**.
 6. Za povezivanje s aplikacijom na upravljačkoj ploči pisača dodirnite opciju **Prikaz QR koda**. Prikazuje se drugi ili povezivanje-QR kod.
 7. Skenirajte QR kod putem aplikacije Xerox Easy Assist. Slijedite upute koje se prikazuju u aplikaciji.
- Nakon što konfigurirate vezu, vaš pametni telefon i pisač privremeno dijele istu bežičnu mrežu.
8. Uz podršku aplikacije Xerox Easy Assist dovršite odabir općih postavki i registrirajte pisač na mreži. Opće postavke uključuju Zaporku administratora, Konektivnost, Mjere, Zvuk, postavke Štedljivog načina rada i druge.

 Napomena: Pazite da je vaš pametni telefon povezan na istu bežičnu ili žičanu mrežu kao i pisač kako bi oni mogli komunicirati nakon dovršetka postavljanja.

9. Da biste u aplikaciji dovršili početno postavljanje, upišite potrebne podatke za svoj pisač, a zatim dodirnite **Dovrši postavljanje**.

Prikazuje se zaslon Dobrodošli.

Kada je početno postavljanje dovršeno, pomoću aplikacije Xerox Easy Assist možete raditi sljedeće:

- postaviti novi pisač
- provjeriti status pisača i naručiti potrošni materijal
- preuzeti pokretačke programe ispisa i skeniranja
- ispisivati
- dobiti podršku za otklanjanje poteškoća
- ukloniti pisač s popisa Moji pisači aplikacije XEA

Za značajke aplikacije Xerox Easy Assist pogledajte odjeljak [Aplikacija Xerox® Easy Assist \(XEA\)](#).

Nakon početne instalacije: Povezivanje s aplikacijom Xerox® Easy Assist s upravljačke ploče

Da biste za pisač, koji je već instaliran i za koji nije potrebno početno postavljanje, upotrebljavali značajke XEA aplikacije, povežite pisač s aplikacijom Xerox Easy Assist. Pristupanjem aplikaciji Xerox Easy Assist s pametnog telefona lako možete postaviti dodatne pisače, upravljati njihovim konfiguracijom, pregledavati upozorenja o zahtjevima za potrošnim materijalom i naručivati ga te uživo za pisač dobiti podršku za otklanjanje poteškoća. Na upravljačkoj ploči možete pronaći QR kod i povezati se s XEA aplikacijom.

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče dodirnite **Uredaj**.
2. U opcijama Uredaj dodirnite ikonu za **aplikaciju Xerox Easy Assist**.
Otvara se zaslon Aplikacija Xerox Easy Assist s prikazom glavnih značajki Postavljanje, Upravljanje, Ispis.
3. Odaberite jednu od sljedećih opcija:
 - **Početak rada**: odaberite ovu opciju za povezivanje i dodavanje pisača u XEA aplikaciju.
 - **Zatvori**: odaberite ovu opciju za povratak na zaslon Uredaj.
4. Da biste u aplikaciju dodali pisač, dodirnite **Početak rada**.
Na upravljačkoj ploči pisača prikazuje se zaslon Dohvati aplikaciju.
5. Dodirnite jednu od opcija:
 - **Natrag**: za vraćanje početnog zaslona XEA aplikacije odaberite ovu opciju.
 - **Imam aplikaciju**: ako imate instaliranu XEA aplikaciju na pametnom telefonu, odaberite ovu opciju.
 - **Android**: da biste XEA aplikaciju instalirali iz Trgovine Google Play Store, odaberite ovu opciju.
 - **iOS**: da biste XEA aplikaciju instalirali iz trgovine Apple App, odaberite ovu opciju.
6. Ako na pametnom telefonu već imate instaliranu XEA aplikaciju, dodirnite **Imam aplikaciju**.
Prikazuje se zaslon Povezivanje s mobilnom aplikacijom Xerox Easy Assist s QR kodom.
7. Da biste pisač povezali s aplikacijom, skenirajte QR kod putem XEA aplikacije, a zatim slijedite upute koje se prikazuju na pametnom telefonu i na upravljačkoj ploči.
8. Da biste pregledali informacije o bežičnoj mreži, dodirnite **Ručni unos**. Informacije Wi-Fi Directa prikazuju se na dodirnom zaslonu upravljačke ploče. Da biste pisač povezali s aplikacijom, u XEA aplikaciji možete ručno upisati informacije Wi-Fi Directa.



Napomena: Ako pisač i mobilni uređaj ne mogu komunicirati, provjerite jesu li na istoj mreži.

9. Za povratak na zaslon Povezivanje s mobilnom aplikacijom Xerox Easy Assist dodirnite **Zatvori**.
10. Za povratak na zaslon Aplikacija Xerox Easy Assist dodirnite **Natrag**.

Dodavanje više pisača u aplikaciju Xerox Easy Assist

Kada je pisač već postavljen na mreži i dovršen je čarobnjak za postavljanje, putem XEA aplikacije na popis Moji pisači možete izravno uključiti dodatne pisače. Da biste dodali pisače koji su na mreži, otvorite početnu stranicu XEA aplikacije: Na zaslonu Moji pisači dodirnite ikonu +, a zatim pogledajte sljedeće opcije:

- **Postavljanje novog pisača:** Da biste iz XEA aplikacije na pametnom telefonu postavili novi pisač, na zaslonu Dodaj pisač odaberite **Postavljanje novog pisača**. Slijedite upute koje se prikazuju na upravljačkoj ploči pisača i na mobilnom uređaju.
- **Dodavanje postojećeg pisača:** Da biste dodali postojeći pisač s mreže, odaberite jednu od opcija:
 - **QR kod:** Da biste skenirali QR kod pomoću skenera XEA aplikacije, dodirnite **QR kod**. Da biste pronašli QR kod pisača, pogledajte [Nakon početne instalacije: Povezivanje s aplikacijom Xerox® Easy Assist s upravljačke ploče](#).
 - **IP adresa:** Da biste pisač povezali ručnim upisivanje IP adresu, dodirnite **IP adresa**. Upišite IP adresu pisača, a zatim dodirnite **U redu**. Da biste pronašli IP adresu pisača, pogledajte [Traženje IP adrese pisača](#).
- **Pronalaženje obližnjih mrežnih pisača:** Kad je vaš pametni telefon povezan na istu bežičnu ili žičanu mrežu kao mrežni pisač, odaberite **Pisači oko mene**. Aplikacija traži obližnje pisače na mreži:
 - Ako aplikacija pronađe pisač, možete ga odabrati i izravno dodati.
 - Ako aplikacija nije mogla pronaći pisač koji tražite, možete dodati pisač upisivanjem njegove IP adrese.



Napomena: Ako pisač i mobilni uređaj ne mogu komunicirati, provjerite jesu li na istoj mreži.

Zadaci

PREGLED ZADATAKA



Možete koristiti zadatke za pregled aktualnog zadatka, ispis spremljenih i sigurnih zadataka te prikaz pojedinosti o dovršenim zadacima. Možete pauzirati, brisati, ispisivati ili pregledavati napredak zadatka ili pojedinosti o odabranom zadatku.

OPCIJE ZADATKA

Dostupne su sljedeće opcije zadatka:

OPCIJA		OPIS
	Gumb za prekid	Kada ga omogući administrator sustava, pritisak gumba Prekini omogućuje vam da pauzirate trenutačni zadatak ispisa kako biste izvršili hitniji zadatak. Napomena: Ponekad je ta opcija skrivena. Za omogućivanje funkcije prekida pogledajte <i>Vodič za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .
	Gumb Pauziraj	Pritisak gumba Pauziraj omogućuje vam da privremeno pauzirate aktivni zadatak ispisa. Zadatak se pauzira uz mogućnost nastavka ispisa ili brisanja zadatka.

UPRAVLJANJE ZADACIMA

U izborniku zadataka na upravljačkoj ploči možete pogledati popise aktivnih zadataka, sigurne zadatke ili završene zadatke. Možete prekinuti, pauzirati ili izbrisati zadatke koji se ispisuju. Možete i pregledati napredak zadatka ili pojedinosti o odabranom zadatku.

Pisač može zadržati zadatak ispisa kada ga ne može završiti. Na primjer, ako pisač treba vašu pažnju, papir ili potrošni materijal. Kada rješite problem, pisač automatski nastavlja ispisivanje. Kada šaljete zadatak sigurnog ispisa, zadatak se zadržava dok ga ne otpustite unosom šifre na upravljačkoj ploči. Više pojedinosti potražite u [Upravljanje posebnim zadacima](#).

U prozoru Zadaci na ugrađenom Web poslužitelju možete pogledati popis aktivnih i spremljenih zadataka ispisa. Više pojedinosti potražite u [Upravljanje zadacima korištenjem ugrađenog Web poslužitelja](#).

Sigurnost prijenosa slike

Sigurnost prijenosa slike koristi infracrveno svjetlo za praćenje osjetljivih dokumenata i upravljanje njima.

Ako je opcija **Infracrvena sigurnost** omogućena na ugrađenom Web poslužitelju, uređaj otkriva skrivene oznake sigurnosti koje primjenjuje Xerox® AltaLink® C81XX Series pisač. Taj način otkrivanja može sprječiti slučajna otkrivanja povjerljivih dokumenata.

Administrator sustava može konfigurirati otkrivanje infracrvenih oznaka za zadatke. Ako je opcija **Otkrivanje oznake** omogućena, uređaj otkriva oznake sigurnosti na dokumentima koji se skeniraju. Ako se tijekom skeniranja otkrije oznaka sigurnosti, ovisno o konfiguriranim postavkama uređaj onemogućuje zadatku, šalje upozorenje e-poštom i nastavlja zadatku ili šalje upozorenje e-poštom i onemogućuje zadatku. Ako se otkrije oznaka sigurnosti, uređaj dodaje unos u zapisnik o nadzoru.

Ako se u vašem zadatku otkrije oznaka sigurnosti, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka koja naznačuje poduzetu radnju. Ako je zadatku izbrisani jer je otkrivena oznaka sigurnosti, a odabrana je opcija **Pojedinosti o zadatku**, status pokazuje da je otkriven sigurnosni dokument.

Za više informacija o sigurnosti prijenosa slike, obratite se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Prekid ispisa

Administratori sustava mogu dopustiti korisnicima da prekinu aktivne zadatke ispisa. Pojedinosti o **Omogućivanju prekida ispisa** potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Zadaci**.
Prikazuje se popis aktivnih zadataka koji su stavljeni u red čekanja pisača.
3. Na upravljačkoj ploči dodirnite gumb **Prekid**. Pisač nastavlja ispisivati dok utvrđuje najbolje mjesto za pauziranje pohranjenog zadatka.
4. Ispis se zaustavlja kako bi pisač mogao obaviti drugi zadatku.
5. Za nastavak ispisa ponovno dodirnite gumb **Prekid**.

Pauziranje ili brisanje zadatka ispisa

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Zadaci**.
Prikazuje se popis aktivnih zadataka koji su stavljeni u red čekanja pisača.
3. Za pauziranje zadatka koji se ispisuje dodirnite gumb **Pauziraj** na upravljačkoj ploči.
4. Odaberite zadatku.
 - Za nastavak zadatka ispisa dodirnite **Nastavi**.
 - Za brisanje zadatka ispisa dodirnite **Izbriši**. Kada se pojavi upit, dodirnite **Izbriši**.
5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Ispis zadatka zadržanog zbog resursa

Kad se zadatku zadrži zbog resursa, poruka o statusu i skočno upozorenje prikazuju se prema zadanim postavkama na upravljačkoj ploči. Iz ugrađenog Web poslužitelja administrator sustava može konfigurirati prikazuje li se samo poruka o statusu na upravljačkoj ploči ili poruka o statusu i skočno upozorenja.

1. Ako administrator sustava onemogući skočno upozorenje, za pregled zadržanih zadataka učinite sljedeće:
 - a. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 - b. Dodirnite **Zadaci**.

Prikazuje se popis aktivnih zadataka koji su stavljeni u red čekanja za pisač.

2. Ako je skočno upozorenje omogućeno kada je zadatak zadržan za resurse, skočno upozorenje prikazuje se na upravljačkoj ploči. Na skočnom upozorenju dodirnite **Prikaz aktivnih zadataka**.

Prikazuje se popis aktivnih zadataka koji su stavljeni u red čekanja za pisač.

3. Na popisu zadataka dodirnite naziv zadržanog zadataka. Prikazuju se sljedeće opcije:

- **Ispis na zamjenskom papiru:** Za odabir drugog izvora papira da biste omogućili ispis zadataka dodirnite **Ispisi na zamjenskom papiru**. Odaberite ladicu za papir, zatim dodirnite **U redu**.
- **Izbriši:** Za brisanje zadataka ispisa dodirnite **Izbriši**. Kada se pojavi upit, dodirnite **Izbriši**.
- **Napredak zadatka:** Da biste vidjeli napredak zadataka, dodirnite **Napredak zadatka**.
- **Pojedinosti o zadatku:** Da biste vidjeli pojedinosti o zadataku, dodirnite **Pojedinosti o zadatku**. Na upitu možete pregledati Postavke zadataka i Potrebne resurse.

4. Za ispis zadataka napunite potrebne resurse. Zadatak se automatski nastavlja ako su dostupni potrebni ili zamjenski resursi.

 Napomena: Opcija **Ispis na zamjenskom papiru** omogućena je pomoću ugrađenog Web poslužitelja. Pojedinosti o opciji Ispis na zamjenskom papiru potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

UPRAVLJANJE POSEBNIM ZADACIMA

S posebnim zadacima možete poslati zadatak za ispis s računala, a zatim ispisati s upravljačke ploče pisača. Posebne zadatke odaberite u pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije, pod Vrsta zadataka.

Spremljeni zadatak

Spremljeni zadaci su dokumenti poslani pisaču i na njemu pohranjeni za buduću upotrebu. Svaki korisnik može ispisati ili izbrisati spremajeni zadatak.

Na upravljačkoj ploči, u izborniku Ispisi iz možete pregledati i ispisati spremljene zadatke. U ugrađenom Web poslužitelju, u prozoru Zadaci možete pregledati, ispisati i izbrisati spremljene zadatke te upravljati mjestom na koje se zadaci spremaju.

Ispis iz spremljenih zadataka

1. U softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. U većini softverskih aplikacija pritisnite **CTRL+P** za Windows ili **CMD+P** za Macintosh.

2. Odaberite pisač, zatim otvorite pokretački program pisača.
 - U sustavu Windows kliknite **Svojstva pisača**. Naziv gumba razlikuje se ovisno o aplikaciji.
 - Na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**.
3. Za vrstu zadatka odaberite **Spremljeni zadatak**.
 - a. Upišite naziv zadatka ili odaberite naziv s popisa.
 - b. Upišite naziv mape ili odaberite naziv s popisa.
 - c. Za dodavanje šifre kliknite **Privatno**, upišite šifru i zatim je potvrdite.
 - d. Kliknite **U redu**.
4. Odaberite ostale potrebne opcije ispisivanja.
 - U sustavu Windows kliknite **U redu**, zatim kliknite **Ispis**.
 - Na računalu Macintosh kliknite **Ispis**.

Ispis, brisanje, premještanje ili kopiranje spremljenog zadatka na ugrađenom Web poslužitelju

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
2. Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite **Početna**.
3. Kliknite **Zadaci**.
4. Kliknite karticu **Spremljeni zadaci**.
5. Odaberite potvrđeno polje za zadatka koji želite obraditi.
6. U izborniku odaberite opciju.
 - **Ispis zadatka**: ova opcija odmah ispisiće zadatku.
 - **Izbriši zadatak**: Ova opcija briše spremljeni zadatku.
 - **Premjesti zadatak**: Koristite ovu opciju za premještanje zadatka u drugu mapu.
 - **Kopiraj zadatak**: Koristite ovu opciju za udvostručavanje zadatka.
7. Kliknite **Idi**.

Siguran ispis

Za ispis zaštićenih ili povjerljivih informacija koristite siguran ispis. Nakon slanja zadatka pisač ga zadržava dok ne unesete šifru na upravljačkoj ploči pisača.

Nakon ispisa zadatka sigurnog ispisa, automatski se briše.

Ispis koristeći siguran ispis

1. U softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. U većini softverskih aplikacija pritisnite **CTRL+P** za Windows ili **CMD+P** za Macintosh.

2. Odaberite pisač, zatim otvorite pokretački program pisača.
 - U sustavu Windows kliknite **Svojstva pisača**. Naziv gumba ovisi o aplikaciji.
 - Na računalu Macintosh, u prozoru Ispis kliknite **Pregled**, zatim odaberite **Xerox značajke**.
3. Za vrstu zadatka odaberite **Siguran ispis**.
4. Upište šifru, potvrdite ju, a zatim kliknite **U redu**.
5. Odaberite sve ostale potrebne opcije ispisivanja.
 - U sustavu Windows kliknite **U redu**, zatim kliknite **Ispis**.
 - Na računalu Macintosh kliknite **Ispis**.

Otpuštanje zadataka za sigurno ispisivanje

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Zadaci**.
3. Za pregledavanje zadataka za Sigurno ispisivanje dodirnite **Sigurni zadaci**.
4. Napravite jedno od sljedećeg:
 - Ako pošaljete jedan zadatak za siguran ispis dodirnite mapu, zatim dodirnite zadatak. Unesite broj pristupnog koda, zatim dodirnite **OK**. Zadatak će se automatski ispisati.
 - Ako ste poslali nekoliko sigurnih zadataka za ispis, dodirnite mapu, unesite broj lozinke i zatim dodirnite **OK**. Odaberite jednu od opcija:
 - Za Sigurno ispisivanje zadatka, dodirnite potreban zadatak.
 - Za ispisivanje svih zadataka iz mape dodirnite **Ispiši sve**.
 - Za brisanje zadataka za sigurno ispisivanje dodirnite ikonu **Smeće**. Kada vidite obavijest, dodirnite **Izbriši**.
 - Za brisanje zadataka iz mape dodirnite **Izbriši sve**.



Napomena: Nakon obavljenog zadatka sigurnog ispisa, pisač ga automatski briše.

5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Skup uzoraka

Zadatak niz za uzorak ispisuje jednu kopiju zadatka s više kopija prije ispisivanja preostalih. Nakon pregleda niza za uzorak možete ispisati preostale kopije ili ih izbrisati na upravljačkoj ploči pisača.

Niz za uzorak je vrsta spremlijenog zadatka s ovim značjkama:

- Niz za uzorak prikazuje se u mapi koje se zove prema korisničko ID-u povezanom sa zadatkom ispisa.
- Za niz za uzorak ne koristi se šifra.
- Svaki korisnik može ispisati ili izbrisati zadatak niza za uzorak.
- Niz za uzorak ispisuje jednu kopiju zadatka kako biste mogli pregledati zadatak prije ispisa preostalih kopija.

Nakon ispisa niza za uzorak, automatski se briše.

Za ispis niza za uzorak pogledajte [Ispis koristeći niz za uzorak](#).

Ispis koristeći niz za uzorak

1. U softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. U većini softverskih aplikacija pritisnite **CTRL+P** za Windows ili **CMD+P** za Macintosh.
2. Odaberite pisač, zatim otvorite pokretački program pisača.
 - U sustavu Windows kliknite **Svojstva pisača**. Naziv gumba ovisi o aplikaciji.
 - Na računalu Macintosh, u prozoru Ispis kliknite **Pregled**, zatim odaberite **Xerox značajke**.
3. Za Vrstu posla odaberite **Niz za uzorak**.
4. Odaberite sve ostale potrebne opcije ispisivanja.
 - U sustavu Windows kliknite **U redu**, zatim kliknite **Ispis**.
 - Na računalu Macintosh kliknite **Ispis**.

Otpuštanje skupa uzorka

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Za prikaz dostupnih zadataka dodirnite **Zadaci**.
3. Dodirnite zadatak Skup uzorka.
4. Odaberite jednu od opcija.
 - Za ispis preostalih kopija zadatka dodirnite **Otpusti**.
 - Za brisanje preostalih kopija zadatka dodirnite **Izbriši**.
5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

UPRAVLJANJE ZADACIMA KORIŠTENJEM UGRAĐENOG WEB POSLUŽITELJA

Na popisu aktivnih zadataka na ugrađenom Web poslužitelju možete pregledati popis aktivnih zadataka i izbrisati zadatke. Ugrađeni Web poslužitelj možete koristiti za slanje zadataka na ispis s uređaja. Značajku slanja zadataka možete koristiti za ispis .ps, .pdf, .pcl i .xps datoteka bez instalacije pokretačkog programa pisača. Možete odabratи zadatke za ispis s lokalnog tvrdog diska računala, uređaja za masovnu pohranu ili mrežnog pogona.

Spremljeni zadaci su dokumenti poslani pisaču i na njemu pohranjeni za buduću upotrebu. Spremljeni zadaci prikazani su na stranici Spremljeni zadaci. Na stranici Spremljeni zadaci pregledavajte, ispišite i brišite spremljene zadatke te izradite i upravljajte mapama u kojima su pohranjeni.

Za upravljanje zadacima korištenjem ugrađenog Web poslužitelja:

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
2. Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite **Zadaci**.

3. Kliknite naziv zadatka.
4. U izborniku odaberite opciju.
 - Za pauziranje zadatka ispisa kliknite **Pauza**, a zatim kliknite **Idi**.
 - Za brišanje zadatka ispisa kliknite **Brisanje**, a zatim kliknite **Idi**. Kada se prikaže poruka, kliknite **U redu**.
5. Za povratak na početni zaslon kliknite **Početno**.

Podnošenje zadatka za ispis korištenjem ugrađenog Web poslužitelja

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
2. Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite **Početna**.
3. Kliknite **Ispis**.
4. Za Naziv datoteke kliknite **Pregledaj** ili **Odabir datoteke**, a zatim obavite jedan od sljedećih koraka.
 - Idite na datoteku i zatim je odaberite.
 - Unesite putanju do datoteke koju želite odabrati.
5. U području za ispis, za kopije odaberite **Automatski** ili unesite broj kopija za ispis.
6. Odaberite neku od opcija za vrstu zadatka:
 - **Normalan ispis:** ova opcija odmah ispisuje zadatak.
 - **Siguran ispis:** ova opcija ispisuje zadatak nakon unosa pristupnog koda na upravljačkoj ploči pisača.
 - **Ogledni skup** ili **Probni ispis:** ove opcije ispisuju jednu kopiju zadatka za ispis s više kopija. Uredaj preostale kopije čuva u memoriji dok ih ne pustite u ispis na upravljačkoj ploči.
 - **Spremi zadatak za ponovni ispis:** Ova opcija sprema zadatak za ispis u mapu na poslužitelju pisača za naknadni ispis. Možete odrediti naziv zadatka i mapu.
 - **Odgoda ispis:** ova opcija zadatak ispisuje u određeno vrijeme, do 24 sata od izvornog slanja zadatka.
7. Po potrebi odaberite veličinu, boju, vrstu papira i ladicu za Odabir papira.
8. Po potrebi odaberite opcije zadatka.
 - dvostrani ispis
 - razvrstaj
 - usmjerenje
 - spajalica
 - presavijanje
 - izlazno odredište
9. Ako je omogućeno Računovodstvo, unesite korisnički ID i ID računa.
10. Kliknite **Slanje zadatka**.



Napomena: dostupne opcije razlikuju se ovisno o uređaju.

10. Kliknite **Slanje zadatka**.

Ponovni ispis spremljenih zadataka koristeći ugrađeni Web poslužitelj

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
2. Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite **Početna**.
3. Kliknite **Zadaci**.
4. Kliknite karticu **Spremljeni zadaci**.
5. Odaberite potvrđno polje za zadatak koji želite obraditi.
6. U izborniku odaberite opciju.
 - **Ispis zadatka:** ova opcija odmah ispisuje zadatak.
 - **Izбриши zadatak** Ova opcija briše spremljeni zadatak.
 - **Premjesti zadatak:** Koristite ovu opciju za premještanje zadataka u drugu mapu.
 - **Kopiraj zadatak:** Koristite ovu opciju za udvostručavanje zadataka.
7. Kliknite **Idi**.

Kopiranje

PREGLED KOPIRANJA



Da bi izradio kopiju, uređaj skenira vaše izvorne dokumente i privremeno sprema slike. Potom slike ispisuje na temelju odabranih opcija. Postavke možete promjeniti za pojedinačne poslove temeljene na izvornim dokumentima. Postavke koje upotrebljavate za redovite zadatke možete spremiti i dohvatiti za buduću upotrebu.

Za više informacija o značajkama aplikacije za skeniranje i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

Otkrivanje oznaka sigurnosti prijenosa slike

Sigurnost prijenosa slike koristi infracrveno svjetlo za praćenje osjetljivih dokumenata i upravljanje njima.

Ako je opcija **Infracrvena sigurnost** omogućena na ugrađenom Web poslužitelju, uređaj otkriva skrivene oznake sigurnosti koje primjenjuje Xerox® AltaLink® C81XX Series pisač. Taj način otkrivanja može sprječiti slučajna otkrivanja povjerljivih dokumenata.

Administrator sustava može konfigurirati otkrivanje infracrvene oznake za zadatke kopiranja. Ako je opcija **Otkrivanje oznake** omogućena, uređaj otkriva oznake sigurnosti na dokumentima koji se skeniraju. Ako se tijekom skeniranja otkrije infracrvena oznaka, ovisno o konfiguriranim postavkama uređaj onemogućuje zadatku, šalje upozorenje e-poštom i nastavlja zadatku ili šalje upozorenje e-poštom i onemogućuje zadatku. Ako se otkrije oznaka sigurnosti, uređaj dodaje unos u zapisnik o nadzoru.

Ako se otkrije oznaka sigurnosti, a dopušten je nastavak zadatka, generička oznaka primjenjuje se na izlaz zadatka kako bi se ukazalo na to da su izvorni dokumenti sadržavali oznaku sigurnosti. Generička oznaka sadrži unaprijed definiranu etiketu i ažurirane informacije o praćenju.

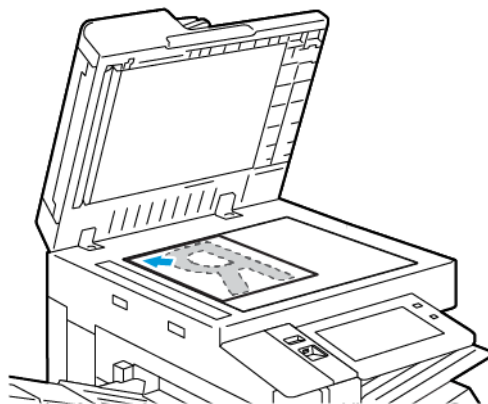
Ako se u vašem zadatku otkrije oznaka sigurnosti, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka koja naznačuje poduzetu radnju. Za više informacija o sigurnosti prijenosa slike, obratite se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

IZRADA KOPIJE

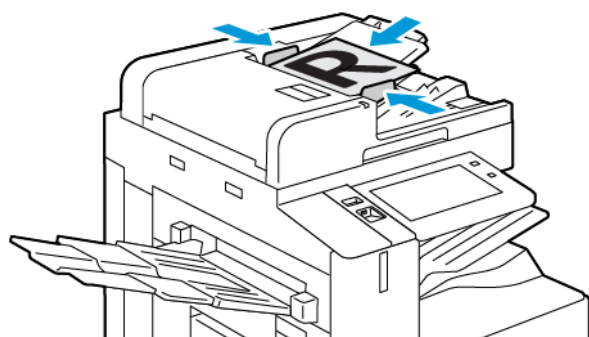
Za izradu kopije:

1. Umetnите izvorne dokumente.

- Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti sklopom za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za polaganje dokumenta. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenta, zatim postavite izvorni dokument licem prema dolje u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta.



- Za više stranice, jednostrane ili dvostrane dokumente koristite sklop za dvostruko ulaganje dokumenta. Skinite sve spajalice s dokumenta. Umetnите izvorne dokumente licem prema gore u sklop za dvostruko ulaganje dokumenta tako da vrh stranice prvi ulazi u uređaj za ulaganje. Podesite vodilice papira kako bi odgovarale izvornim dokumentima.



Napomena:

- Ako se otkriju izvorni dokumenti, pali se LED svjetlo za potvrdu na automatskom uvlakaču dokumenata.
- Ako je konfigurirana značajka **Zadani zaslon kada su otkriveni izvornici**, kada se otkriju izvorni dokumenti, automatski se pokreće zadana aplikacija.
- Ako je omogućena značajka **Automatski pokreni kada se otkriju izvornici**, kad se otkriju izvorni dokumenti zadatak se automatski pokreće i prikazuje se zaslon odbrojavanja vremena. Da biste zaustavili odbrojavanje vremena i ručno programirali zadatak, dodirnite **Otkazi**.

2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Kopiraj**.
4. Za brisanje prijašnjih postavki aplikacije dodirnite **Resetiranje**.
5. Unesite potreban broj kopija pomoću numeričke tipkovnice.
6. Prilagodite postavke kopiranja po potrebi.
 - Za skeniranje više dokumenata koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
 - Ako skenirate dvostrani izvornik, dodirnite **Dvostrano kopiranje**, a zatim odaberite opciju.
 - Ako su dostupne opcije završne obrade, dodirnite **Završna obrada**, a zatim odaberite opciju.



Napomena: Ako je instaliran finišer i omogućena je postavka **Pomak kondicionalnog finišera**, kada finišer radi na manjoj brzini od uređaja te nisu odabrane druge postavke završne obrade, funkcija pomaka onemogućena je. Ako su odabrane druge opcije finiširanja, funkcija pomaka radi normalno. Ako uređaj i finišer rade na istoj brzini, zanemaruje se postavka **Pomak kondicionalnog finišera**. Za više informacija o postavki **Pomak kondicionalnog finišera** pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

7. Dodirnite **Start**. Ako ste dokumente postavili u ulagač, skeniranje se nastavlja dok se ulagač ne isprazni.
8. Ako je omogućen Složeni način rada, dodirnite **Skeniraj**, a kad se pojavi obavijest, obavite sljedeće:
 - Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
 - Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.
9. Ako je za prijavljene korisnike značajka Adaptivno učenje omogućena za značajku Personalizacija, za ponavljajuće ili složene zadatke može se pojaviti prijedlog za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Da biste izradili personaliziranu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim prema potrebi postavite aplikaciju. Da biste prijedlog odbili, dodirnite **Otkazi**.
Više informacija o značajki Personalizacija i stvaranju aplikacije koja se pokreće jednim dodirom nalazi se u odjeljku [Personaliziraj](#).
10. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

TIJEKOVI RADA KOPIRANJA

Napomena: Pojedine značajke skrivene su od pogleda kada se instalira aplikacija za kopiranje. Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Brisanje rubova kopija

Možete izbrisati sadržaj s ruba kopija koristeći značajku Brisanje ruba. Možete navesti količinu za brisanje na desnom, lijevom, gornjem i donjem rubu.

Za brisanje rubova kopija:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Brisanje ruba**.
4. Odaberite jednu od sljedećih opcija.
 - **Svi rubovi**: ova opcija jednako briše sva četiri ruba. Za prilagodbu količine za brisanje pomaknite klizač.
 - **Pojedinačni rubovi**: Opcija omogućuje određivanje različitih količina za brisanje s rubova. Dodirnite željeno polje **Vrh**, **Dno**, **Lijevo** ili **Desno**. Za unos količine za brisanje koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice.
5. Za zrcaljenje iste količine za brisanje sa stranice 1 na stranicu 2 dodirnite potvrđno polje **Zrcalna strana 1**.
6. Za odabir unaprijed definirane količine za brisanje koristite opciju **Tvorničke postavke**.
7. Dodirnite **U redu**.

Određivanje veličine izvornika

Koristite značajku originalne veličine za postavljanje standardne ili prilagođene veličine za skeniranje ili da pisač automatski odredi veličinu izvornika. Pomoću te značajke možete omogućiti skeniranje izvornika raznih veličina.

Za određivanje veličine izvornika:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Veličina izvornika**.
4. Odaberite jednu od opcija.
 - **Automatsko otkrivanje**: ova opcija pisaču omogućuje određivanje veličine izvornog dokumenta.
 - **Zadano područje za skeniranje**: Ova opcija određuje područje za skeniranje kada ono odgovara standardnoj veličini papira. Na popisu na klizanje dodirnite željenu veličinu papira.
 - **Prilagođeno područje za skeniranje**: Možete odrediti širinu i dužinu područja za skeniranje. Za određivanje originalne širine ili dužine dodirnite odgovarajuće polje. Za unos veličine koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - **Izvornici različitih veličina**: Možete skenirati izvornike standardne veličine u različitim veličinama. Za određivanje koje se veličine izvornika mogu kombinirati u jednom zadatku koristite dijagram na zaslonu.
5. Dodirnite **U redu**.

Pomak slike

Možete promijeniti položaj slike na stranici za kopiranje. To je korisno ako je slika manja od veličine stranice. Da bi pomak slike bio ispravan, postavite izvornike na sljedeći način.

- **Uvlakač dokumenata:** Namjestite izvorne dokumente licem prema gore tako da duži rub prvi ulazi u ulagač.
- **Staklo za polaganje dokumenta:** Namjestite izvorne dokumente licem prema dolje u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta i tako da je duži rub s lijeve strane.

Za promjenu položaja slike:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Pomak slike**.
4. Odaberite jednu od sljedećih opcija.
 - **Isključeno:** Ova je opcija zadana postavka.
 - **Automatski centriraj:** Ova opcija centrira sliku na stranici.
5. Za unos količine pomaka slike dodirnite **Više**, a zatim **Pomak margine**. Dodirnite željena polja **Gore/dolje** ili **Lijevo/desno**. Za unos količine za pomak koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice.
6. Za zrcaljenje iste količine pomicanja slike sa stranice 1 na stranicu 2 dodirnite potvrđno polje **Zrcalna strana 1**.
7. Za odabir unaprijed definirane količine za pomak koristite opciju **Tvorničke postavke**.
8. Dodirnite **U redu**.

Kopiranje knjige

Značajku Kopiranje knjige možete koristiti za kopiranje knjiga, časopisa ili drugih vezanih dokumenata. Možete koristiti ovu značajku za kopiranje slika za drukčije rezultate.

Možete kopirati lijevu ili desnu stranu na jedan arak papira. Možete kopirati i lijevu i desnu stranu na dva arka papira.



Napomena: Za kopije knjiga, časopisa ili drugih uvezanih dokumenata koristite staklo za polaganje dokumenta. Nemojte umetati uvezene izvorne dokumente u automatski uvlakač dokumenata.

Za postavljanje kopiranja knjige:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Kopiranje knjige**.

4. Odaberite jednu od sljedećih opcija.
 - **Isključeno:** Ova je opcija zadana postavka.
 - **Obje stranice:** Ova opcija skenira obje stranice otvorene knjige na dva arka papira.
 - **Samo lijeva/desna stranica:** Ova opcija skenira lijevu ili desnu stranicu otvorene knjige na jedan arak papira.
5. Ako je potrebno brisanje ruba uveza, dodirnite **Više**. Dodirnite pole **Brisanje ruba uveza**. Za unos količine za brisanje koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice. Možete izbrisati do 50 mm (2 in.) s obje stranice ili 25 mm (1 in.) s jedne stranice.
6. Dodirnite **U redu**.

Izrada brošure

Značajka Izrada brošure ispisuje po dvije stranice na svaku stranu papira. Pisač preraspoređuje i ponovno usmjerava stranice tako da su u ispravnom redu i orientaciji kada se preklope. Ako je dostupno više opcija završne obrade, stranice se mogu spojiti i preklopiti za brošuru.

Za izradu brošure:

-  Napomena: U ovom načinu pisač skenira izvorne dokumente prije ispisa kopija.
1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 2. Dodirnite **Kopiraj**.
 3. Dodirnite **Izrada brošure**.
 4. Odaberite jednu od sljedećih opcija.
 - **Isključeno:** Ova je opcija zadana postavka.
 - **Uključeno:** Ova opcija omogućuje izradu brošure.
 -  Napomena: Ako je doprema papira postavljena na automatski odabir papira, prikazuje se zaslon nepodudaranje papira. Odaberite odgovarajuću ladicu za papir, zatim dodirnite **U redu**.
 5. Za promjenu opcija **Izvorni ulaz**, **Doprema papira** ili opcije završne obrade dodirnite **Više**, a zatim odaberite opciju.
 - Za skeniranje jednostranih ili dvostranih izvornika dodirnite **Izvorni ulaz**, a zatim odaberite opciju.
 - Za promjenu izvora papira za brošuru dodirnite **Doprema papira**, a zatim odaberite opciju.
 - Ako je na pisaču instaliran finišer, za Preklapanje i spajanje odaberite opciju spajanja ili preklapanja.
 6. Dodirnite **U redu**.

Dodavanje naslovnica

Možete ispisati prvu i zadnju stranicu zadatka kopiranja na drugi papir, npr. papir u boji ili heavyweight. Pisač uzima papir iz druge ladice. Naslovne stranice mogu biti prazne ili tiskane.

Za dodavanje naslovnica zadatku kopiranja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Posebne stranice > Naslovne stranice**.



Napomena: Ako je doprema papira postavljena na automatski odabir papira, prikazuje se zaslon nepodudaranje papira. Odaberite odgovarajuću ladicu za papir, zatim dodirnite **U redu**.

4. Za Opcije naslovnice, odaberite jednu od opcija.
 - **Ista naslovnica i poleđina**: Opcija uključuje stranice za naslovnicu i poleđinu iz iste ladice.
 - **Drugačija naslovnica i poleđina**: Opcija uključuje stranice za naslovnicu i poleđinu iz različitih ladića.
 - **Samo naslovnica**: Ova opcija uključuje samo naslovnicu.
 - **Samо poleđina**: Ova opcija uključuje samo poleđinu.
5. Za Opcije ispisivanja, odaberite jednu od opcija.
 - **Prazna naslovnica**: Opcija umeće praznu naslovnicu.
 - **Ispis samo na 1. stranici**: Opcija ispisuje samo na prednju stranu naslovnice. Za okretanje slike na 2. stranici za 180 stupnjeva dodirnite Okreni stranu 2.
 - **Ispis samo na 2. stranici**: Opcija ispisuje samo na poleđini. Za okretanje slike na 2. stranici za 180 stupnjeva dodirnite Okreni stranu 2.
 - **Ispis na obje strane**: Opcija ispisuje na obje strane naslovnice.
 - **Okreni stranu 2**: Ako su naslovnice dvostrane, dodirnite ovu opciju za okretanje slike na strani 2 za 180 stupnjeva.
6. Za dopremu papira dodirnite potrebnu ladicu.
7. Dodirnite **U redu**. Odabrane opcije prikazuju se na zaslonu Posebne stranice.
8. Za uređivanje ili brisanje unesene posebne stranice dodirnite stavku na popisu. Dodirnite potrebnu opciju na izborniku.
9. Dodirnite **U redu**.

Dodavanje umetaka

Možete umetnuti prazne stranice ili unaprijed ispisane arke na točno određena mesta u sklopu zadatka kopiranja. Da biste to učinili, odredite ladicu u kojoj se nalaze umetci.

Za dodavanje umetaka zadatku kopiranja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Posebne stranice Umetci**.



Napomena: Ako je doprema papira postavljena na automatski odabir papira, prikazuje se zaslon nepodudaranje papira. Odaberite odgovarajuću ladicu za papir, zatim dodirnite **U redu**.

4. Za određivanje broja araka za umetanje dodirnite polje **Količina umetaka**. Za unos broja araka koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice. Dodirnite **Enter**.
5. Za unos lokacije umetka dodirnite okvir za unos **Umetni nakon stranice**. Za unos broja stranice koristite numeričku tipkovnicu. Dodirnite **Enter**.
6. Za određivanje ladice za papir koju treba koristiti za umetak:
 - a. Dodirnite **Doprema papira**.
 - b. Dodirnite željenu ladicu za papir.
 - c. Dodirnite **U redu**.
7. Dodirnite **Dodaj**. Umetak se prikazuje na popisu na zaslonu Umetci. Ponovite prethodne korake za dodavanje drugih umetaka.
8. Dodirnite **X**. Odabrane opcije prikazuju se na zaslonu Posebne stranice.
9. Za uređivanje ili brisanje unesene posebne stranice dodirnite stavku na popisu. Dodirnite potrebnu opciju na izborniku.
10. Dodirnite **U redu**.

Određivanje stranica za početak poglavlja

Ako odaberete dvostrane kopije, možete postaviti tako da je početak svakog poglavlja na prednjoj ili stražnjoj strani stranice. Ako je potrebno, pisač ostavlja jednu stranu papira praznom tako da poglavlje započinje na određenoj strani papira.

Za određivanje stranica za početak poglavlja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Posebne stranice > Početak poglavlja**.
4. Za određivanje stranice početka poglavlja dodirnite **Broj stranice**. Za unos broja stranice koristite numeričku tipkovnicu. Dodirnite **Enter**.
5. Odaberite opciju za **Početak poglavlja**.
 - **Na desnoj stranici**: Ova opcija određuje prednju stranu papira.
 - **Na lijevoj stranici**: Ova opcija određuje stražnju stranu papira.
6. Dodirnite **Dodaj**. Stranica se dodaje na popis s desne strane zaslona.
7. Ponovite prethodne korake za određivanje drugih stranica.
8. Dodirnite **X**. Odabrane opcije prikazuju se na zaslonu Posebne stranice.
9. Za uređivanje ili brisanje unesene posebne stranice dodirnite stavku na popisu. Dodirnite potrebnu opciju na izborniku.
10. Dodirnite **U redu**.

Određivanje iznimnih stranica

Možete odrediti iznimne stranice za ispis na papir koji je umetnut u drugu ladicu od papira za ostatak dokumenta. Provjerite je li papir koji koristite za iznimne stranice iste veličine kao papir koji koristite za ostatak dokumenta.

Za određivanje iznimnih stranica:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Posebne stranice > Iznimke**.

 Napomena: Ako je doprema papira postavljena na automatski odabir papira, prikazuje se zaslon nepodudaranje papira. Odaberite odgovarajuću ladicu za papir, zatim dodirnite **U redu**.

4. Za unos stranica koje treba ispisati na drugi papir:
 - Za unos broja početne stranice dodirnite prvo polje **Broj stranice**. Za unos broja početne stranice koristite numeričku tipkovnicu. Dodirnite **Enter**.
 - Za unos broja završne stranice dodirnite drugo polje **Broj stranice**. Za unos broja završne stranice koristite numeričku tipkovnicu. Dodirnite **Enter**.
5. Napomena: Da biste odredili jednu stranicu kao iznimku, unesite broj te stranice kao početak i kraj raspona.
5. Za određivanje broja koji treba koristiti za iznimne stranice:
 - a. Dodirnite **Doprema papira**.
 - b. Dodirnite ladicu u kojoj se nalazi papir koji treba koristiti za iznimne stranice.
 - c. Dodirnite **U redu**.
6. Dodirnite **Dodaj**. Raspon stranica dodaje se na popis s desne strane zaslona.
7. Ponovite prethodne korake za određivanje drugih stranica.
8. Dodirnite **X**. Odabrane opcije prikazuju se na zaslonu Posebne stranice.
9. Za uređivanje ili brisanje unesene posebne stranice dodirnite stavku na popisu. Dodirnite potrebnu opciju na izborniku.
10. Dodirnite **U redu**.

Dodavanje bilješki

Možete automatski dodati bilješke, npr. brojeve stranica i datum.

 Napomena:

- Ne možete dodavati bilješke na omote, umetke ili prazne stranice početaka poglavlja.
- Ako odaberete izradu brošure, ne možete dodavati bilješke.

Za dodavanje bilješki:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Bilješke**.
4. Za dodavanje brojeva stranica:
 - a. Dodirnite **Broj stranice**.
 - b. Dodirnite **Uključeno**.
 - c. Dodirnite okvir za unos **broja početne stranice**. Za unos broja stranice koristite numeričku tipkovnicu, a zatim dodirnite **Enter**.
 - d. Dodirnite **Primijeni na**, a zatim dodirnite opciju.
 - e. Za namještanje broja stranice dodirnite strelicu. Na oglednoj stranici vidi se lokacija broja stranice.
 - f. Dodirnite **U redu**.
5. Za umetanje komentara:
 - a. Dodirnite **Komentar**.
 - b. Dodirnite **Uključeno**.
 - c. Za spremljene komentare dodirnite mogućnost na popisu.
 - Dodirnite postojeći komentar.
 - Za izradu komentara dodirnite opciju **Dostupno**. Za unos teksta bilješke koristite tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir, a zatim dodirnite **U redu**.
 - Za uređivanje ili brisanje komentara koristite gume ispod popisa pohranjenih komentara.
 - d. Dodirnite **Primijeni na**, a zatim dodirnite opciju.
 - e. Za postavljanje komentara dodirnite strelicu. Na oglednoj stranici vidi se lokacija komentara.
 - f. Dodirnite **U redu**.
6. Za umetanje današnjeg datuma:
 - a. Dodirnite željenu lokaciju današnjeg datuma.
 - b. Dodirnite **Datum**.
 - c. Dodirnite **Uključeno**, a zatim dodirnite format datuma koji želite koristiti.
 - d. Dodirnite **Primijeni na**, a zatim dodirnite opciju.
 - e. Za postavljanje datuma u zaglavje ili podnožje dodirnite strelicu. Na oglednoj stranici vidi se lokacija datuma.
 - f. Dodirnite **U redu**.
7. Za umetanje indeksiranja:
 - a. Dodirnite **Indeksiranje**.
 - b. Dodirnite **Uključeno**.

- c. Za spremljene prefikse dodirnite mogućnost na popisu.
 - Dodirnite postojeći prefiks.
 - Za izradu prefiksa dodirnite opciju **Dostupno**. Za unos teksta koristite tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir, a zatim dodirnite **U redu**.
 - Za uređivanje ili brisanje prefiksa koristite gume ispod popisa pohranjenih prefiksa.
 - d. Dodirnite **Broj početne stranice**. Za unos broja početne stranice koristite alfanumeričku tipkovnicu. Možete koristiti početne nule za označavanje potrebnog broja znamenki. Dodirnite **Enter**.
 - e. Dodirnite **Primjeni na**, a zatim dodirnite opciju.
 - f. Za postavljanje indeksiranja u zaglavje ili podnože dodirnite strelicu. Na oglednoj stranici vidi se lokacija indeksiranja.
 - g. Dodirnite **U redu**.
8. Za promjenu formatiranja teksta dodirnite **Format i stil**, odaberite potrebne postavke, a zatim dodirnite **U redu**.
 9. Za brisanje svih unesenih bilješki dodirnite **Izbriši sve**.
 10. Dodirnite **U redu**.

Promjena izgleda stranice

Pomoću izgleda stranice možete postaviti definiran broj stranica na jednu ili obje strane papira.

Za promjenu izgleda stranice:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Izgled stranice**.
4. Odaberite jednu od sljedećih opcija.
 - **Stranica po strani**: Ovom opcijom postavlja se definiran broj stranica na jednu ili obje strane papira. Odaberite željeni broj stranica po strani.
 - **Ponavljanje slike**: Ovom opcijom postavlja se definiran broj iste slike na jednu ili obje strane papira. Odaberite željen broj slika. Automatsko ponavljanje omogućuje pisaču određivanje maksimalnog broja slika koje mogu stati na trenutačno odabranu veličinu papira.
5. Za unos točno određenog broja redaka i stupaca dodirnite **Odredite stupce i retke**. Dodirnite polje **Retci** ili **Stupci**. Za unos broja redaka i stupaca koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice. Za okretanje papira odaberite potvrđno polje na Rotiraj pozadinu.
6. Za promjenu orijentacije izvornika dodirnite **Orijentacija izvornik**. Odaberite **Okomito** ili **Vodoravno**.
7. Dodirnite **U redu**.

Izrada zadatka kopiranja

Koristite ovu značajku za izradu složenih zadataka koji uključuju različite izvornike za koje su potrebne različite postavke aplikacije. Svaki segment zadatka može imati različite postavke. Nakon što su svi segmenti programirani, skenirani i privremeno pohranjeni u pisaču, zadatak se obrađuje i završava.

Za izradu složenog zadatka:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Za brisanje postojećih postavki aplikacije dodirnite **Resetiraj**.
4. Dodirnite **Složeni način rada**.
5. Podijelite zadatak na potrebne segmente za skeniranje.
6. Programirajte i skenirajte prvi segment:
 - a. Umetnите izvorni dokument za prvi segment.
 - b. Odaberite potrebne opcije za segment.
 - c. Dodirnite **Skeniraj**.
7. Postavite potrebne opcije prikazivanja složenog zadatka.
8. Ispišite ogledni segment ili izbrišite segment.
 - a. Za ispis uzorka prethodnog skeniranog segmenta, dodirnite opciju segmenata, a zatim **Ispiši ogledni primjerak zadnjeg segmenta**.
 - b. Za brisanje prethodnog skeniranog segmenta, dodirnite opciju segmenata, a zatim **Izbriši zadnji segment**.
 - c. Za brisanje svih prethodnih skeniranih segmenata, dodirnite opciju segmenata, a zatim **Izbriši sve segmente**.
9. Programirajte i skenirajte dodatne segmente.
 - a. Umetnите izvornike za sljedeći segment.
 - b. Za promjenu postavki za sljedeći segment dodirnite **Programiraj sljedeći segment**, a zatim odaberite opcije potrebne za segment.
 - c. Dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
10. Nastavite skenirati segmente dok ne skenirate sve izvornike.
11. Dodirnite **Podnesi**.

Ispis oglednog zadatka

Ogledni zadatak omogućuje ispis probne kopije zadatka radi pregleda prije ispisa više kopija. Ova je značajka korisna za složene ili opsežne zadatke. Kada ispišete i pregledate probnu kopiju, možete odabrati ispis ili otkazivanje preostalih kopija.

Za ispis ogledne kopije zadatka:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Prilagodite postavke kopiranja po potrebi.
4. Unesite potreban broj kopija.
5. Dodirnite gumb **Ogledni zadatak**.
6. Dodirnite gumb **Start**. Ogledni se zadatak ispisuje.
7. Pregledajte ogledni zadatak, a zatim odaberite jednu od sljedećih opcija:
 - Ako kopija nije zadovoljavajuće kvalitete, dodirnite **Izbriši**. Dodirnite **Izbriši** za potvrdu. Zadatak se otkazuje i više se ne ispisuje ni jedna kopija.
 - Ako je kopija zadovoljavajuće kvalitete, dodirnite **Ispis**. Ispisuju se preostale kopije.
8. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početna**.

Spremanje aktualnih postavki kopiranja

Da biste koristili određenu kombinaciju postavki kopiranja za buduće zadatke kopiranja, možete spremiti postavke pod nekim nazivom i vratiti ih za buduću upotrebu.

Za spremanje aktualnih postavki kopiranja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Promijenite potrebne postavke.
4. Dodirnite **Spremi aktualne postavke**.
5. Da biste izradili novu spremljenu postavku, dodirnite bilo koju opciju koja nosi oznaku <**Dostupno**>.
6. Unesite naziv spremljene postavke koristeći tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir, zatim dodirnite **U redu**.

Vraćanje spremljenih postavki kopiranja

Možete vratiti i koristiti prethodno spremljene postavke kopiranja za aktualne zadatke.



Napomena: Za spremanje postavki kopiranja pod nekim nazivom pogledajte [Spremanje aktualnih postavki kopiranja](#).

Za vraćanje spremljenih postavki:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Kopiraj**.
3. Dodirnite **Vrati spremljene postavke**.

4. Dodirnite potrebne spremljene postavke.

 Napomena: Za brisanje spremljene postavke dodirnite postavku, a zatim dodirnite **Izbriši postavke**. Dodirnite **Izbriši** za potvrdu.

5. Dodirnite **U redu**. Spremljene postavke učitavaju se za aktualan zadatak kopiranja.

Kopiranje osobne iskaznice

PREGLED KOPIRANJA OSOBNE ISKAZNICE



Da biste kopirali obje strane osobne iskaznice ili malog dokumenta na jednu stranu papira, možete upotrijebiti aplikaciju Kopiranje osobne iskaznice. Da ispravno kopirate iskaznicu, postavite svaku stranu u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta. Pisač pohranjuje obje strane dokumenta, a zatim ih na papiru ispisuje jednu pored druge.

Aplikacija Kopiranje osobne iskaznice skrivena je od prikaza prilikom početnog postavljanja uređaja. Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za više informacija o značajkama aplikacije Kopiranje osobne iskaznice i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE

Za kopiranje osobne iskaznice:

1. Podignite uvlakač dokumenata, a zatim postavite izvornik u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Kopiranje osobne iskaznice**.
4. Za brisanje postojećih postavki aplikacije dodirnite **Resetiraj**.
5. Podesite postavke po potrebi.
6. Dodirnite **Skeniranje prednjeg dijela**.
7. Kada skeniranje završi, podignite uvlakač dokumenata. Postavite drugu stranu izvornika u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenata.
8. Za skeniranje druge veličine izvornika i ispis kopija dodirnite **Skeniranje stražnjeg dijela**.
9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početna**.

E-pošta

PREGLED E-POŠTE



Za skeniranje slika i njihovo postavljanje kao privitaka e-pošti možete koristiti aplikaciju E-pošta. Možete odrediti naziv datoteke i format privitka i uključiti naslov predmeta i poruku za e-poštu.

Za više informacija o značajkama aplikacije E-pošta i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

Otkrivanje oznaka sigurnosti prijenosa slike

Sigurnost prijenosa slike koristi infracrveno svjetlo za praćenje osjetljivih dokumenata i upravljanje njima.

Ako je opcija **Infracrvena sigurnost** omogućena na ugrađenom Web poslužitelju, uređaj otkriva skrivene oznake sigurnosti koje primjenjuje Xerox® AltaLink® C81XX Series pisač. Taj način otkrivanja može sprječiti slučajna otkrivanja povjerljivih dokumenata.

Administrator sustava može konfigurirati otkrivanje infracrvenih oznaka za zadatke. Ako je opcija **Otkrivanje oznake** omogućena, uređaj otkriva oznake sigurnosti na dokumentima koji se skeniraju. Ako se tijekom skeniranja otkrije oznaka sigurnosti, ovisno o konfiguiranim postavkama uređaj onemogućuje zadatku, šalje upozorenje e-poštom i nastavlja zadatku ili šalje upozorenje e-poštom i onemogućuje zadatku. Ako se otkrije oznaka sigurnosti, uređaj dodaje unos u zapisnik o nadzoru.

Ako se otkrije oznaka sigurnosti, a dopušten je nastavak zadatka, generička oznaka dodaje se u datoteku skenirane slike kako bi se ukazalo na to da su izvorni dokumenti sadržavali oznaku sigurnosti. Generička oznaka dodana u datoteku sadrži unaprijed definiranu etiketu i ažurirane informacije o praćenju.

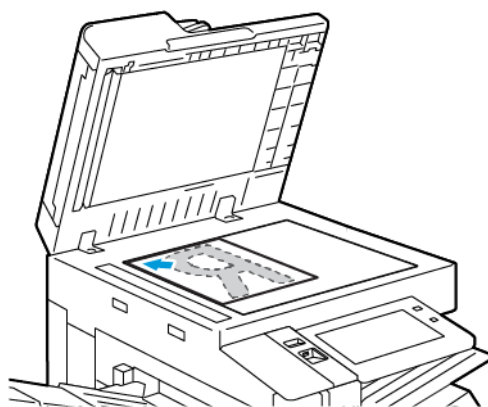
Ako se u vašem zadatku otkrije oznaka sigurnosti, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka koja naznačuje poduzetu radnju. Za više informacija o sigurnosti prijenosa slike, obratite se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

SLANJE SKENIRANE SLIKE E-POŠTOM

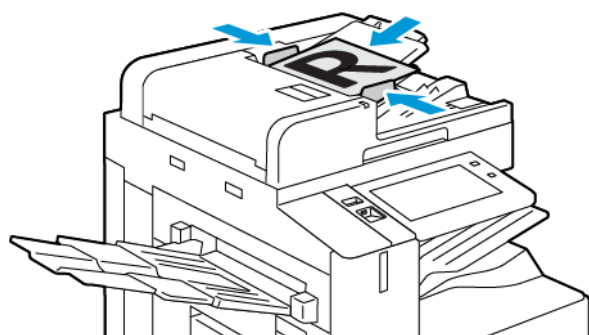
Za slanje skenirane slike e-poštom:

1. Umetnите izvorne dokumente.

- Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti sklopom za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za polaganje dokumenta. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenta, zatim postavite izvorni dokument licem prema dolje u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta.



- Za više stranica, jednostrane ili dvostrane dokumente koristite sklop za dvostruko ulaganje dokumenta. Skinite sve spajalice sa stranica. Umetnите izvorne dokumente licem prema gore u sklop za dvostruko ulaganje dokumenta tako da vrh stranice prvi ulazi u uređaj za ulaganje. Podesite vodilice papira kako bi odgovarale izvornim dokumentima.



Napomena:

- Ako se otkriju izvorni dokumenti, pali se LED svjetlo za potvrdu na automatskom uvlakaču dokumenata.
- Ako je konfigurirana značajka **Zadani zaslon kada su otkriveni izvornici**, kada se otkriju izvorni dokumenti, automatski se pokreće zadana aplikacija.
- Ako je omogućena značajka **Automatski pokreni kada se otkriju izvornici**, kad se otkriju izvorni dokumenti zadatak se automatski pokreće i prikazuje se zaslon odbrojavanja vremena. Da biste zaustavili odbrojavanje vremena i ručno programirali zadatak, dodirnite **Otkaži**.

2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 3. Dodirnite **E-pošta**.
 4. Za brisanje prijašnjih postavki aplikacije dodirnite **Resetiranje**.
 5. Unesite primatelje.
 - Ako se prikaže zaslon za unos, za unos primatelja dodirnite opciju ili dodirnite **X**.
 - Za odabir kontakta ili grupe iz adresara dodirnite **Adresar uređaja**. Dodirnite **Favoriti** ili **Kontakti**, a zatim odaberite primatelja. Dodirnite **U redu**.
 - Za odabir kontakta iz mrežnog adresara dodirnite **Mrežni adresar**. Unesite ime, dodirnite **Pretraživanje**, a zatim odaberite primatelja. Dodirnite **U redu**.
 - Za ručni unos adrese e-pošte dodirnite **Ručni unos**. U polje **Unos** adrese e-pošte unesite adresu e-pošte, a zatim dodirnite **Dodaj**.
 - Da biste na popis primatelja dodali vlastitu adresu e-pošte, dodirnite **Dodaj me**. Ako je potrebno, unesite svoje podatke za prijavu.
 - Za dodavanje više primatelja dodirnite **Dodaj primatelja**, a zatim ponovite postupak.
-  Napomena: Dostupan izbor za dodavanje primatelja ovisi o konfiguraciji sustava.
6. Da biste primatelje organizirali, dodirnite ime jednog primatelja na popisu. Na izborniku odaberite **Prima**; **Kopija**: ili **Slijepa kopija**:
 7. Prilagodite postavke e-pošte po potrebi.
 - Da biste promijenili predmet, dodirnite **Predmet**, unesite novi predmet, a zatim dodirnite **U redu**.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta pod određenim nazivom datoteke dodirnite naziv datoteke privitka, zatim unesite novi naziv, a potom dodirnite **U redu**.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu dodirnite format datoteke priloga, a zatim odaberite traženi format. Za izradu pretražive datoteke ili za dodavanje zaštite zaporkom, na izborniku formata datoteka odaberite **Više**.
 - Da biste promijenili poruku e-pošte, dodirnite **Poruka**, unesite novu poruku, a zatim dodirnite **U redu**.
 - Za skeniranje više dokumenata koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
 - Ako skenirate s dvostranih izvornih dokumenata dodirnite **Dvostrano skeniranje**, a zatim odaberite opciju.
- Za pojedinosti o dostupnim značjkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).
8. Za početak skeniranja dodirnite **Pošalji**.
 9. Ako je omogućena opcija Programiranje zadatka dodirnite **Skeniranje** i izvedite sljedeće korake.
 - Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
 - Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.

10. Ako je za prijavljene korisnike značajka Adaptivno učenje omogućena za značajku Personalizacija, za ponavljajuće ili složene zadatke može se pojaviti prijedlog za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Da biste izradili personaliziranu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim prema potrebi postavite aplikaciju. Da biste prijedlog odbili, dodirnite **Otkazi**. Više informacija o značajki Personalizacija i stvaranju aplikacije koja se pokreće jednim dodirom nalazi se u odjeljku **Personaliziraj**.
11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

PREGLED ZADATAKA

Upotrijebite opciju Prikaz za pregledavanje i verifikaciju skeniranih slika.

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Za brisanje prethodnih postavki aplikacija dodirnite **Resetiranje**.
3. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
 - Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti korištenjem sklopa za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za dokumente. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata, zatim stavite izvorni dokument licem prema dolje na gornji lijevi rub stakla za polaganje dokumenata.
 - Kod višestrukih, pojedinih ili dvostrukih stranica upotrijebite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata. Odstranite sve spajalice i spojnice sa stranica. Umetnute izvorne dokumente licem prema dolje u sklop za dvostruko ulaganje dokumenata tako da vrh stranice prvi uđe u uvlakač. Namjestite vodilice papira tako da se namjeste uz izvorne dokumente.
4. Dodirnite potrebnu aplikaciju i odaberite postavke zadatka.
5. Kako bi omogućili pregledavanje dodirnite **Prikaz**.
6. Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.
7. Za pokretanje skeniranja dodirnite **Prikaz**.

Izvorni dokumenti se skeniraju, a slike s prikazom pojavit će se na korisničkom sučelju uređaja.
8. Prelistajte i pregledajte slike.
 - Za promjenu veličine prikazanih minijatura dodirnite opciju većeg ili manjeg prikaza na donjem lijevom rubu.
 - Dvaput dodirnite sliku kako bi je povećali.
 - Dvaput dodirnite sliku kako bi je smanjili.
9. Za skeniranje više izvornih dokumenata:
 - a. Stavite izvorne dokumente na uvlakač dokumenata ili pojedinačni dokument na staklo za polaganje dokumenata.
 - b. Prijedite prstima do kraja popisa minijatura, zatim dodirnite **Skeniraj više (+)**.
 - c. Ako koristite staklo za polaganje dokumenata dodirnite dokument u izvornoj veličini i kliknite **OK**.

Izvorni dokumenti se skeniraju, a nove slike s prikazom pojavit će se na korisničkom sučelju.

- d. Nastavite s ovim postupkom dok ne skenirate sve izvorne dokumente.
10. Za obradu zadatka i slanje skeniranih slika dodirnite **Pošalji**. Za otkazivanje zadatka dodirnite **X**, zatim dodirnite **Obriši i zatvori**.
11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

DODAVANJE ILI UREĐIVANJE KONTAKATA U ADRESARU UREĐAJA IZ UPRAVLJAČKE PLOČE

Adresar uređaja možete postaviti koristeći ugrađeni Web poslužitelj. Adresar može sadržavati do 5000 kontakata kojima možete pristupiti kada upišete primatelje ili odredišta koristeći aplikacije.

Za dodavanje ili uređivanje kontakata u adresaru uređaja iz upravljačke ploče:

 Napomena: Da biste mogli koristiti tu značajku, administrator sustava mora omogućiti Izradu/uređivanje kontakta sa zaslona osjetljivog na dodir za sve korisnike.

1. Umetnите izvorne dokumente.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **E-pošta**.
4. Za brisanje postojećih postavki aplikacije dodirnite **Resetiraj**.
5. Dodirnite **Ručni unos**. Koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir za unos adrese e-pošte.
6. Za dodavanje primatelja u adresar uređaja dodirnite ikonu **Adresar**.
7. Obavite jedan od sljedećih koraka.
 - Za unos dodirnite **Izradi novi kontakt**. Za unos kontakt-podataka dodirnite polje, a zatim koristite tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir. Dodirnite **U redu**.
 - Za dodavanje postojećem kontaktu dodirnite **Dodaj postojećem kontaktu**. Dodirnite kontakt na popisu. Za traženje kontakta dodirnite **Pretraživanje**.
8. Za označavanje primatelja da se prikazuje kao favorit dodirnite ikonu **Zvjezdica**.
9. Prilagodite postavke e-pošte po potrebi.
10. Za početak skeniranja dodirnite **Pošalji**.
11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Skeniranje tijeka rada

PREGLED SKENIRANJA TIJEKA RADA



Aplikacije skeniranja tijeka rada omogućuju skeniranje izvornog dokumenta, distribuciju i arhiviranje skeniranih slikovnih datoteka. Značajka Skeniranje tijeka rada pojednostavljuje zadatku skeniranja više dokumenata s više stranica i spremanje skeniranih slikovnih datoteka na jedno ili više mesta za datoteke.

Napomena: Administrator sustava mora postaviti tu značajku da biste je mogli koristiti. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Aplikacija Skeniranje tijeka rada omogućuje vam da brzo i lako skenirate dokumente upotrebom unaprijed definiranih postavki za velik raspon odredišta. Postoji nekoliko opcija tijeka rada:

- Tijekovi rada raspodjele omogućuju vam skeniranje dokumenata na jedno ili više odredišta datoteka. Odredišta datoteka uključuju FTP mjesto, web mjesto i mrežni poslužitelj. U tijekove rada možete dodati i odredišta faksa.
- Skeniranje u poštanski pretinac omogućuje vam da skenirate dokumente u javne ili privatne mape poštanskih pretinaca na tvrdom disku pisača.
- Skeniranje na početni zaslon omogućuje vam da skenirate dokumente u osobnu mapu Početna na mreži.
- Skeniranje na USB omogućuje vam da skenirate dokumente u spojenu USB Flash memoriju.

Napomena:

- Za skeniranje izvornih dokumenata na odredište datoteke povezano s kontaktom iz adresara pogledajte [Skeniranje u određeni oblik](#).
- Za skeniranje izvornih dokumenata na adresu e-pošte pogledajte [E-pošta](#).

Za više informacija o značjkama aplikacije Skeniranje tijeka rada i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značjkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

Otkrivanje oznaka sigurnosti prijenosa slike

Sigurnost prijenosa slike koristi infracrveno svjetlo za praćenje osjetljivih dokumenata i upravljanje njima.

Ako je opcija **Infracrvena sigurnost** omogućena na ugrađenom Web poslužitelju, uređaj otkriva skrivene oznake sigurnosti koje primjenjuje Xerox® AltaLink® C81XX Series pisač. Taj način otkrivanja može sprječiti slučajna otkrivanja povjerljivih dokumenata.

Administrator sustava može konfigurirati otkrivanje infracrvenih oznaka za zadatke. Ako je opcija **Otkrivanje oznake** omogućena, uređaj otkriva oznake sigurnosti na dokumentima koji se skeniraju. Ako se tijekom

skeniranja otkrije oznaka sigurnosti, ovisno o konfiguiranim postavkama uređaj onemogućuje zadatak, šalje upozorenje e-poštom i nastavlja zadatak ili šalje upozorenje e-poštom i onemogućuje zadatak. Ako se otkrije oznaka sigurnosti, uređaj dodaje unos u zapisnik o nadzoru.

Ako se otkrije oznaka sigurnosti, a dopušten je nastavak zadatka, generička oznaka dodaje se u datoteku skenirane slike kako bi se ukazalo na to da su izvorni dokumenti sadržavali oznaku sigurnosti. Generička oznaka dodana u datoteku sadrži unaprijed definiranu etiketu i ažurirane informacije o praćenju.

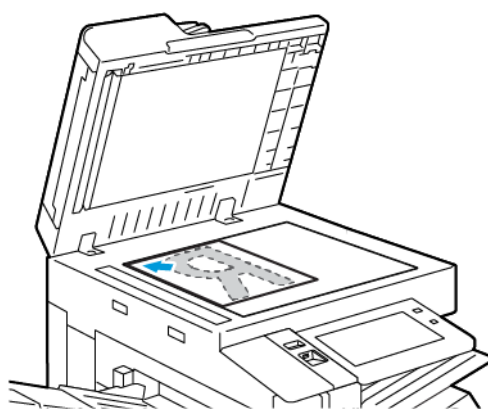
Ako se u vašem zadatku otkrije oznaka sigurnosti, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka koja naznačuje poduzetu radnju. Za više informacija o sigurnosti prijenosa slike, обратите se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

KORIŠTENJE SKENIRANJA TIJEKA RADA

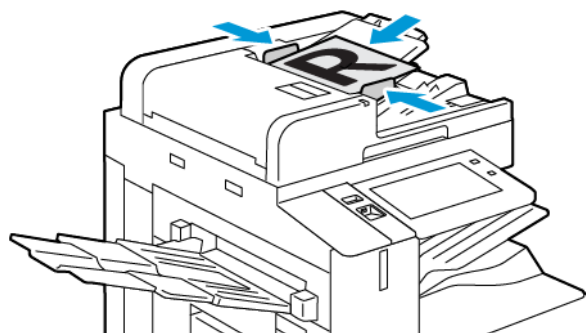
Za skeniranje originalnog dokumenta:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.

- Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti korištenjem sklopa za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za dokumente. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata, zatim stavite izvorni dokument licem prema dolje na gornji lijevi rub stakla za polaganje dokumenata.



- Kod višestrukih, pojedinih ili dvostrukih stranica upotrijebite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata. Odstranite sve spajalice i spojnice sa svih stranica. Umetnite izvorne dokumente licem prema dolje u sklop za dvostruko ulaganje dokumenata tako da vrh stranice prvi uđe u uvlakač. Namjestite vodilice papira tako da se namjestete uz izvorne dokumente.



Napomena: Ako se otkriju izvorni dokumenti, pali se LED svjetlo za potvrdu na automatskom uvlakaču dokumenata.

2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Skeniranje tijeka rada**.
4. Za brisanje prethodnih postavki aplikacija dodirnite **Resetiranje**.

5. Za odabir radnog tijeka na zaslonu za odabir Radnog tijeka dodirnite opciju. Po potrebi za osvježavanje popisa radnog tijeka dodirnite **Ažuriranje**.

 Napomena: Ako se zaslon Odabir radnog tijeka ne prikazuje automatski, za prikaz dodirnite **Promjeni radni tijek**.

6. Po potrebi unesite primatelja, detalje o destinaciji radnog tijeka ili potražite potrebnu lokaciju skeniranih dokumenata.
7. Za dodavanje odredišta datoteke dodirnite **Dodavanje odredišta datoteke**. S popisa odaberite odredište datoteke.

 Napomena: Možete dodati odredišta datoteke u tijek rada s unaprijed definiranog popisa postavki repozitorija datoteke.

- U ugrađenom Web poslužitelju, za izradu novog tijeka rada možete dodavati odredišta datoteka s unaprijed definiranog popisa.
- U aplikaciji Skeniranje tijeka rada, za odabrani tijek rada možete dodavati druga odredišta datoteka s unaprijed definiranog popisa.

Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

8. Po potrebi prilagodite postavke radnog tijeka skeniranja.

- Za spremanje skeniranog dokumenta pod specifičnim nazivom, dodirnite naziv priložene datoteke, unesite novi naziv i dodirnite **U redu**.
- Za spremanje skeniranog dokumenta u specifičnom formatu, dodirnite naziv priložene datoteke, zatim odaberite potrebni format.
- Za definiranje radnji potrebnih ako se već koristi isti naziv datoteke, dodirnite **Ako datoteka već postoji**. Odaberite opciju, zatim dodirnite **OK**.

 Napomena: Ako opcija Dodaj u pdf mapu nije dostupna, pristupite ugrađenom Web poslužitelju, a zatim omogućite postavke Opcije podnošenja. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

- Ako koristite staklo za dokumente, za kombiniranje stranica u jednu datoteku za skeniranje omogućite značaju Programiranje zadatka. Za omogućavanje značajke, dodirnite preklopni gumb za **Programiranje zadatka**.
- Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.

Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

9. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniranje**.

10. Ako je omogućena opcija Složeni zadatak, na upit napravite sljedeće korake:

- Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
- Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
- Za dovršavanje dodirnite **Pošalji**.

11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.



Napomena:

- Za udaljeno skeniranje potrebna je mrežna veza.
- Za pojedinosti o daljinskom skeniranju pogledajte Pomoć u ugrađenom Web poslužitelju.
- Zadaci ispisa, kopiranja i faksiranja mogu se ispisivati dok skenirate izvorne dokumente ili preuzimate datoteke s tvrdog diska pisača.

Tijekovi rada raspodjele

Tijekovi rada raspodjele prilagođeni su tijekovi rada koji se koriste u aplikaciji Skeniranje tijeka rada. Tijek rada sadrži unaprijed programirane postavke za zadatok skeniranja koje određuju kako se i gdje skenirani dokumenti raspodjeljuju. Tijek rada može uključivati jedno ili više odredišta datoteka, kao i odredišta faksa. U svakom tijeku rada možete spremiti prilagođene postavke skeniranja.

Uz pomoć ugrađenog Web poslužitelja možete izraditi tijek rada koristeći jedno ili više odredišta skeniranja. Dostupne su sljedeće opcije:

- Unaprijed definirana odredišta skeniranja s popisa repozitorija datoteka.
- Nova odredišta skeniranja kao što su FTP mjesto, web mjesto ili SMB poslužitelj.
- Odredišta broja faksa.

Kada izradite tijek rada, prikazuje se na popisu tijekova rada na zaslonu Odabir tijeka rada u aplikaciji Skeniranje tijeka rada.

Na upravljačkoj ploči pisača, kada odaberete tijek rada možete promijeniti postavke skeniranja i dodati druga odredišta skeniranja s unaprijed definiranog popisa.

Unaprijed definirani mrežni repozitoriji datoteka

Repozitorij datoteka unaprijed je definirano odredište datoteka koje možete koristiti u tijeku rada. Možete koristiti upravljačku ploču pisača za dodavanje repozitorija datoteka u tijeku rada.

Administrator sustava konfigurira dostupne repozitorije datoteka kao unaprijed definirana odredišta skeniranih datoteka. Da bi značajka skeniranja tijeka rada bila dostupna, potrebno je postaviti najmanje jedan repozitorij. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.



Napomena: Na zaslonu Odabir radnog tijeka, zadani radni tijek povezan je sa zadanim repozitorijem datoteka.

Izrada novog tijeka rada

1. Otvorite mrežni pretraživač na vašem računalu i u polje za unos adrese unesite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Unos** ili **Povratak**.



Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).

2. Kliknite karticu **Skeniranje**.
3. Na području zaslona odaberite **Tijekovi rada**, zatim odaberite **Izradi novi tijek rada**.

4. Za dodavanje destinacije tijeku rada odaberite opciju:
 - Za dodavanje postojeće destinacije tijeku rada odaberite **Odaberit sa zadanog popisa**.
 - Za dodavanje destinacije tijeku rada odaberite **Unesi destinaciju skeniranja**.
 - Za dodavanje destinacije faksa tijeku rada odaberite **Unesi broj faksa poslužitelja**.
5. Za dodavanje sa zadanog popisa odaberite datoteku s popisa i kliknite **Dodaj**.
6. Za unos destinacije skeniranja dodajte ove pojedinosti:
 - a. Kliknite na polje **Prilagođeni naziv** i unesite i naziv destinacije za skeniranje.
 - b. Odaberite opciju protokola i unesite adresu destinacije.
 - Za IP adresu, unesite IP adresu: Broj priključka.
 - Za Naziv glavnog računala, unesite naziv glavnog računala: Broj priključka.
 - c. Po potrebi unesite i naziv odredišne mape. U SMB-u, odredišna mapa je zajednička mapa.
 - d. U put dokumenta unesite naziv podmape unutar odredišne mape. Odaberite pravila odlaganja.
 - e. Unesite važeće ime i lozinku za prijavu.

 Napomena: Koristite korisničko ime za prijavu na računalo na kojem je odredišna mapa. Ime za prijavu može uključivati naziv domene, npr. naziv domene\ime za prijavu.

7. Kliknite **Dodaj**.
8. Za dodavanje druge destinacije u radni tijek:
 - Kod dodavanja destinacije datoteke, za destinaciju datoteke kliknite **Dodaj**.
 - Kod dodavanja destinacije faksa, za destinaciju faksa kliknite **Dodaj**.
9. Po potrebi podesite postavke skeniranja za radni tijek.

Nakon izrade tijeka rada na ugrađenom web poslužitelju, tijek rada bit će dodan na popis aplikacije skeniranja tijeka rada.

Skeniranje u dijeljenu mrežnu mapu

Možete skenirati u dijeljenu mapu na mreži pomoću SMB-a. Mapa može biti na poslužitelju ili računalo koje ima SMB usluge.

Za skeniranje u dijeljenu mrežnu mapu izradite dijeljenu mapu s odobrenjima za čitanje i pisanje.

Dijeljenje mape na računalu sa sustavom Windows

1. Otvorite Windows Explorer.
2. Desnom tipkom miša kliknite mapu koju želite dijeliti, zatim odaberite **Svojstva**.
3. Kliknite karticu **Dijeljenje**, zatim kliknite **Napredno dijeljenje**.
4. Odaberite **Dijeli ovu mapu**.
5. Kliknite **Odobrenja**.

6. Odaberite grupu **Svi**, a zatim provjerite jesu li sva odobrenja omogućena.
7. Kliknite **U redu**.

 Napomena: Zapamtite dijeljeni naziv za buduću upotrebu.

8. Ponovno kliknite **U redu**.
9. Kliknite **Zatvori**.

Dijeljenje mape na računalu Macintosh OS X verzije 10.7 ili novije

1. Na izborniku Apple odaberite **Prioriteti sustava**.
2. U prozoru Prioriteti sustava odaberite **Dijeljenje**, a zatim odaberite **Dijeljenje datoteka**.
3. U Dijeljenim mapama kliknite ikonu plusa (+). Dodite do mape koju želite dijeliti na mreži, a zatim kliknite **Dodaj**.
4. Za promjenu prava pristupa za mapu odaberite mapu. Grupe se aktiviraju.
5. Na popisu korisnika kliknite **Svi**, zatim pomoću strelica odaberite **Čitanje i pisanje**.
6. Kliknite **Opcije**, a zatim odaberite opciju dijeljene mape.
 - Za dijeljenje mape odaberite **Dijeli datoteke i mape koristeći SMB**.
 - Za dijeljenje mape s konkretnim korisnicima uz korisničko ime odaberite **Uključeno**.
7. Kliknite **Gotovo**.
8. Zatvorite prozor Prioriteti sustava.

 Napomena: Kada otvorite zajedničku mapu, oglas za zajedničku mapu prikazuje se u tražilu za mapu i podmape.

Skeniranje u mapu poštanskog pretinca

Skeniranje u mapu najjednostavniji je način skeniranja. Funkcija dopušta skeniranje datoteka na poštanski pretinac, odnosno na mape stvorene na tvrdom disku pisača. Kada odaberte sliku na pisaču, datoteka skeniranja spremi se u mapu na unutarnji tvrdi disk. Možete koristiti ugrađeni Web poslužitelj za vraćanje spremljene datoteke skeniranja da biste je spremili na računalo.

Zadane postavke stvaraju jednostrani, prijenosni dokument u boji u formatu **.pdf**. Možete promijeniti zadane postavke koristeći upravljačku ploču pisača ili ugrađeni Web poslužitelj na računalu. Što se odabere na upravljačkoj ploči mijenja postavke na ugrađenom Web poslužitelju.

Skeniranje u javnu mapu poštanskog pretinca

Pisač omogućuje javnu mapu poštanskog pretinca za spremanje skeniranih slika. Za skeniranje u javnu mapu poštanskog pretinca ili dohvaćanje skeniranih slika neće vam trebati lozinka. Svi korisnici mogu pregledati skenirane dokumente u javnoj mapi poštanskog pretinca. Možete izraditi privatnu mapu poštanskog pretinca zaštićenu lozinkom. Za pojedinosti pogledajte [Izrada mape s privatnim poštanskim sandučićem](#).

Za skeniranje u javnu mapu poštanskog pretinca:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.

2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Skeniranje tijeka rada**.
4. Na zaslonu za odabir tijeka rada dodirnite **Zadani javni poštanski pretinac**.



Napomena: Ako se zaslon Odabir radnog tijeka ne prikazuje automatski, za prikaz dodirnite **Promjeni radni tijek**.

5. Za dodavanje destinacije datoteke dodirnite **Dodaj destinaciju datoteke**, zatim odaberite destinaciju datoteke s popisa.
6. Po potrebi prilagodite postavke radnog tijeka skeniranja.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta pod specifičnim nazivom, dodirnite naziv priložene datoteke, unesite novi naziv i dodirnite **U redu**.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta u specifičnom formatu, dodirnite naziv priložene datoteke, zatim odaberite potrebni format.
 - Ako koristite staklo za polaganje dokumenata, za kombiniranje stranicu u jedinstvenu datoteku za skeniranje omogućite **Složeni zadatak**.
 - Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.

Za pojedinosti o dostupnim značjkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

7. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniranje**. Pojavit će se zaslon napretka zadatka, a izvorni dokument će se skenirati. Skenirana slika bit će spremljena na tvrdi disk pisača.
8. Ako je omogućena opcija Složeni zadatak, na upit napravite sljedeće korake.
 - Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
 - Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
 - Za dovršavanje dodirnite **Pošalji**.
9. Za pomicanje datoteke na vaše računalo upotrijebite ugrađeni web poslužitelj. Za pojedinosti pogledajte [Vraćanje skeniranih datoteka iz mape poštanskog pretinca](#).

Skeniranje u privatnu mapu poštanskog pretinca

Ova značajka omogućuje skeniranje dokumenata u privatnu mapu poštanskog pretinca. Za pristup privatnim mapama poštanskih pretinaca možda će biti potrebna lozinka.

Pomoću ugrađenog web poslužitelja možete izraditi vašu privatnu mapu poštanskog pretinca. Za pojedinosti pogledajte [Izrada mape s privatnim poštanskim sandučićem](#).

Za skeniranje u privatnu mapu poštanskog pretinca:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Skeniranje tijeka rada**.

4. Za odabir tijeka rada odaberite privatnu mapu poštanskog pretinca na zaslonu za biranje tijeka zadataka.

 Napomena: Ako se zaslon Odabir radnog tijeka ne prikazuje automatski, za prikaz dodirnite **Promjeni radni tijek**.

5. Unesite lozinku na zaslonu za unos lozinke poštanskog pretinca, zatim dodirnite **OK**.

6. Za dodavanje destinacije datoteke dodirnite **Dodaj destinaciju datoteke**, zatim odaberite destinaciju datoteke s popisa.

7. Po potrebi prilagodite postavke radnog tijeka skeniranja.

- Za spremanje skeniranog dokumenta pod specifičnim nazivom, dodirnite naziv priložene datoteke, unesite novi naziv i dodirnite **U redu**.
- Za spremanje skeniranog dokumenta u specifičnom formatu, dodirnite naziv priložene datoteke, zatim odaberite potrebni format.
- Ako koristite staklo za polaganje dokumenata, za kombiniranje stranicu u jedinstvenu datoteku za skeniranje omogućite **Složeni zadatak**.
- Ako skenirate dvostrane izvore dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.

Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

8. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniranje**.

9. Ako je omogućena opcija Složeni zadatak, na upit napravite sljedeće korake:

- Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
- Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
- Za dovršavanje dodirnite **Pošalji**.

10. Za pomicanje datoteke na vaše računalo upotrijebite ugrađeni web poslužitelj. Za pojedinosti pogledajte [Vraćanje skeniranih datoteka iz mape poštanskog pretinca](#).

Izrada mape s privavnim poštanskim sandučićem

Ako je omogućena izrada dodatnih mapa, možete izraditi mapu s privavnim poštanskim sandučićem. Administrator sustava može u bilo koje vrijeme izraditi mapu s privavnim poštanskim sandučićem. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za izradu mape s privavnim poštanskim sandučićem i lozinkom:

1. Otvorite mrežni pretraživač na vašem računalu i u polje za unos adrese unesite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Unos** ili **Povratak**.

 Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).

2. Kliknite karticu **Skeniranje**.

3. Na sekciji Zaslon odaberite **Poštanski pretinac**.

 Napomena: Ako se odjeljak Prikaz ne pojavljuje, Skeniranje u poštanski pretinac nije omogućeno. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

4. Na sekciji Skeniranje u poštanski pretinac kliknite **Izrada mape**.

5. Kliknite na polje **Naziv mape**: i zatim unesite ime mape.
6. Na polje za unos lozinke mape unesite lozinku u skladu s pravilima za izradu lozinke.
7. Na polje za potvrdu zaporce mape, ponovno je unesite.
8. Kliknite **Primijeni**.

Vaša mapa s privatnim poštanskim sandučićem pojavit će se na popisu mapa s poštanskim pretincom na ugrađenom Web poslužitelju te na dodirnom zaslonu pisača pod opcijom Odabir radnog tijeka. Sadržaj je pohranjen na tvrdom disku pisača.

Vraćanje skeniranih datoteka iz mape poštanskog pretinca

Možete upotrijebiti ugrađeni web poslužitelj kako bi dohvatali skenirane datoteke iz mape poštanskog pretinca i kopirati datoteke na vaše računalo.

Za dohvaćanje vaših skeniranih datoteka:

1. Otvorite mrežni pretraživač na vašem računalu i u polje za unos adrese unesite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Unos** ili **Povratak**.

 Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).

2. Kliknite karticu **Skeniranje**.
3. Na sekciji Zaslon odaberite **Poštanski pretinac**.
4. U odjeljku Skeniranje u poštanski pretinac kliknite mapu koja sadrži skenirani dokument.

 Napomena:

- Za privatnu mapu zaštićenu zaporkom kliknite polje **Zaporka mape**, upišite zaporku, zatim kliknite **U redu**.
- Ako se datoteka slike ne prikazuje, kliknite **Ažuriraj prikaz**.

Vaša skenirana datoteka pojavit će se na prozorčiću sa sadržajem mape.

5. Odaberite potrebnu radnju i kliknite **Kreni**.
 - **Preuzimanje** spremi kopiju datoteke na vaše računalo. Na upit kliknite **Spremi**, zatim se pomaknite do lokacije na računalu gdje želite spremiti datoteku. Otvorite datoteku ili zatvorite dijaloški okvir.
 - **Ponovno ispisivanje** ispisuje datoteku bez spremanja kopije datoteke na vaše računalo.
 - **Obrisi** uklanja datoteku iz poštanskog pretinca. Na upit kliknite **OK** za brisanje datoteke ili **Otkazi** za otkaživanje radnje.

 Napomena: Može ispisati i datoteku za poštanski pretinac koristeći ispis iz aplikacije. Za pojedinosti pogledajte [Ispis putem](#).

Skeniranje na korisničke mape na početnoj stranici

Skeniranje na početnu stranicu omogućuje vam skeniranje na početni direktorij na vanjskom poslužitelju. Početni direktorij drugačiji je za svakog provjerenog korisnika. Put direktorija uspostavlja se putem LDAP-a.

Značajka skeniranja na USB dostupna je kao tijek rada na početnoj stranici aplikacije za skeniranje tijeka rada.

Kako bi omogućili radni tijek na početnoj stranici:

- Pobrinite se da je konfiguirana LDAP mrežna autentifikacija.
- Pobrinite se da su definirane lokacije mape na početnoj stranici za svakog korisnika u LDAP direktoriju.

 Napomena: Kada se korisnik prijavi na pisač koristeći mrežne podatke, početni tijek rada prikazuje se na zaslonu Odabir radnog tijeka.

Kako bi koristili radni tijek na početnoj stranici:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Za prijavu na pisač dodirnite **Prijava**, zatim se prijavite s vašim mrežnim vjerodajnicama.
3. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
4. Dodirnite **Skeniranje tijeka rada**.
5. Na zaslonu za odabir tijeka rada dodirnite tijek rada **Početne stranice**.

 Napomena:

- Ako se zaslon Odabir radnog tijeka ne prikazuje automatski, za prikaz dodirnite **Promjeni radni tijek**.
 - Ako početni tijek rada nije prikazan, provjerite jeste li se prijavili s obaveznim podacima.
6. Za dodavanje destinacije datoteke dodirnite **Dodaj destinaciju datoteke**, zatim odaberite destinaciju datoteke s popisa.
 7. Po potrebi prilagodite postavke radnog tijeka skeniranja.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta pod specifičnim nazivom, dodirnite naziv priložene datoteke, unesite novi naziv i dodirnite **U redu**.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta u specifičnom formatu, dodirnite naziv priložene datoteke, zatim odaberite potrebnii format.
 - Ako koristite staklo za polaganje dokumenata, za kombiniranje stranicu u jedinstvenu datoteku za skeniranje omogućite **Složeni zadatak**.
 - Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.
 - Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).
 8. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniranje**.

9. Ako je omogućena opcija Složeni zadatak, na upit napravite sljedeće korake.
 - Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
 - Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
 - Za dovršavanje dodirnite **Pošalji**.
10. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Skeniranje na USB Flash memoriju

Možete skenirati dokument i spremiti skeniranu datoteku na USB memorijski priključak. Procedura Skeniranje na USB skenira u **.jpg**, **.pdf** (a), **.pdf**, **.xps** i **.tif** formatima datoteka.

Značajka skeniranja na USB dostupna je kao tijek rada na aplikaciji skeniranja tijeka rada.

 Napomena: Podržane su samo USB Flash memorije formatirane prema uobičajenom sustavu datoteka FAT32.

Za skeniranje na USB Flash memoriju:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Priključite USB memorijski pogon na priključak za USB.
4. Na zaslonu za detekciju USB pogona dodirnite **Skeniranje na USB**.

 Napomena: Ako je u pisač već umetnuta USB Flash memorija, dodirnite **Skeniranje tijeka rada**. Dodirnite **Promijeni radni tijek**, a zatim **USB**.

5. Za dodavanje destinacije datoteke dodirnite **Dodaj destinaciju datoteke**, zatim odaberite destinaciju datoteke s popisa.
6. Po potrebi prilagodite postavke radnog tijeka skeniranja.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta pod specifičnim nazivom, dodirnite naziv priložene datoteke, unesite novi naziv i dodirnite **U redu**.
 - Za spremanje skeniranog dokumenta u specifičnom formatu, dodirnite naziv priložene datoteke, zatim odaberite potrebnii format.
 - Ako koristite staklo za polaganje dokumenata, za kombiniranje stranicu u jedinstvenu datoteku za skeniranje omogućite **Složeni zadatak**.
 - Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.

Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

7. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniranje**.

8. Ako je omogućena opcija Složeni zadatak, na upit napravite sljedeće korake.

- Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
- Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
- Za dovršavanje dodirnite **Pošalji**.



Upozorenje: Nemojte vaditi USB Flash memoriju dok pisač obrađuje zadatak skeniranja. Ako izvadite Flash memoriju prije završetka prijenosa, datoteka može postati neupotrebljiva i mogu se oštetiti druge datoteke na pogonu.

9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom

Aplikacija koja se pokreće jednim dodirom omogućuje upotrebu tijeka rada bez upotrebe aplikacije Skeniranje tijeka rada. Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom prikazuju se na početnom zaslonu i pokreću se jednim dodirom.

Pomoću ugrađenog Web poslužitelja možete dizajnirati aplikaciju, povezati je s tijekom rada i dodijeliti korisnička prava. Za pojedinosti o izradi aplikacija koje se pokreću jednim dodirom za određsta skeniranja tijeka rada pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Skeniranje u određeni oblik

PREGLED ODREDIŠTA SKENIRANJA



Da biste dokumente skenirali na više odredišta i primatelja tijekom jednog skeniranja, možete upotrijebiti opciju Skeniraj u aplikaciju. Odredište Odredište skeniranja može biti adresa e-pošte, USB Fash memorija, SMB mrežna lokacija ili drugo udaljeno odredište. Primatelj Odredište skeniranja može biti kontakt u adresaru uređaja ili mrežnom adresaru, adresa e-pošte ili prijavljeni korisnik.

Značajka Skeniraj u aplikaciju podržava sljedeće funkcije skeniranja:

- Skeniranje izvornih dokumenata na adresu e-pošte. Za pojedinosti pogledajte [Skeniranje u adresu e-pošte](#).
- Skeniranje izvornih dokumenata u USB Flash memoriju. Za pojedinosti pogledajte [Skeniranje u USB Flash memoriju](#).
- Skeniranje izvornih dokumenata na adresu e-pošte povezani s prijavljenim korisnikom. Za pojedinosti pogledajte [Skeniranje za prijavljenog korisnika](#).
- Skeniranje izvornih dokumenata na udaljena odredišta. Za pojedinosti pogledajte [Skeniranje na udaljena odredišta](#).

Da biste pomoću prilagođenih tijekova rada dokumente skenirali na jedno ili više odredišta datoteka, pogledajte [Skeniranje tijeka rada](#).

Za više informacija o značajkama Skeniraj u aplikaciju i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

Otkrivanje oznaka sigurnosti prijenosa slike

Sigurnost prijenosa slike koristi infracrveno svjetlo za praćenje osjetljivih dokumenata i upravljanje njima.

Ako je opcija **Infracrvena sigurnost** omogućena na ugrađenom Web poslužitelju, uređaj otkriva skrivene oznake sigurnosti koje primjenjuje Xerox® AltaLink® C81XX Series pisač. Taj način otkrivanja može sprječiti slučajna otkrivanja povjerljivih dokumenata.

Administrator sustava može konfigurirati otkrivanje infracrvenih oznaka za zadatke. Ako je opcija **Otkrivanje oznake** omogućena, uređaj otkriva oznake sigurnosti na dokumentima koji se skeniraju. Ako se tijekom skeniranja otkrije oznaka sigurnosti, ovisno o konfiguriranim postavkama uređaj onemogućuje zadatku, šalje upozorenje e-poštom i nastavlja zadatku ili šalje upozorenje e-poštom i onemogućuje zadatku. Ako se otkrije oznaka sigurnosti, uređaj dodaje unos u zapisnik o nadzoru.

Ako se otkrije oznaka sigurnosti, a dopušten je nastavak zadatka, generička oznaka dodaje se u datoteku skenirane slike kako bi se ukazalo na to da su izvorni dokumenti sadržavali oznaku sigurnosti. Generička oznaka dodana u datoteku sadrži unaprijed definiranu etiketu i ažurirane informacije o praćenju.

Ako se u vašem zadatku otkrije oznaka sigurnosti, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka koja naznačuje poduzetu radnju. Za više informacija o sigurnosti prijenosa slike, обратите se svojem administratoru sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

SKENIRANJE U ADRESU E-POŠTE

Možete skenirati dokument i poslati skeniranu datoteku na adresu e-pošte. Značajka Skeniraj u aplikaciju izrađuje skenove u formatima **.jpg**, **.pdf**, **.pdf (a)**, **.xps** i **.tif**.

Prije skeniranja u adresu e-pošte provjerite jeste li konfigurirali pisač s informacijama o poslužitelju e-pošte. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za skeniranje slike i slanje na adresu e-pošte:

1. Umetnите izvorni dokument na staklo za polaganje dokumenta ili u automatski uvlakač dokumenata.



Napomena:

- Ako se otkriju izvorni dokumenti, pali se LED svjetlo za potvrdu na automatskom uvlakaču dokumenata.
- Ako je konfigurirana značajka **Zadani zaslon kada su otkriveni izvornici**, kada se otkriju izvorni dokumenti, automatski se pokreće zadana aplikacija.
- Ako je omogućena značajka **Automatski pokreni kada se otkriju izvornici**, kad se otkriju izvorni dokumenti zadatak se automatski pokreće i prikazuje se zaslon odbrojavanja vremena. Da biste zaustavili odbrojavanje vremena i ručno programirali zadatak, dodirnite **Otkazi**.

2. Na upravljačkoj ploči dodirnite **Početna**.

3. Dodirnite **Odredište skeniranja**.

4. Ako se prozor Odredište skeniranja ne prikazuje, dodirnite **Dodaj odredište**.

5. Dodajte primatelje.

- Za ručni unos adrese e-pošte dodirnite **E-pošta**. Unesite adresu e-pošte, a zatim dodirnite **Dodaj**.
- Za odabir kontakta ili grupe iz adresara uređaja dodirnite **Adresar uređaja**. Dodirnite **Favoriti** ili **Kontakti**, a zatim odaberite primatelja.
- Za odabir kontakta ili grupe iz mrežnog adresara dodirnite **Mrežni adresar**. U traci za pretraživanje upišite naziv kontakta ili grupe koju želite dodati, a zatim dodirnite **Pretraživanje**. Na popisu rezultata odaberite primatelja.



Napomena: Za pojedinosti o upotrebi adresara te upravljanju i izradi favorita pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

6. Za dodavanje drugog odredišta skeniranja dodirnite **Dodaj odredište**, a zatim odaberite željeno odredište.

7. Za spremanje skeniranog dokumenta pod određenim nazivom datoteke dodirnite naziv datoteke priloga, a zatim unesite novi naziv pomoću tipkovnice zaslona osjetljivog na dodir. Dodirnite **Enter**.

8. Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu dodirnite format datoteke priloga, a zatim odaberite traženi format.



Napomena: Da bi se skenirane dokumente moglo pretraživati, administrator sustava može omogućiti značajku pretraživo.

9. Po potrebi prilagodite opcije skeniranja.
 - Za promjenu naslova e-pošte dodirnite **Naslov**. Unesite novi naslov koristeći tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir, a zatim dodirnite **Enter**.
 - Za promjenu teksta poruke e-pošte dodirnite **Poruka**. Unesite novu poruku, a zatim dodirnite **u redu**.
 - Za skeniranje više stranica koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
10. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniraj**.
11. Ako je omogućen Složeni način rada, obavite ove korake kada se pojavi obavijest.
 - Za promjenu postavki za sljedeći segment dokumenta dodirnite **Programiraj segment**.
 - Za skeniranje druge stranice, umetnите novi dokument na staklo za polaganje dokumenta, a zatim dodirnite **Skeniranje segmenta**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.
12. Ako je za prijavljene korisnike značajka Adaptivno učenje omogućena za značajku Personalizacija, za ponavljajuće ili složene zadatke može se pojavitij prijedlog za aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom. Da biste izradili personaliziranu aplikaciju koja se pokreće jednim dodirom, dodirnite **Stvaranje aplikacije koja se pokreće jednim dodirom**, a zatim prema potrebi postavite aplikaciju. Da biste prijedlog odbili, dodirnite **Otkazi**.
Više informacija o značajki Personalizacija i stvaranju aplikacije koja se pokreće jednim dodirom nalazi se u odjeljku **Personaliziraj**.
13. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

SKENIRANJE U USB FLASH MEMORIJU

Možete skenirati dokument i pohraniti skeniranu datoteku na USB Flash memoriji. Značajka Skeniraj u aplikaciju izrađuje skenove u formatima **.jpg**, **.pdf**, **.pdf (a)**, **.xps** i **.tif**.



Napomena: Podržane su samo USB Flash memorije formatirane prema uobičajenom sustavu datoteka FAT32.

Za skeniranje u USB Flash memoriju:

1. Umetnите izvorni dokument na staklo za polaganje dokumenta ili u automatski uvlakač dokumenata.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Odredište skeniranja**.
4. Ako se prozor Odredište skeniranja ne prikazuje, dodirnite **Dodaj odredište**.

5. Umetnите USB Flash memoriju u USB priključak s prednje strane pisača, a zatim dodirnite **USB**.

 Napomena: Ako odaberete **USB** kao odredište skeniranja prije umetanja USB Flash memorije, dobit ćete obavijest da je umetnete.

6. Za dodavanje drugog odredišta skeniranja dodirnite **Dodaj odredište**, a zatim odaberite željeno odredište.
7. Za spremanje skeniranog dokumenta pod određenim nazivom datoteke dodirnite naziv datoteke priloga, a zatim unesite novi naziv pomoću tipkovnice zaslona osjetljivog na dodir. Dodirnite **Enter**.
8. Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu dodirnite format datoteke priloga, a zatim odaberite traženi format.
9. Po potrebi prilagodite značajke skeniranja.
10. Za skeniranje više stranica koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
11. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniraj**.
12. Ako je omogućen Složeni način rada, obavite ove korake kada se pojavi obavijest.
 - Za promjenu postavki za sljedeći segment dokumenta dodirnite **Programiraj segment**.
 - Za skeniranje druge stranice, umetnите novu stranicu na staklo za polaganje dokumenta, a zatim dodirnite **Skeniranje segmenta**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.

Pisač skenira slike u korijensku mapu USB Flash memorije.

13. Ako skenirate sa stakla za polaganje dokumenta, kada se pojavi obavijest dodirnite **Gotovo** ili za skeniranje druge stranice dodirnite **Dodaj stranicu**.

 Napomena: Ako skenirate dokument iz automatskog uvlakača dokumenata, obavijest se ne prikazuje.



Oprez: Nemojte vaditi USB Flash memoriju dok uređaj skenira i obrađuje zadatak. Ako izvadite Flash memoriju prije završetka prijenosa, datoteka može postati neupotrebljiva i mogu se oštetiti druge datoteke na pogonu.

14. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

SKENIRANJE ZA PRIJAVLJENOG KORISNIKA

Možete koristiti funkciju Dodaj me za skeniranje dokumenta i slanje skenirane datoteke na adresu e-pošte povezanu s prijavljenim korisnikom.

 Napomena: Samo korisnici odobreni putem LDAP poslužitelja mogu imati povezanu adresu e-pošte.

Prije skeniranja za prijavljenog korisnika, provjerite je li konfigurirana provjera autentičnosti LDAP korisnika. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Značajka Skeniraj u aplikaciju izrađuje skenove u formatima **.jpg**, **.pdf**, **.pdf (a)**, **.xps** i **.tif**.

Za skeniranje slike i slanje na adresu e-pošte prijavljenog korisnika:

1. Umetnите izvorni dokument na staklo za polaganje dokumenta ili u automatski uvlakač dokumenata.
 2. Na upravljačkoj ploči dodirnite **Početna**.
 3. Dodirnite **Odredište skeniranja**.
 4. Ako se prozor Odredište skeniranja ne prikazuje, dodirnite **Dodaj odredište**.
 5. Dodirnite **Dodaj me**.
 6. Ako niste prijavljeni, prikazuje se zaslon za prijavu. Unesite korisničko ime i zaporku za LDAP mrežu, zatim dodirnite **Gotovo**.
 7. Za dodavanje drugog odredišta skeniranja dodirnite **Dodaj odredište**, a zatim odaberite željeno odredište.
 8. Za spremanje skeniranog dokumenta pod određenim nazivom datoteke dodirnite naziv datoteke priloga, a zatim unesite novi naziv pomoću tipkovnice zaslona osjetljivog na dodir. Dodirnite **Enter**.
 9. Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu dodirnite format datoteke priloga, a zatim odaberite traženi format.
-  Napomena: Da bi se skenirane dokumente moglo pretraživati, administrator sustava može omogućiti značajku Pretraživo.
10. Po potrebi prilagodite opcije skeniranja.
 11. Za skeniranje više stranica koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
 12. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniraj**.
 13. Ako je omogućen Složeni način rada, obavite ove korake kada se pojavi obavijest.
 - Za promjenu postavki za sljedeći segment dokumenta dodirnite **Programiraj segment**.
 - Za skeniranje druge stranice, umetnите novi dokument na staklo za polaganje dokumenta, a zatim dodirnite **Skeniranje segmenta**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.
 14. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

SKENIRANJE NA UDALJENA ODREDIŠTA

Skenirati možete na sljedeća udaljena odredišta:

- Servisi u oblaku: Dropbox, Google Drive i Microsoft OneDrive
- FTP i SFTP
- SMB

Usluga Scan To Cloud licencirana je značajka. Pristup usluzi zahtijeva ključ za instalaciju značajke. Da biste tu opciju omogućili, na stranici Instalacija značajke navedite ključ za instaliranje značajke Licence za Skeniranje u oblak. Da biste kupili ključ za instalaciju značajke Licence za Skeniranje u oblak za svoj uređaj, обратите se predstavniku tvrtke Xerox.

Za više informacija o značajki Skeniranje na udaljeno odredište pogledajte *Vodič za administratora sustava*.

Usluge skeniranja u oblaku

Prije skeniranja na odredište u oblaku provjerite jeste li pisač konfigurirali s informacijama o usluzi u oblaku. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava*. Da biste dokument skenirali i poslali ga na uslugu u oblaku, učinite sljedeće:

1. Postavite izvorni dokument na staklo za polaganje dokumenta ili ga umetnите sklop za dvostruko ulaganje dokumenta.
2. Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Odredište skeniranja**.
4. Dodirnite **Dropbox, Google Drive ili Microsoft Onedrive**.
5. Ako se to od vas zatraži, u prozor za prijavu davatelja usluge u oblaku unesite važeće korisničko ime i zaporku, a zatim dodirnite **Enter**.
6. Odaberite lokaciju mape za skenirani dokument, a zatim dodirnite **U redu**.
7. Da biste skenirani dokument spremili pod određenim nazivom datoteke, dodirnite naziv datoteke. Unesite novi naziv koristeći tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir, a zatim dodirnite **Enter**.
8. Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu datoteke dodirnite format datoteke, a zatim odaberite željeni format. Po potrebi prilagodite opcije skeniranja.
9. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniraj**.

Pisač skenira dokumente u mapu koju ste odredili.

Skeniranje na FTP ili SFTP poslužitelj

Prije skeniranja na FTP ili SFTP poslužitelj provjerite jeste li konfigurirali pisač s informacijama o poslužitelju. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava*. Da biste dokument skenirali i poslali ga na FTP ili SFTP poslužitelj, učinite sljedeće:

1. Postavite izvorni dokument na staklo za polaganje dokumenta ili ga umetnите sklop za dvostruko ulaganje dokumenta.
2. Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Odredište skeniranja**.
4. Dodirnite **FTP ili SFTP**, a zatim unesite adresu poslužitelja.
5. Ako se to od vas zatraži, unesite važeće korisničko ime i zaporku, a zatim dodirnite **Enter**.
6. Odaberite lokaciju mape za skenirani dokument, a zatim dodirnite **U redu**.
7. Da biste skenirani dokument spremili pod određenim nazivom datoteke, dodirnite naziv datoteke. Unesite novi naziv koristeći tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir, a zatim dodirnite **Enter**.
8. Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu datoteke dodirnite format datoteke, a zatim odaberite željeni format. Po potrebi prilagodite opcije skeniranja.
9. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniraj**.

Pisač skenira dokumente u mapu koju ste odredili.

10. Ako skenirate sa stakla za polaganje dokumenta, kada se od vas zatraži da dovršite, dodirnite **Gotovo**, a za skeniranje druge stranice dodirnite **Dodaj stranicu**.

 Napomena: Ako skenirate dokument iz automatskog uvlakača dokumenata, obavijest se ne prikazuje.

11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Skeniranje u zajedničku mapu na umreženom računalu

Možete skenirati dokument i spremiti skeniranu datoteku u mapu na umreženom računalu. Skeniranje u aplikaciju skenira u formatu **.jpg**, **.pdf**, **.pdf (a)**, **.xps** i **.tif**.

 Napomena: Za skeniranje u početnu mapu korisnika koristite aplikaciju Workflow Scanning. Za pojedinosti pogledajte [Dodavanje odredišta skeniranja u unos u adresaru](#).

Prije početka rada

Prije skeniranja u mapu na umreženom računalu, obavite sljedeće:

- Napravite dijeljenu mapu na računalu:
 - Za sustav Windows pogledajte [Dijeljenje mape na računalu sa sustavom Windows](#).
 - Za računalo Macintosh pogledajte [Dijeljenje mape na računalu Macintosh OS X verzije 10.7 ili novije](#).
- Konfigurirajte SMB mapu. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.
- Pomoću ugrađenog Web poslužitelja pridružite odredište za skeniranje s kontaktom iz adresara uređaja. Za pojedinosti pogledajte [Dodavanje odredišta skeniranja u unos u adresaru](#).

 Napomena: Provjerite sadrži li adresar najmanje jedan kontakt s odredištem skeniranja.

Skeniranje u dijeljenu mapu na umreženom računalu.

1. Umetnите izvorni dokument na staklo za polaganje dokumenta ili u automatski uvlakač dokumenata.
 2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 3. Dodirnite **Odredište skeniranja**.
 4. Da biste odredili odredište skeniranog dokumenta, odaberite jednu od sljedećih opcija.
 - Za skeniranje u SMB mapu na umreženom računalu dodirnite **Mreža**. Dođite do potrebne mape ili unesite naziv putanje mreže, a zatim dodirnite **U redu**.
-  Napomena: Informacije o konfiguraciji SMB mapa potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.
- Za skeniranje u mapu povezanu s kontaktom u adresaru dodirnite **Adresar uređaja**. Odaberite kontakt, a zatim dodirnite lokaciju za Odredište skeniranja.
-  Napomena: Za pojedinosti kako pridružiti mrežnu mapu kontaktu iz adresara pogledajte [Dodavanje odredišta skeniranja u unos u adresaru](#).
5. Za dodavanje drugog odredišta skeniranja dodirnite **Dodaj odredište**, a zatim odaberite željeno odredište.

6. Da biste skenirani dokument spremili pod određenim nazivom datoteke, dodirnite naziv datoteke. Unesite novi naziv koristeći tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir, a zatim dodirnite **Enter**.
7. Za spremanje skeniranog dokumenta u određenom formatu datoteke dodirnite format datoteke, a zatim odaberite željeni format.
8. Po potrebi prilagodite opcije skeniranja.
9. Za skeniranje više stranica koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
10. Za početak skeniranja dodirnite **Skeniraj**.
11. Ako je omogućen Složeni način rada, obavite ove korake kada se pojavi obavijest.
 - Za promjenu postavki za sljedeći segment dokumenta dodirnite **Programiraj segment**.
 - Za skeniranje druge stranice, umetnите novi dokument na staklo za polaganje dokumenta, a zatim dodirnite **Skeniranje segmenta**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.
12. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

PREGLED ZADATAKA

Upotrijebite opciju Prikaz za pregledavanje i verifikaciju skeniranih slika.

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Za brisanje prethodnih postavki aplikacija dodirnite **Resetiranje**.
3. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
 - Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti korištenjem sklopa za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za dokumente. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata, zatim stavite izvorni dokument licem prema dolje na gornji lijevi rub stakla za polaganje dokumenata.
 - Kod višestrukih, pojedinih ili dvostrukih stranica upotrijebite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata. Odstranite sve spajalice i spojnice sa stranicama. Umetnute izvorne dokumente licem prema dolje u sklop za dvostruko ulaganje dokumenata tako da vrh stranice prvi uđe u uvlakač. Namjestite vodilice papira tako da se namjeste uz izvorne dokumente.
4. Dodirnite potrebnu aplikaciju i odaberite postavke zadatka.
5. Kako bi omogućili pregledavanje dodirnite **Prikaz**.
6. Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju.
7. Za pokretanje skeniranja dodirnite **Prikaz**.

Izvorni dokumenti se skeniraju, a slike s prikazom pojavit će se na korisničkom sučelju uređaja.

8. Prelistajte i pregledajte slike.
 - Za promjenu veličine prikazanih minijatura dodirnite opciju većeg ili manjeg prikaza na donjem lijevom rubu.
 - Dvaput dodirnite sliku kako bi je povećali.
 - Dvaput dodirnite sliku kako bi je smanjili.
9. Za skeniranje više izvornih dokumenata:
 - a. Stavite izvorne dokumente na uvlakač dokumenata ili pojedinačni dokument na staklo za polaganje dokumenata.
 - b. Prijedite prstima do kraja popisa minijatura, zatim dodirnite **Skeniraj više (+)**.
 - c. Ako koristite staklo za polaganje dokumenata dodirnite dokument u izvornoj veličini i kliknite **OK**.
Izvorni dokumenti se skeniraju, a nove slike s prikazom pojavit će se na korisničkom sučelju.
 - d. Nastavite s ovim postupkom dok ne skenirate sve izvorne dokumente.
10. Za obradu zadatka i slanje skeniranih slika dodirnite **Pošalji**. Za otkazivanje zadatka dodirnite **X**, zatim dodirnite **Obris i zatvor**.
11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

DODAVANJE ODREDIŠTA SKENIRANJA U UNOS U ADRESARU

Možete napraviti kontakte u adresaru koristeći ugrađeni Web poslužitelj. Kontakt je korisnik s povezanim adresom e-pošte, brojem telefaksa ili odredištem skeniranja. Ako je kontakt postavljen da uključuje odredište skeniranja, kontakt je dostupan za izbor u aplikaciji za odredište skeniranja. Kontakti se mogu označiti kao favoriti.

Za izradu kontakta za adresar i dodavanje odredišta skeniranja:

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.

 Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).
2. Kliknite **Adresar**.
3. Za dodavanje ili uređivanje kontakta u adresaru:
 - Da biste dodali kontakt, kliknite **Dodaj**, a zatim unesite podatke za kontakt.
 - Za uređivanje kontakta odaberite kontakt, zatim kliknite **Uređivanje**.

 Napomena: Ako gumb **Dodaj** nije dostupan, adresar je dosegao svoje ograničenje. Adresar uređaja može sadržavati do 5000 kontakata.
4. Za povezivanje odredišta skeniranja s ovim kontaktom, za odredište skeniranja kliknite gumb **Dodaj odredište (+)**. Unesite ime pod kojim želite da se prikazuje u adresaru.

5. Pod protokolom odaberite opciju i unesite adresu odredišta:
 - Za FTP, SFTP ili SMB:
 - Za **IP adresu** unesite IP adresu: Broj priključka.
 - Za **naziv glavnog računala** unesite naziv glavnog računala: Broj priključka.
 - Za Netware unesite naziv poslužitelja, volumen poslužitelja, NDS stablo i NDS kontekst.
 6. Za SMB u polje **Dijeli** unesite naziv odredišne mape. Na primjer, za spremanje skeniranih datoteka u dijeljenu mapu koja se zove skenovi, upišite **skenovi**.
 7. U putanju dokumenta unesite naziv podmape u sklopu odredišne mape. Na primjer, za spremanje skeniranih datoteka u mapu koja se zove skenoviuboji unutar mape skenovi upišite **skenoviuboji**.
 8. Upišite važeće korisničko ime i zaporku.
-  Napomena: Koristite korisničko ime za prijavu na računalo na kojem je odredišna mapa. Za SMB korisničko ime je vaše korisničko ime za računalo.
9. Da biste potvrdili valjanost odredišnih podataka kliknite **Test odredišta**.
 10. Kliknite **Spremi** ili odaberite **Dodaj drugi kontakt nakon spremanja** i zatim kliknite **Spremi**.
-  Napomena: Da biste kontakt označili kao favorit za e-poštu, faks ili skeniranje na odredište, za odgovarajuće polje kliknite ikonu **zvjezdice**. Ako kliknete **zvjezdicu** za naziv prikaza, kontakt postaje globalni favorit.

Faksiranje

PREGLED FAKSIRANJA



Ako s upravljačke ploče pisača šaljete faks, dokument se skenira i prenosi na faks putem namjenske telefonske linije. Za faksiranje dokumenata na broj faksa, pojedinačni kontakt ili grupu kontakata možete upotrijebiti aplikaciju Faks.

Aplikaciju Faks možete upotrebljavati za izvršavanje sljedećih zadataka:

- Odgađanje slanja faksa do 24 sata.
- Slanje faksa s računala.
- Prosljeđivanje dokumenata faksa na adresu e-pošte.
- Ispisivanje faksa iz sigurne mape.

Funkcija faksa najbolje funkcionira s analognom telefonskom linijom. Protokoli za internetski prijenos glasa (VOIP-ovi) poput usluge optičke mreže (FIOS) i digitalne pretplatničke linije (DSL) nisu podržani. Prije upotrebe aplikacije Faks konfigurirajte postavke faksa kako biste osigurali da su kompatibilne s vašom lokalnom vezom i propisima. Postavke faksa uključuju dodatne značajke koje možete upotrijebiti za konfiguriranje pisača za faksiranje.

 Napomena: Nisu sve opcije koje su navedene podržane na svim pisačima. Neke opcije odnose se samo na određeni model pisača, konfiguraciju, operacijski sustav ili vrstu upravljačkog programa za pisač.

Za više informacija o značajkama aplikacije Faks i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

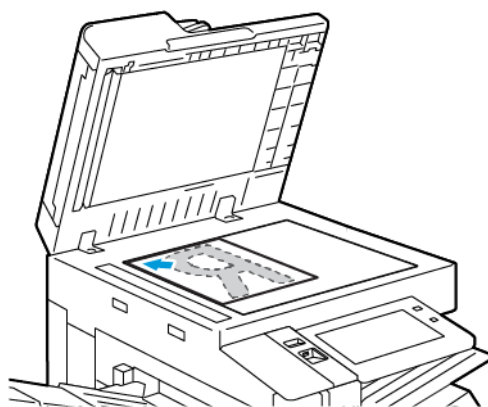
Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

SLANJE FAKSA

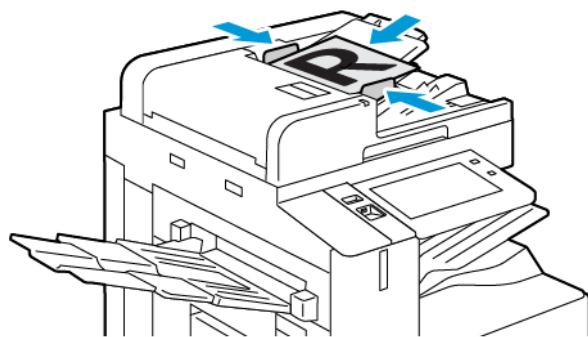
Za slanje telefaksa:

1. Umetnите izvorne dokumente.

- Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti sklopom za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za polaganje dokumenta. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenta, zatim postavite izvorni dokument licem prema dolje u gornji lijevi kut stakla za polaganje dokumenta.



- Za više stranice, jednostrane ili dvostrane dokumente koristite sklop za dvostruko ulaganje dokumenta. Skinite sve spajalice s dokumenta. Umetnите izvorne dokumente licem prema gore u sklop za dvostruko ulaganje dokumenta tako da vrh stranice prvi ulazi u uređaj za ulaganje. Podesite vodilice papira kako bi odgovarale izvornim dokumentima.



Napomena:

- Ako se otkriju izvorni dokumenti, pali se LED svjetlo za potvrdu na automatskom uvlakaču dokumenata.
- Ako je konfigurirana značajka **Zadani zaslon kada su otkriveni izvornici**, kada se otkriju izvorni dokumenti, automatski se pokreće zadana aplikacija.
- Ako je omogućena značajka **Automatski pokreni kada se otkriju izvornici**, kad se otkriju izvorni dokumenti zadatak se automatski pokreće i prikazuje se zaslon odbrojavanja vremena. Da biste zaustavili odbrojavanje vremena i ručno programirali zadatak, dodirnite **Otkazi**.

2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 3. Dodirnite **Faksiraj**.
 4. Za brisanje prijašnjih postavki aplikacije dodirnite **Resetiranje**.
 5. Unesite primatelje:
 - Ako se prikaže zaslon za unos, za unos primatelja dodirnite opciju ili dodirnite **X**.
 - Za odabir kontakta ili grupe iz adresara uređaja dodirnite **Adresar uređaja**. Dodirnite **Favoriti** ili **Kontakti**, a zatim odaberite primatelja.
 - Za ručni unos broja faksa dodirnite **Ručni unos**. U polje Unos broja faksa unesite broj faksa, zatim dodirnite **Dodaj**.
 - Za dodavanje više primatelja dodirnite **Dodaj primatelja**, a zatim ponovite postupak.
-  Napomena: Za umetanje pauze po potrebi dodirnite **Stanka u biranju**. Za unos dužih pauza dodirnite **Stanka u biranju** nekoliko puta.
6. Prilagodite postavke telefaksa po potrebi.
 - Za skeniranje više dokumenata koristeći staklo za polaganje dokumenta ili za promjenu postavki za različite dijelove zadatka dodirnite **Složeni način rada**.
 - Ako skenirate s dvostranih izvornih dokumenata dodirnite **Dvostrano skeniranje**, a zatim odaberite opciju.
- Za pojedinosti o dostupnim značjkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).
7. Dodirnite **Slanje**.
 8. Ako je omogućen Složeni način rada, dodirnite **Skeniraj**, a kad se pojavi obavijest, obavite sljedeće:
 - Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
 - Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
 - Za kraj dodirnite **Pošalji**.
 9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

TIJEKOVI RADA FAKSIRANJA

Slanje odgođenog zadatka faksiranja

Možete postaviti vrijeme slanja faksa iz pisača. Slanje vašeg faksa možete odgoditi do 24 sata.

 Napomena: Da biste mogli koristiti tu značajku, provjerite je li vrijeme na pisaču podešeno na trenutačno. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za podešavanje vremena slanja vašeg faksa:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**, zatim dodirnite **Faks**.

3. Dodajte primatelje faksa, zatim po potrebi prilagodite postavke faksa. Za pojedinosti pogledajte [Slanje faksa](#).
4. Dodirnite **Odgodi slanje**.
5. Dodirnite **Odgodi slanje**, zatim postavite vrijeme slanja faksa.
 - Za postavljanje sata dodirnite polje **Sati**, zatim upotrijebite brojčanu tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - Za postavljanje minuta dodirnite polje **Minute**, zatim upotrijebite brojčanu tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - Ako je vaš pisač postavljen za prikaz 12-satnog vremena dodirnite **AM** ili **PM**.
6. Dodirnite **U redu**.
7. Dodirnite **Slanje**. Faks je skeniran i spremljen, potom poslan u određeno vrijeme.

Dodavanje naslovne stranice

Možete koristiti opciju Naslovna stranica za dodavanje i postavljanje stranice na početak vašeg faksa. Možete dodati kratki komentar naslovnoj stranici, kao i detalje „za“ i „od“.

Kako bi napravili naslovnu stranicu:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**, zatim dodirnite **Faks**.
3. Dodajte primatelje faksa, zatim po potrebi prilagodite postavke faksa. Za pojedinosti pogledajte [Slanje faksa](#).
4. Dodirnite **Naslovna stranica > Uključeno**.
5. Za unos naziva primatelja dodirnite polje **Za** i upotrijebite tipkovnicu na dodirnom zaslonu. Dodirnite **U redu**.
6. Za unos naziva pošiljatelja dodirnite polje **Od** i upotrijebite tipkovnicu na dodirnom zaslonu. Dodirnite **U redu**.
7. Da biste dodali komentar, učinite jedan od sljedećih koraka.
 - Dodirnite postojeći komentar.
 - Dodirnite <Dostupan> komentar, zatim dodirnite ikonu **Uredi**. Za unos teksta dodirnite tipkovnicu na zaslonu. Dodirnite **U redu**.



Napomena:

- Za brisanje postojećeg komentara dodirnite komentar, a zatim **X**. Za potvrdu dodirnite **Izbriši**.
- Za uređivanje postojećeg komentara dodirnite komentar, a zatim dodirnite ikonu **Uređivanje**. Za promjenu komentara koristite tipkovnicu na zaslonu osjetljivom na dodir. Dodirnite **U redu**.

8. Dodirnite **U redu**.

Ispis sigurnog faksa

Ako je omogućena opcija Sigurno primanje telefaksa, svi telefaksi primljeni na uređaju zadržavaju se na popisu zadataka dok ne unesete šifru. Nakon što unesete šifru, telefaksi se otpuštaju i ispisuju.



Napomena: Da biste mogli primati sigurni faks, provjerite je li omogućena značajka primanja sigurnog faksa. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za ispis sigurnog telefaksa:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 2. Dodirnite **Zadaci**, a zatim na popisu dodirnite traženi zadatak sigurnog telefaksa.
 3. Dodirnite **Ispis**, a zatim unesite šifru.
 4. Dodirnite **Ponovno pokreni sve zadatke faksiranja**.
- Ispisuju se svi sigurni telefaksi.
5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Brisanje sigurnog faksa

Za brisanje sigurnog telefaksa:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 2. Dodirnite **Zadaci**, a zatim na popisu dodirnite traženi zadatak sigurnog telefaksa.
 3. Dodirnite **Brisanje**, a zatim unesite šifru.
 4. Dodirnite **U redu**.
5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Programski prijenos dokumenta s udaljenog faks uređaja

Programski prijenos faksa omogućuje pohranu faksa na pisaču tako da bude dostupan drugim uređajima z programski prijenos. Možete i vratiti faks pohranjen na drugom uređaju. Za upotrebu te značajke i na pisaču za programski prijenos i na udaljenom pisaču mora postojati značajka za programski prijenos.

Pohrana faksa za programski prijenos

Možete pohraniti faks za nezaštićen ili zaštićen programski prijenos. Kada odaberete sigurnu pohranu, stvarate popis brojeva udaljenih faks uređaja koji mogu pristupiti zaštićenom faksu.

Pohrana faksa za nesigurni programski prijenos

1. Umetnите izvorne dokumente.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
3. Ako je stranica za unos prikazana, dodirnite **Programski prijenos** ili dodirnite **Add Primatelj**, a zatim **Programski prijenos**.

4. Dodirnite **Spremanje datoteka za programski prijenos**.
5. Dodirnite **Nesigurna pohrana**, a zatim **U redu**. Za potvrdu dodirnite **Ažuriraj postavku**.
6. Dodirnite **Slanje**. Izvorni dokumenti skeniraju se i pohranjuju za nesigurni programski prijenos.

Pohrana faksa za sigurni programski prijenos

1. Umetnите izvorne dokumente.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
3. Ako je stranica za unos prikazana, dodirnite **Programski prijenos** ili dodirnite **Add Primatelj**, a zatim **Programski prijenos**.
4. Dodirnite **Spremanje datoteka za programski prijenos**.
5. Dodirnite **Sigurna pohrana**.
6. Dodirnite **Unesite broj faksa**. Za unos faksa za udaljeni uređaj koristite tipkovnicu. Dodirnite **U redu**.
7. Dodirnite gumb **+**. Broj faksa dodaje se na pristupni popis.
8. Upišite brojeve faksa za sve udaljene uređaje za koje je potreban pristup zaštićenim dokumentima.
9. Dodirnite **U redu**. Za potvrdu dodirnite **Ažuriraj postavku**.
10. Dodirnite **Slanje**. Izvorni dokumenti skeniraju se i pohranjuju za sigurni programski prijenos.

Brisanje dokumenata spremlijenih za programski prijenos

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
2. Ako je stranica za unos prikazana, dodirnite **Programski prijenos** ili dodirnite **Add Primatelj**, a zatim **Programski prijenos**.
3. Dodirnite **Spremanje datoteka za programski prijenos**.
4. Dodirnite **Isprazni programski prijenos dokumenta putem faksa**. Za potvrdu ponovno dodirnite **Isprazni programski prijenos dokumenta putem faksa**.
5. Dodirnite **U redu**.

Ispis faksa spremlijenog za programski prijenos

Za ispis faksa spremlijenog za programski prijenos:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
2. Ako je stranica za unos prikazana, dodirnite **Programski prijenos** ili dodirnite **Add Primatelj**, a zatim **Programski prijenos**.
3. Dodirnite **Ispis s uređaja za programski prijenos**.
4. Za ispis faksa spremlijenog za programski prijenos na lokalnom uređaju:
 - a. Dodirnite **Lokalni programski prijenos putem faksa**.
 - b. Dodirnite **Ispis**.
 - c. Za brisanje spremljenih faksova nakon ispisa dodirnite **Isprazni programski prijenos dokumenta putem faksa**. Za potvrdu dodirnite **Isprazni poštanski pretinac telefaksa**.

Ispisuju se lokalni faksovi spremljeni za programski prijenos.

5. Za ispis faksa spremljenog za programski prijenos na udaljenom uređaju:
 - a. Dodirnite **Daljinski programski prijenos putem faksa**.
 - b. Dodirnite **Unesite broj faksa**. Za unos faksa za udaljeni uređaj koristite tipkovnicu. Dodirnite **U redu**.
 - c. Za dodavanje broja na popis dodirnite gumb **+**. Po potrebi unesite dodatne brojeve faksa.
 - d. Za uređivanje popisa brojeva faksa dodirnite broj na popisu, a zatim dodirnite **Izbriši** ili **Uredi**.
 - e. Za postavljanje točnog vremena za programski prijenos s udaljenog uređaja dodirnite **Odgodi programski prijenos dokumenta**.
 - Dodirnite **Odgodi programski prijenos dokumenta**.
 - Za postavljanje sata dodirnite polje **Sat**, a zatim koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - Za postavljanje minuta dodirnite polje **Minuta**, a zatim koristite numeričku tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - Ako je sat pisača postavljen na 12-satni format dodirnite **AM** ili **PM**.
 - Dodirnite **U redu**.
 - f. Dodirnite **Ispis**.

Faksovi pohranjeni na udaljenom uređaju za programski prijenos dokumenta ispisuju se.

6. Dodirnite **X** za izlaz.

Spremanje faksa u lokalni poštanski pretinac

Administrator sustava mora izraditi poštanski pretinac da biste mogli koristiti ovu značajku. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za spremanje faksa u lokalni poštanski pretinac:

1. Umetnите izvorne dokumente.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
3. Ako se prikazuje zaslon za unos, dodirnite **Poštanski pretinci** ili dodirnite **Dodavanje primatelja**, a zatim dodirnite **Poštanski pretinci**.
4. Dodirnite **Spremi u poštanski pretinac**.
5. Dodirnite **Lokalni poštanski pretinac**.
6. Dodirnite poštanski pretinac na popisu.
7. Ako je potrebna šifra, dodirnite polje **Šifra poštanskog pretinca**. Pomoću tipkovnice upišite šifru. Dodirnite **U redu**.
8. Dodirnite **U redu**. Poštanski pretinac prikazuje se kao primatelj faksa.
9. Za odabir drugog poštanskog pretinca dodirnite polje primatelja, zatim dodirnite **Ukloni** ili **Uređivanje**.
10. Dodirnite **Slanje**. Izvorni dokumenti skeniraju se i pohranjuju u poštanski pretinac.

Ispis dokumenata iz lokalnog poštanskog pretinca

Da biste upotrebljavali ovu značajku, pazite da imate pohranjene dokumente u poštanskom pretincu. Za pojedinosti pogledajte [Spremanje faksa u lokalni poštanski pretinac](#).

Za ispis dokumenata iz lokalnog poštanskog pretinca:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
 2. Ako se prikazuje zaslon za unos, dodirnite **Poštanski pretinci** ili **Dodavanje primatelja**, a zatim dodirnite **Poštanski pretinci**.
 3. Dodirnite **Ispis iz poštanskog pretinca**.
 4. Dodirnite **Lokalni poštanski pretinac**.
 5. Dodirnite poštanski pretinac na popisu.
 6. Ako je potrebna šifra, dodirnite polje **Šifra poštanskog pretinca**. Pomoću tipkovnice dodirnog zaslona upišite četveroznamenkastu šifru poštanskog pretinca. Dodirnite **U redu**.
 7. Dodirnite **Ispis**.
- Ispisuju se dokumenti iz poštanskog pretinca.
8. Da biste nakon dovršetka ispisa izbrisali sadržaj poštanskog pretinca, dodirnite **Isprazni poštanski pretinac**. Za potvrdu dodirnite **Isprazni poštanski pretinac**.
 9. Za izlaz dodirnite **X**.

Spremanje faksa u daljinski poštanski sandučić

Za spremanje faksa u daljinski poštanski sandučić:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**, zatim dodirnite **Faks**.
3. Ako se pojavi zaslon za unos dodirnite **Poštanski pretinac** ili dodirnite **Dodaj primatelja**, zatim dodirnite **Poštanski pretinac**.
4. Dodirnite **Spremi u poštanski pretinac**.
5. Dodirnite **Daljinski poštanski pretinac**.
6. Za unos broja faksa daljinskog uređaja dodirnite **Unesi broj faksa daljinskog uređaja**, zatim upotrijebite brojčanu tipkovnicu. Dodirnite **U redu**.
7. Za unos broja poštanskog pretinca dodirnite polje **Broj poštanskog pretinca**, zatim upotrijebite brojčanu tipkovnicu. Dodirnite **Enter**.
8. Dodirnite **U redu**. Za odabir drugog poštanskog pretinca dodirnite polje primatelja, zatim dodirnite **Ukloni** ili **Uredi**.
9. Dodirnite **Slanje**.

Izvorni dokumenti su skenirani, potom pohranjeni u daljinskom poštanskom pretincu.

Ispis dokumenata iz daljinskog poštanskog pretinca

Za ispis dokumenata iz daljinskog poštanskog pretinca:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno** i dodirnite **Telefaks**.
2. Ako se prikazuje zaslon za unos, dodirnite **Poštanski pretinci** ili dodirnite **Dodavanje primatelja**, a zatim dodirnite **Poštanski pretinci**.
3. Dodirnite **Ispis iz poštanskog pretinca**.
4. Dodirnite **Daljinski poštanski pretinac**.
5. Za unos broja faksa daljinskog uređaja dodirnite **Unesi broj daljinskog faksa**, a zatim koristite brojčanu tipkovnicu. Dodirnite **U redu**.
6. Za unos broja poštanskog pretinca dodirnite **Broj poštanskog pretinca**, a zatim koristite brojčanu tipkovnicu. Dodirnite **Enter**.
7. Ako je potrebna šifra, dodirnite polje **Šifra poštanskog pretinca**. Pomoću tipkovnice upišite četveroznamenkastu šifru poštanskog pretinca. Dodirnite **U redu**.
8. Dodirnite **Ispis**. Ispisuju se dokumenti iz daljinskog poštanskog pretinca.
9. Dodirnite **X** za izlaz.

Dodavanje ili uređivanje kontakata u adresaru uređaja iz upravljačke ploče

Adresar uređaja možete postaviti koristeći ugrađeni Web poslužitelj. Adresar može sadržavati do 5000 kontakata kojima možete pristupiti kada upišete primatelje ili odredišta koristeći aplikacije.

Za dodavanje ili uređivanje kontakata u adresaru uređaja iz upravljačke ploče:

 Napomena: Da biste mogli koristiti tu značajku, administrator sustava mora omogućiti Izradu/uređivanje kontakta sa zaslona osjetljivog na dodir za sve korisnike.

1. Umetnite izvorne dokumente.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Faksiraj**.
4. Za brisanje postojećih postavki aplikacije dodirnite **Resetiraj**.
5. Dodirnite **Ručni unos**. Za upisivanje broja telefaksa koristite tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir.
6. Za dodavanje primatelja u adresar uređaja dodirnite ikonu **Adresar**.
7. Obavite jedan od sljedećih koraka.
 - Za unos dodirnite **Izradi novi kontakt**. Dodirnite pojedino polje, a zatim unesite kontakt-podatke koristeći tipkovnicu zaslona osjetljivog na dodir. Dodirnite **U redu**.
 - Za dodavanje postojećem kontaktu dodirnite **Dodaj postojećem kontaktu**. Dodirnite kontakt na popisu ili koristite opciju **Pretraga** da biste pronašli kontakt.
8. Za označavanje primatelja da se prikazuje kao favorit dodirnite ikonu **Zvjezdica**.
9. Prilagodite postavke telefaksa po potrebi.
10. Za početak skeniranja dodirnite **Pošalji**.
11. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Slanje faksa s računala

Možete poslati faks na pisač s aplikacije na računalu.

Slanje faksa iz aplikacija sustava Windows

Možete koristiti pokretački program pisača za slanje faksa iz aplikacija sustava Windows.

Možete koristiti prozor faksa za unos primatelja, izradu naslovne stranice s bilješkama i postavljanje opcija. Možete poslati potvrđni list, postaviti brzinu slanja, razlučivost, vrijeme slanja i mogućnosti biranja.

Za slanje faksa iz aplikacija sustava Windows:

1. Dok su željeni dokument ili slika otvoreni u aplikaciji, otvorite dijaloški okvir Ispis. Kod većine softverskih aplikacija kliknite **Datoteka > Ispis** ili pritisnite **CTRL+P**.
2. Odaberite željeni pisač. Za otvaranje dijaloškog okvira pokretačkog programa pisača kliknite **Svojstva pisača**.
3. Na kartici **Opcije ispisivanja**, na popisu Vrste zadataka odaberite **Faks**.
4. U prozoru faksa kliknite karticu **Primatelji**.
5. Za ručno dodavanje primatelja:
 - a. Kliknite ikonu **Dodaj primatelja**.
 - b. Upišite ime primatelja i broj faksa, a zatim dodajte druge informacije po potrebi.
 - c. Kliknite **U redu**.
 - d. Ponovite postupak za dodatne primatelje.
6. Za dodavanje postojećih kontakata iz imenika:
 - a. Kliknite ikonu **Dodaj iz imenika**.
 - b. S popisa odaberite željeni imenik.
 - c. Odaberite imena s popisa ili tražite kontakt koristeći traku za pretraživanje.
 - d. Za dodavanje odabralih kontakata na popis primatelja faksa kliknite **strelicu prema dolje**.
 - e. Kliknite **U redu**.
 - f. Ponovite postupak za dodatne primatelje.
7. Da biste dodali naslovnu stranicu, kliknite karticu **Naslovna stranica**. Na popisu opcija naslovne stranice odaberite **Ispis naslovne stranice**. Unesite potrebne pojedinosti, a zatim kliknite **U redu**.
8. Na kartici Opcije odaberite željene opcije, a zatim kliknite **U redu**.
9. Za spremanje postavki i vraćanje na glavnu dijalošku stranicu za ispis kliknite **U redu**.
10. Kliknite **Ispis**. U prozoru za potvrdu faksa kliknite **U redu**.

Slanje faksa pomoću Macintosh® aplikacija

Možete upotrijebiti upravljački program pisača za slanje faksa pomoću mnogo Macintosh® aplikacija. Za instalaciju upravljačkog programa pogledajte [Instalacija softvera](#).

Za slanje faksa pomoću Macintosh® aplikacija:

1. S otvorenim dokumentom ili slikom na vašoj aplikaciji, otvorite dijaloški okvir za Ispis. Kod većine softverskih aplikacija kliknite **Datoteka > Ispis** ili pritisnite **CMD+P**.
2. Odaberite potreban pisač.
3. U prozoru Ispis, na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**.
4. Na prozorčiću Papir/Izlaz kliknite **Vrsta zadatka**, zatim kliknite **Faks**.
5. Za dodavanje primatelja, na prozorčiću Faks kliknite karticu **Primatelji** i potom ikonu **Dodaj primatelja**. Unesite ime primatelja i broj faksa, zatim dodajte ostale potrebne informacije, zatim kliknite **OK**. Za dodavanje više primatelja ponovite ovaj postupak.
6. Kako bi uključili i naslovnicu kliknite karticu **Naslovnica**. Na popisu Naslovnica odaberite **Ispiši naslovnicu**, zatim unesite potrebne pojedinosti.
7. Kako bi odgodili slanje faksa kliknite karticu **Opcije**, zatim izbornik Vrijeme slanja i kliknite **Pošalji u**. Za unos potrebnog vremena kliknite na polje za unos i unesite potrebno vrijeme.
8. Za biranje dodatnih opcija faksa, na prozorčiću Opcije odaberite potrebne postavke.
9. Za spremanje i povratak na glavni dijaloški okvir ispisivanja kliknite **OK**.
10. Za slanje faksa kliknite **Ispis**.

Faks poslužitelja

PREGLED FAKSA POSLUŽITELJA



Faks poslužitelja omogućuje vam slanje faksa na poslužitelj faksa putem mreže. Poslužitelj faksa zatim šalje faks na faks uređaj putem telefonske linije. Prije slanja faksa poslužitelja konfigurirajte spremište podnesaka faksa ili lokaciju podnesaka. Poslužitelj faksa dohvaća dokumente s lokacije podnesaka i prenosi ih putem telefonske mreže.

Za više informacija o značajkama aplikacije Telefaks poslužitelja i dostupnim postavkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

SLANJE FAKSA SA POSLUŽITELJA

Ako je poslužitelj faksa spojen u mrežu možete slati dokumente u faks bez potrebe za spajanjem određene telefonske linije.

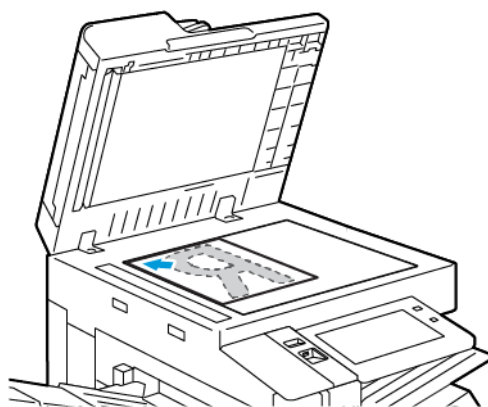
Ako koristite poslužitelj faksa, dokument se skenira i šalje u spremište faksa u mreži. Poslužitelj faksa šalje faks preko telefonske linije u sam faks.

Prije korištenja poslužitelja faksa administrator sustava mora omogućiti aplikaciju poslužitelja faksa i konfigurirati odlagalište faksa ili lokaciju punjenja.

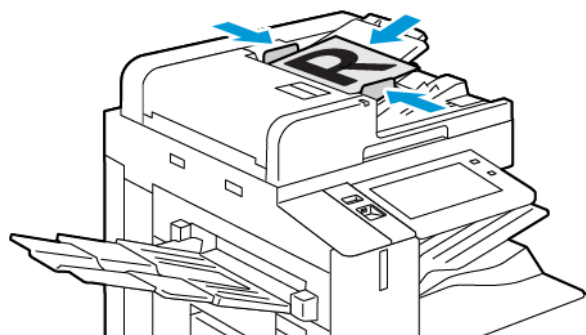
Za slanje faksa sa poslužitelja:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.

- Za jednu stranicu ili papir koji se ne može umetnuti korištenjem sklopa za dvostruko ulaganje dokumenta, koristite staklo za dokumente. Podignite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata, zatim stavite izvorni dokument licem prema dolje na gornji lijevi rub stakla za polaganje dokumenata.



- Kod višestrukih, pojedinih ili dvostrukih stranica upotrijebite sklop za dvostruko ulaganje dokumenata. Odstranite sve spajalice i spojnice sa svih stranica. Umetnite izvorne dokumente licem prema dolje u sklop za dvostruko ulaganje dokumenata tako da vrh stranice prvi uđe u uvlakač. Namjestite vodilice papira tako da se namjeste uz izvorne dokumente.



Napomena: Ako se otkriju izvorni dokumenti, pali se LED svjetlo za potvrdu na automatskom uvlakaču dokumenata.

2. Na upravljačkoj ploči uređaja, pritisnite gumb **Početni zaslon**.
3. Dodirnite **Poslužiteljski faks**.
4. Za brisanje prethodnih postavki aplikacija dodirnite **Resetiranje**.

5. Unesite primatelje.
 - Ako se pojavi zaslon za unos, dodirnite opciju ili dodirnite X.
 - Za odabir kontakta ili grupe iz Adresara uređaja, dodirnite **Adresar uređaja** i odaberite primatelja.
 - Za ručni unos faksa, dodirnite **Ručni unos**. U polju Unos broja faksa, unesite broj faksa i dodirnite **Dodavanje**.
 - Za dodavanje više primatelja dodirnite **Dodaj primatelja** i ponovite proceduru.
-  Napomena: Za umetanje pauze po potrebi dodirnite **Stanka u biranju**. Za unos dužih pauza dodirnite **Stanka u biranju** nekoliko puta.
6. Prilagodite postavke poslužitelja faksa po potrebi.
 - Za skeniranje više stranica pomoću stakla za polaganje dokumenata ili promjenu postavki različitih sekcija zadatka dodirnite **Složeni zadatak**.
 - Ako skenirate dvostrane izvorne dokumente dodirnite **Dvostrano skeniranje**, zatim odaberite opciju. Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte [Značajke aplikacija](#).
7. Dodirnite **Slanje**.
8. Ako je omogućena opcija Programiranje zadatka dodirnite **Skeniranje** i izvedite sljedeće korake;
 - Za promjenu postavki dodirnite **Programiraj sljedeći segment**.
 - Za skeniranje druge stranice dodirnite **Skeniraj sljedeći segment**.
 - Za dovršavanje dodirnite **Pošalji**.
9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

SLANJE ODGOĐENOG FAKSA S POSLUŽITELJA

Možete postaviti vrijeme slanja faksa iz pisača. Raspon odgođenog slanja može biti od 15 minuta do 24 sata.



Napomena: Da biste mogli koristiti tu značajku, postavite pisač na trenutačno vrijeme.

Za podešavanje vremena slanja vašeg faksa s poslužitelja:

1. Napunite ladicu izvornim dokumentima.
2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
3. Dodirnite **Poslužiteljski faks**.
4. Dodajte primatelje faksa s poslužitelja, zatim po potrebi prilagodite postavke faksa. Za pojedinosti pogledajte [Slanje faksa sa poslužitelja](#).
5. Dodirnite **Odgodi slanje**.

6. Dodirnite **Odgodi slanje**, zatim postavite vrijeme slanja faksa s poslužitelja:
 - Za postavljanje sata dodirnite polje **Sati**, zatim upotrijebite brojčanu tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - Za postavljanje minuta dodirnite polje **Minute**, zatim upotrijebite brojčanu tipkovnicu ili dodirnite strelice.
 - Ako je vaš pisač postavljen za prikaz 12-satnog vremena dodirnite **AM** ili **PM**.
7. Dodirnite **U redu**.
8. Dodirnite **Slanje**. Faks je skeniran i spremljen, potom poslan u vrijeme koje ste naveli.
9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Ispis putem

ISPIS IZ PREGLEDA



Za ispis zadataka iz različitih izvora možete koristiti ispis iz aplikacije. Možete ispisivati zadatke pohranjene u formatu spremnom za ispis s USB pogona. Možete ispisivati spremljene zadatke i zadatke iz poštanskog pretinca.

Za izradu datoteke spremne za ispis, kada ispisujete dokumente iz programa kao što je Microsoft Word, odaberite opciju ispis u datoteku. Pogledajte u konkretnoj aplikaciji koje su opcije za izradu datoteka spremnih za ispis.

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu.

ISPIS S USB FLASH MEMORIJE

Možete ispisati jednu ili više datoteka spremljenih na USB Flash memoriji. USB priključak nalazi se na prednjoj strani pisača.

Napomena: Podržane su samo USB Flash memorije formatirane prema uobičajenom sustavu datoteka FAT32.

Za ispis s USB Flash memorije:

1. Umetnite USB Flash memoriju u USB priključak na pisaču.
2. Na zaslonu Pronađen je USB uređaj dodirnite **Ispis s USB-a**.

Napomena: Ako se značajka Ispis s USB uređaja ne prikazuje, omogućite ju ili se obratite administratoru sustava. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

3. Za odabir datoteke za ispis, idite do datoteke, a zatim dodirnite potvrđno polje. Ako trebate ispisati više datoteka, idite do svake i odaberite potvrđno polje za svaku datoteku.
 4. Dodirnite **U redu**.
- Prikazuje se popis datoteka odabranih za ispis.
5. Za uklanjanje datoteka s popisa za ispis:
 - Za uklanjanje jedne datoteke dodirnite datoteku i odaberite **Ukloni**. Za potvrdu dodirnite **Ukloni**.
 - Za uklanjanje svih datoteka dodirnite datoteku i odaberite **Ukloni sve**. Za potvrdu dodirnite **Ukloni sve**.
 6. Prilagodite postavke značajke po potrebi.
 7. Dodirnite **Ispis**.
 8. Na kraju izvadite USB Flash memoriju.

9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS IZ POHRANJENIH ZADATAKA

Za ispisivanje iz spremljenih zadataka:

1. Pritisnite gumb **Početna stranica** na upravljačkoj ploči pisača, zatim dodirnite **Ispiši iz**.
2. Dodirnite **Spremljeni zadaci**, zatim dodirnite naziv mape u kojoj se nalazi spremljeni zadatak.
3. Dodirnite naziv spremljenog zadataka kojeg želite ispisati.
4. Odaberite opcije za zalihu papira, količinu, dvostranog ispisivanja i završnih opcija.
5. Dodirnite **Ispis**.

 Napomena: Za ispis privatnog spremljenog zadataka, na zaslonu Pristupni kod je obavezan unesite pristupni kod i dodirnite **U redu**.

6. Za ispisivanje spremljenog zadataka dodirnite naziv trenutnog zadataka, zatim dodirnite **Ukloni**. Dodirnite **Dodaj dokument**, dodirnite **Spremljeni zadatak**, zatim pronađite potrebnii zadatak.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS IZ POŠTANSKOG PRETINCA

Ispis iz poštanskog pretinca dopušta vam ispisivanje datoteke spremljene u mapi na tvrdom disku pisača.

Za ispisivanje iz poštanskog pretinca:

1. Pritisnite gumb **Početna stranica** na upravljačkoj ploči pisača, zatim dodirnite **Ispiši iz**.
2. Odaberite **Poštanski pretinac**, zatim dodirnite naziv mape u kojoj se nalazi dokument.

 Napomena: Ako se poštanski pretinci ne prikazuju, omogućite tu značajku ili kontaktirajte administratora sustava. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

3. Dodirnite naziv dokumenta kojeg želite ispisati.
4. Odaberite opcije za zalihu papira, količinu, dvostranog ispisivanja i završnih opcija.
5. Dodirnite **Ispis**.
6. Za dodavanje drugog zadataka u poštanski pretinac, dodirnite naziv trenutnog zadataka i dodirnite **Ukloni**. Dodirnite **Dodaj dokument**, dodirnite **Poštanski pretinac**, zatim pronađite potreban zadatak.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

@PrintByXerox

PREGLED @PRINTBYXEROX



Za ispis priloga e-pošte i dokumenta poslanih na vaš pisač s mobilnih uređaja možete upotrijebiti aplikaciju Xerox® @PrintByXerox.

Kad je vaš Xerox uređaj povezan s internetom, aplikacija @PrintByXerox radi s rješenjem Xerox® Workplace Cloud za jednostavni ispis temeljen na e-pošti.



Napomena: Aplikacija @PrintByXerox besplatna je za upotrebu. Za naprednije radne tijekove koristite Xerox® Workplace Cloud. Za softver Xerox® Workplace Cloud potrebna je posebna licenca. Za pojedinosti pogledajte vodič za brzu upotrebu Xerox® @PrintByXerox dostupan na www.xerox.com/XeroxAppGallery.

Pojedinosti o konfiguraciji i prilagodbi aplikacija potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu.

ISPIS APLIKACIJOM @PRINTBYXEROX

1. Pošaljite e-poštu s prilogom koji sadrži podržanu vrstu datoteke na Print@printbyxerox.com.

Tijekom prvog korištenja, korisnici dobivaju e-poštu, koja sadrži ID korisnika i lozinku.

2. Na upravljačkoj ploči pisača Xerox uređaja pritisnite gumb **Početna stranica**.
3. Dodirnite **@PrintByXerox**.
4. Unesite vašu adresu e-pošte, zatim dodirnite **OK**.
5. Na zaslonu za unos lozinke upišite svoju lozinku pomoću tipkovnice na dodir i zatim dodirnite **OK**.
6. Odaberite dokumente koje želite ispisati.
7. Za prilagodbu postavki ispisa dodirnite **Postavke ispisa**, zatim dodirnite **OK**.
8. Za otpuštanje vaših zadataka ispisivanja dodirnite **Obriši**.
 - Pojavljuje se poruka slanja zadataka na ispis i stanje konverzije.
 - Kad započne ispisivanje dokumenta pojavit će se zelena oznaka.

Xerox® Connect for XMPie

PREGLED APLIKACIJE XEROX® CONNECT FOR XMPIE



Aplikacija Xerox® Connect for XMPie pruža trenutni pristup 50 ili više predložaka. Jednim dodirom na pisaču možete stvoriti personalizirani sadržaj.

Upotrijebite aplikaciju Xerox® Connect for XMPie za besplatni pristup predlošcima s mogućnošću njihove personalizacije za trenutno ispisivanje.

Da biste konfiguirali aplikaciju Connect for XMPie na pisaču, obratite se administratoru sustava ili potražite pomoć u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za upotrebu aplikacije Connect for XMPie na početnom zaslonu dodirnite **Connect for XMPie**. Glavni zaslon prikazuje Istaknute proizvode i Kategorije proizvoda. Možete pregledati kategorije za proizvode koje želite stvoriti. Slijedite upute na zaslonu za stvaranja zadatka s prilagođenim poljima. Po potrebi ih možete pregledati i ispisati. Za više informacija o tehnologiji XMPie posjetite www.support.xerox.com i u okvir Pretraživanje upišite XMPie.

Ako je na uređaju omogućena provjera autentičnosti ili računovodstvo, za pristup značajkama unesite svoje pojedinosti za prijavu. Za pojedinosti o personalizaciji za prijavljene korisnike pogledajte [Personalizacija](#).

Ispisivanje

Ovo poglavlje sadrži:

Pregled ispisa.....	170
Odabir opcija ispisivanja.....	171
Zadaci za ispis	182
Značajke ispisa	187
Upotreba prilagođene veličine papira.....	198
Ispis putem.....	201

Pregled ispisa

Prije ispisivanja pobrinite se da su vaše računalo i pisač priključeni na izvor napajanja i spojeni na aktivnu mrežu. Provjerite da li imate instaliran ispravni upravljački program pisača na vašem računalu. Za pojedinosti pogledajte [Instalacija softvera](#).

1. Odaberite prikladni papir.
2. Napunite prikladnu ladicu papirom. Na upravljačkoj ploči pisača odredite veličinu, boju i vrstu papira.
3. Pristupite postavkama ispisivanja pomoću vaše softverske aplikacije. Za većinu softverskih aplikacija, za Windows pritisnite **CTRL+P**, za Macintosh pritisnite **CMD+P**.
4. Odaberite pisač.
5. Za pristup postavkama upravljačkog programa pisača, za Windows, odaberite **Značajke pisača, opcije pisača** ili **Prioriteti**. Za Macintosh odaberite **Xerox značajke**. Naziv opcije može se razlikovati ovisno o vašoj aplikaciji.
6. Prilagodite postavke upravljačkog programa po potrebi, zatim kliknite **OK**.
7. Za slanje zadatka na pisač kliknite **Ispis**.
8. Ako ste odabrali posebnu vrstu zadatka, npr Siguran ispis ili Ispis uzorka, vaš zadatak ostaje u pisaču i treba dodatne radnje za ispis. Za upravljanje zadacima na pisaču, upotrijebite aplikaciju Zadaci.

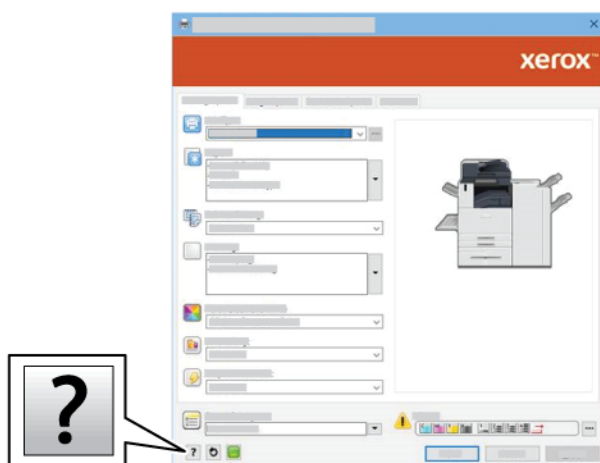
Više informacija o upravljanju zadacima ispisivanja potražite na [Upravljanje zadacima](#).

Odabir opcija ispisivanja

Opcije ispisivanja, odnosno opcije softvera pokretačkog programa pisača, navedene su pod Prioriteti ispisa u sustavu Windows i Xerox® značajke na računalu Macintosh. Opcije ispisivanja uključuju postavke za dvostrani ispis, izgled stranice i kvalitetu ispisa. Opcije ispisivanja koje postavite pod Prioriteti ispisa u prozoru Uredaji i pisači postaju zadane postavke. Opcije pisača koje postavite u softverskoj aplikaciji privremene su. Aplikacija i računalo ne spremaju postavke nakon zatvaranja aplikacije.

POMOĆ POKRETAČKOG PROGRAMA PISAČA

Pomoć za softver pokretačkog programa pisača Xerox® dostupna je u prozoru Prioriteti pisača. Za pomoć kliknite gumb **Pomoć (?)** u donjem lijevom kutu prozora Prioriteti pisača.



Informacije o prioritetima pisača prikazuju se u prozoru Pomoć. U tom prozoru možete odabrati temu ili koristiti polje za pretragu. U polje za pretragu unesite željenu temu ili funkciju.

MOGUĆNOSTI ISPISA U SUSTAVU WINDOWS

Postavljanje zadanih opcija za ispis za Windows

Kada ispisujete iz bilo koje softverske aplikacije, pisač koristi postavke za zadatak ispisa navedene u prozoru Prioriteti ispisa. Možete navesti najčešće opcije ispisa i spremiti ih za ponovnu upotrebu tako da ne morate mijenjati postavke prilikom svakog ispisa.

Na primjer, ako za većinu zadataka želite ispisivati na obje strane papira, navedite dvostrani ispis u prozoru Prioriteti ispisa.

1. Na računalu otidite do popisa pisača:

- Za Windows Server 2008 i noviji kliknite **Start > Postavke > Pisači**.
- Za Windows 7 kliknite **Start > Uređaji i pisači**.
- Za Windows 8 kliknite **Start > Upravljačka ploča > Uređaji i pisači**.
- Za sustav Windows 10 kliknite **Pokreni > Postavke > Uređaji > Pisači i skeneri**.
- Za sustav Windows 11 i noviji kliknite **Pokreni > Postavke > Bluetooth i uređaji > Pisači i skeneri**.

 Napomena: Ako koristite prilagođenu aplikaciju za izbornik pokretanje, aplikacija može promijeniti navigacijske putanje prema popisu pisača.

2. Za svoj pisač odaberite **Prioriteti ispisa**:

- Za sustav Windows Server 2008 ili noviji, Windows 7 ili Windows 8 desno kliknite ikonu svojeg pisača, a zatim kliknite **Prioriteti ispisa**.
- Za sustav Windows 10 kliknite ikonu svojeg pisača, a zatim kliknite **Upravljanje > Prioriteti ispisa**.
- Za sustav Windows 11 i noviji kliknite ikonu pisača, a zatim kliknite **Prioriteti ispisa**.

3. U prozoru Prioriteti ispisa kliknite karticu, zatim odaberite opcije. Za spremanje postavki kliknite **U redu**.

 Napomena: Za više informacija o opcijama pokretačkog programa pisača u sustavu Windows kliknite gumb **Pomoć (?)** u prozoru Prioriteti ispisa.

Odabir opcija ispisa za pojedinačne zadatke u sustavu Windows

Za upotrebu posebnih opcija ispisa za određeni zadatak, možete promijeniti prioritete ispisa prije slanja zadatka na pisač.

1. Dok je dokument otvoren u softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. Kod većine softverskih aplikacija kliknite **Datoteka > Ispis** ili pritisnite **CTRL+P** u sustavu Windows.
2. Da biste otvorili prozor prioriteta ispisa, odaberite pisač, a zatim kliknite gumb **Svojstva pisača, Opcije ispisivanja** ili **Prioriteti**. Naziv gumba može se razlikovati ovisno o aplikaciji.
3. Kliknite karticu u prozoru prioriteta ispisa, a zatim odaberite.
4. Za spremanje izbora i zatvaranje prozora prioriteta ispisa kliknite **U redu**.
5. Za slanje zadatka na pisač kliknite **Ispis**.

Odabir opcija završne obrade za Windows

Ako pisač ima instalirani finišer, u prozoru Svojstva pokretačkog programa pisača možete birati opcije završne obrade. Opcije završne obrade omogućuju vam da birate na koji se način vaši dokumenti isporučuju. Na primjer, možete odabrati bušenje papira, spajanje, presavijanje ili ispis u formatu brošure.

 Napomena: Nisu sve opcije koje su navedene podržane na svim pisačima. Neke opcije odnose se samo na određeni model pisača, konfiguraciju, operacijski sustav ili vrstu upravljačkog programa za pisač.

Da biste birali opcije završne obrade u PostScript i PCL pokretačkim programima pisača:

1. U pokretačkom programu pisača kliknite karticu **Opcije ispisivanja**.
2. Da biste odabrali opciju završne obrade, za stavku Završna obrada kliknite strelicu.

 Napomena: Pokretački program pisača prikazuje položaje za spajalice na papiru uloženom po dužem rubu. Ako se papir ulaže po kraćem rubu umjesto dužem, finišer može umetnuti spajalice na pogrešno mjesto.
3. Da biste odabrali izlaznu ladicu, za Izlazno odredište kliknite strelicu, a zatim odaberite opciju:
 - **Automatski:** ta opcija određuje izlazno odredište na temelju odabranog broja skupova i opcije spajanja. Pisač šalje više skupova ili spojenih skupova u izlaznu ladicu finišera.
 - **Središnja latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi u sredini izlazne ladice sa slagačem ili odabrani finišer.
 - **Srednja donja latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi na dnu izlazne ladice sa slagačem.
 - **Lijeva latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi na lijevoj strani pisača ili odabrani finišer.
 - **Latica finišera:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi u globalnom integriranom uredskom finišeru.
 - **Desna latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi na vrhu uredskog finišera.
 - **Desna gornja latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi na vrhu finišera Business Ready.
 - **Desna srednja latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi u sredini finišera stroja za izradu brošura Business Ready.
 - **Desna donja latica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi na dnu finišera stroja za izradu brošura Business Ready ako nije instaliran dodatni stroj za izradu brošura.

 Napomena: Ako je instaliran finišer i omogućena je postavka **Pomak kondicionalnog finišera**, kada finišer radi na manjoj brzini od uređaja te nisu odabrane druge postavke završne obrade, funkcija pomaka onemogućena je. Ako su odabrane druge opcije finiširanja, funkcija pomaka radi normalno. Ako uređaj i finišer rade na istoj brzini, zanemaruje se postavka **Pomak kondicionalnog finišera**. Za više informacija o postavki **Pomak kondicionalnog finišera** pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

4. Za slanje zadatka na pisač kliknite **U redu**, a zatim **Ispis**.

Odabir zadatah postavki pisača u sustavu Windows za dijeljeni mrežni pisač

1. Na računalu otidite do popisa pisača:
 - Za Windows Server 2008 i noviji kliknite **Start > Postavke > Pisači**.
 - Za Windows 7 kliknite **Start > Uredaji i pisači**.
 - Za Windows 8 kliknite **Start > Upravljačka ploča > Uredaji i pisači**.
 - Za sustav Windows 10 kliknite **Pokreni > Postavke > Uredaji > Pisači i skeneri**.
 - Za sustav Windows 11 i noviji kliknite **Pokreni > Postavke > Bluetooth i uređaji > Pisači i skeneri**.

 Napomena: Ako se ikona upravljačke ploče ne prikazuje na radnoj površini, kliknite desnom tipkom miša na radnoj površini, odaberite **Personalizacija > Upravljačka ploča > Uredaji i pisači**.

2. Za svoj pisač odaberite **Svojstva pisača**:
 - Za sustav Windows Server 2008 ili noviji, Windows 7 ili Windows 8, desno kliknite ikonu svojeg pisača, a zatim kliknite **Svojstva ispisivanja**.
 - Za sustav Windows 10 kliknite ikonu svojeg pisača, a zatim kliknite **Upravljanje > Svojstva pisača**.
 - Za sustav Windows 11 i noviji kliknite ikonu pisača, a zatim kliknite **Prioriteti ispisa**.
3. U dijaloškom okviru Svojstva kliknite karticu **Napredno**.
4. Na kartici Napredno kliknite **Zadane postavke ispisa**.
5. Na karticama pokretačkih programa provedite odabire po potrebi, a zatim kliknite **Primjeni**.
6. Za spremanje postavki kliknite **U redu**.

Spremanje najčešće korištenih opcija ispisa za Windows

Možete definirati i pohraniti set opcija tako da ih možete primijeniti na buduće zadatke. Nakon što ste spremili opcije za ispisivanje, moći ćete ih odabrati s popisa Spremljene postavke ili Zadane postavke te na području Aplikacije koja se pokreće jednim dodirom, ako je dostupna.

Za pohranu seta opcija ispisa:

1. Dok je dokument otvoren u aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**.
2. Za otvaranje prozorčića Preference ispisivanja odaberite vaš pisač, zatim kliknite **Značajke** ili **Preference**.
3. Na prozorčiću Preference ispisivanja kliknite na kartice odaberite potrebne opcije.
4. Na prozorčiću Značajke ispisivanja kliknite **Spremljene postavke** ili **Zadane postavke**, zatim kliknite **Spremi kao**.
5. Unesite naziv spremljene ili zadane postavke, zatim odaberite zadane opcije, ako su dostupne:
 - Odaberite ikonu za zadani postavku.
 - Kako bi omogućili uporabu postavke s jednim dodirom odaberite **Zadana postavka za uporabu s jednim dodirom**.
 - Kako bi dijelili zadane postavke sa svim upravljačkim programima pisača odaberite **Prikaži kao zadanu postavku na svim upravljačkim programima**.
6. Kliknite **U redu**.
7. Za ispisivanje ovih postavaka:
 - S popisa Spremljenih postavaka ili Zadanih postavaka odaberite naziv postavke.
 - Za postavku koja se koristi jednim dodirom kliknite **Uporaba jednim dodirom**, zatim kliknite potrebnu postavku.

MOGUĆNOSTI ISPISA NA RAČUNALU MACINTOSH

Odabir opcija ispisivanja za Macintosh

Da biste koristili točno određene opcije ispisivanja, promijenite postavke prije slanja zadatka pisaču.

1. Dok je dokument otvoren u aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**.
2. Odaberite pisač.
3. U prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**.



Napomena: Za prikaz svih opcija ispisivanja kliknite **Prikaz pojedinosti**.

4. Odaberite druge potrebne opcije ispisivanja s popisa.
5. Za slanje zadatka na pisač kliknite **Ispis**.

Odabir opcija završne obrade za Macintosh

Ako pisač ima instalirani finišer, odaberite opcije završne obrade u Xerox® značajkama pokretačkog programa pisača.

Da biste birali opcije završne obrade u Macintosh pokretačkom programu pisača:

1. U prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**.
2. Da biste odabrali opciju završne obrade, kliknite strelicu s desne strane polja Završna obrada, a zatim odaberite opciju.

3. Da biste izlaznu ladicu, kliknite strelicu s desne strane polja Izlazno odredište, a zatim odaberite opciju.
 - **Automatski:** ta opcija određuje izlazno odredište na temelju odabranog broja skupova i opcije spajanja. Pisač šalje više skupova ili spojenih skupova u izlaznu ladicu finišera.
 - **Središnja ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi u sredini izlazne ladice sa slagačem, uredski finišer ili finišer Business Ready.
 - **Srednja donja ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu na dnu izlazne ladice sa slagačem.
 - **Ladica finišera:** ta opcija odabire izlaznu ladicu na integriranom uredskom finišeru.
 - **Lijeva ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu na lijevoj strani pisača.
 - **Desna ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu na vrhu uredskog finišera.
 - **Desna gornja ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu na vrhu finišera Business Ready.
 - **Desna srednja ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi u sredini finišera uređaja za izradu brošura Business Ready.
 - **Desna donja ladica:** ta opcija odabire izlaznu ladicu koja se nalazi na dnu finišera stroja za izradu brošura Business Ready ako nije instaliran dodatni stroj za izradu brošura.



Napomena: Ako je instaliran finišer i omogućena je postavka **Pomak kondicionalnog finišera**, kada finišer radi na manjoj brzini od uređaja te nisu odabrane druge postavke završne obrade, funkcija pomaka onemogućena je. Ako su odabrane druge opcije finiširanja, funkcija pomaka radi normalno. Ako uređaj i finišer rade na istoj brzini, zanemaruje se postavka **Pomak kondicionalnog finišera**. Za više informacija o postavki **Pomak kondicionalnog finišera** pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

4. Za slanje zadatka na pisač kliknite **Ispis**.

Spremanje kompleta često korištenih opcija za ispis na računalu Macintosh

Možete definirati i spremiti komplet opcija tako da ih možete primijeniti na buduće zadatke ispisa.

Za spremanje kompleta opcija ispisa:

1. Dok je dokument otvoren u aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**.
 2. Odaberite pisač s popisa Pisači.
 3. Odaberite tražene opcije ispisa s popisa u dijaloškom okviru Ispis.
-
- Napomena: Za prikaz svih opcija ispisivanja kliknite **Prikaz pojedinosti**.
4. Kliknite **Tvorničke postavke > Spremi aktualne postavke kao tvorničke**.
 5. Unesite naziv opcija ispisa. Za spremanje kompleta opcija na popisu Tvorničke postavke kliknite **U redu**.
 6. Za ispis koristeći te opcije odaberite naziv s popisa Tvorničke postavke.

ISPIS U SUSTAVIMA UNIX, LINUX I AS/400

Za usmjerivanje pisača i funkcije poslužitelja za mrežni ispis, pisači u sustavima UNIX koriste LPD/LPR priključak 515 ili lp to port 9100. Pisači Xerox mogu komunicirati koristeći oba protokola.

Upravitelj pisača Xerox®

Upravitelj pisača Xerox® aplikacija je koja omogućuje upravljanje i ispis na više pisača u okruženjima UNIX i Linux.

Upravitelj pisača Xerox® omogućuje sljedeće:

- Konfiguraciju i provjeru statusa umreženih pisača.
- Umreživanje pisača i praćenje rada pisača nakon instalacije.
- Obavljanje provjera u sklopu održavanja i pregled statusa potrošnog materijala u svakom trenutku.
- Zajednički izgled za različite dobavljače operativnih sustava UNIX i Linux.

Instalacija Xerox® upravitelja pisača

Prije nego započnete, pobrinite se da imate korijenske privilegije ili privilegije superkorisnika za instalaciju Xerox® upravitelja pisača.

Za instalaciju Xerox® upravitelja pisača:

1. Preuzmite prikladni paket za vaš operativni sustav. Kako bi pronašli upravljačke programe za vaš pisač posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXdrivers. Dostupne datoteke su:
 - XeroxOSDPkg-AIXpowerpc-x.xx.xxx.xxxx.rpm za IBM PowerPC liniju.
 - XeroxOSDPkg-HPUXia64-x.xx.xxx.xxxx.depot.gz za podršku HP Itanium radnih stanica.
 - XeroxOfficev5Pkg-Linuxi686-x.xx.xxx.xxxx.rpm za podršku RPM-utemeljenih 32-bit Linux okruženja.
 - XeroxOfficev5Pkg-Linuxi686-x.xx.xxx.xxxx.deb za podršku Debian-based 32-bit Linux okruženja.
 - XeroxOfficev5Pkg-Linuxx86_64-x.xx.xxx.xxxx.rpm za podršku RPM-utemeljenih 64-bit Linux okruženja.
 - XeroxOfficev5Pkg-Linuxx86_64-x.xx.xxx.xxxx.deb za podršku Debian-based 64-bit Linux okruženja.
 - XeroxOSDPkg-SunOSi386-x.xx.xxx.xxxx.pkg.gz za Sun Solaris x86 sustave.
 - XeroxOSDPkg-SunOSsparc-x.xx.xxx.xxxx.pkg.gz za Sun Solaris SPARC sustave.
2. Za instalaciju prilagođenih upravljačkih programa prijavite se kao korijenski korisnik i unesite prikladne naredbe za vaš sustav:
 - AIX: `rpm -U XeroxOSDPkg-AIXpowerpc-x.xx.xxx.xxxx.rpm`
 - HPUX: `swinstall -s XeroxOSDPkg-HPUXia64-x.xx.xxx.xxxx.depot.gz *`
 - Solaris, x86 na temelju: `pkgadd -d XeroxOSDPkg-SunOSi386-x.xx.xxx.xxxx.pkg`
 - Solaris, SPARC: `pkgadd -d XeroxOSDPkg-SunOSsparc-x.xx.xxx.xxxx.pkg`

Instalacija stvara Xerox direktorij na lokaciji `/opt/Xerox/prtys`.

3. Za instalaciju Xerox® Office standardno upravljačkog programa Na Linux platformi, prijavite se kao korijenski korisnik i unesite prikladne naredbe za vaš sustav:
 - Linux, na temelju RPM-a: `rpm -U XeroxOfficev5Pkg-Linuxi686-x.xx.xxx.xxxx.rpm`
 - Linux, na temelju Debiana: `dpkg -i XeroxOfficev5Pkg-Linuxi686-x.xx.xxx.xxxx.deb`

Instalacija stvara XeroxOffice direktorij na lokaciji `/opt/XeroxOffice/prtys`.

Pokretanje upravitelja pisača Xerox®

Za pokretanje upravitelja pisača Xerox®:

1. Na računalu pristupite naredbenom prozoru. U naredbenom retku prijavite se kao root, zatim upišite `xeroxofficeprtmgr`.
2. Pritisnite **Enter** ili **Return**.

Ispis s radne postaje Linux

Za ispis s radne postaje Linux instalirajte pokretački program pisača Xerox® za Linux ili pokretački program pisača CUPS (Common UNIX Printing System). Ne morate imati oba pokretačka programa.

Xerox preporučuje da instalirate jedan od prilagođenih pokretačkih programa pisača sa svim značajkama za Linux. Da biste pronašli pokretačke programe za svoj pisač, idite na www.xerox.com/support/drivers.

Ako koristite CUPS, uvjerite se da je CUPS instaliran i radi na vašoj radnoj postaji. Upute za instalaciju i pokretanje CUPS-a nalaze se u priručniku *CUPS Software Administrators Manual* koji izdaje Easy Software Products, s pripadajućim autorskim pravima. Za cijelovite informacije o mogućnostima za ispis s CUPS-om pogledajte *CUPS Software Users Manual* na www.cups.org/documentation.php.

Instalacija PPD datoteke na radnoj postaji

1. Na web-mjestu Xerox podrške, na stranici Pokretački programi i preuzimanja preuzmite Xerox® PPD for CUPS (Common UNIX Printing System).
2. Kopirajte PPD datoteku u mapu CUPS ppd/Xerox na radnoj postaji. Ako ne znate gdje se mapa nalazi, koristite naredbu **Traži** da biste pronašli PPD datoteke.
3. Slijedite upute priložene PPD datoteci.

Dodavanje pisača

1. Provjerite radi li daemon program CUPS (Common UNIX Printing System).
2. Otvorite mrežni preglednik, upišite `http://localhost:631/admin`, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
3. Za korisnički ID upišite `root`. Za zaporku upišite korijensku zaporku.
4. Kliknite **Dodaj pisač**, zatim slijedite upute na zaslonu da biste dodali pisač na popis CUPS pisača.

Ispis pomoću značajke CUPS (Common UNIX Printing System)

CUPS podržava naredbe za ispis pomoću sustava System V (lp) i Berkeley (lpr).

1. Za ispis u konkretni pisač sustava System V, upišite `lp -dprinter filename`, zatim pritisnite **Enter**.
2. Za ispis u konkretni pisač sustava Berkeley, upišite `lpr -Pprinter filename`, zatim pritisnite **Enter**.

AS/400

Xerox pruža datoteke Work Station Customization Object (WSCO) kao podršku za IBM i V6R1 ili noviji. Work Station Customization Object tablica je za traženje koju funkcija Host Print Transform (HPT) upotrebljava za prevođenje AS/400 naredbi u ekvivalentni PCL kod koji je specifičan za određeni pisač. WSCO datoteka može

izmijeniti brojne značajke ispisa, uključujući ulaznu ladicu za papir, karakteristike dvostranog ispisa po inču, broj linija po inču, usmjerenje, fontove i margine.

Biblioteka XTOOLS pruža izvornu WSCO datoteku za svaki podržani Xerox® pisač ili uređaj. Biblioteka i upute za instalaciju dostupne su na web mjestu www.support.xerox.com.

Da biste instalirali biblioteku XTOOLS, odaberite datoteke koje se mogu preuzeti za operacijski sustav IBM AS/400, raspakirajte preuzetu datoteku **XTOOLSSxxxx.zip**, a zatim pratite upute za instalaciju biblioteke. Biblioteku preuzmite i instalirajte samo jedanput.



Napomena:

- Host Print Transform radi samo na AFPDS i SCS datotekama. Da biste za ispis upotrijebili WSCO, pretvorite datoteke pisača formata IPDS u datoteke formata AFPDS.
- Vjerodajnice administratora s dopuštenima IOSYSCFG potrebne su za stvaranje opisa uređaja ili udaljenog reda čekanja.
- Za pojedinosti o AS/400 pogledajte *IBM AS/400 ispis V, (Red Book)* koja je dostupna na web mjestu IBM-a.

Instaliranje biblioteke WSCO i postavljanje redova čekanja ispisa

Za detaljne upute o tome kako instalirati biblioteku WSCO i o postavljanju redova čekanja ispisa pogledajte upute za instalaciju koje su uključene s bibliotekom.

MOGUĆNOSTI MOBILNOG ISPISA

Pisač može ispisivati s iOS i Android mobilnih uređaja.

Ispis pomoću usluge Wi-Fi Direct

Možete se povezati na pisač s bilo kojeg mobilnog uređaja na kojem je omogućen Wi-Fi, kao što su tablet, računalo ili pametni telefon, koristeći Wi-Fi Direct.

Za pojedinosti pogledajte [Povezivanje pomoću usluge Wi-Fi Direct](#).

Za pojedinosti o upotrebi usluge Wi-Fi Direct pogledajte dokumentaciju isporučenu s mobilnim uređajem.



Napomena: Postupak ispisa razlikuje se ovisno o vrsti mobilnog uređaja.

Ispis pomoću značajke AirPrint

Možete ispisivati izravno s uređaja iPhone, iPad, iPod touch ili računala Mac pomoću funkcije AirPrint®. Da biste omogućili AirPrint® za svoj pisač, pogledajte [Konfiguracija značajke AirPrint](#).

Za ispis pomoću značajke AirPrint®:

1. Otvorite e-poštu, fotografiju, web-stranicu ili dokument koji želite ispisati.
2. Dodirnite ikonu **Radnja**.
3. Dodirnite **Ispis**.

4. Odaberite pisač, a zatim odredite opcije pisača.

5. Dodirnite **Ispis**.

Više informacija o konfiguraciji i upotrebi značajke AirPrint® potražite u korisničko vodiču *Upotreba značajke Apple® AirPrint® na Xerox® AltaLink® višefunkcijskim pisačima*.

Ispis pomoću usluge univerzalnog ispisa

Kako bi korisnicima omogućio pristup uređaju, Azure® administrator treba podijeliti pisač na portalu Azure®. Nakon dijeljenja pisača, značajka Dodaj pisač omogućuje ovlaštenom korisniku da otkrije uređaj u sustavu Windows 10 ili novijem. Na popisu otkrivenih pisača uređaj se prikazuje kao pisač u oblaku. Da biste omogućili uslugu univerzalnog ispisa, pogledajte [Konfiguriranje uređaja za Univerzalni ispis](#).

Za dodavanje pisača u sustav Windows OS:

1. Za dodavanje pisača u operativni sustav Windows® učinite sljedeće:
 - Za sustav Windows 10 kliknite **Postavke > Pisači i skeneri > Dodaj pisač ili skener**.
 - Za sustav Windows 11 i noviji kliknite **Postavke > Bluetooth i uređaji > Pisači i skeneri > Dodaj pisač ili skener**.
2. Na popisu otkrivenih pisača odaberite pisač u oblaku, a zatim kliknite **Dodaj uređaj**.

 Napomena: Ako se zadatak ispisa pošalje na Univerzalni ispis, postavlja se u red čekanja u oblaku dok pisač dohvata zadatku. Pisač provjerava zadatak nakon isteka intervala programskog prijenosa ili kada pokrenete funkciju Sada potraži zadatke.

Ispis s mobilnog uređaja na kojem je omogućena Mopria

Mopria je softverska značajka koja omogućuje korisnicima ispis s mobilnih uređaja bez upravljačkog programa za ispis. Mopria vam omogućuje da ispisujete sa svog mobilnog uređaja na pisačima s omogućenom značajkom Mopria.

 Napomena:

- Mopria i svi potrebni protokoli omogućeni su prema zadanim postavkama.
- Uvjerite se da imate najnoviju verziju softvera Mopria Print Service instaliranu na mobilnom uređaju. Možete dobiti besplatni primjerak softvera u trgovini Google Play Store.
- Za povezivanje pisača na Wi-Fi ili Wi-Fi Direct kupite i instalirajte bežični mrežni prilagodnik Xerox. Više informacija potražite u kompletu Xerox® za bežičnu vezu dvostrukе frekvencije, uputama za *instalaciju i postavljanje hardvera* priloženima kompletu.
- Za upotrebu Wi-Fi Directa, u ugrađenom Web poslužitelju omogućite značajku Wi-Fi Direct. Pojedinosti o konfiguraciji Wi-Fi Directa potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.
- Za konfiguraciju bežičnih postavki uvjerite se da su uređaji povezani na istu bežičnu mrežu kao pisač.
- Naziv i lokacija pisača pojavljuje se na popisu pisača na kojima je omogućena Mopria na povezanim uređajima.

Za ispis sa značajkom Moprija slijedite upute na mobilnom uređaju.

Zadaci za ispis

UPRAVLJANJE ZADACIMA

U izborniku zadataka na upravljačkoj ploči možete pogledati popise aktivnih zadataka, sigurne zadatke ili završene zadatke. Možete pauzirati, brisati, ispisivati ili pregledavati napredak zadatka ili pojedinosti o odabranom zadatku. Kada šaljete zadatak sigurnog ispisa, zadatak se zadržava dok ga ne otpustite upisom šifre na upravljačkoj ploči. Za pojedinosti pogledajte [Ispis posebnih zadataka](#).

U prozoru Zadaci na ugrađenom Web poslužitelju možete pogledati popis aktivnih i spremljenih zadataka ispisa.

Pauziranje, promicanje ili brisanje zadatka koji čeka ispis

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Zadaci**, a zatim dodirnite naziv želenog zadatka ispisa.
3. Odaberite zadatak.



Napomena: Ako ne izvršite odabir, zadatak se automatski nastavlja nakon isteka stanke.

- Za pauziranje zadatka ispisa dodirnite **Zadrži**. Za nastavak zadatka ispisa dodirnite **Ponovno pokretanje**.
 - Za brisanje zadatka ispisa dodirnite **Izbriši**. Kada se pojavi upit, dodirnite **Izbriši**.
 - Da biste zadatak premjestili na vrh popisa, dodirnite **Unaprijedi**.
 - Da biste pregledali status zadatka, dodirnite **Napredak zadatka**.
 - Da biste pregledali informacije o zadatku, dodirnite **Pojedinosti o zadatku**, a zatim **Postavke zadatka** ili **Potrebni resursi**.
4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.



Napomena:

- Administrator sustava može ograničiti koji korisnici smiju brisati zadatke. Ako administrator sustava ograniči brisanje zadatka, možete pregledavati zadatke, ali ih ne možete brisati.
- Zadatak sigurnog ispisa može izbrisati samo korisnik koji je poslao zadatak ili administrator sustava.

Ispis zadatka zadržanog zbog resursa

Kad se zadatak zadrži zbog resursa, poruka o statusu i skočno upozorenje prikazuju se prema zadanim postavkama na upravljačkoj ploči. Iz ugrađenog Web poslužitelja administrator sustava može konfigurirati prikazuje li se samo poruka o statusu na upravljačkoj ploči ili poruka o statusu i skočno upozorenja.

1. Ako administrator sustava onemogući skočno upozorenje, za pregled zadržanih zadataka učinite sljedeće:
 - a. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.

b. Dodirnite **Zadaci**.

Prikazuje se popis aktivnih zadataka koji su stavljeni u red čekanja za pisač.

2. Ako je skočno upozorenje omogućeno kada je zadatak zadržan za resurse, skočno upozorenje prikazuje se na upravljačkoj ploči. Na skočnom upozorenju dodirnite **Prikaz aktivnih zadataka**.

Prikazuje se popis aktivnih zadataka koji su stavljeni u red čekanja za pisač.

3. Na popisu zadataka dodirnite naziv zadržanog zadataka. Prikazuju se sljedeće opcije:

- **Ispis na zamjenskom papiru:** Za odabir drugog izvora papira da biste omogućili ispis zadatka dodirnite **Ispisi na zamjenskom papiru**. Odaberite ladicu za papir, zatim dodirnite **U redu**.
- **Izbriši:** Za brisanje zadatka ispisa dodirnite **Izbriši**. Kada se pojavi upit, dodirnite **Izbriši**.
- **Napredak zadatka:** Da biste vidjeli napredak zadatka, dodirnite **Napredak zadatka**.
- **Pojedinosti o zadatku:** Da biste vidjeli pojedinosti o zadatku, dodirnite **Pojedinosti o zadatku**. Na upitu možete pregledati Postavke zadatka i Potrebne resurse.

4. Za ispis zadatka napunite potrebne resurse. Zadatak se automatski nastavlja ako su dostupni potrebni ili zamjenski resursi.

 Napomena: Opcija **Ispis na zamjenskom papiru** omogućena je pomoću ugrađenog Web poslužitelja. Pojedinosti o opciji Ispis na zamjenskom papiru potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS POSEBNIH ZADATAKA

S posebnim zadacima možete poslati zadatak za ispis s računala, a zatim ispisati s upravljačke ploče pisača. Posebne zadatke odaberite u pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije, pod Vrsta zadatka.

Spremljeni zadatak

Spremljeni zadaci su dokumenti poslani pisaču i na njemu pohranjeni za buduću upotrebu. Svaki korisnik može ispisati ili izbrisati spremjeni zadatak.

Na upravljačkoj ploči, u izborniku Ispisi iz možete pregledati i ispisati spremljene zadatke. U ugradenom Web poslužitelju, u prozoru Zadaci možete pregledati, ispisati i izbrisati spremljene zadatke te upravljati mjestom na koje se zadaci spremaju.

Ispis iz spremljenih zadataka

1. U softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. U većini softverskih aplikacija pritisnite **CTRL+P** za Windows ili **CMD+P** za Macintosh.
2. Odaberite pisač, zatim otvorite pokretački program pisača.
 - U sustavu Windows kliknite **Svojstva pisača**. Naziv gumba razlikuje se ovisno o aplikaciji.
 - Na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**.
3. Za vrstu zadatka odaberite **Spremljeni zadatak**.

- a. Upišite naziv zadatka ili odaberite naziv s popisa.
 - b. Upišite naziv mape ili odaberite naziv s popisa.
 - c. Za dodavanje šifre kliknite **Privatno**, upišite šifru i zatim je potvrdite.
 - d. Kliknite **U redu**.
4. Odaberite ostale potrebne opcije ispisivanja.
 - U sustavu Windows kliknite **U redu**, zatim kliknite **Ispis**.
 - Na računalu Macintosh kliknite **Ispis**.

Ispis, brisanje, premještanje ili kopiranje spremljenog zadatka na ugrađenom Web poslužitelju

1. Na računalu otvorite web-preglednik. U polje za adresu, upišite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
2. Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite **Početna**.
3. Kliknite **Zadaci**.
4. Kliknite karticu **Spremljeni zadaci**.
5. Odaberite potvrđeno polje za zadatku koji želite obraditi.
6. U izborniku odaberite opciju.
 - **Ispis zadatka**: ova opcija odmah ispisuje zadatku.
 - **Izbriši zadatak** Ova opcija briše spremljeni zadatku.
 - **Premjesti zadatak**: Koristite ovu opciju za premještanje zadatka u drugu mapu.
 - **Kopiraj zadatak**: Koristite ovu opciju za udvostručavanje zadatka.
7. Kliknite **Idi**.

Siguran ispis

Za ispis zaštićenih ili povjerljivih informacija koristite siguran ispis. Nakon slanja zadatka pisač ga zadržava dok ne unesete šifru na upravljačkoj ploči pisača.

Nakon ispisa zadatka sigurnog ispisa, automatski se briše.

Ispis koristeći siguran ispis

1. U softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. U većini softverskih aplikacija pritisnite **CTRL+P** za Windows ili **CMD+P** za Macintosh.
2. Odaberite pisač, zatim otvorite pokretački program pisača.
 - U sustavu Windows kliknite **Svojstva pisača**. Naziv gumba ovisi o aplikaciji.
 - Na računalu Macintosh, u prozoru Ispis kliknite **Pregled**, zatim odaberite **Xerox značajke**.
3. Za vrstu zadatka odaberite **Siguran ispis**.
4. Upišite šifru, potvrdite ju, a zatim kliknite **U redu**.

5. Odaberite sve ostale potrebne opcije ispisivanja.
 - U sustavu Windows kliknite **U redu**, zatim kliknite **Ispis**.
 - Na računalu Macintosh kliknite **Ispis**.

Otpuštanje zadataka za sigurno ispisivanje

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Zadaci**.
3. Za pregledavanje zadataka za Sigurno ispisivanje dodirnite **Sigurni zadaci**.
4. Napravite jedno od sljedećeg:
 - Ako pošaljete jedan zadatak za siguran ispis dodirnite mapu, zatim dodirnite zadatak. Unesite broj pristupnog koda, zatim dodirnite **OK**. Zadatak će se automatski ispisati.
 - Ako ste poslali nekoliko sigurnih zadataka za ispis, dodirnite mapu, unesite broj lozinke i zatim dodirnite **OK**. Odaberite jednu od opcija:
 - Za Sigurno ispisivanje zadataka, dodirnite potreban zadatak.
 - Za ispisivanje svih zadataka iz mape dodirnite **Ispiši sve**.
 - Za brisanje zadataka za sigurno ispisivanje dodirnite ikonu **Smeće**. Kada vidite obavijest, dodirnite **Izbriši**.
 - Za brisanje zadataka iz mape dodirnite **Izbriši sve**.



Napomena: Nakon obavljenog zadataka sigurnog ispisa, pisač ga automatski briše.

5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Skup uzoraka

Zadatak niz za uzorak ispisuje jednu kopiju zadataka s više kopija prije ispisivanja preostalih. Nakon pregleda niza za uzorak možete ispisati preostale kopije ili ih izbrisati na upravljačkoj ploči pisača.

Niz za uzorak je vrsta spremlijenog zadataka s ovim značajkama:

- Niz za uzorak prikazuje se u mapi koje se zove prema korisničko ID-u povezanom sa zadatakom ispisa.
- Za niz za uzorak ne koristi se šifra.
- Svaki korisnik može ispisati ili izbrisati zadatak niza za uzorak.
- Niz za uzorak ispisuje jednu kopiju zadataka kako biste mogli pregledati zadatak prije ispisa preostalih kopija.

Nakon ispisa niza za uzorak, automatski se briše.

Za ispis niza za uzorak pogledajte **Ispis koristeći niz za uzorak**.

Ispis koristeći niz za uzorak

1. U softverskoj aplikaciji pristupite postavkama ispisa. U većini softverskih aplikacija pritisnite **CTRL+P** za Windows ili **CMD+P** za Macintosh.

2. Odaberite pisač, zatim otvorite pokretački program pisača.
 - U sustavu Windows kliknite **Svojstva pisača**. Naziv gumba ovisi o aplikaciji.
 - Na računalu Macintosh, u prozoru Ispis kliknite **Pregled**, zatim odaberite **Xerox značajke**.
3. Za Vrstu posla odaberite **Niz za uzorak**.
4. Odaberite sve ostale potrebne opcije ispisivanja.
 - U sustavu Windows kliknite **U redu**, zatim kliknite **Ispis**.
 - Na računalu Macintosh kliknite **Ispis**.

Otpuštanje skupa uzoraka

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Za prikaz dostupnih zadataka dodirnite **Zadaci**.
3. Dodirnite zadatak Skup uzoraka.
4. Odaberite jednu od opcija.
 - Za ispis preostalih kopija zadatka dodirnite **Otpusti**.
 - Za brisanje preostalih kopija zadatka dodirnite **Izbriši**.
5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.



Napomena: Opis datoteke niza za uzorak prikazuje zadatak kao zadržan za budući ispis i prikazuje broj preostalih kopija zadatka.

Značajke ispisa

ODABIR MOGUĆNOSTI PAPIRA ZA ISPIS

Papir za zadatak ispisa može se odabratи na dva načina. Možete dopustiti da pisač odabere papir na temelju veličine dokumenta, vrste i boje papira koje navedete. Također možete odabratи konkretnu ladicu u koju je umetnut odabrani papir.

- Da biste pronašli mogućnosti papira u sustavu Windows, u pokretačkom programu pisača kliknite karticu **Mogućnosti ispisa**.
- Da biste pronašli mogućnosti papira na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**. U sklopu Xerox značajki na popisu opcija kliknite **Papir/izlaz**.

Odabir prema ladici

Koristite opciju Odabir prema ladici za ispis iz konkretnе ladice bez određivanja svojstava papira u pokretačkom programu pisača ili na upravljačkoj ploči pisača. Ova opcija ispisuje zadatak iz odabrane ladice čak i ako više od jedne ladice sadrži ispravan papir za zadatak.

Dostupne su sljedeće opcije:

- **Automatski odabir**: Opcija ispisuje iz bilo koje ladice u koju je umetnut papir veličine i vrste koje su potrebne za zadatak.
- **Ladica X**: Ova opcija ispisuje iz odabrane ladice.
- **Zaobilazna ladica**: Ova opcija ispisuje iz ladice ručnog ulaganja. Pisač traži da izvadite drugi papir iz ladice i umetnete papir koji je potreban za zadatak.

 Napomena:

- Napunite zaobilaznu ladicu papirom odgovarajuće veličine i vrste za zadatak ispisa.
- Za reklamni papir uvjerite se da ste odabrali odgovarajuću postavku veličine papira, zatim umetnите reklamni papir u zaobilaznu ladicu. Za pojedinosti pogledajte **Veliki reklamni papir**.

Skaliranje

Skaliranje smanjuje i povećava izvorni dokument kako bi odgovarao odabranoj izlaznoj veličini papira.

- U sustavu Windows opcije skaliranja nalaze se na kartici Opcije ispisivanja, na polju Papir.
- U sustavu Macintosh opcije skaliranja nalaze se na prozorčiku Ispis. Za pregledavanje više opcija kliknite **Pokaži detalje**.

 Napomena: Nisu sve opcije koje su opisane podržane na svim pisačima. Neke opcije odnose se samo na određeni model pisača, konfiguraciju, operacijski sustav ili vrstu upravljačkog programa za pisač.

Dostupne su sljedeće opcije skaliranja:

- **Prilagodi na novu veličinu papira:** Ova opcija skalira dokument na novu veličinu papira.
- **Promjena veličine dokumenta:** Upotrijebite ovu postavku za usklađivanje odabrane veličine papira u vašoj aplikaciji. Ova opcija ne mijenja veličinu slike na stranici koje se ispisuju na izlaznom papiru.
- **Automatsko skaliranje:** Ova opcija skalira dokument na odabranu veličinu izlaznog papira. Količina skaliranja pojavljuje se na okviru koji prikazuje postotak, ispod ogledne slike.
- **Nema skaliranja:** Ova opcija ne mijenja veličinu slike na stranici koja se ispisuje na izlaznom papiru, a na okviru za prikazivanje postotaka pojaviti će se 100%. Ako je izvorni dokument veći od izlazne veličine, slika na stranici bit će izrezana. Ako je izvorni dokument manji od izlazne veličine, oko slike na stranici pojaviti će se prazan prostor.
- **Ručno skaliranje:** Ova opcija skalira dokument u odnosu na količinu unesenu u okvir za prikazivanje postotaka, ispod ogledne slike.

ISPIS NA OBJE STRANE PAPIRA

Ispis dvostranog dokumenta

Ako pisač podržava automatski dvostrani ispis, opcije su navedene u pokretačkom programu pisača. Pokretački program pisača koristi postavke za okomitu ili vodoravnu orientaciju iz aplikacije za ispis dokumenta.

 Napomena: Provjerite koristite li podržanu veličinu i težinu papira. Za više informacija, pogledajte [Podržani papir](#).

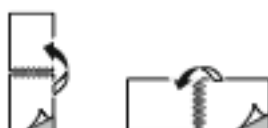
Opcije dvostranog izgleda stranice

Možete odrediti izgled stranice za dvostrani ispis čime se određuje kako se ispisane stranice okreću. Ove postavke zamjenjuju postavke orientacije stranice u aplikaciji.

- **Jednostrani ispis:** ova opcija ispisuje na jednu stranu medija. Koristite ovu opciju kada ispisujete na omotnice, etikete ili na neki drugi medij koji se ne može ispisivati na obje strane.
- **Dvostrani ispis:** ova opcija ispisuje zadatok na obje strane papira da bi se omogućio uvez po dužem rubu papira. Sljedeće ilustracije prikazuju rezultat za dokumente s portretnim, odnosno pejzažnim orijentacijama:



- **Dvostrani ispis, preokretanje po kratkom rubu:** Ova opcija ispisuje na obje stranice papira. Slike se ispisuju tako da se omogući uvez na kraćem rubu papira. Sljedeće ilustracije prikazuju rezultat za dokumente s portretnim, odnosno pejzažnim orijentacijama:



 Napomena: Dvostrani ispis dio je postavki Earth Smart.

Da biste promijenili zadane postavke pokretačkog programa pisača, pogledajte [Odabir opcija ispisivanja](#).

KVALITETA ISPISA

Pokretački programi pisača Windows PostScript i Macintosh omogućuju načine ispisa najviše kvalitete:

- **Visoka razlučivost:** Ovaj način kvalitete ispisa ispisuje polotonove s 1200 x 1200 dpi.
- **Standardno:** Ovaj način kvalitete ispisa ispisuje polotonove sa 600 x 600 dpi.

OPCIJE SLIKE

Opcije slike reguliraju način na koji pisač koristi svjetlinu i kontrast za produciranje dokumenta. Pokretački programi pisača Windows PostScript i Macintosh daju najširi raspon kontrola u kartici Opcije slike.

- Da biste pronašli mogućnosti papira u sustavu Windows, u pokretačkom programu pisača kliknite karticu **Opcije slike**.
- Da biste pronašli mogućnosti papira na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**. U sklopu Xerox značajki na popisu opcija kliknite **Opcije slike**.

Svjetlina

Značajka svjetline omogućuje podešavanje ukupne svjetline ili zatamnjivanja teksta i slika na ispisanim zadatku.

Kontrast

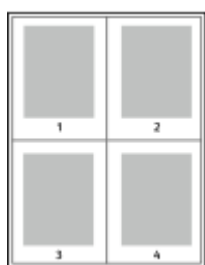
Značajku Kontrast možete koristiti za prilagodbu varijacija između svijetlih i tamnih područja zadatka ispisa.

ISPIS VIŠE STRANICA NA JEDAN ARAK

Prilikom ispisa dokumenta s više stranica možete ispisati više od jedne stranice na jednom arku papira.

Za ispis 1, 2, 4, 6, 9 ili 16 stranice po strani, na kartici Izgled stranice odaberite **Stranica po strani**.

- Da biste pronašli Stranice po strani u sustavu Windows, u kartici Opcije dokumenta kliknite **Izgled stranice**.
- Da biste pronašli Stranice po strani na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Izgled**.



Za ispis ruba oko svake stranice odaberite **Rubovi stranice**.

ISPIS BROŠURA

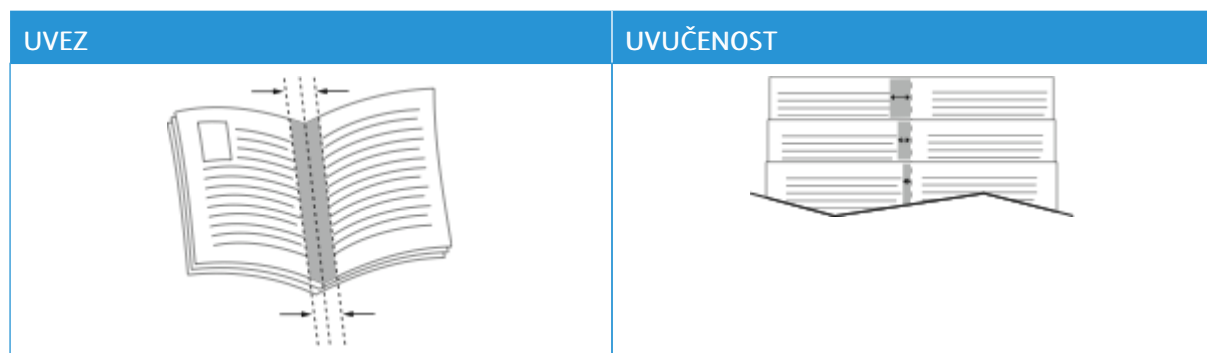
Uz dvostrani ispis možete ispisati dokument u obliku male brošure. Možete izrađivati brošure od bilo koje veličine papira za koje je dvostrani ispis podržan.

Pokretački program pisača automatski smanjuje slike na svakoj stranici i ispisuje četiri slike po arku papira, po dvije slike na stranici na svakoj strani. Stranice se ispisuju točnim redoslijedom tako da možete preklopiti i spojiti stranice za brošuru.

- Da biste pronašli značajke za izradu brošura u sustavu Windows, u kartici Opcije dokumenta kliknite **Izgled stranice**.
- Da biste pronašli značajke za izradu brošura na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**. U sklopu Xerox značajki na popisu opcija kliknite **Izgled brošure**.

Prilikom ispisa brošura koristeći pokretački program Windows PostScript ili Macintosh driver, možete odrediti područje uveza i uvlačenja.

- **Uvez:** Određuje vodoravni razmak u točkama između slika na stranici. Točka je 0,35 mm (1/72 in.).
- **Uvučenost:** Određuje koliko se slike na stranici pomiču prema van u desetinama točke. Pomak kompenzira debljinu preklopljeno papira, što može uzrokovati blagi pomak slika na stranici prema van kada se preklop. Možete odabrati vrijednost od nula do 1 točke.



Napomena: Za ispis ruba oko svake stranice oddaberite **Rubovi stranice**.

UPOTREBA POSEBNIH STRANICA

Opcije posebnih stranica kontroliraju kako se omoti, umetci i iznimne stranice dodaju na ispisani dokument.

- Da biste pronašli posebne stranice u sustavu Windows, u kartici Opcije dokumenta kliknite **Posebne stranice**.
- Da biste pronašli Posebne stranice na računalu Macintosh, u prozoru Ispis na popisu opcija ispisivanja kliknite **Xerox značajke**. U sklopu Xerox značajki na popisu opcija kliknite **Posebne stranice**.

Ispis naslovnih stranica

Naslovna stranica prva je ili zadnja stranica dokumenta. Možete odabrati izvore papira za naslovne stranice koji se razlikuju od izvora korištenog za ostatak dokumenta. Na primjer, možete koristiti papir za zaglavljem vaše

tvrte za prvu stranicu dokumenta. Možete koristiti heavyweight papir za prvu i zadnju stranicu izvješća. Možete koristiti bilo koju odgovarajuću ladicu za papir kao izvor za ispis naslovnih stranica.

U prozoru Naslovne stranice dostupne su sljedeće opcije:

- **Bez naslovnih stranica ili onemogućene:** Ovom opcijom ne ispisuju se naslovne stranice. Dokumentu se ne dodaju naslovne stranice.
- **Samo naslovnica:** Ova opcija omogućuje vam dodavanje prazne ili ispisane prednje naslovnice vašem zadatku.
- **Samo poleđina:** Ova opcija omogućuje vam dodavanje prazne ili ispisane poleđine vašem zadatku.
- **Naslovnica i poleđina: Iste:** Ova opcija dodaje naslovcu i poleđinu vašem zadatku i primjenjuje iste postavke ispisa i papira za obje stranice.
- **Naslovnica i poleđina: Različite:** Ova opcija dodaje naslovcu i poleđinu vašem zadatku i omogućuje vam izbor različitih postavki ispisa i papira za svaku stranicu.

Kada odaberete postavke za ispis naslovnih stranica, možete odabrati papir za naslovcu i poleđinu prema veličini, boji ili vrsti. Možete koristiti prazan ili unaprijed ispisani papir i možete ispisivati jednu stranicu, drugu stranicu ili obje naslovne stranice.

Ispis umetnutih stranica

Možete dodati prazne ili unaprijed ispisane umetnute stranice prije prve stranice svakog dokumenta ili nakon određenih stranica u sklopu dokumenta. Dodavanje umetka nakon određenih stranica u sklopu dokumenta razdvaja odjeljke ili djeluje kao označivač ili držač mjesta. Obavezno odredite papir koji se koristi za umetnute stranice.

U prozoru Umetci možete podesiti mjesto, obilježja i postavke papira za umetnute stranice:

- **Umetci:** Ova opcija omogućuje vam izbor gdje smjestiti umetak.
- **Količina:** Koristite ovu opciju za određivanje broja stranica za umetanje na svakom mjestu.
- **Stranice:** Koristite ovu opciju za određivanje mesta za smještanje umetaka u sklopu zadatka. Razdijelite pojedine stranice ili raspone stranica zarezima. Odredite stranice u rasponu spojnicom. Na primjer, za određivanje stranica 1, 6, 9, 10 i 11 upišite 1, 6, 9-11.
- **Postavke papira:** Ova opcija omogućuje vam izbor veličine papira, boje i vrste za umetnute stranice. Da biste koristili istu veličinu, boju ili vrstu papira kao i za ostatak zadatka, odaberite **Koristi postavke zadatka**.

Ispis iznimnih stranica

Iznimne stranice imaju postavke drugačije od ostalih stranica zadatka. Možete podesiti razlike, poput veličine papira, vrste papira i boje papira. Možete promjeniti stranu za ispisivanje u skladu s potrebama vašeg zadatka. Zadatak ispisivanja može sadržavati više iznimaka.

Na primjer, možete ispisati zadatak koji sadrži 30 stranica. Ako želite da se pet stranica ispiše samo na jednoj strani specijalnog papira i ako je ostatak stranica ispisano dvostrano na običnom papiru. Možete koristiti iznimne stranice za ispis zadatka.

U prozoriču s Iznimkama možete postaviti karakteristike lokacije i postavke papira za stranice s iznimkama:

- **Stranice:** Navodi stranicu ili raspon stranica koje koriste karakteristike s iznimkama stranica. Razdijelite pojedine stranice ili raspone stranica zarezima. Odredite stranice u rasponu spojnicom. Na primjer, za određivanje stranica 1, 6, 9, 10 i 11 upišite 1, 6, 9–11.
- **Postavke papira:** Omogućuje vam odabir veličine papira, boje i vrste koje ćeete koristiti na stranicama iznimke. Za ispis stranica s iznimkama na istoj veličini papira, boja ili tip kao glavni dio zadatka, odaberite **Korištene postavke zadatka**.
- **Dvostrano ispisivanje:** Omogućuje vam odabir opcije dvostranog ispisivanja za iznimne stranice. Dostupne opcije su:
 - **Jednostrani ispis:** Ispisuje iznimne stranice samo na jednoj strani.
 - **Dvostrani ispis:** Ispisuje iznimne stranice na obje strane papira i okreće stranice na dugi rub. Možete vezati zadatak na dugom rubu stranice.
 - **Dvostrani ispis, preokretanje po kratkom rubu:** Ispisuje iznimne stranice na obje strane papira i okreće stranice na kratki rub. Možete vezati zadatak na kratkom rubu stranice.
 - **Korištene postavke zadatka:** Ispisuje zadatak pomoću istih dvostranih postavki za ispis koji je odabran za glavni dio zadatka.



Napomena: Pojedine kombinacije dvostranog ispisa s određenim vrstama i veličinama papira mogu proizvesti neočekivane rezultate.

ISPIS BILJEŠKI ZA SUSTAV WINDOWS

Bilješka je tekst ili slika s posebnom svrhom koju možete ispisati na jednoj ili više stranica. Bilješke možete pregledati na oknu Pregled bilješki.

Postavljanje bilješki za vaš zadatak ispisivanja pojavit će se na popisu sažetka bilješki. Na ovom popisu možete odabrati bilješku za uređivanje ili brisanje.



Napomena:

- Ta je značajka dostupna samo na računalu sa sustavom Windows koji za ispis koristi mrežni pisač.
- Nisu sve opcije koje su navedene podržane na svim pisačima. Neke opcije odnose se samo na određeni model pisača, konfiguraciju, operacijski sustav ili vrstu upravljačkog programa za pisač.

Za ispisivanje bilješke:

1. Na upravljačkom programu kliknite karticu **Opcije dokumenta**.
2. Kliknite na karticu **Bilješke**.
3. Za dodavanje tekstualne bilješke kliknite **Dodaj komentar**. Unesite tekst u polje, odaberite potrebne postavke i kliknite **OK**.
4. Za dodavanje datuma ili vremenske oznake kliknite **Dodaj vremensku oznaku**. Uredite opcije datuma i vremena, odaberite potrebne postavke i kliknite **OK**.
5. Za dodavanje slikovne bilješke kliknite **Dodaj sliku**. Da biste pronašli sliku, kliknite ikonu **Pretraži**. Odaberite potrebne postavke i kliknite **OK**.

6. Kod svake bilješke dostupne su sljedeće opcije:

- Za određivanje fonta kliknite gumb **Font**.
- Za slikovnu bilješku odaberite opciju skaliranja koja određuje veličinu slike u vezi s originalnom slikom. Pomoću strelica skalirajte sliku u povećanjima od 1 %.
- Kako bi definirali kut bilješke na stranici, podesite opciju položaja. Ili, kako bi rotirali bilješku ulijevo ili udesno u povećanjima od 1 %, upotrijebite strelice.
- Kako bi definirali lokaciju bilješke na stranici, podesite opciju položaja. Ili, kako bi pomaknuli bilješku u svakom smjeru, u povećanjima od 1 %, upotrijebite strelice.
- Za prilagođavanje prozirnosti bilješke pomaknite klizač. Kako bi povećali prozirnost pomaknite klizač udesno, kako bi smanjili prozirnost, pomaknite klizač ulijevo.
- Za podešavanje slojeva, odaberite jednu od opcija:
 - **Ispisivanje u pozadini:** Ova opcija ispisuje bilješku iza teksta i slika na dokumentu.
 - **Ispisivanje u prednjem planu:** Ova opcija ispisuje bilješku iznad teksta i slika na dokumentu.
- Odaberite stranice na kojima želite ispisati bilješke:
 - **Ispisivanje na svim stranicama:** Ova opcija ispisuje bilješku na svim stranicama vašeg dokumenta.
 - **Ispis samo na strani 1:** Ova opcija ispisuje bilješku samo na prvoj strani dokumenta.

7. Za spremanje bilješke kliknite ikonu **Spremi bilješku**.

8. Za učitavanje prethodno pohranjene bilješke kliknite ikonu **Učitaj bilješku**.

9. Kliknite **U redu**.

ISPIS VODENIH ŽIGOVA ZA WINDOWS

Vodení žig posebni je namjenski tekst koji se može ispisati na jednoj ili više stranica. Na primjer, možete dodati riječi kao što su Kopija, Skica ili Povjerljivo kao vodení žig umjesto da ih pečatirate na dokument prije raspodjele.



Napomena:

- Značajka je dostupna samo na Windows računalu koje ispisuje na mrežnom pisaču.
- Nisu sve opcije koje su navedene podržane na svim pisačima. Neke opcije odnose se samo na određeni model pisača, konfiguraciju, operacijski sustav ili vrstu upravljačkog programa za pisač.
- Vodení žigovi nisu podržani za pojedine pokretačke programe pisača ako se odabere brošura ili ako se više stranica ispisuje na arak papira.

Za ispis vodenog žiga:

1. Na pokretačkom programu pisača kliknite karticu **Opcije dokumenta**.
2. Kliknite karticu **Vodení žig**.
3. Odaberite vodení žig u izborniku Vodení žig. Možete odabrati tvornički postavljene vodene žigove ili izraditi prilagođeni. U tom izborniku možete i upravljati vodenim žigovima.

4. Pod stavkom **Tekst**, odaberite jednu od opcija:
 - **Tekst:** Unesite tekst u polje, a zatim odredite font.
 - **Vremenska oznaka:** Odredite opcije datuma i sata, a zatim odredite font.
 - **Slika:** Da biste pronašli sliku, kliknite ikonu Pregledaj.
5. Odredite kut skaliranja i položaj vodenog žiga.
 - Odaberite opciju skaliranja koja određuje veličinu slike u odnosu na izvornu. Koristite strelice za skaliranje slike u koracima od 1 %.
 - Za definiranje kuta slike na stranici, odredite opciju položaja ili za okretanje slike lijevo ili desno u koracima od 1, koristite strelice.
 - Za definiranje mesta slike na stranici, odredite opciju položaja ili za pomicanje slike u bilo kojem smjeru u koracima od 1, koristite strelice.
6. Pod stavkom **Slojevi** odaberite način ispisa vodenog žiga.
 - **Ispis u pozadini** ispisuje vodeni žig iza teksta i grafike dokumenta.
 - **Stopanje:** Ova opcija kombinira vodeni žig s tekstrom i grafikom dokumenta. Stopljeni vodeni žig proziran je tako da možete vidjeti i vodeni žig i sadržaj dokumenta.
 - **Ispis sprijeda** ispisuje vodeni žig preko teksta i grafike dokumenta.
7. Kliknite **Stranice**, a zatim odaberite stranice na kojima treba ispisati vodeni žig:
 - **Ispis na sve stranice** ispisuje vodeni žig na sve stranice dokumenta.
 - **Ispis samo na 1. stranici** ispisuje vodeni žig samo na prvoj stranici dokumenta.
8. Ako odaberete sliku za vodeni žig, odredite postavke svjetline za sliku.
9. Kliknite **U redu**.

USMJERENJE

Orijentacija omogućuje izbor smjera ispisa stranice.

- Da biste pronašli opcije orijentacije u sustavu Windows, u kartici Opcije dokumenta kliknite **Orijentacija**.
 Napomena: Postavka orijentacije u dijaloškom okviru ispisa može zamijeniti opcije orijentacije u pokretačkom programu pisača.
- Da biste pronašli opcije orijentacije na računalu Macintosh, u prozoru Ispis kliknite **Prikaz pojedinosti**.

Dostupne su sljedeće opcije:

- **Okomito:** Okreće papir tako da se tekst i slike ispisuju duž kraće dimenzije papira.



- **Vodoravno:** Okreće papir tako da se tekst i slike ispisuju duž dulje dimenzije papira.

A

- **Okrenuto vodoravno:** Okreće papir tako da je sadržaj zaokrenut za 180 stupnjeva i s dužom donjom stranom prema gore.

A

Napomena: Za računala Macintosh, za ispis okomitog teksta i slike u vodoravnoj orientaciji, odznačite okvir Automatski okreni.

NAPREDNE OPCIJE ISPISIVANJA

Za postavljanja naprednih opcija ispisivanja možete koristiti opciju ili karticu Napredno. Izbor naprednih postavki primjenjuje se na sve zadatke koje ispisujete s pokretačkim programom pisača.



Napomena: Nisu sve opcije koje su navedene podržane na svim pisačima. Neke opcije odnose se samo na određeni model pisača, konfiguraciju, operacijski sustav ili vrstu upravljačkog programa za pisač.

Prepoznavanje zadatka

Značaju ID zadatka možete koristiti za promjenu postavki za identifikaciju zadatka ispisa. Identifikaciju zadatka možete ispisati na zasebnoj oglasnoj stranici ili na stranicama dokumenta.

Dostupne su sljedeće opcije:

- **Onemogući ID zadatka:** Ova opcija upućuje pisač da ne ispisuje oglasnu stranicu.
- **Ispiši ID na oglasnoj stranici:** Ova opcija ispisuje identifikaciju zadatka na oglasnoj stranici.
- **Ispiši ID na marginama - samo prva stranica:** Ova opcija ispisuje identifikaciju zadatka na prvoj stranici dokumenta u gornjem lijevom rubu.
- **Ispiši ID na marginama - sve stranice:** Ova opcija ispisuje identifikaciju zadatka u gornjem lijevom kutu svake stranice dokumenta.

Ispis zrcalnih slika

Ako je instaliran pokretački program PostScript, možete ispisivati stranice kao zrcalne slike. Slike se zrcale s lijeva na desno prilikom ispisa.

Obavijest o zadatku za Windows

Možete odabrat da vas se obavijesti kada zadatak završi ispis. Na zaslonu računala prikazuje se poruka s nazivom zadatka i nazivom pisača na kojem je isписан.

 Napomena: Ta je značajka dostupna samo na računalima sa sustavom Windows koji za ispis koriste mrežni pisač.

Dostupne su sljedeće opcije:

- **Obavijest za završen zadatak:** Ova opcija omogućuje obavijest kada se zadatak završi.
- **Obavijest za završene, ali izmijenjene zadatke:** Ova opcija omogućuje obavijest za sve zadatke koji su završeni uz ograničenja.
- **Obavijest za neuspješne ili otkazane zadatke:** Ova opcija omogućuje obavijest za sve zadatke čiji ispis nije uspio ili su otkazani.
- **Reproduciraj zvuk upozorenja:** Ova opcija reproducira zvuk upozorenja kada se obavijest prikaze.

Šifriranje dokumenata za zadatke ispisa u sustavu Windows

Za zadatak ispisa možete odabrat šifriranje. Datoteka za ispis šifrira se prije prijenosa na pisač. Datoteka za ispis dešifrira se prije ispisa.

Značajka je dostupna samo kada se Šifriranje dokumenta postavi na Ručno šifriranje dokumenata u svojstvima pisača. Za pojedinosti pogledajte [Postavljanje zadanih postavki šifriranja u sustavu Windows](#).

 Napomena: Značajka je dostupna na Windows računalu koje ispisuje na mrežnom pisaču. Primjenjuje se na pokretačke programe PostScript i PCL pisača.

Postavljanje zadanih postavki šifriranja u sustavu Windows

1. Idite do popisa pisača na svom računalu:

- Za Windows Server 2008 i noviji kliknite **Start > Postavke > Pisači**.
- Za Windows 7 kliknite **Start > Uređaji i pisači**.
- Za Windows 8 kliknite **Start > Upravljačka ploča > Uređaji i pisači**.
- Za sustav Windows 10 kliknite Windows **Start > Postavke > Uređaji > Pisači i skeneri**.
- Za sustav Windows 11 i noviji kliknite **Pokreni > Postavke > Bluetooth i uređaji > Pisači i skeneri**.

 Napomena: Ako se ikona upravljačke ploče ne prikazuje na radnoj površini, kliknite desnom tipkom miša na radnoj površini, a zatim odaberite **Personalizacija**. Odaberite **Početni zaslon upravljačke ploče > Uređaji i pisači**.

2. Za svoj pisač odaberite **Svojstva ispisivanja**:

- Za sustav Windows Server 2008 ili noviji, Windows 7 ili Windows 8, desno kliknite ikonu svojeg pisača, a zatim kliknite **Svojstva pisača**.
- Za sustav Windows 10 kliknite ikonu svojeg pisača, a zatim kliknite **Upravljanje > Svojstva pisača**.
- Za sustav Windows 11 i noviji kliknite ikonu pisača, a zatim kliknite **Prioriteti ispisa**.

3. U dijaloškom okviru Svojstva pisača kliknite karticu **Administracija**.
 4. Za Konfiguracije kliknite **Šifriranje dokumenta**, a zatim odaberite opciju:
 - **Onemogućeno**: Opcija onemogućuje šifriranje za sve dokumente koje šaljete pisaču.
 - **Šifriraj sve dokumente**: Opcija šifrira sve dokumente koje šaljete pisaču.
 - **Ručno šifriraj dokumente**: Opcija vam omogućuje postavljanje šifriranja za konkretnе zadatke koje šaljete pisaču.
-  Napomena: Ručno šifriranje dokumenata zadana je postavka pisača.
5. Kliknite **Primijeni**.
 6. Za spremanje postavki kliknite **U redu**.

Upotreba prilagođene veličine papira

Možete ispisivati na prilagođene veličine papira koje su unutar minimalnog i maksimalnog raspona veličine koje pisač podržava. Za pojedinosti pogledajte [Podržani papir](#).

DEFINIRANJE PRILAGOĐENE VELIČINE PAPIRA

Za ispis prilagođene veličine papira definirajte prilagođenu širinu i dužinu papira u softveru pokretačkog programa pisača i na upravljačkoj ploči pisača. Prilikom postavljanja veličine papira pobrinite se da navedete istu veličinu kao kod papira u ladicu. Postavljanje pogrešne veličine može uzrokovati pogrešku pisača. Postavke pokretačkog programa pisača zamjenjuju postavke upravljačke ploče kada ispisujete pomoću softvera pokretačkog programa pisača na računalu.



Napomena: Za ispis koristeći dugačke medije ili reklamni papir odaberite odgovarajuću veličinu reklamnog papira ili definirajte novu prilagođenu veličinu papira.

Izrada i spremanje prilagođenih veličina papira u pokretačkom programu pisača

Postavke prilagođene veličine papira spremaju se u pokretački program pisača i dostupne su na izbor u svim aplikacijama.

Koristite postavke prilagođene veličine papira za definiranje prilagođene veličine papira za velike medije ili reklamni papir.

Za detalje o podržanim veličinama papira za pojedinu ladicu pogledajte [Podržani papir](#).

Za više pojedinosti o izradi i spremaju prilagođenih veličina papira u pokretačkom programu pisača kliknite gumb **Pomoć (?)** u donjem lijevom kutu prozora postavki pisača.

Izrada i spremanje prilagođenih veličina za pokretački program pisača Windows V3

1. Na pokretačkom programu pisača kliknite karticu **Opcije ispisivanja**.
2. Za Papir kliknite strelicu, a zatim odaberite **Druga veličina > Napredne postavke veličine papira > Veličina izlaznog papira > Novo**.
3. U prozoru Nova prilagođena veličina papira unesite visinu i širinu nove veličine.
4. Za određivanje jedinica mjere pri dnu prozora kliknite **Mjere**, a zatim odaberite **Inči ili Milimetri**.
5. Za spremanje, u polje Naziv upišite naziv nove veličine, a zatim kliknite **U redu**.

Izrada i spremanje prilagođenih veličina za pokretački program pisača Windows V4

1. Na upravljačkoj ploči sustava Windows odaberite **Uređaji i pisači**.
2. Odaberite pisač, a zatim kliknite **Svojstva poslužitelja pisača**.
3. Na kartici Obrasci kliknite potvrđno polje za Izradi novi obrazac.
4. Pod Naziv obrasca upišite naziv nove veličine papira.

5. U području Opis obrasca (mjere) unesite postavke:

- Za Jedinice odaberite **Metričke ili engleske**.
- Za Veličinu papira unesite mjere za Širinu i Visinu.
- Za Margine područja pisača unesite mjere za Lijevo, Desno, Vrh i Dno.



Napomena: Provjerite jesu li određene mjere u podržanom rasponu za uređaj.

6. Kliknite **U redu**.

Nova veličina papira dodaje se na popis veličina papira.

Izrada i spremanje prilagođenih veličina za Macintosh

1. U aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**.
2. Kliknite **Veličina papira**, a zatim odaberite **Upravljanje prilagođenim veličinama**.
3. Za dodavanje nove veličine, u prozoru Upravljanje veličinama papira kliknite znak plus (+).
4. Dvaput kliknite **Neimenovano**, a zatim upišite naziv nove prilagođene veličine.
5. Unesite visinu i širinu nove prilagođene veličine.
6. Kliknite strelicu za polje područja koje nije za ispis, a zatim odaberite pisač s popisa. Ili za korisnički definirane margine postavite gornju, donju, desnu i lijevu marginu.
7. Za spremanje postavki kliknite **U redu**.

Definiranje prilagođene veličine papira na upravljačkoj ploči

Na papir prilagođene veličine možete ispisivati iz dodatne ladice. Ako su ladice 1 i 2 postavljene na potpuno prilagodljiv način, na papir prilagođene veličine možete ispisivati iz ladica 1 i 2. Na papir prilagođene veličine možete ispisivati iz bilo koje ladice koja je postavljena na potpuno prilagodljiv način, osim iz uređaja za ulaganje velikog kapaciteta i konfiguracije serijskih ladic. Postavke prilagođene veličine papira spremaju se u pokretački program pisača i dostupne su na izbor u svim aplikacijama.



Napomena: Da biste konfigurirali postavke ladice za potpuno prilagodljivi ili dodijeljeni način, pogledajte **Konfiguracija postavki ladice za papir**. Na papir prilagođene veličine možete ispisivati iz namjenske ladice. Najprije postavite prilagođenu veličinu s ladicom u potpuno prilagodljivom načinu rada, a zatim promijenite postavke ladice na dodijeljeni način.

1. Otvorite ladicu za papir, a zatim umetnите papir prilagođene veličine.
2. Zatvorite ladicu.
3. Da biste na upravljačkoj ploči definirali novu veličinu papira, dodirnite **Veličina**, a zatim **Prilagođena**.
4. U prozoru Prilagođena veličina papira unesite širinu i duljinu nove veličine papira, zatim dodirnite **U redu**.
5. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

ISPIS NA PAPIR PRILAGOĐENE VELIČINE



Napomena: Prije ispisa na papir prilagođene veličine definirajte prilagođenu širinu i dužinu papira u softveru pokretačkog programa pisača i na upravljačkoj ploči pisača. Za više informacija, pogledajte [Definiranje prilagođene veličine papira](#).

Ispis na papir prilagođene veličine iz pokretačkog programa Windows V3



Napomena: Prije ispisa na papir prilagođene veličine definirajte prilagođenu veličinu u Svojstvima pisača. Za pojedinosti pogledajte [Izrada i spremanje prilagođenih veličina za pokretački program pisača Windows V3](#).

1. Umetnите papir prilagođene veličine u ladicu.
2. U aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**, a zatim odaberite pisač.
3. U dijaloškom okviru Ispis kliknite **Svojstva pisača**.
4. Na kartici Opcije ispisa, na popisu Papir odaberite potrebnu prilagođenu veličinu i vrstu papira.
5. Odaberite druge potrebne opcije, zatim kliknite **U redu**.
6. U dijaloškom okviru Ispis kliknite **Ispis**.

Ispis na papir prilagođene veličine iz pokretačkog programa Windows V4



Napomena: Prije ispisa na papir prilagođene veličine definirajte i spremite prilagođenu veličinu papira kao oblik. Za pojedinosti pogledajte [Izrada i spremanje prilagođenih veličina za pokretački program pisača Windows V4](#).

1. Umetnите papir prilagođene veličine u ladicu.
2. U aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**, a zatim odaberite pisač.
3. U dijaloškom okviru Ispis kliknite **Svojstva pisača**.
4. Na kartici Opcije ispisivanja, na popisu Papir odaberite **Druga veličina**.
5. Za odabir papira prilagođene veličine odaberite **Prilagodi novoj veličini papira**, a zatim odaberite prilagođenu veličinu papira.
6. Odaberite druge potrebne opcije, zatim kliknite **U redu**.
7. U dijaloškom okviru Ispis kliknite **Ispis**.

Ispis na papir prilagođene veličine na računalu Macintosh

1. Umetnите papir prilagođene veličine. Za pojedinosti pogledajte [Umetanje papira](#).
2. U aplikaciji kliknite **Datoteka > Ispis**.
3. Na popisu veličina papira odaberite papir prilagođene veličine.
4. Kliknite **Ispis**.

Ispis putem

ISPIS S USB FLASH MEMORIJE

Možete ispisati jednu ili više datoteka spremljenih na USB Flash memoriji. USB priključak nalazi se na prednjoj strani pisača.

 Napomena: Podržane su samo USB Flash memorije formatirane prema uobičajenom sustavu datoteka FAT32.

Za ispis s USB Flash memorije:

1. Umetnите USB Flash memoriju u USB priključak na pisaču.
2. Na zaslonu Pronađen je USB uređaj dodirnite **Ispis s USB-a**.

 Napomena: Ako se značajka Ispis s USB uređaja ne prikazuje, omogućite ju ili se obratite administratoru sustava. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

3. Za odabir datoteke za ispis, idite do datoteke, a zatim dodirnite potvrđno polje. Ako trebate ispisati više datoteka, idite do svake i odaberite potvrđno polje za svaku datoteku.
4. Dodirnite **U redu**.
Prikazuje se popis datoteka odabranih za ispis.
5. Za uklanjanje datoteka s popisa za ispis:
 - Za uklanjanje jedne datoteke dodirnite datoteku i odaberite **Ukloni**. Za potvrdu dodirnite **Ukloni**.
 - Za uklanjanje svih datoteka dodirnite datoteku i odaberite **Ukloni sve**. Za potvrdu dodirnite **Ukloni sve**.
6. Prilagodite postavke značajke po potrebi.
7. Dodirnite **Ispis**.
8. Na kraju izvadite USB Flash memoriju.
9. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS IZ POHRANJENIH ZADATAKA

Za ispisivanje iz spremljenih zadataka:

1. Pritisnite gumb **Početna stranica** na upravljačkoj ploči pisača, zatim dodirnite **Ispiši iz**.
2. Dodirnite **Spremljeni zadaci**, zatim dodirnite naziv mape u kojoj se nalazi spremljeni zadatak.
3. Dodirnite naziv spremljenog zadatka kojeg želite ispisati.
4. Odaberite opcije za zalihu papira, količinu, dvostranog ispisivanja i završnih opcija.
5. Dodirnite **Ispis**.

 Napomena: Za ispis privatnog spremljenog zadatka, na zaslonu Pristupni kod je obavezan unesite pristupni kod i dodirnite **U redu**.

6. Za ispisivanje spremlijenog zadatka dodirnite naziv trenutnog zadatka, zatim dodirnite **Ukloni**. Dodirnite **Dodaj dokument**, dodirnite **Spremljeni zadatak**, zatim pronađite potrebnii zadatak.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS IZ POŠTANSKOG PRETINCA

Ispis iz poštanskog pretinca dopušta vam ispisivanje datoteke spremljene u mapi na tvrdom disku pisača.

Za ispisivanje iz poštanskog pretinca:

1. Pritisnite gumb **Početna stranica** na upravljačkoj ploči pisača, zatim dodirnite **Ispiši iz**.
2. Odaberite **Poštanski pretinac**, zatim dodirnite naziv mape u kojoj se nalazi dokument.

 Napomena: Ako se poštanski pretinci ne prikazuju, omogućite tu značajku ili kontaktirajte administratora sustava. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

3. Dodirnite naziv dokumenta kojeg želite ispisati.
4. Odaberite opcije za zalihu papira, količinu, dvostranog ispisivanja i završnih opcija.
5. Dodirnite **Ispis**.
6. Za dodavanje drugog zadatka u poštanski pretinac, dodirnite naziv trenutnog zadatka i dodirnite **Ukloni**. Dodirnite **Dodaj dokument**, dodirnite **Poštanski pretinac**, zatim pronađite potreban zadatak.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS S UGRAĐENOG WEB POSLUŽITELJA

Možete ispisati mnoštvo različitih vrsta datoteka, poput .txt, .pdf, .ps, i .pcl datoteka izravno s ugrađenog mrežnog poslužitelja bez potrebe za drugom aplikacijom ili upravljačkim uređajem pisača. Možete spremiti datoteke na tvrdi disk lokalnog računala, uređaj za masovnu pohranu ili na mrežni pogon.

Za ispisivanje s ugrađenog Web poslužitelja:

1. Na računalu otvorite mrežni preglednik. U polju za unos adrese unesite IP adresu pisača, zatim pritisnite **Enter** ili **Return**.
-  Napomena: Pojedinosti o dobivanju IP adrese pisača potražite u [Traženje IP adrese pisača](#).
2. Na ugrađenom mrežnom poslužitelju kliknite karticu **Ispis**.
3. Za biranje datoteke s lokalne mreže ili udaljene lokacije, za Naziv datoteke kliknite **Pretraži**. Odaberite datoteku, a zatim kliknite **Otvori**.

4. Odaberite potrebne opcije zadatka za Ispis.

- **Normalan ispis** trenutačno ispisuje zadatku.
- **Sigurno ispisivanje** ispisuje zadatku nakon unosa pristupnog koda na upravljačkoj ploči pisača.
- **Ogledni primjerak**, ili probni ispis, ispisuje jednu kopiju zadatka za ispisivanje više kopija i čuva preostale kopije na pisaču.
- **Spremi zadatku za ponovno ispisivanje** spremi zadatku za ispis u mapu na poslužitelju pisača za naknadni ispis. Možete navesti naziv zadatka i mapu.
- **Odgoda ispisivanja** zadatku ispisuje u određeno vrijeme, do 24 sata od izvornog slanja zadatka.

5. Ako je omogućeno računovodstvo, unesite vaš korisnički ID i podatke računa.

6. Kliknite **Slanje zadatka**.



Napomena: Da biste se uvjerili da je zadatku poslan u red čekanja, pričekajte poruku s potvrdom slanja zadatka prije zatvaranja ove stranice.

Papir i mediji

Ovo poglavlje sadrži:

Pregled papira i medija.....	206
Podržani papir.....	207
Konfiguracija postavki ladice za papir.....	217
Umetanje papira.....	221
Ispis na posebnom papiru.....	233

Pregled papira i medija

Pisač može imati do šest ladica za papir:

- Ladice 1 i 2 prilagodljive su ladice za papir za umetanje različitih veličina papira.
- Ladice 3 i 4 ladice su visokog kapaciteta koje mogu držati papire veličina A4, Letter, JIS B5 i Executive.
- Ladica 5 ili zaobilazna ladica namijenjena je za umetanje manjih količina posebnog papira.
- Ladica 6 dodatna je ladica visokog kapaciteta koja drži papir veličina A4, Letter, JIS B5 ili Executive.

Dodatna ladica za omotnice može zamijeniti ladicu 1. Za više informacija pogledajte *Upute za instalaciju i postavljanje hardvera* u kompletu ladice za omotnice.

Pisač može koristiti različite vrste papira, kao što su obični, reciklirani, papir sa zaglavljem, unaprijed ispisani, karton, etikete, prozirnice i omotnice. Pobrinite se da koristite ispravan papir za ladicu u koju ga umećete. U dodatnu ludicu možete umetnuti sve vrste papira osim etiketa. Za detalje o podržanim vrstama i težinama papira pogledajte [Podržane vrste i težine papira](#).



Upozorenje: Ispis etiketa iz sljedećih ladica može uzrokovati neuspjelo ulaganje papira i druge probleme s ispisom:

- Ladica 5 - dodatna ladica
- Ladica 6 - uređaj za ulaganje visokog kapaciteta

Etikete u svakoj ladici pokazuju ispravnu orijentaciju za umetanje određenih vrsta papira. Oznaka punjenja prikazuje maksimalno punjenje za ladicu.

Podržani papir

Pisač je namijenjen upotrebi raznih papira i drugih vrsta medija. Da biste osigurali najbolju kvalitetu ispisa i izbjegli zastoje, slijedite smjernice iz ovog poglavlja.

Za najbolje rezultate koristite papir Xerox i medije koji su preporučeni za vaš pisač.

PREPORUČENI MEDIJI

Popis papira i medija preporučenih za pisač nalazi se na:

- www.xerox.com/rmlna Popis preporučenih medija (Sjedinjene Države)
- www.xerox.com/rmleu Popis preporučenih medija (Europa)

NARUČIVANJE PAPIRA

Za naručivanje papira, prozirnica ili drugih medija obratite se lokalnom prodavaču ili posjetite www.xerox.com/office/supplies.

OPĆE SMJERNICE ZA ULAGANJE PAPIRA

- Nemojte prekomjerno puniti ladice za papir. Nemojte umetati papir iznad oznake maksimalnog punjenja ladice za papir.
- Namjestite vodilice papira prema veličini papira.
- Prozračite rubove papira prije umetanja u ladicu za papir.
- Ako dođe do prekomjernog zaglavljivanja, koristite papir ili drugi odobreni medij iz novog paketa.
- Koristite samo preporučene Xerox® prozirnice. Kvaliteta ispisa može se razlikovati s drugim prozirnicama.
- Nemojte ispisivati na etikete nakon što su izvađene iz arka.
- Upotrebljavajte samo papirnate omotnice. Omotnice ispisujte samo jednostrano.

PAPIR KOJI MOŽE OŠTETITI PISAČ

Pojedine vrste papira i drugih medija mogu uzrokovati slabu kvalitetu ispisa, povećane zastoje papira ili oštetiti pisač. Nemojte koristiti sljedeće:

- Težak ili porozni papir
- Papir za tintne pisače
- Nelaserski sjajni ili presvučeni papir
- Fotokopirani papir
- Savijeni ili izgužvani papir
- Papir s izrezanim dijelovima ili perforacijama
- Spojeni papir

- Omotnice s prozorčićima, metalnim kopčama, bočnim šavovima ili zalipljene trakicama
- Obložene omotnice
- Plastične medije



Oprez: Jamstvo tvrtke Xerox ili ugovor o pružanju usluge ne pokriva oštećenja uzrokovanu nepodržanim papirom ili specijaliziranim medijima. Više informacija zatražite od zastupnika Xeroxa.

SMJERNICE ZA SPREMANJE PAPIRA

Propisno pohranjivanje papira i drugih medija doprinosi optimalnoj kvaliteti ispisa.

- Spremite papir na tamna, hladna i relativno suha mjesta. Većina papira podložna je oštećenju uzrokovanim ultraljubičastim i vidljivim svjetлом. Ultraljubičasta svjetlost sunca i fluorescentnih žarulja posebno oštećeće papir.
- Smanjite izlaganje papira snažnoj svjetlosti na duže razdoblje.
- Održavajte stalnu temperaturu i relativnu vlažnost.
- Nemojte spremati papir na tavane, u kuhinje, garaže ili podrume. Ti su prostori skloniji prikupljanju vlage.
- Pohranite papir na ravna mjesta, kao što su palete, kartoni, police, ili u ormare.
- Nemojte jesti ni piti u područjima na kojima je papir pohranjen ili se ondje upotrebljava.
- Zatvorene pakete sjajnog papira nemojte otvarati dok ne budete spremni umetnuti ih u pisač. Pohranjeni papir ostavite u svom izvornom pakiranju. Omot papira štiti papir od gubitka ili dobitka vlage.
- Pojedini posebni papiri pakiraju se u plastične vrećice na zatvaranje. Pohranite papir u vrećicu dok ga niste spremni koristiti. Držite neiskorišteni papir u vrećici i dobro je zatvorite za zaštitu.

PODRŽANE VRSTE I TEŽINE PAPIRA

LADICE	VRSTE PAPIRA	TEŽINE
Ladice 1–4	Mekan	52-63 g/m ²
	Obični	64-90 g/m ²
	Probušeni	
	Papir sa zaglavljem	64-105 g/m ²
	Reciklirani	
	Bond	
	Unaprijed ispisan	
	Prilagođene vrste 1–6	
	Laki karton	106-169 g/m ²
	Laki sjajni karton	

LADICE	VRSTE PAPIRA	TEŽINE
Ladica 6 - uređaj za ulaganje visokog kapaciteta	etikete	106-176 g/m ²
	Karton	170–256 g/m ²
	Sjajni karton	
	Heavyweight Cardstock	257-300 g/m ²
	Čvrsti karton ponovno napunjen	
	Čvrsti sjajni karton	
	Čvrsti sjajni karton ponovno napunjen	
	Prilagođena vrsta 7	
	Prozirnice	
	Mekan	52-63 g/m ²
Zaobilazna ladica	Obični	64-90 g/m ²
	Probušeni	
	Papir sa zaglavljem	64-105 g/m ²
	Reciklirani	
	Bond	
	Unaprijed ispisani	
	Prilagođene vrste 1–6	
	Laki karton	106-169 g/m ²
	Laki sjajni karton	
	Karton	170–256 g/m ²
	Sjajni karton	
Zaobilazna ladica	Heavyweight Cardstock	257-300 g/m ²
	Čvrsti karton ponovno napunjen	
	Čvrsti sjajni karton	
	Čvrsti sjajni karton ponovno napunjen	
	Prilagođena vrsta 7	
	Prozirnice	
	Mekan	52-63 g/m ²

LADICE	VRSTE PAPIRA	TEŽINE
	Obični Probušeni	64-90 g/m ²
	Papir sa zaglavljem Reciklirani Bond Unaprijed ispisan Prilagođene vrste 1–6	64-105 g/m ²
	Laki karton Laki sjajni karton	106-169 g/m ²
	Karton Sjajni karton	170–256 g/m ²
	Heavyweight Cardstock Čvrsti karton ponovno napunjeno Čvrsti sjajni karton Čvrsti sjajni karton ponovno napunjeno Prilagođena vrsta 7	257-300 g/m ²
	Prozirnice	
	omotnice	75-90 g/m ²
Ladica za omotnice	omotnice	75-90 g/m ²



Napomena: Unaprijed izrezane kartice nisu podržane.

PODRŽANE STANDARDNE VELIČINE PAPIRA

LADICA	STANDARDNE EUROPSKE VELIČINE	STANDARDNE SJEVERNOAMERIČKE VELIČINE
Ladica za papir 1	A6 (105 x 148 mm, 4.1 x 5.8 in.) A5 (148 x 210 mm, 5.8 x 8.3 in.) A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.) A3 (297 x 420 mm, 11.7 x 16.5 in.) B6 (176 x 125 mm, 6.9 x 4.9 in.) B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 in.) B4 (250 x 353 mm, 9.8 x 13.9 in.) JIS B6 (128 x 182 mm, 5.0 x 7.2 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.) JIS B4 (257 x 364 mm, 10.1 x 14.3 in.) 215 x 315 mm (8,5 x 12,4 in.)	Statement (5,5 x 8,5 in.) (140 x 216 mm) Executive (7,25 x 10,5 in.) (184 x 267 mm) Letter (8,5 x 11 in.) (216 x 279 mm) US Folio (8,5 x 13 in.) (216 x 330 mm) Legal (8,5 x 14 in.) (216 x 356 mm) Tabloid (11 x 17 in.) (279 x 432 mm) Postcard (4 x 6 in.) (102 x 152 mm) 5 x 7 in. (127 x 178 mm) 8 x 10 in. (203 x 254 mm) 8,5 x 13,4 in. (216 x 340 mm)
Ladica za papir 2	A6 (105 x 148 mm, 4.1 x 5.8 in.) A5 (148 x 210 mm, 5.8 x 8.3 in.) A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.) A3 (297 x 420 mm, 11.7 x 16.5 in.) B6 (176 x 125 mm, 6.9 x 4.9 in.) B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 in.) B4 (250 x 353 mm, 9.8 x 13.9 in.) JIS B6 (128 x 182 mm, 5.0 x 7.2 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.) JIS B4 (257 x 364 mm, 10.1 x 14.3 in.) 215 x 315 mm (8,5 x 12,4 in.)	Statement (5,5 x 8,5 in.) (140 x 216 mm) Executive (7,25 x 10,5 in.) (184 x 267 mm) Letter (8,5 x 11 in.) (216 x 279 mm) US Folio (8,5 x 13 in.) (216 x 330 mm) Legal (8,5 x 14 in.) (216 x 356 mm) Tabloid (11 x 17 in.) (279 x 432 mm) Postcard (4 x 6 in.) (102 x 152 mm) 5 x 7 in. (127 x 178 mm) 8 x 10 in. (203 x 254 mm)

LADICA	STANDARDNE EUROPSKE VELIČINE	STANDARDNE SJEVERNOAMERIČKE VELIČINE
	SRA3 (320 x 450 mm, 12.6 x 17.7 in.)	8,5 x 13 in. (216 x 330 mm) 12 x 18 in. (305 x 457 mm)
Ladice 3 i 4 na modulu serijskih ladica Ladica 6 - uređaj za ulaganje visokog kapaciteta	A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.)	Letter (8,5 x 11 in.) (216 x 279 mm) Executive (7,25 x 10,5 in.) (184 x 267 mm)

LADICA	STANDARDNE EUROPSKE VELIČINE	STANDARDNE SJEVERNOAMERIČKE VELIČINE
Zaobilazna ladica	A6 (105 x 148 mm, 4.1 x 5.8 in.) A5 (148 x 210 mm, 5.8 x 8.3 in.) A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.) A3 (297 x 420 mm, 11.7 x 16.5 in.) B6 (125 x 176 mm, 4.9 x 6.9 in.) B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 in.) B4 (250 x 353 mm, 9.8 x 13.9 in.) JIS B6 (128 x 182 mm, 5.0 x 7.2 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.) JIS B4 (257 x 364 mm, 10.1 x 14.3 in.) SRA3 (320 x 450 mm, 12.6 x 17.7 in.) 215 x 315 mm (8,5 x 12,4 in.) DL Envelope (110 x 220 mm, 4,33 x 8,66 in.) C6 Envelope (114 x 162 mm, 4,5 x 6,38 in.) C5 Envelope (162 x 229 mm, 6,4 x 9 in.) C4 Envelope (229 x 324 mm, 9 x 12,8 in.)	Postcard (3,5 x 5,5 in.) (89 x 140 mm) Postcard (4 x 6 in.) (102 x 152 mm) 5 x 7 in. (127 x 178 mm) Statement (5,5 x 8,5 in.) (140 x 216 mm) Executive (7,25 x 10,5 in.) (184 x 267 mm) 8 x 10 in. (203 x 254 mm) Letter (8,5 x 11 in.) (216 x 279 mm) 9 x 11 in. (229 x 279 mm) US Folio (8,5 x 13 in.) (216 x 330 mm) 8,5 x 13,4 in. (216 x 340 mm) Legal (8,5 x 14 in.) (216 x 356 mm) Tabloid (11 x 17 in.) (279 x 432 mm) 12 x 18 in. (305 x 457 mm) 12 x 19 in. (305 x 483 mm) Envelope (6 x 9 in.) (152 x 228 mm) Envelope (9 x 12 in.) (228 x 305 mm) Monarch Envelope (3,9 x 7,5 in.) (98 x 190 mm) No. 6 3/4 Envelope (3,6 x 6,5 in.) (92 x 165 mm) No. 9 Envelope (3,9 x 8,9 in.) (98 x 225 mm) No. 10 Envelope (4,1 x 9,5 in.) (105 x 241 mm)

LADICA	STANDARDNE EUROPSKE VELIČINE	STANDARDNE SJEVERNOAMERIČKE VELIČINE
Ladica za omotnice	DL Envelope (110 x 220 mm, 4,33 x 8,66 in.) C6 Envelope (114 x 162 mm, 4,5 x 6,38 in.) C5 Envelope (162 x 229 mm, 6,4 x 9 in.) C4 Envelope (229 x 324 mm, 9 x 12,8 in.)	Envelope (6 x 9 in.) (152 x 228 mm) Envelope (9 x 12 in.) (228 x 305 mm) Monarch Envelope (3,9 x 7,5 in.) (98 x 190 mm) No. 6 3/4 Envelope (3,6 x 6,5 in.) (92 x 165 mm) No. 9 Envelope (3,9 x 8,9 in.) (98 x 225 mm) No. 10 Envelope (4,1 x 9,5 in.) (105 x 241 mm)

PODRŽANE TEŽINE I VELIČINE PAPIRA ZA DVOSTRANI ISPIS

STANDARDNE EUROPSKE VELIČINE	STANDARDNE SJEVERNOAMERIČKE VELIČINE
A5 (148 x 210 mm, 5.8 x 8.3 in.)	Statement (5,5 x 8,5 in.) (140 x 216 mm)
A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.)	Executive (7,25 x 10,5 in.) (184 x 267 mm)
A3 (297 x 420 mm, 11.7 x 16.5 in.)	Letter (8,5 x 11 in.) (216 x 279 mm)
B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 in.)	US Folio (8,5 x 13 in.) (216 x 330 mm)
B4 (250 x 353 mm, 9.8 x 13.9 in.)	Legal (8,5 x 14 in.) (216 x 356 mm)
JIS B6 (128 x 182 mm, 5.0 x 7.2 in.)	Tabloid (11 x 17 in.) (279 x 432 mm)
JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.)	8 x 10 in. (203 x 254 mm)
JIS B4 (257 x 364 mm, 10.1 x 14.3 in.)	12 x 18 in. (305 x 457 mm)
SRA3 (320 x 450 mm, 12.6 x 17.7 in.)	12 x 19 in. (305 x 483 mm)
215 x 315 mm (8,5 x 12,4 in.)	

Osim standardnih veličina, možete koristiti papir prilagođene veličine unutar sljedećeg raspona za dvostrano ispisivanje:

- Minimalna veličina: 128 x 140 mm (5 x 5,5 in.)
- Maksimalna veličina: 320 x 483 mm (12,6 x 19 in.)

Težine papira od 64 – 300 g/m² podržane su za dvostrani ispis.



Napomena:

- Nemojte koristiti prozirnice, omotnice, etikete, lagani papir ili ponovno umetati papir za dvostrani ispis.
- Za dvostrani ispis papir koji teži više od 220 g/m² može uzrokovati pogrešno ulaganje ili zaglavljivanje papira.

PODRŽANE VELIČINE PAPIRA ZA LADICU ZA OMOTNICE

STANDARDNE EUROPSKE VELIČINE	STANDARDNE SJEVERNOAMERIČKE VELIČINE
DL (110 x 220 mm, 4.33 x 8.66 in.)	Envelope (152 x 228 mm, 6 x 9 in.)
C6 (114 x 162 mm, 4.5 x 6.38 in.)	Monarch (98 x 190 mm, 3.9 x 7.5 in.)
C5 (162 x 229 mm, 6.4 x 9 in.)	No. 9 (98 x 225 mm, 3.9 x 8.9 in.) No. 10 (105 x 241 mm, 4.1 x 9.5 in.)

PODRŽANE PRILAGOĐENE VELIČINE PAPIRA

LADICA	VELIČINE PAPIRA
Ladica za papir 1	Minimalno: 100 x 148 mm (3.9 x 5.8 in.) Maksimalno: 297 x 432 mm (11.7 x 17 in.)
Ladica za papir 2	Minimalno: 100 x 148 mm (3.9 x 5.8 in.) Maksimalno: 320 x 457 mm (12.5 x 18 in.)
Ladice 3 i 4 na modulu serijskih ladica	Samo standardne veličine: A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.) Letter (216 x 279 mm, 8.5 x 11 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.) Executive (184 x 267 mm, 7.25 x 10.5 in.)
Zaobilazna ladica	Minimalno: 89 x 98 mm (3,5 x 3,9 in.) Maksimalno: 320 x 483 mm (12,6 x 19 in.)
Zaobilazna ladica, reklamni papir	Minimalno: 89 x 483 mm (3,5 x 19 in.) Maksimalno: 320 x 1321 mm (12,6 x 52 in.)

LADICA	VELIČINE PAPIRA
Ladica 6 - uređaj za ulaganje visokog kapaciteta	Samo standardne veličine: A4 (210 x 297 mm, 8.3 x 11.7 in.) Letter (216 x 279 mm, 8.5 x 11 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7.2 x 10.1 in.) Executive (184 x 267 mm, 7.25 x 10.5 in.)
Ladica za omotnice	Minimalno: 90 x 98 mm (3.5 x 3.9 in.) Maksimalno: 241 x 372 mm (9.5 x 14.6 in.)

Konfiguracija postavki ladice za papir

KONFIGURACIJA NAMJENSKIH LADICA ZA PAPIR

Administrator sustava može podešiti ladice na potpuno prilagodljiv način ili namjenski način. Kada se ladica za papir postavi na potpuno prilagodljiv način, možete mijenjati postavke papira prilikom svakog umetanja u ladicu. Kada se ladica za papir postavi na namjenski način, upravljačka ploča šalje obavijest kada umetnete određenu veličinu, vrstu i boju papira.

Na pisaču se mogu instalirati tri ladice za papir visokog kapaciteta, ovisno o konfiguraciji.

- Ladice visokog kapaciteta konfiguiraju se kao potpuno prilagodljive ladice.
- Ladice 3 i 4 u serijskom modulu i ladica 6 visokog kapaciteta može primiti papir veličine A4 (210 x 297 mm), Letter (8.5 x 11 in.), JIS B5 (182 x 257 mm) ili Executive (7.25 x 10.5 in.).
- Ladice visokog kapaciteta dizajnirane su za držanje većih količina papira za manje prekida u ispisu.



Napomena: Za konfiguraciju postavki ladice pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

PROMJENA VELIČINE, VRSTE I BOJE PAPIRA

Kada se ladica za papir postavi na potpuno prilagodljiv način, možete mijenjati postavke papira prilikom svakog umetanja u ladicu. Kada zatvorite ladicu upravljačka ploča će vam poslati upit za postavljanje vrste, veličine i boje umetnutog papira.

Kada se ladica za papir postavi na namjenski način, upravljačka ploča šalje obavijest kada umetnete određenu veličinu, vrstu i boju papira. Ako pomaknete vodilice za punjenje različitih veličina papira, upravljačka ploča prikazuje poruku s greškom.

Za konfiguraciju postavki ladice za potpuno prilagodljiv ili namjenski način pogledajte [Konfiguracija postavki ladice za papir](#).

Za postavljanje veličine, tipa ili boje papira, ako je ladica postavljena i u potpunosti prilagođena:

1. Otvorite ladicu za papire i zatim umetnite potreban papir.
2. Zatvorite ladicu.
3. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju:
 - Za odabir nove veličine papira dodirnite **Veličina**.
 - Za odabir nove vrste papira dodirnite **Vrsta**.
 - Za odabir nove boje papira dodirnite **Boja**.
4. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrdi**.

Za postavljanje veličine, tipa ili boje papira, ako je ladica postavljena i u potpunosti prilagođena, vidi [Konfiguracija namjenskih ladica za papir](#).

POTVRDA VELIČINE PAPIRA

Administrator sustava može konfigurirati odgovor uređaja koji se prikazuje na dodirnom zaslonu upravljačke ploče kada se papir iste veličine umetne u ladicu. Za standardne prilagodljive ladice za papir odaberite opciju:

- **Uvijek prikaži:** Ova opcija prikazuje upit za potvrđivanje papira na dodirnom zaslonu upravljačke ploče dok ga korisnik ne odbaci.
- **Odgoda potvrđivanja:** Ova opcija prikazuje upit za potvrđivanje papira tijekom određenog vremena. Na kraju tog vremena upit se zatvara čime se potvrđuje da je papir umetnut. Dok se upit prikazuje na dodirnom zaslonu upravljačke ploče, možete potvrditi bilo koju promjenu vrste, boje i veličine papira.
- **Automatsko potvrđivanje:** Ta opcija potvrđuje vrstu, boju i veličinu papira automatski bez prikazivanja upita za potvrđivanje papira na dodirnom zaslonu upravljačke ploče.

 Napomena: tvrtka Xerox ne predlaže korištenje opcije automatskog potvrđivanja, osim ako uvijek umećete papir jednake vrste, boje i veličine.

 Napomena: Da biste konfigurirali Automatski upit za potvrđivanje ladice za papir, pogledajte odjeljak **Pravila za potreban papir** u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

KONFIGURACIJA LADICA 3 I 4 NA MODULU SERIJSKIH LADICA

Ladice 3 i 4 na modulu serijskih ladica imaju visoki kapacitet. Konfigurirajte ladice 3 i 4 da bi podržale korišteni papir. Za pojedinosti o podržanim veličinama papira pogledajte **Podržani papir**.

Za konfiguraciju ladica 3 i 4 na modulu serijskih ladica:

 Napomena: Prije bilo kakve prilagodbe ladice, usporedite veličinu papira prema aktualnim konfiguracijama ladica 3 i 4. Ako veličina papira odgovara konfiguraciji ladice, nije potrebna nikakva prilagodba ladice.

1. Izvadite papir iz ladice.
2. Pritisnite blokadu vodilice na prednjoj vodilici papira, zatim povucite vodilicu papira prema željenoj veličini papira.
3. Da biste namjestili vodilice papira, otpustite blokadu vodilice.

 Napomena: Vodilice papira pričvršćuju se samo kod utvrđenih standardnih veličina papira.

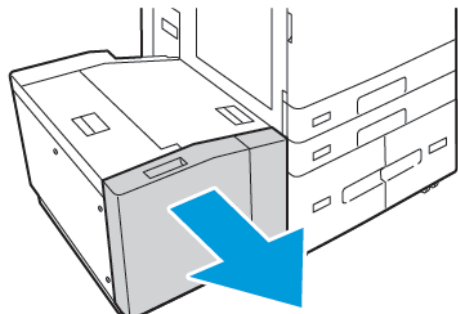
KONFIGURACIJA LADICE 6

Ladica 6 je ladica visokog kapaciteta. Ladicu 6 možete konfigurirati da podržava potrebnu veličinu papira. Pojedinosti o podržanim veličinama papira potražite u odjeljku **Podržani papir**.

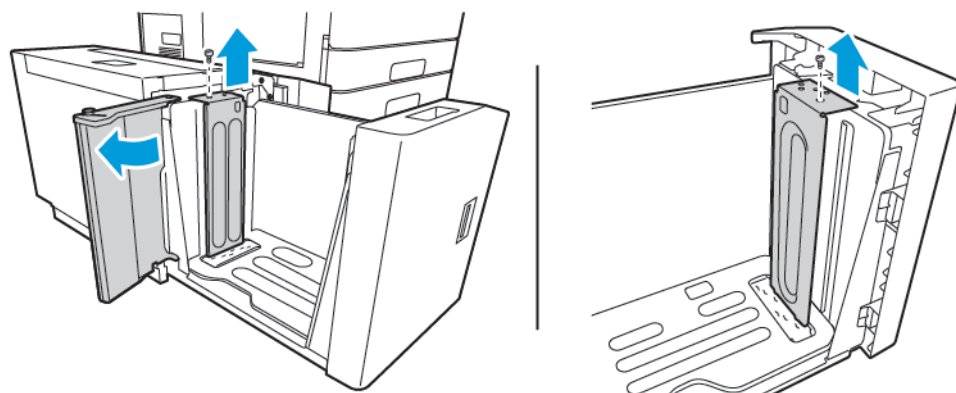
Za konfiguraciju ladice 6:

 Napomena: Prije bilo kakve prilagodbe ladice, usporedite veličinu papira prema aktualnoj konfiguraciji ladice 6. Ako veličina papira odgovara konfiguraciji ladice, nije potrebna nikakva prilagodba ladice.

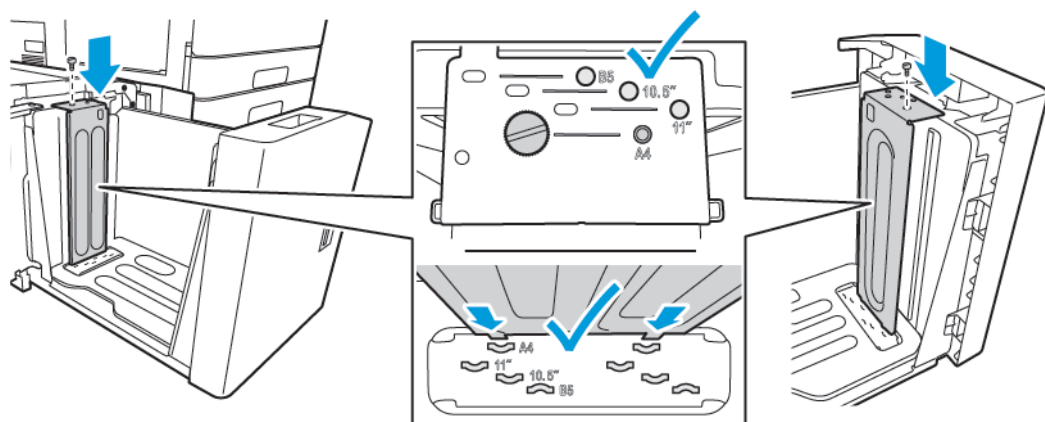
1. Na ulagaču visokog kapaciteta stisnite ručicu i izvucite ladicu 6 do kraja.



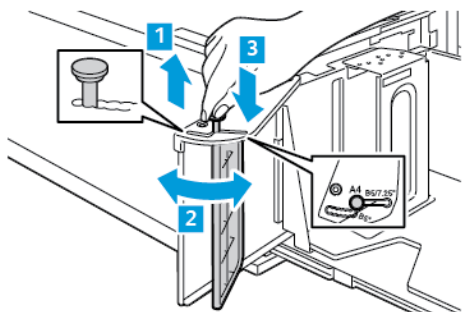
2. Otvorite bočna vrata. Skinite vijak koji drži ploču distancera u stražnjem dijelu ladice, a zatim podignite ploču distancera iz ladice. Ponovite postupak za ploču distancera na prednjoj strani ladice.



3. Za stražnju ploču distancera postavite jezičke na dnu ploče u utore koji odgovaraju veličini papira. Povucite ploču distancera da biste kuku na stražnjoj strani ladice smjestili u odgovarajuću rupicu u ploči distancera. Namjestite vijak da biste učvrstili ploču distancera. Ponovite postupak za ploču distancera na prednjoj strani ladice.



4. Na vrhu bočnih vrata podignite klin, zatim ga dovedite do željene veličine papira u utor. Da biste namjestili bočna vrata, otpustite klin.



5. Umetnute papir, zatvorite bočna vrata, a zatim zatvorite ladicu.

6. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu vrstu i boju papira.

7. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

Za informacije o umetanju papira u ladicu 6 pogledajte [Umetanje papira u ladicu 6](#).

Umetanje papira

UMETANJE PAPIRA U LADICE 1 I 2

Koristite isti način za umetanje papira u ladicu 1 i 2. Upute kako umetnuti papir u ladice 3 i 4 ako su dio modula serijskih ladica potražite u [Umetanje papira u ladice 3 i 4 na modulu serijskih ladica](#).

Administrator sustava može podesiti ladice 1 i 2 na potpuno prilagodljiv ili namjenski način. Prilikom svakog otvaranja i zatvaranja ladice, postavke papira prikazuju se na upravljačkoj ploči.

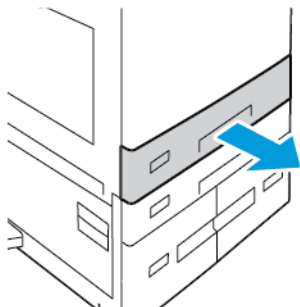
- Ako su ladice konfiguirirane kao potpuno prilagodljive, možete potvrditi ili promijeniti postavke medija. Vodilice ladice automatski otkrivaju veličinu umetnutog papira.
- Ako su ladice konfiguirirane kao namjenske, upravljačka ploča prikazuje postavke medija za ladicu. Poruka upozorenja prikazuje se na upravljačkoj ploči ako je umetnut pogrešan medij i vodilice ladice su neispravno postavljene.

 Napomena: Samo administrator sustava može promijeniti postavke medija za namjensku ladicu.
Pojedinosti kako konfigurirati postavke ladice potražite u [Konfiguracija postavki ladice za papir](#).

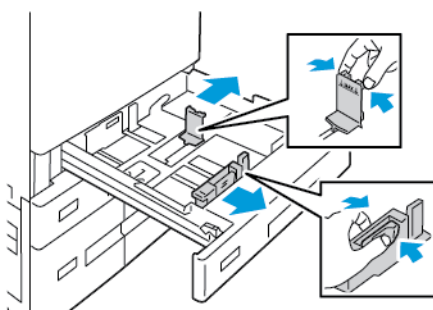
Ako je papir u ladici pri kraju ili je latica prazna, na upravljačkoj ploči prikazuje se upozorenje.

Za umetanje papira u ladice 1 i 2:

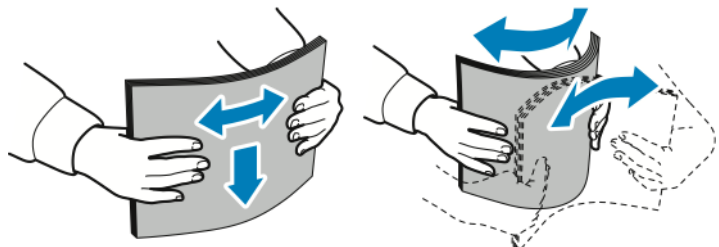
1. Izvucite ladicu dok se ne zaustavi.



2. Izvadite sav papir koji je druge veličine ili vrste.
3. Za povlačenje vodilica papira po duljini ili širini, uhvatite brave vodilice, a zatim ih povucite po duljini ili širini.



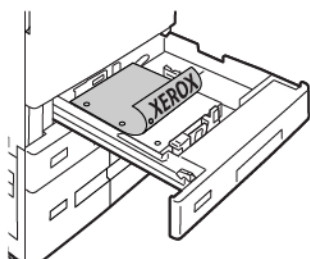
- Presavinite arke i prozračite ih, zatim poravnajte rubove snopa na ravnoj površini. Ova procedura će odvojiti zalipljene listove papira i smanjiti mogućnost zastoja.



 Napomena: Da biste izbjegli zastoje i neuspjela ulaganja, nemojte vaditi papir iz ambalaže sve dok ga niste spremni koristiti.

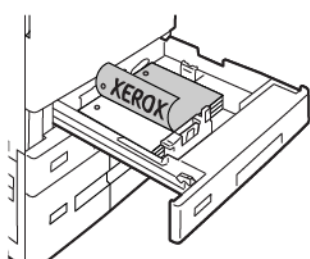
- Umetnите papir u ladicu. Učinite nešto od sljedećeg:

- Za ulaganje u dugi rub:
 - Umetnите papir sa zaglavljem i unaprijed ispisanim papir licem prema dolje tako da je gornji rub prema prednjoj strani.
 - Probušeni papir umetnite tako da su rupe s lijeve strane.

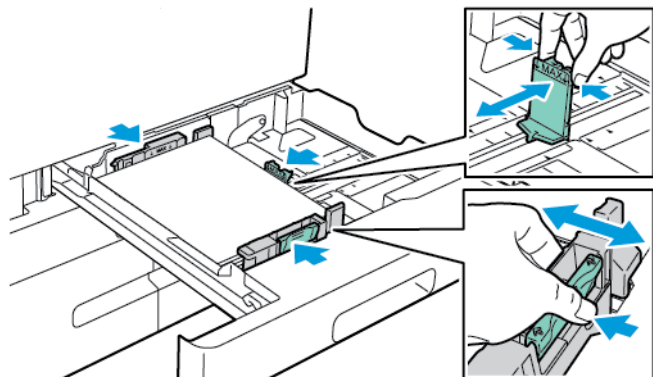


 Napomena: Nemojte umetati papir iznad oznake maksimalnog punjenja. Prevelika količina u ladici može uzrokovati zastoj papira.

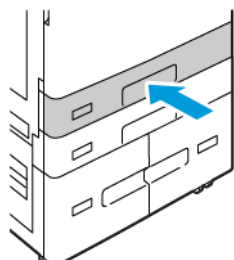
- Za ulaganje na kraću stranu:
 - Umetnите papir sa zaglavljem i unaprijed ispisanim papir licem prema dolje tako da je gornji rub prema lijevoj strani.
 - Probušeni papir umetnite tako da su rupe prema stražnjoj strani.



- Za podešavanje vodilica po duljini i širini, uhvatite brave vodilica, a zatim umetnите vodilice papira dok ne dodiruju papir.



- Vratite ladicu u pisač.



- Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju.
 - Ako je u pisač umetnut papir sa zaglavljem, za vrstu odaberite **Papir sa zaglavljem**.
 - Ako je u pisač umetnut unaprijed ispisani papir, za vrstu odaberite **Unaprijed ispisani**.
- Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.



Napomena: Za promjenu postavki papira kada je ladica postavljena na namjenski način pogledajte [Konfiguracija namjenskih ladića za papir](#).

PRILAGODBA VODILICA PAPIRA U PRILAGODLJIVIM LADICAMA ZA 520 ARAKA

Vodilice papira u ladicama 1 i 2 možete prilagoditi tako da mogu smjestiti standardne ili prilagođene veličine papira. U standardnom položaju vodilice se pomiču u postavke za podržani standardni papir. Da biste postavili preferiranu veličinu papira na imperijalne ili metričke jedinice, možete upotrijebiti značajku Veličina papira. Opcije veličine papira koje koriste odabranu postavku jedinica prikazuju se pri vrhu popisa Odabir papira na kartici Ispis i u korisničkom sučelju. Možete birati iz sljedećih opcija različitih mjernih jedinica:

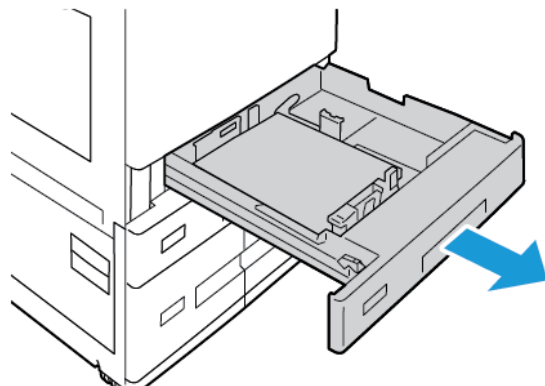
- **Inči:** ova opcija postavlja preference veličine papira na inče i najprije prikazuje imperijalne veličine.
- **Metričke:** ova opcija postavlja preference veličine papira na milimetre i najprije prikazuje metričke veličine.

Da biste na upravljačkoj ploči postavili prilagođenu veličinu, dimenzije možete postavljati u sljedećim koracima:

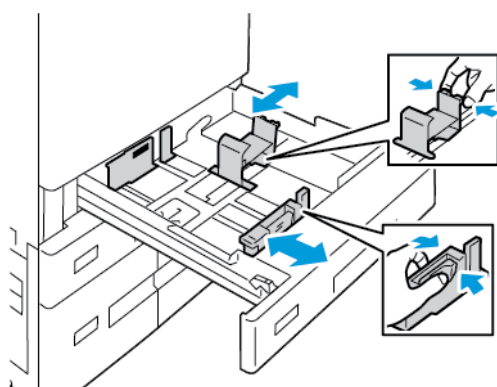
- 0,1 in., ako je mjerna jedinica postavljena na Inče ili
- 1 mm, ako je mjerna jedinica postavljena na Metričke.

Za premještanje vodilica papira iz standardnog u prilagođeni položaj za veličinu papira:

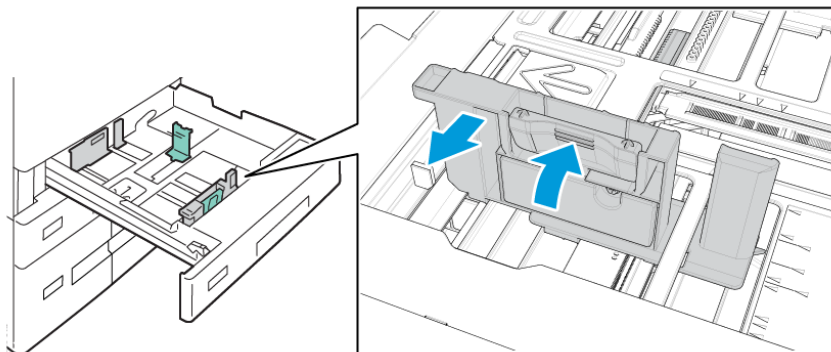
1. Izvucite ladicu dok se ne zaustavi.



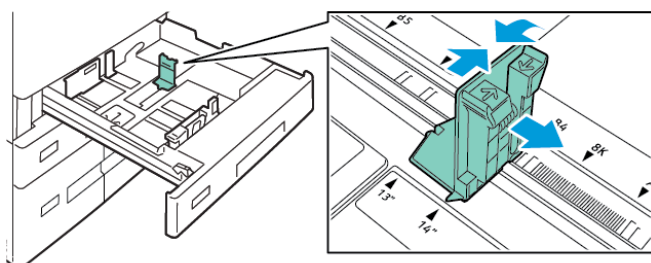
2. Izvadite papir iz ladice, uhvatite ručice vodilica i pomaknite vodilice prema van dok se ne zaustave.



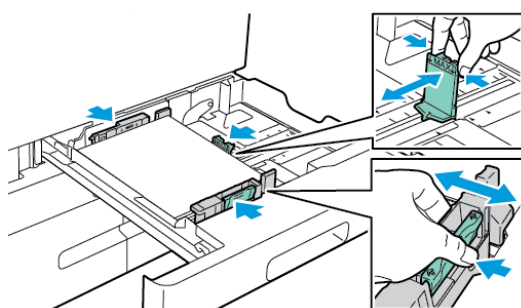
- Za pomicanje vodilice prema duljini, uhvatite ručicu vodilice i povucite vodilice prema van.



- Za pomicanje vodilice prema širini, uhvatite ručicu vodilice i povucite vodilice prema van.



- Umetnите papir prilagođene veličine u ladici.
- Za aktiviranje blokade za fino podešavanje uhvatite ručice i povucite vodilice prema unutra.



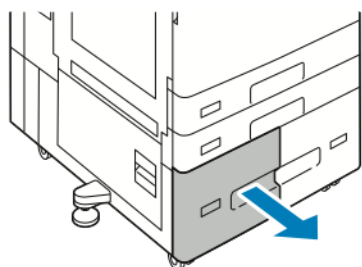
UMETANJE PAPIRA U LADICE 3 I 4 NA MODULU SERIJSKIH LADICA

Na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka upozorenja ako ima malo papira u ladici ili ako je ladica prazna.

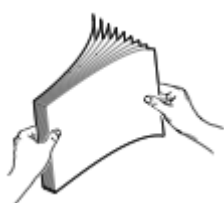
Za promjenu veličine papira u ladicama 3 i 4 pogledajte [Konfiguracija ladica 3 i 4 na modulu serijskih ladica](#).

Za umetanje papira u ladice 3 i 4 na modulu serijskih ladica:

1. Izvucite ladicu dok se ne zaustavi. Pričekajte da se ladica spusti i zaustavi.



2. Prozračite rubove papira prije umetanja u ladice za papir. Ta procedura će odvojiti zalipljene listove papira i smanjiti mogućnost zastoja papira.

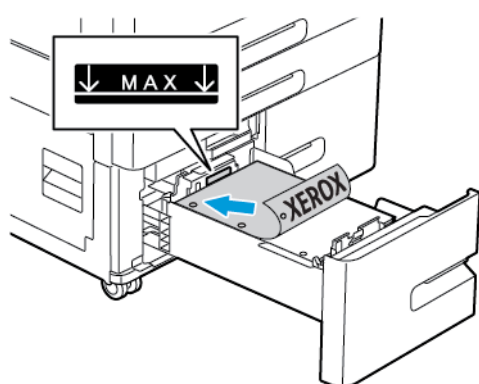


 Napomena: Da biste izbjegli zastoje i neuspjela ulaganja, nemojte vaditi papir iz ambalaže sve dok ga niste spremni koristiti.

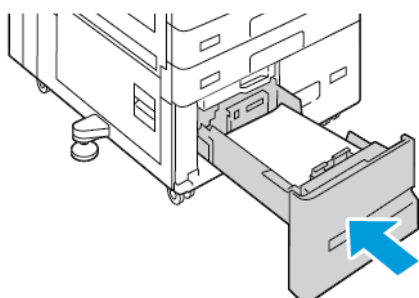
3. Složite papir uz lijevi stražnji rub ladice.

- Umetnите papir sa zaglavljem i unaprijed ispisan papir licem prema dolje tako da je gornji rub prema prednjoj strani ladice.
- Probušeni papir umetnите tako da su rupe s lijeve strane.

 Napomena: Nemojte umetati papir iznad oznake maksimalnog punjenja. Prevelika količina u ladici može uzrokovati zastoj papira.



4. Vratite ladicu u pisač.



5. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu vrstu i boju papira.
 - Ako je u pisač umetnut papir sa zaglavljem, za vrstu odaberite **Papir sa zaglavljem**.
 - Ako je u pisač umetnut unaprijed ispisani papir, za vrstu odaberite **Unaprijed ispisani**.
6. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

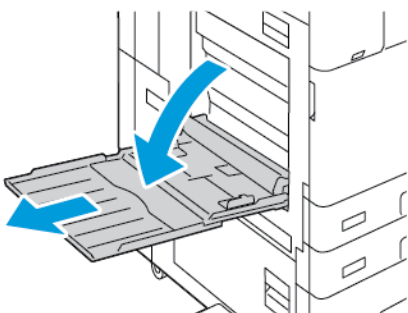
UMETANJE PAPIRA U ZAOBILAZNU LADICU

Zaobilazna latica podržava čitav niz vrsta papira. Latica je uglavnom namijenjena zadacima s malom količinom posebnog papira.

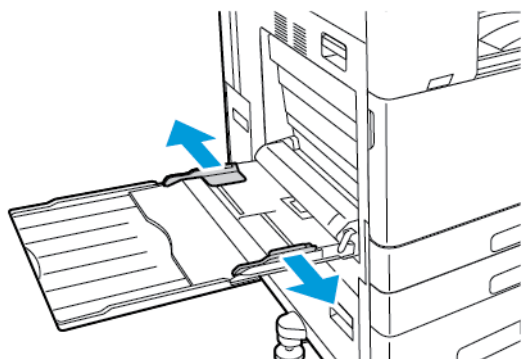
Za umetanje papira u zaobilaznu ladicu:

1. Otvorite zaobilaznu ladicu. Ako je u ladicu umetnut papir, izvadite sav papir koji je druge veličine ili vrste.

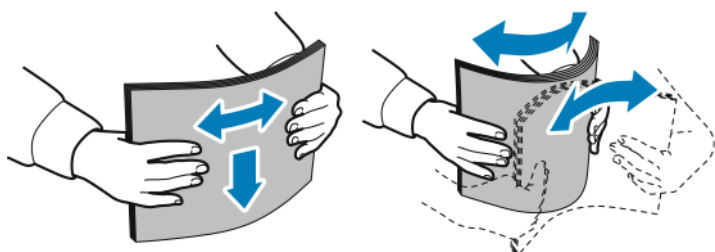
 Napomena: Za veće papiere izvucite produžnu ladicu.



2. Pomaknite vodilice za širinu do rubova ladice za papir.



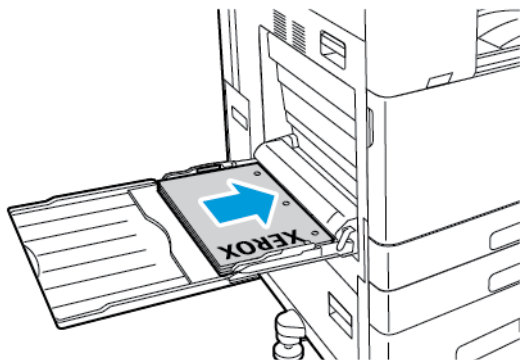
3. Presavinite arke i prozračite ih, zatim poravnajte rubove snopa na ravnoj površini. Ova procedura će odvojiti zalijepljene listove papira i smanjiti mogućnost zastoja.



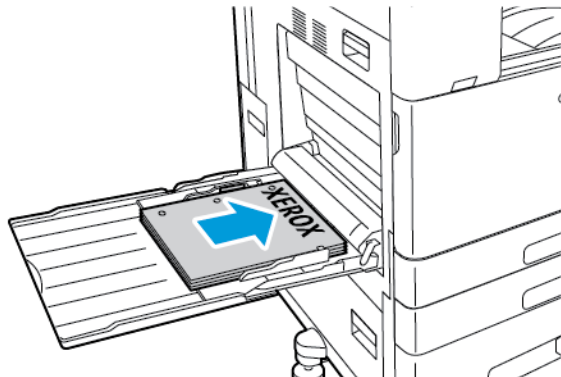
Napomena: Da biste izbjegli zastoje i neuspjela ulaganja, nemojte vaditi papir iz ambalaže sve dok ga niste spremni koristiti.

4. Umetnите papir u ladicu.

- Za ispis s ulaganjem u dugi rub:
 - Umetnите papir sa zaglavljem i unaprijed ispisan papir licem prema gore tako da je gornji rub prema prednjoj strani.
 - Probušeni papir umetnite tako da su rupe prema desnoj strani.

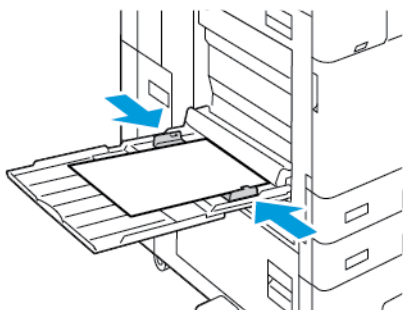


- Za ispis s ulaganjem na kraću stranu:
 - Umetnите papir sa zaglavljem i unaprijed ispisan papir licem prema gore tako da je gornji rub prema desnoj strani.
 - Probušeni papir umetnite tako da su rupe prema stražnjoj strani.



Napomena: Nemojte umetati papir preko oznake za maksimalno punjenje. U slučaju prekomjernog umetanja može doći do zastoja papira.

5. Podesite vodilice prema širini dok ne dotaknu rubove papira.



6. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju.
 - Ako je u pisač umetnut papir sa zaglavljem, za vrstu odaberite **Papir sa zaglavljem**.
 - Ako je u pisač umetnut unaprijed ispisani papir, za vrstu odaberite **Unaprijed ispisani**.
7. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

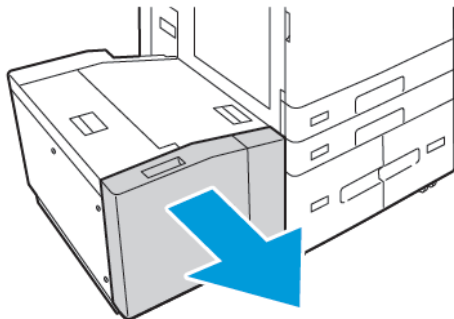
UMETANJE PAPIRA U LADICU 6

Na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka upozorenja ako ima malo papira u ladici ili ako je ladica prazna.

Za promjenu veličine papira u ladici 6 pogledajte [Konfiguracija ladice 6](#).

Za umetanje papira u ladicu 6:

1. Na ulagaču visokog kapaciteta stisnite ručicu i izvucite ladicu 6 do kraja.



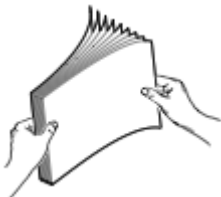
2. Otvorite bočna vrata, a zatim pričekajte da se ladica spusti i zaustavi.
3. Na upravljačkoj ploči prikazuju se postavke ladice za papir. Uvjerite se da ulažete ispravnu vrstu papira u ladicu.



Napomena: Nemojte ulagati papir prilagođene veličine u ladicu 6.

4. Prije umetanja papira u ladice provjetrite im rubove. Ta procedura će odvojiti zalipljene listove papira i smanjiti mogućnost zastoja papira.

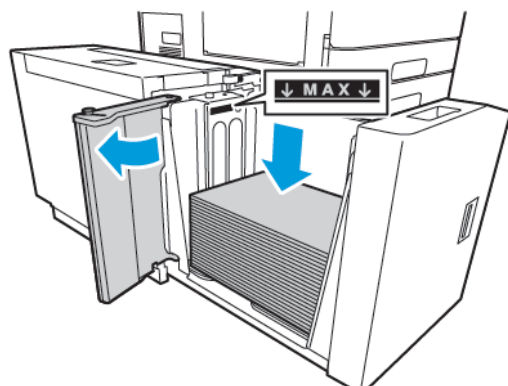
 Napomena: Da biste izbjegli zastoje i neuspjela ulaganja papira, nemojte vaditi papir iz ambalaže dok nije potrebno.



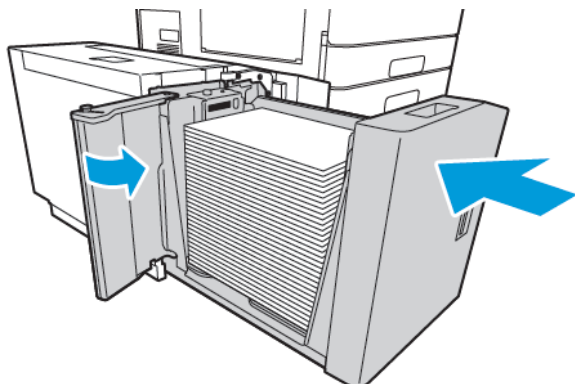
5. Namjestite papir duž desne strane ladice.

- Umetnute papir sa zaglavljem ili unaprijed ispisan papir licem prema gore tako da je gornji rub prema prednjoj strani ladice.
- Postavite probušeni papir tako da su rupe prema desnoj strani ladici.

 Napomena: Nemojte umetati papir preko oznake za maksimalno punjenje. U slučaju prekomjernog umetanja može doći do zastoja papira.



6. Zatvorite bočna vrata, zatim zatvorite ladicu 6.



7. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu vrstu i boju papira.
 - Ako je u pisač umetnut papir sa zaglavljem, za vrstu odaberite **Papir sa zaglavljem**.
 - Ako je u pisač umetnut unaprijed ispisani papir, za vrstu odaberite **Unaprijed ispisani**.
8. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

Ispis na posebnom papiru

Za naručivanje papira, prozirnica ili drugih medija obratite se lokalnom prodavaču ili posjetite www.xerox.com/office/supplies.

Za referencu:

www.xerox.com/rmlna : Popis preporučenih medija (Sjedinjene Države)

www.xerox.com/rmleu : Popis preporučenih medija (Europa)

OMOTNICE

Omotnice možete ispisivati iz dodatne ladice. Ako je postavljena dodatna ladica za omotnice, možete ih ispisivati iz ladice 1.

Smjernice za ispis omotnica

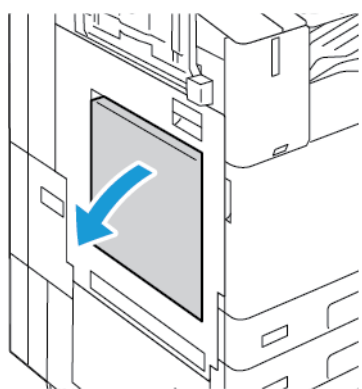
- Upotrebljavajte samo papirnate omotnice.
- Nemojte koristiti omotnice s prozorčićima ili metalnim kopčama.
- Kvaliteta ispisa ovisi o kvaliteti i konstrukciji omotnica. Ako ne dođete do željenog rezultata, isprobajte drugu marku omotnica.
- Održavajte stalnu temperaturu i relativnu vlažnost.
- Pohranite neiskorištene omotnice u pakiranje da biste izbjegli prekomjernu vlažnost ili suhoću što može utjecati na kvalitetu ispisa i uzrokovati nabore. Pretjerana vlažnost može uzrokovati zatvaranje omotnice prije ili tijekom ispisa.
- Uklonite zračne mjehuriće iz omotnica prije umetanja u ladicu tako da na njih postavite tešku knjigu.
- U softveru pokretačkog programa pisača odaberite Omotnicu kao vrstu papira.
- Nemojte upotrebljavati podstavljenje omotnice. Koristite omotnice koje su polegnute na površini.
- Ne koristite omotnice s ljepilom koje se aktivira toplinom.
- Ne koristite omotnice s krilcima s ljepilom.

Umetanje omotnica u dodatnu ladicu

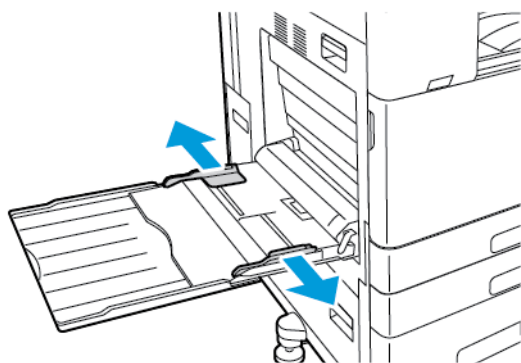
Za podržane veličine omotnica pogledajte [Podržani papir](#).

Za umetanje omotnica u dodatnu ladicu:

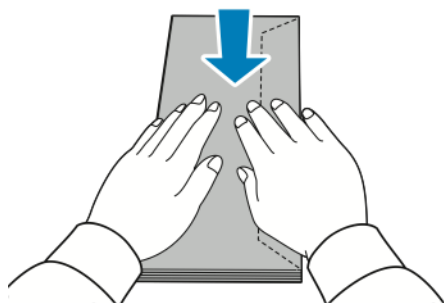
1. Otvorite dodatnu ladicu.



2. Pomaknite vodilice za širinu do rubova ladice za papir.

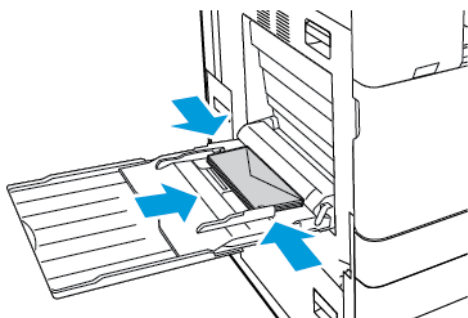


Napomena: Ako ne uložite omotnice u zaobilaznu ladicu netom nakon vađenja iz pakiranja, mogu se ispupčiti. Spljoštite omotnice da ne bi došlo do zastoja.

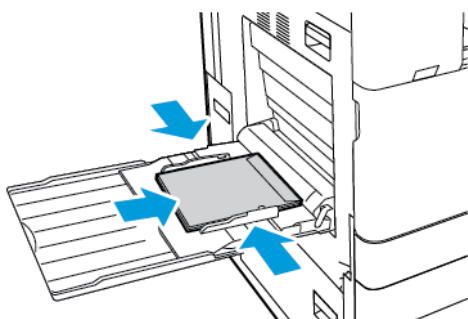


3. Umetnите omotnice u ladicu.

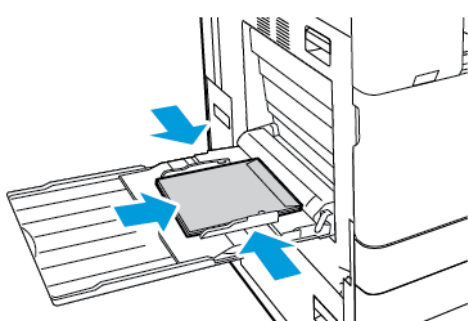
- Za omotnice s krilcima po dugom rubu, umetnite omotnice licem prema dolje sa zatvorenim krilcima uz desnu stranu.



- Za omotnice sa samoljepljivim krilcima umetnите omotnice licem prema dolje sa zatvorenim krilcima uz desnu stranu.



- Za omotnice s neljepljivim krilcem na kratkom rubu umetnите omotnice licem prema dolje s otvorenim krilcima uz lijevu stranu.



Napomena: Da bi se omotnice ispravno ispisivale, prilikom ulaganja s otvorenim krilcima u pokretačkom programu pisača po potrebi postavite orientaciju.

4. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju. Provjerite je li vrsta papira postavljena na Omotnica.
5. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

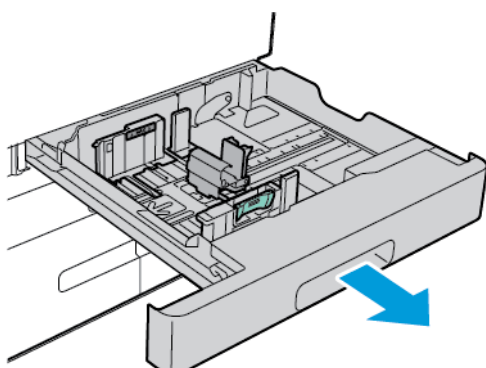
Punjene ladicice za omotnice

Možete koristiti dodatnu ladicu za omotnice umjesto ladice 1. Ladicica za omotnice namjenska je ladicica. Za podržane veličine omotnica pogledajte [Podržani papir](#).

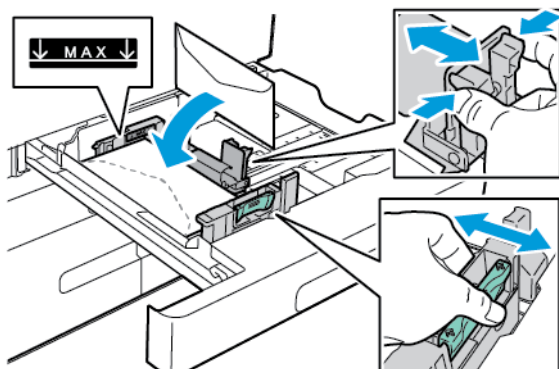
 Napomena: Za informacije o instalaciji dodatne ladicice za omotnice pogledajte *Upute za instalaciju i postavljanje hardvera* priložene kompletu ladicice za omotnice.

Za punjenje ladicice za omotnice:

1. Izvucite ladicu za omotnice dok se ne zaustavi.



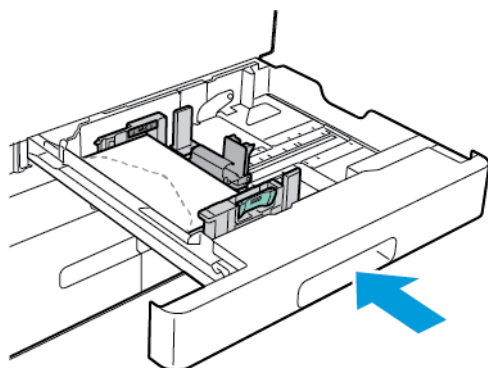
2. Umetnute omotnice u ladicu tako da je strana gore sa zatvorenim krilcima i tako da su krilca na lijevoj strani.



 Napomena: Prilikom umetanja omotnica br. 6 ¾ ili malih omotnica prilagođenih veličina s krilcem na dugom rubu, držite kratki rub s lijeve strane sa zatvorenim krilcima i prema stražnjoj strani.

3. Namjestite vodilice tako da blago dodiruju rubove omotnica. Provjerite je li oznaka punjenja vidljiva i da nema više od 50 omotnica u ladicici.

- Zatvorite ladicu.



- Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju. Provjerite je li vrsta papira postavljena na Omotnicu.
- Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

ETIKETE

Etikete ispisujte samo iz sljedećih ladica:

- Ladice 1 – 4



Upozorenje: Ispis etiketa iz sljedećih ladica može uzrokovati neuspjelo ulaganje papira i druge probleme s ispisom:

- Ladica 5 - dodatna latica
- Ladica 6 - uređaj za ulaganje visokog kapaciteta

Smjernice za ispis etiketa

- Koristite etikete namijenjene laserskom ispisu.
- Nemojte koristiti vinilne etikete.
- Nemojte umetati arak etiketa kroz pisač više od jedanput.
- Nemojte koristiti etikete od suhe gume.
- Ispisujte samo na jednu stranu arka etiketa. Koristite isključive arke na kojima su sve etikete.
- Neiskorištene etikete pohranite ravno u originalnom pakiranju. Držite arke etiketa u originalnom pakiranju dok ih niste spremni koristiti. Vratite neiskorštene arke etiketa u originalno pakiranje i zatvorite.
- Nemojte spremati etikete u ekstremno suhim ili vlažnim uvjetima niti ekstremno toplim ili hladnim uvjetima. Pohrana u ekstremnim uvjetima može uzrokovati probleme kvalitete ispisa ili zastoje u pisaču.
- Često mijenjajte zalihe. Usljed dužih razdoblja pohrane u ekstremnim uvjetima etikete se mogu saviti i zaglaviti u pisaču.
- U softveru pokretačkog programa pisača odaberite etikete kao vrstu papira.

- Prije umetanja etiketa, izvadite sav drugi papir iz ladice.



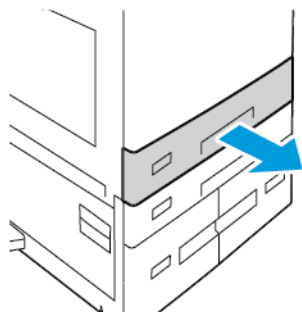
Oprez: Nemojte koristiti arak ako nedostaju etikete, ako je savijen ili izvučen iz podloge. To može oštetiti pisač.

Umetanje etiketa

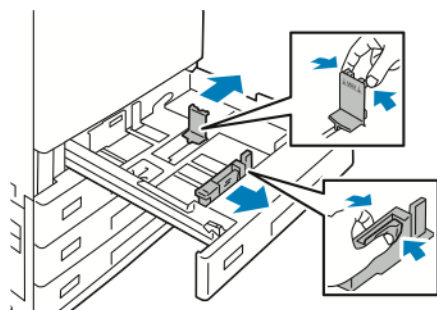


Napomena: Etikete ulažite samo u ladicu 1–4.

1. Izvucite ladicu dok se ne zaustavi.

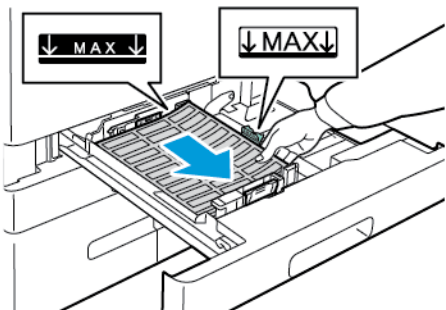


2. Uvjerite se da su blokade vodilice papira postavljene u pravilan položaj za veličinu etiketa koje umećete.
3. Izvadite sav papir koji je druge veličine ili vrste.
4. Za povlačenje vodilica papira po duljini ili širini, otpustite bravu vodilice, a zatim ju povucite po duljini ili širini.

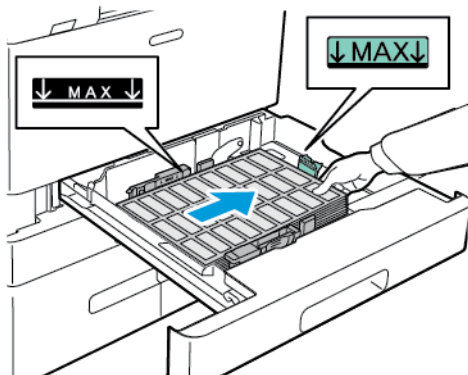


5. Umetnите etikete u ladicu.

- Za ulaganje u dugi rub umetnите etikete licem prema gore tako da je gornji rub prema prednjoj strani.

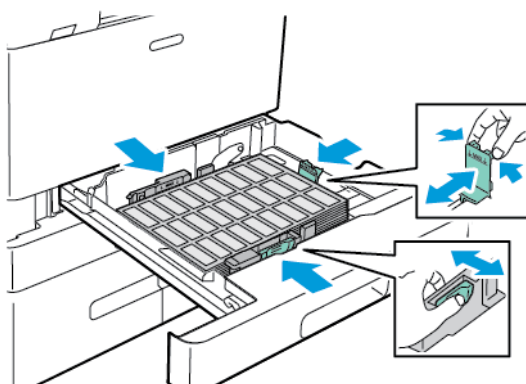


- Za ulaganje na kraću stranu umetnите etikete licem prema gore tako da je gornji rub na lijevoj strani.

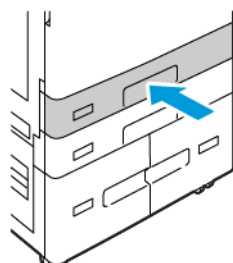


Napomena: Nemojte umetati papir preko oznake za maksimalno punjenje. U slučaju prekomjernog umetanja može doći do zastoja papira.

6. Podesite vodilice papira po duljini i širini tako da odgovaraju etiketama.



7. Vratite ladicu u pisač.



8. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju. Uvjerite se da je vrsta papira postavljena na Etikete.

 Napomena: Za promjenu postavki papira kada je ladica postavljena na namjenski način pogledajte [Konfiguracija namjenskih ladić za papir](#).

9. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.
10. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

VELIKI REKLAMNI PAPIR

Na reklamni papir možete ispisivati samo iz dodatne ladice. Nakon umetanja reklamnog papira odredite veličinu reklamnog papira pomoću opcije Prilagođena veličina papira.

Za ispis na veliki medij ili veliki reklamni papir koristite postavke papira prilagođene veličine u pokretačkom programu pisača za definiranje prilagođene veličine papira. Za pojedinosti pogledajte [Definiranje prilagođene veličine papira](#).

 Napomena: Pazite da je preporučena težina papira za veliki reklamni papir između 106 – 220 g/m².

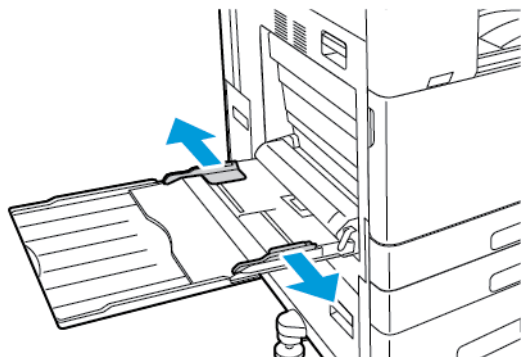
 Napomena: Umećite samo jedan po jedan veliki reklamni papir u dodatnu ladicu. Samo se lagani karton, lagani sjajni karton ili sjajni karton smiju upotrebljavati za ispis velikih reklamnih papira.

 Napomena: Za pomoć kod umetanja reklamnog papira u zaobilaznu ladicu možete instalirati dodatni komplet za ulaganje dugačkih araka. Za informacije pogledajte [Upute za instalaciju i postavljanje hardvera](#) priložene kompletu za ulaganje dugačkih araka.

Umetanje velikog reklamnog papira u dodatnu ladicu

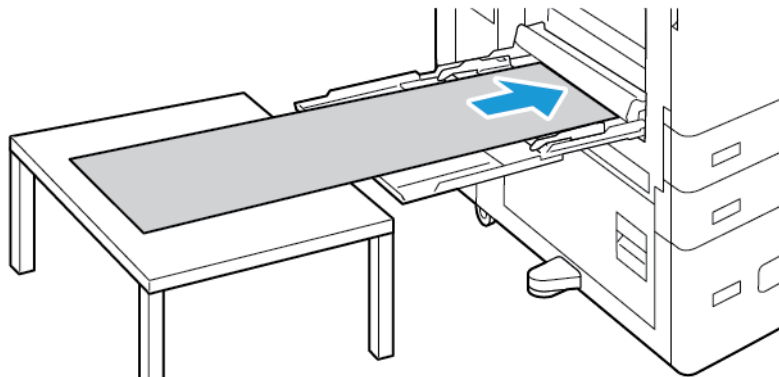
1. Otvorite zaobilaznu ladicu, zatim izvucite dodatnu ladicu. Izvadite sav papir koji je druge veličine ili vrste.

2. Pomaknite vodilice za širinu do rubova ladice za papir.



3. Umetnute veliki reklamni papir u ladicu. Umetnute papir tako da kraći rub prvi ulazi u pisač.

 Napomena: Kao pomoć za ulaganje reklamnog papira u zaobilaznu ladicu možete poravnati ravnu površinu s rubom lадice.

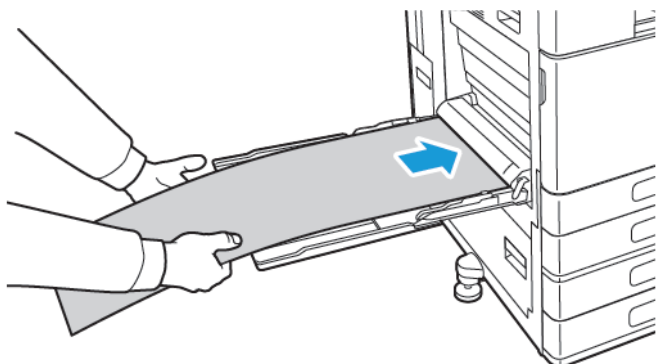


4. Podesite vodilice prema širini dok ne dotaknu rubove papira.
5. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju.
 - a. Za definiranje veličine papira dodirnite **Veličina**, a zatim dodirnite **Prilagođeno**. U prozoru Prilagođena veličina papira unesite širinu i duljinu reklamnog papira, zatim dodirnite **U redu**.
 - b. Za definiranje vrste papira dodirnite **Vrsta**, zatim odaberite odgovarajuću vrstu papira.
 - c. Za definiranje boje papira dodirnite **Boja**, zatim odaberite odgovarajuću boju papira.
6. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

- Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

 Napomena: Kada papir ulazi u pisač, pridržite ga rukama.

Da biste spriječili zastoje papira, umećite listove papira jedan po jedan.

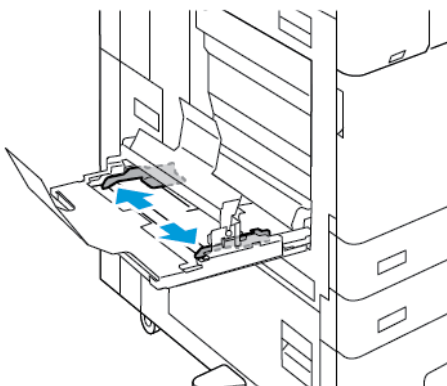


Umetanje velikog reklamnog papira koristeći dodatak za ulaganje dugačkih listova

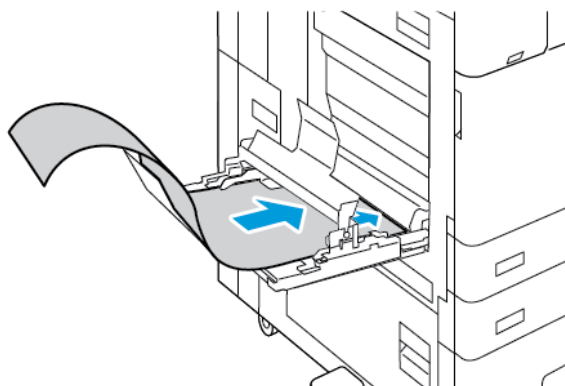
Možete koristiti dodatak za ulaganje dugačkih listova kako biste lakše umetnuli veliki reklamni papir u dodatnu ladicu.

Za umetanje reklamnog papira koristeći dodatak za ulaganje dugačkih listova:

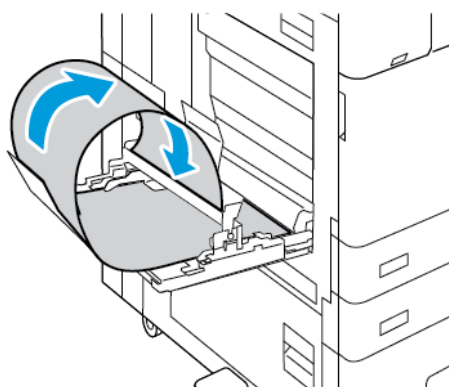
- Otvorite vodilice dodatka za ulaganje dugačkih listova. Izvadite sav papir koji je druge veličine ili vrste.
- Pomaknite vodilice za širinu zaobilazne ladice do rubova ladice za papir.



3. Umetnute veliki reklamni papir u ladicu. Umetnute papir u stražnju vodilicu dodatka za ulaganje dugačkih listova tako da kraći rub ulazi u pisač. Provjerite ostaje li vodeći rub ispod prednje vodilice.



4. Pažljivo uvedite preostalu dužinu reklamnog papra u vodilice dodatka za ulaganje dugačkih listova. Provjerite ostaje li izlazni rub na prednjoj vodilici.



5. Podesite vodilice za širinu zaobilazne ladice dok ne dotaknu rubove papira.
6. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju.
 - a. Za definiranje veličine papira dodirnite **Veličina**, a zatim dodirnite **Prilagođeno**. U prozoru Prilagođena veličina papira unesite širinu i duljinu reklamnog papira, zatim dodirnite **U redu**.
 - b. Za definiranje vrste papira dodirnite **Vrsta**, zatim odaberite odgovarajuću vrstu papira.
 - c. Za definiranje boje papira dodirnite **Boja**, zatim odaberite odgovarajuću boju papira.
7. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.
8. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

SJAJNI MEDIJI

Iz bilo koje ladice možete ispisivati sjajni papir do 300 g/m². Za dodatnu i ladicu 6 umetnute papir sa sjajnom stranom ili stranom za ispis okrenutom prema dolje, za ladice 1 – 4 umetnute sjajni papir sa sjajnom stranom ili stranom za ispis okrenutom prema gore.



Napomena: Za najbolje rezultate umetnите sjajni karton i ponovno umetnuti sjajni karton u dodatnu ladicu.

Smjernice za ispis na sjajni papir

- Zatvorene pakete sjajnog papira nemojte otvarati dok ne budete spremni umetnuti ih u pisač.
- Ostavite sjajni papir u originalnom omotu i pakete u otpremnom kartonu dok ih niste spremni koristiti.
- Izvadite drugi papir iz ladice prije umetanja sjajnog papira.
- Umetnute samo onu količinu sjajnog papira koju planirate koristiti. Nemojte ostavljati sjajni papir u ladici kada završite s ispisom. Ponovno umetnute neiskorišteni papir u originalnom omotu i zatvorite.
- Često mijenjajte papir. Uslijed dužih razdoblja pohrane u ekstremnim uvjetima sjajni papir može se saviti i zaglaviti u pisaču.
- U softveru pokretačkog programa pisača odaberite željenu vrstu sjajnog papira ili odaberite ladicu u koju je umetnut.

Umetanje sjajnog papira u dodatnu ladicu

1. Prije umetanja sjajnog papira, izvadite sav drugi papir iz ladice.
2. Umetnute samo onu količinu papira koju planirate koristiti.
3. Umetnute papir sa sjajnom stranom ili stranom za ispis prema dolje.
4. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju:
 - Provjerite je li vrsta papira postavljena na **Sjajni**. Za odabir nove vrste papira dodirnite **Vrsta**.
 - Za odabir nove veličine papira dodirnite **Veličina**.
 - Za odabir nove boje papira dodirnite **Boja**.
5. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

TRANSPARENTNE FOLIJE

Transparentne folije mogu se ispisivati iz ladica 1-5. Za najbolje rezultate koristite isključivo preporučene Xerox® transparentne folije.



Oprez: Jamstvo tvrtke Xerox ili ugovor o pružanju usluge ne pokriva oštećenja uzrokovana nepodržanim papirom ili specijaliziranim medijima. Više informacija zatražite od zastupnika Xeroxa.

Smjernice za ispis na prozirnicama

- Prije umetanja transparentnih folija u ladicu, izvadite sav papir.
- Transparentnim folijama držite objema rukama za rubove. Otisci prstiju ili pregibi mogu uzrokovati slabu kvalitetu ispisa.
- Nemojte umetati više od 20 transparentnih folija. Prevelik broj folija u papiru može uzrokovati zastoj pisača.

- Za prozirne ili folije bez traka:
 - Umetnite transparentne folije s licem prema gore u ladice 1–4.
 - Umetnите prozirnice s licem prema dolje u dodatnu ladicu.
- Za prozirnice s trakama:
 - Umetnите prozirnice u ladice 1 – 4 s licem trake prema dolje na desnom izlaznom rubu.
 - Umetnите prozirnice u dodatnu ladicu s licem trake prema gore na lijevom izlaznom rubu.
- Nemojte prozračivati transparentne folije.
- Nakon umetanja transparentnih folija, na upravljačkoj ploči promijenite vrstu papira u **Transparentna folija**.
- U softveru pokretačkog programa pisača, za vrstu papira odaberite **Transparentna folija**.

Održavanje

Ovo poglavlje sadrži:

Opće mjere opreza	248
Čišćenje pisača	249
Potrošni materijal	259
Upravljanje pisačem	295
Premještanje pisača.....	296

Opće mjere opreza



Upozorenje:

- Unutrašnji dijelovi pisača mogu biti vrući. Budite oprezni kada su vrata i poklopci otvoreni.
- Držite sav materijal za čišćenje izvan dohvata djece.
- Nemojte koristiti sprejeve za čišćenje pod pritiskom na pisaču. Neki sprejevi pod pritiskom sadrže eksplozivne smjese i nisu prikladni za upotrebu na električnim uređajima. Upotreba sprejeva pod pritiskom povećava opasnost od požara i eksplozije.
- Nemojte skidati poklopce ili štitnike koji su učvršćeni vijcima. Ne možete održavati niti servisirati dijelove koji se nalaze iza tih poklopaca i štitnika. Nemojte pokušavati provesti postupak održavanja koji nije izričito naveden u dokumentaciji isporučenoj s pisačem.



Oprez:

- Prilikom čišćenja pisača nemojte koristiti organska ni snažna kemijska otapala niti sredstva u spreju. Nemojte ulijevati tekućine izravni ni u koje područje. Koristite potrošni materijal i materijale za čišćenje samo prema uputama iz ove dokumentacije.
- Nemojte ništa postavljati na vrh pisača.
- Nemojte ostavljati poklopce i vrata otvorenima na neko vrijeme, pogotovo u dobro osvijetljenim prostorima. Izlaganje svjetlosti može oštetiti fotoreceptorske bubenje.
- Nemojte otvarati poklopce i vrata tijekom ispisa.
- Nemojte naginjati pisač dok ispisuje.
- Nemojte dodirivati električne kontakte ili zupčanike. U suprotnom može doći do oštećenja pisača i uzrokovati slabljenje kvalitete ispisa.
- Pobrinite se da vratite sve dijelove nakon čišćenja prije ukopčavanja pisača.

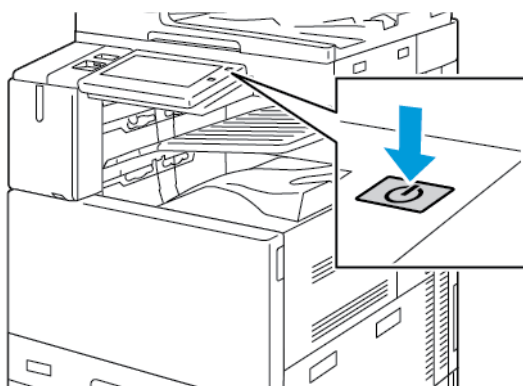
Čišćenje pisača

ČIŠĆENJE VANJŠTINE PISAČA

Redovito čišćenje održava dodirni zaslon, upravljačku ploču i vanjska područja pisača bez prašine i prljavštine.

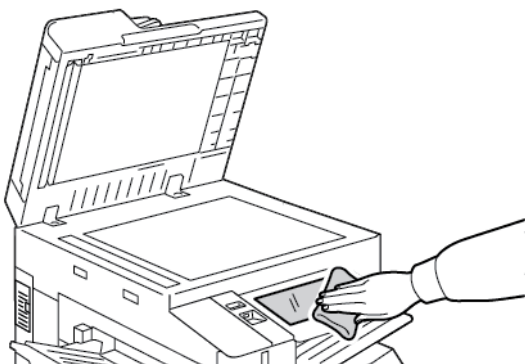
Za čišćenje pisača izvana:

1. Kako bi izbjegli aktivaciju gumba i izbornika tijekom čišćenja pisača, pritisnite gumb **Napajanje/Buđenje** i dodirnite **Spavanje**.



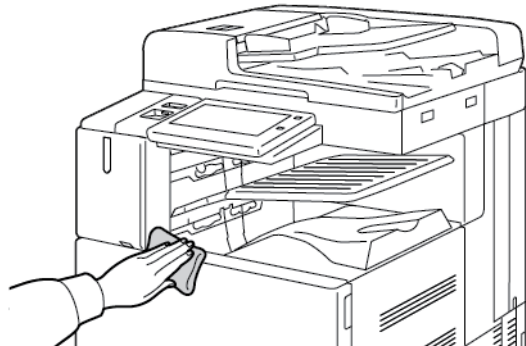
2. Za uklanjanje otiska prstiju i mrlja, očistite zaslon na dodir i upravljačku ploči mekanom i čistom tkaninom.

 Napomena: U odjeljku automatskog uvlakača dokumenata nalazi se krpica bez dlačica.



3. Za povratak pisača u Način spremno, pritisnite gumb **Napajanje/Buđenje**.

4. Koristite mekanu tkaninu za čišćenje vanjskog dijela izlazne ladice, ladice za papir i drugih vanjskih područja pisača.



Čišćenje skenera

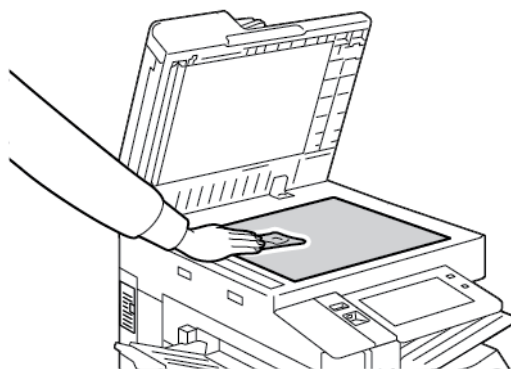
Redovito čistite staklo za polaganje dokumenata kako bi osigurali optimalnu kvalitetu ispisivanja. Čišćenjem možete izbjegći izlazni rezultat s linijama, razmazanom tintom i druge oznake koje se prijenose sa stakla tijekom skeniranja dokumenata.

Napomena: Za najbolje rezultate koristite sredstvo Xerox® Glass Cleaner za uklanjanje tragova i crtica.

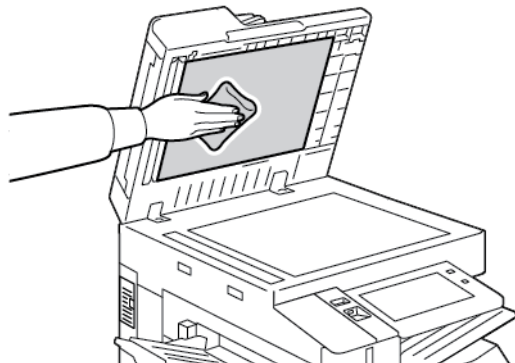
1. Navlažite mekanu krpku koja ne ostavlja dlačice.

Napomena: U odjeljku automatskog uvlakača dokumenata nalazi se krpica bez dlačica.

2. Uklonite papir ili druge medije s izlazne ladice.
3. Otvorite poklopac dokumenata.
4. Obrišite površinu stakla za polaganje dokumenata i CVT staklo dok površine nisu čiste i suhe.



5. Obrišite bijelu donju stranu poklopca dokumenta dok ne bude čista i suha.

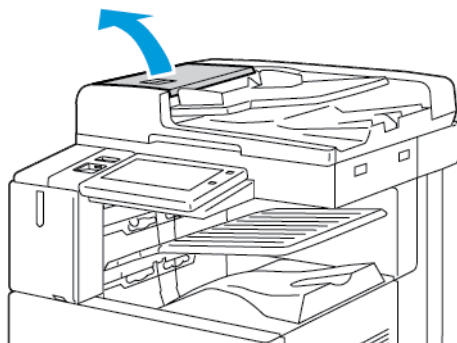


6. Zatvorite poklopac dokumenata.

Čišćenje valjaka uvlakača dokumenata

Prljavština na valjcima uvlakača dokumenta može uzrokovati zastoj papira ili umanjiti kvalitetu ispisa. Za najbolje performanse očistite valjke uvlakača dokumenata jednom mjesечно.

1. Podignite polugu i otvorite gornji poklopac uvlakača dokumenata.

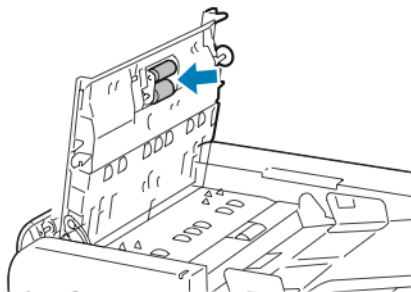


2. Dok okrećete valjke obrišite ih čistom navlaženom krpom koja ne ostavlja dlačice.

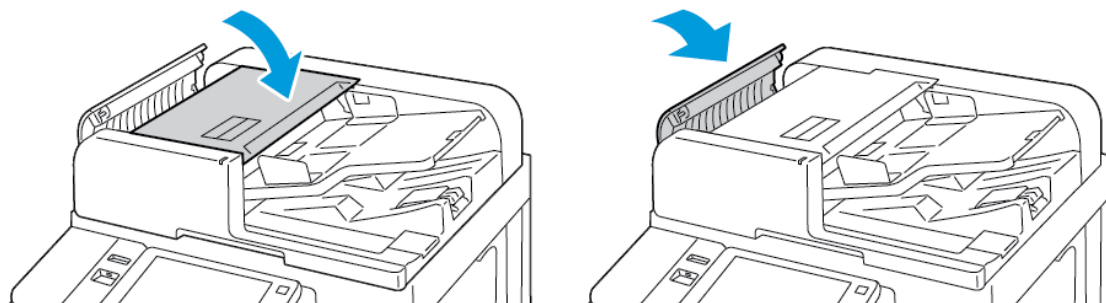
 Napomena: U odjeljku automatskog uvlakača dokumenata nalazi se krpica bez dlačica.



Oprez: Nemojte koristiti alkohol ili kemijska sredstva za čišćenje na valjcima uvlakača dokumenata.



3. Zatvorite gornji poklopac uvlakača dokumenata. Ako je dostupan, zatvorite lijevi poklopac uvlakača dokumenata.



Čišćenje druge strane sklopa s lećama za skeniranje

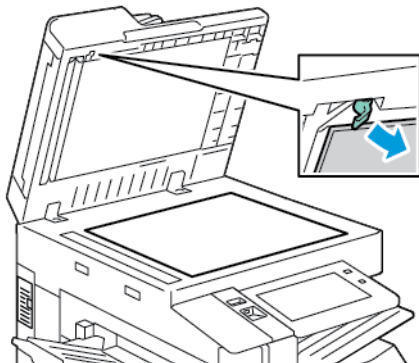
Leće za skeniranje na drugoj strani omogućuju vam izradu dvostranih skenova i kopija s jednim prolazom originalnog dokumenta. Sklop je na lijevoj strani poklopca za dokumente i uključuje zrcalno staklo, metalnu traku, bijelu plastičnu traku i valjke.



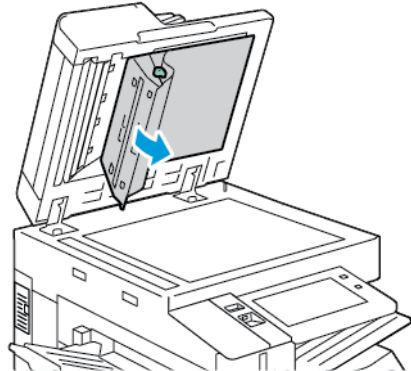
Napomena: Preporučuje se da redovito čistite sve dijelove sklopa leća za skeniranje s druge strane.

Čišćenje sklopa s lećama na drugoj strani:

1. Za pristup sklopu s lećama na drugoj strani, na lijevoj strani poklopca s dokumentima, spustite ručicu.



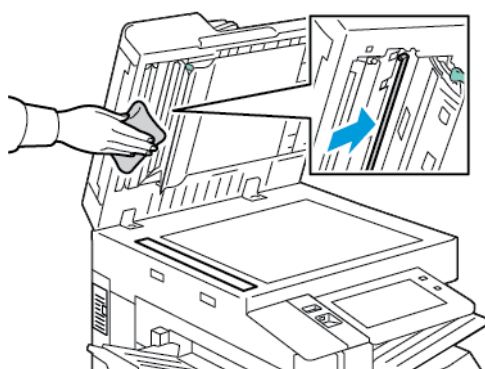
2. Za odvajanje lijevog kraja poklopca s dokumentima sa sklopa s lećama, nastavite sa spuštanjem poluge.



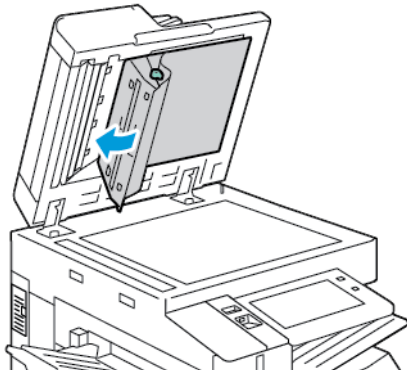
3. Mekanom vlažnom krpom, koja ne ostavlja dlačice, obrišite zrcalno staklo, metalnu traku, obje strane bijele plastične trake i valjke. Ako se prljavština teško uklanja, navlažite tkaninu malenom količinom neutralnog deterdženta, zatim obrišite dijelove suhom i mekanom krpom.



Oprez: Da biste spriječili oštećenje folije oko stakla, nemojte jako pritiskati zrcalno staklo.



4. Poklopac za dokumente vratite u originalni položaj i osigurajte da je poluga na svojem mjestu. Ako dodirnete poklopac dokumenta, prije zatvaranja uvlakača za dokumente očistite poklopac.



ČIŠĆENJE UNUTRAŠNOSTI PISAČA

Čišćenje leće glave pisača

Leća glave za ispis zahtijeva redovito čišćenje kako bi se održala kvaliteta ispisa. Očistite leću glave pisača prilikom svake zamjene fotoreceptorskog bubenja ili ako kvaliteta ispisa postaje lošija. Na primjer, ako na ispisu postoje praznine ili izobličene slike, koristite sljedeće upute za čišćenje LED leće:



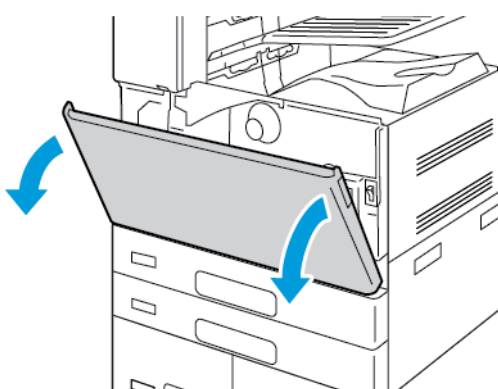
Upozorenje: ako vam toner slučajno dospije na odjeću, lagano je protresite najbolje što možete.

Ako na odjeći ostane tonera, koristite hladnu vodu, ne toplu, da biste ga isprali. Ako vam toner dospije na kožu, isperite ga hladnom vodom i blagim sapunom. Ako vam toner dospije u oči, odmah ih isperite hladnom vodom i javite se liječniku.



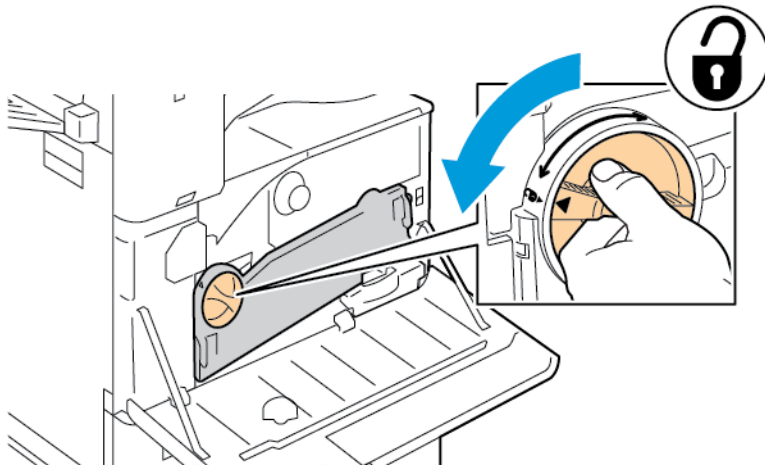
Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

1. Otvorite prednja vrata pisača.

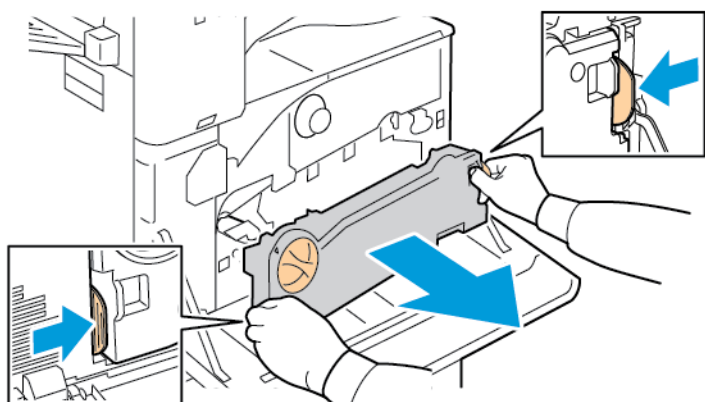


2. Izvadite jedinicu za prijenos otpadnog tonera:

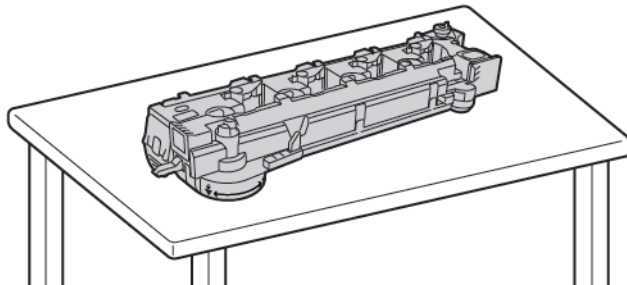
- a. Za otključavanje jedinice za prijenos otpadnog tonera, zaokrenite polugu za 45 stupnjeva u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.



- b. Za otpuštanje jedinice za prijenos otpadnog tonera pritisnite oba narančasta jezičca kako je prikazano, a zatim izvucite jedinicu iz pisača.



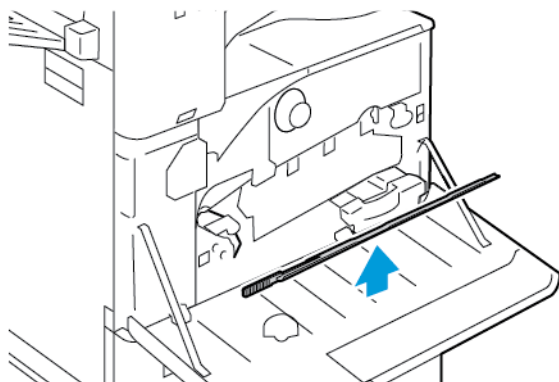
- c. Postavite izvađenu jedinicu za prijenos otpadnog tonera na ravnu površinu tako da su otvori prema gore.



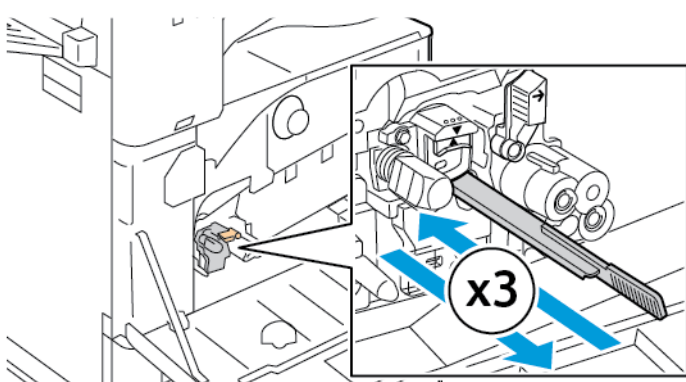
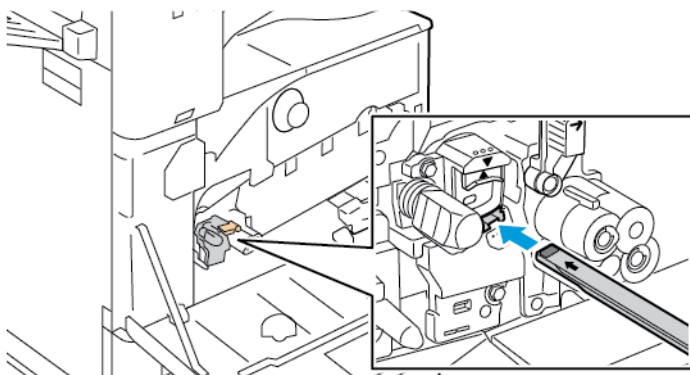
Oprez: Da biste izbjegli prelijevanje tonera, nemojte polagati jedinicu za prijenos otpadnog tonera licem prema dolje niti na stranu.



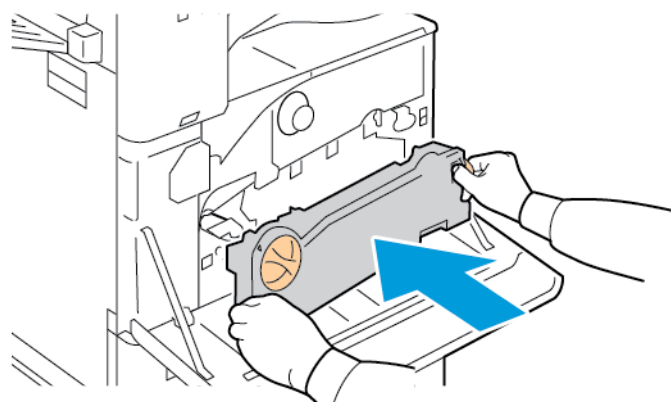
3. Izvadite štapić za čišćenje LED leće glave za ispis s unutarnje strane prednjih vrata.



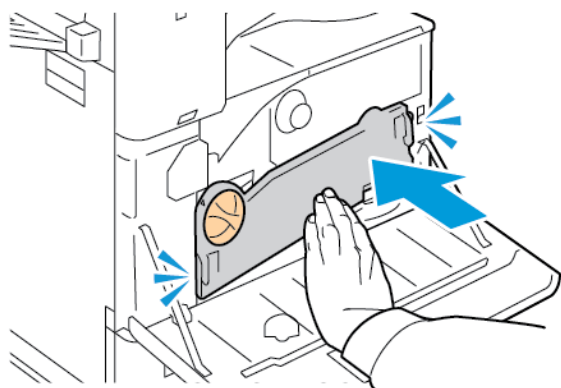
4. Nježno pritisnite štapić za čišćenje u utor za čišćenje LED leće glave za ispis dok se ne zaustavi, a zatim izvadite štapić. Ponovite radnju još dva puta.



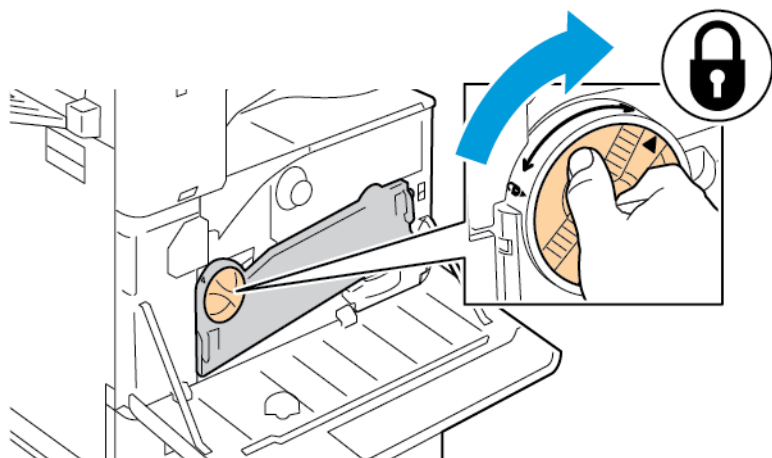
5. Vratite štapić za čišćenje na originalno mjesto.
6. Za umetanje jedinice za prijenos otpadnog tonera:
 - a. Namjestite jedinicu za prijenos otpadnog tonera kako je prikazano.



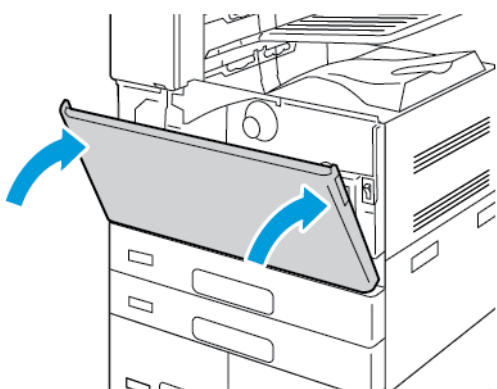
- b. Pritisnite jedinicu za prijenos otpadnog tonera prema pisaču dok oba kraja ne kliknu.



- c. Za zaključavanje jedinice za prijenos otpadnog tonera, zaokrenite polugu za 45 stupnjeva u smjeru kazaljke na satu.



7. Zatvorite prednja vrata pisača.



Potrošni materijal

POTROŠNI MATERIJALI

Potrošni materijal je onaj koji se troši tijekom rada pisača. Potrošni materijal za ovaj pisač uključuje sljedeće:

- Originalni Xerox® uložak tonera crne boje.
- Uloške spajalice i zamjenske spajalice za dodatni integrirani uredski finišer.
- Uloške spajalice i zamjenske spajalice za dodatni uredski finišer ili uredski finišer s uređajem za izradu brošura.
- Uloške spajalice i zamjenske spajalice za dodatni finišer Business Ready ili finišer Business Ready s uređajem za izradu brošura.



Napomena:

- Sav potrošni materijal uključuje upute za instalaciju. Za zamjenu potrošnog materijala pogledajte upute isporučene s potrošnim materijalom.
- U pisač postavljajte samo nove uloške tonera. Ako se postavi rabljeni uložak tonera, prikazana količina preostalog tonera može biti netočna.
- Da bi se osigurala kvaliteta ispisa, uložak tonera dizajniran je za obustavu rada u unaprijed utvrđenom trenutku.



Oprez: Upotreba tonera koji nije originalni Xerox® toner može utjecati na kvalitetu ispisa i pouzdanost pisača. Xerox® toner jedini je toner dizajniran i proizведен prema strogim kontrolama kvalitete u tvrtki Xerox za posebnu upotrebu s ovim pisačem.

STAVKE ZA RUTINSKO ODRŽAVANJE

Stavke za rutinsko održavanje dijelovi su pisača ograničenog vijeka trajanja i koje treba povremeno zamijeniti. Mogu se mijenjati dijelovi ili kompleti. Stavke za rutinsko održavanje obično su potrošni materijali.



Napomena: Svaka stavka za rutinsko održavanje uključuje upute za instalaciju.

Stavke za rutinsko održavanje za ovaj pisač uključuju sljedeće:

- Spremnik s otpadom
- Fotoreceptorski bubanj
- Čistač trake za prijenos
- Drugi prilagodni valjak prijenosa
- Spremnik otpada probijača

NARUČIVANJE POTROŠNOG MATERIJALA

Kada naručiti potrošni materijal

Na upravljačkoj ploči prikazuje se upozorenje kada se bliži vrijeme potrebno za zamjenu potrošnog materijala. Provjerite imate li potrošni materijal pri ruci. Da ne bi došlo do zastoja u ispisu, naručite artikle kada se pojave prve poruke na upravljačkoj ploči. Na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka o pogrešci kada je potrebno zamijeniti potrošni materijal.

Potrošni materijal naručite od lokalnog dobavljača ili posjetite www.xerox.com/office/supplies.



Oprez: ne preporučuje se upotreba potrošnog materijala drugih proizvođača. Ugovor o jamstvu ili servisu tvrtke Xerox ne obuhvaća oštećenje, kvar ili slabiji rad uzrokovan potrošnim materijalom koji nije Xerox ili upotrebom potrošnog materijala Xerox koji nije namijenjen ovom pisaču.

Status zaliha

Status i vijek trajanja preostalog potrošnog materijala vašeg pisača provjerite pomoću upravljačke ploče ili na ugrađenom Web poslužitelju. Kada se bliži vrijeme za zamjenu potrošnog materijala, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka upozorenja.

Možete prilagoditi upozorenja koja se prikazuju na upravljačkoj ploči i konfigurirati upozorenja e-poštom koristeći ugrađeni Web poslužitelj.

Za provjeru statusa zaliha i postavljanje upozorenja koristeći ugrađeni Web poslužitelj pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Za provjeru statusa zaliha na upravljačkoj ploči:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Za pregled informacija o statusu zaliha pisača dodirnite **Uredaj > Potrošni materijal**.
3. Za pregled pojedinosti o pojedinoj stavci potrošnog materijala dodirnite tu stavku.
4. Za povratak na zaslon Potrošni materijal dodirnite **X**.
5. Za pregled više pojedinosti dodirnite **Ostali potrošni materijal**. Pregledajte popis i oddaberite opciju.
6. Za povratak na zaslon Potrošni materijal dodirnite **X**.
7. Za ispis izvješća o potrošnom materijalu dodirnite **Ispis izvješća o potrošnom materijalu**.
8. Za povratak na zaslon Uredaj dodirnite **X**.

ULOŠCI TONERA



Upozorenje:

- Prilikom zamjene uloška tonera pazite da ne prolijete toner. Ako se toner prolije, izbjegavajte kontakt s odjećom, kožom, očima i ustima. Nemojte udisati prašinu tonera.
- Držite uloške tonera izvan dohvata djece. Ako dijete slučajno proguta toner, neka ga ispljune i isperite mu usta vodom. Odmah se obratite liječniku.



Upozorenje: Proliveni toner obrišite vlažnom krpom. Nikada ne uklanjajte proliveni toner usisivačem. Električne iskre u usisivaču mogu uzrokovati požar ili eksploziju. Ako prolijete veliku količinu tonera, обратите se lokalnom zastupniku Xeroxa.



Upozorenje: Nikada ne odlažite uložak tonera u otvoreni plamen. Preostali toner u ulošku može se zapaliti i uzrokovati opekotine ili eksploziju.

Zamjena uloška tonera

Ako je vrijeme za zamjenu uloška tonera, pisač prikazuje poruku na upravljačkoj ploči.



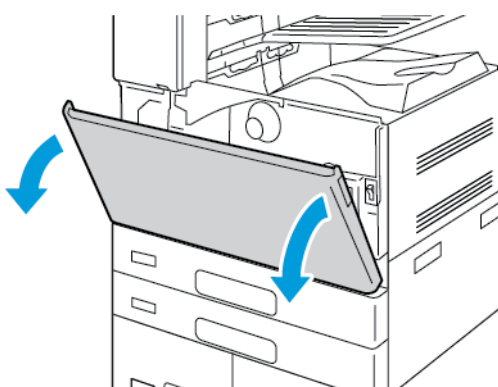
Napomena: Svaki uložak tonera uključuje upute za instalaciju.

Za zamjenu uloška tonera:

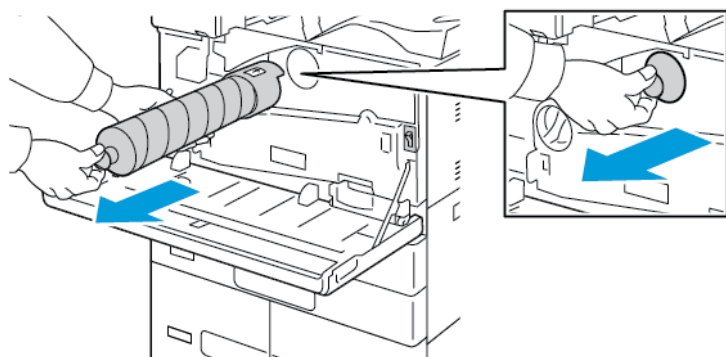


Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

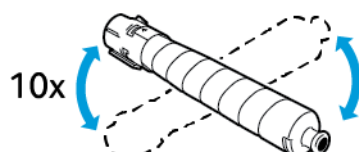
1. Otvorite prednji poklopac pisača.



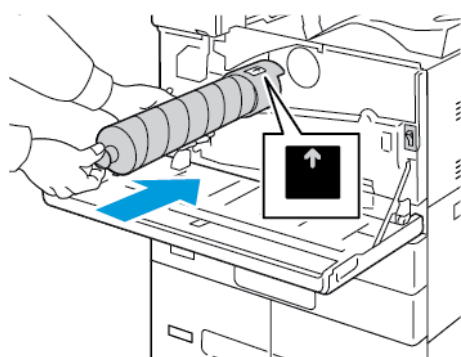
2. Čvrsto uhvatite dršku uloška, a zatim izvucite uložak tonera iz pisača.



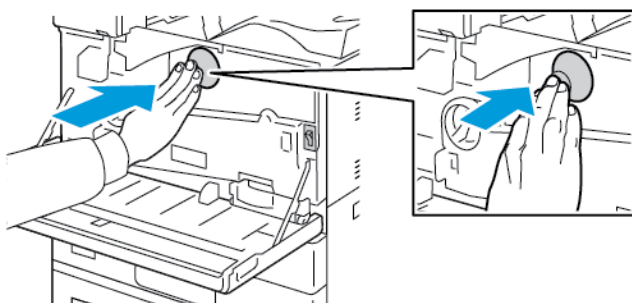
3. Izvadite novi uložak tonera iz paketa. Nagnite uložak gore-dolje, lijevo-desno 10 puta.



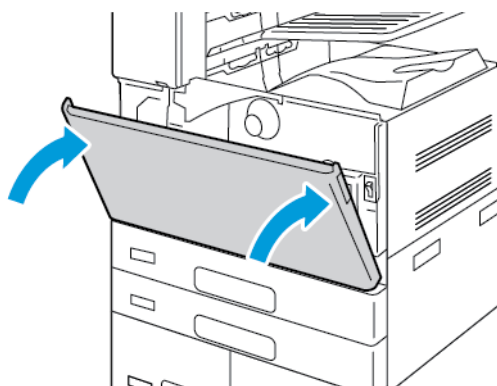
4. Držite novi uložak tonera tako da je strelica prema gore, a zatim uvucite uložak dok se ne zaustavi.



5. Nježno pritisnite uložak tonera da biste se uvjerili da je na mjestu.



- Zatvorite prednji poklopac pisača.



SPREMNIK ZA OTPAD

Zamjena spremnika za otpad

Ako je vrijeme za zamjenu spremnika za otpad, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka.

Nakon zamjene spremnika za otpad očistite leću glave za ispis. Za pojedinosti pogledajte [Čišćenje leće glave pisača](#).



Oprez: Raširite papir na podu da biste uočili je li toner proliven.



Upozorenje: Ako prolijete toner u pisaču, obrišite ga vlažnom krpom. Nikada ne uklanjajte proliveni toner usisivačem. Iskre u usisivaču mogu uzrokovati požar ili eksploziju.



Upozorenje: Ako vam toner slučajno dospije na odjeću, lagano je protresite najbolje što možete. Ako na odjeći ostane tonera, koristite hladnu vodu, ne toplu, da biste ga isprali. Ako vam toner dospije na kožu, isperite ga hladnom vodom i blagim sapunom. Ako vam toner dospije u oči, odmah ih isperite hladnom vodom i javite se liječniku.



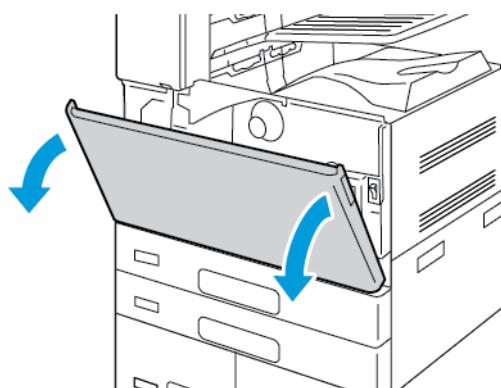
Napomena: Svaki spremnik za otpad uključuje upute za instalaciju.

Za zamjenu spremnika za otpad:

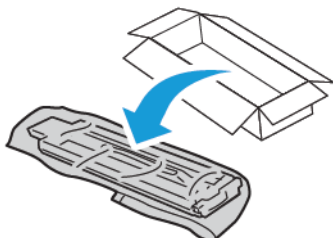


Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

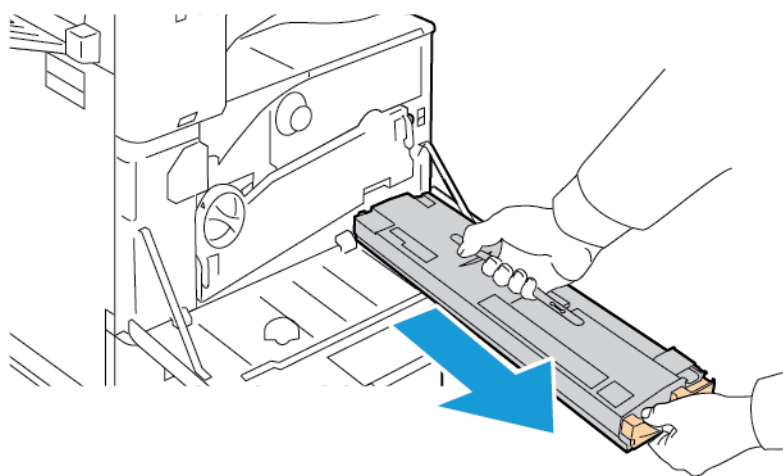
1. Otvorite prednji poklopac pisača.



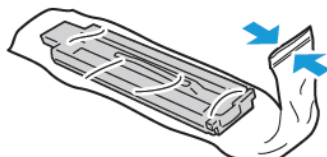
2. Izvadite novi spremnik za otpad iz paketa. Zadržite pakiranje.



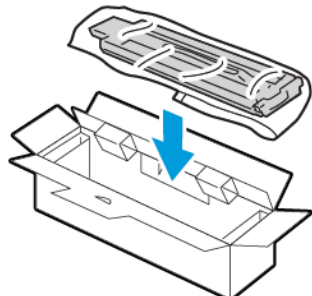
3. Polako izvlačite spremnik za otpad pridržavajući ga drugom rukom.



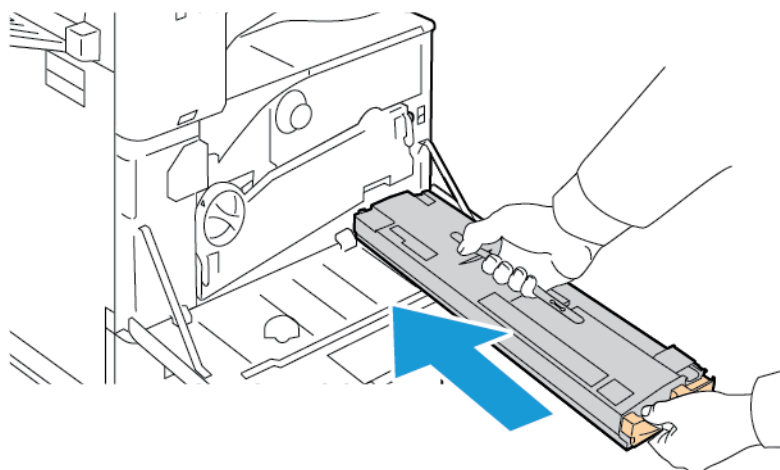
- Postavite iskorišteni spremnik za otpad u plastičnu vrećicu, a zatim vrećicu zatvorite zatvaračem.



- Postavite iskorišteni spremnik za otpad u praznu kutiju.

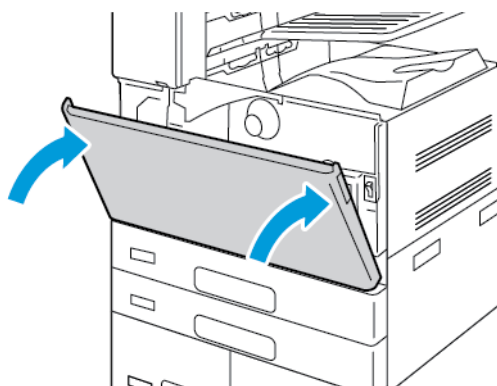


- Držite lijevu stranu novog spremnika za otpad i uvucite ga u pisač dok ne klikne.



- Očistite leće glave pisača. Za pojedinosti pogledajte [Čišćenje leće glave pisača](#).

- Zatvorite prednji poklopac pisača.



FOTORECEPTORSKI BUBNJEVI

Zamjena fotoreceptorskog bubnja

Ako je vrijeme za zamjenu fotoreceptorskog bubnja, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka.

 Napomena: Svaki uložak tonera uključuje upute za instalaciju.

Za zamjenu fotoreceptorskog bubnja:

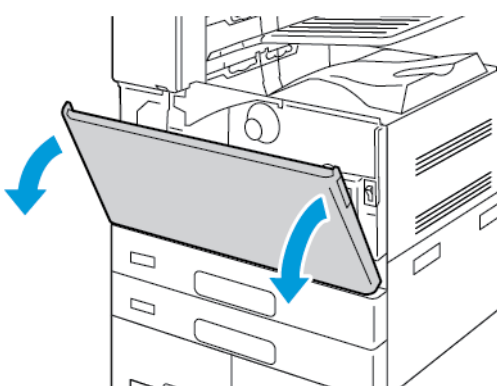


Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.



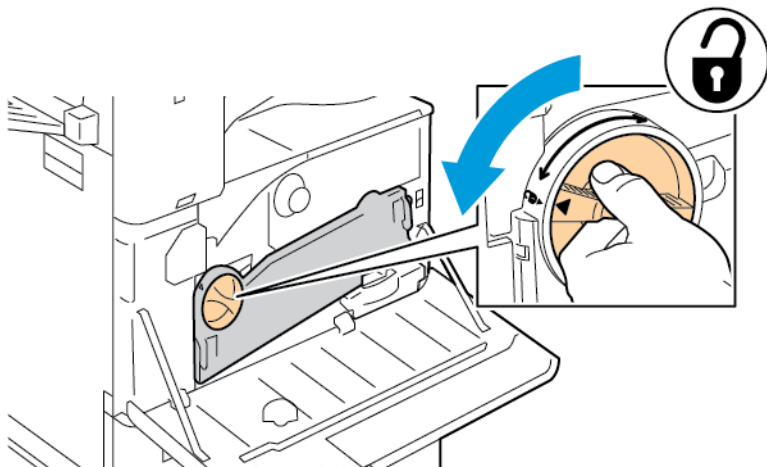
Oprez: Ne izlažite fotoreceptorski bubanj izravnoj sunčevoj svjetlosti ili jakom fluorescentnom svjetlu.
Nemojte dodirivati ili grebati površinu bubnja.

- Otvorite prednji poklopac pisača.

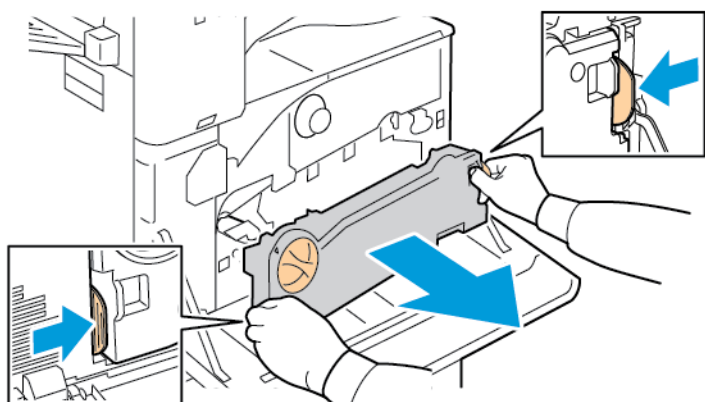


- Izvadite jedinicu za prijenos otpadnog tonera:

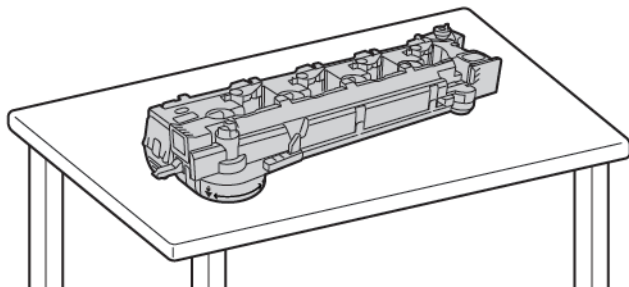
- a. Za otključavanje jedinice za prijenos otpadnog tonera, zaokrenite polugu za 45 stupnjeva u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.



- b. Za otpuštanje jedinice za prijenos otpadnog tonera pritisnite oba narančasta jezičca kako je prikazano, a zatim izvucite jedinicu iz pisača.



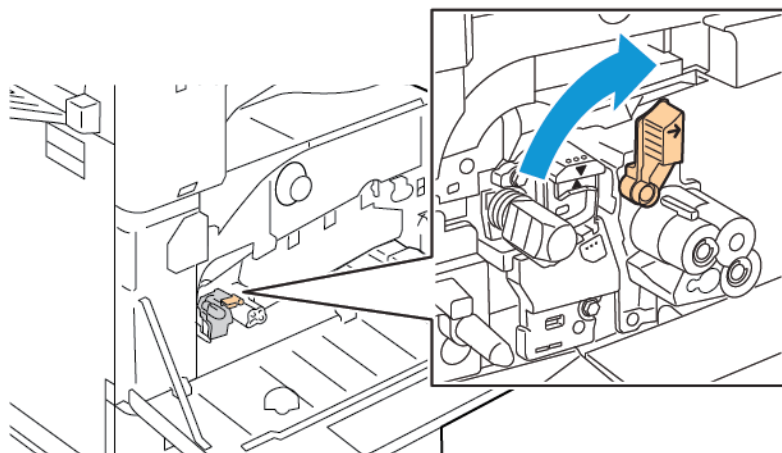
- c. Postavite izvađenu jedinicu za prijenos otpadnog tonera na ravnu površinu tako da su otvor prema gore.



Oprez: Da biste izbjegli prelijevanja tonera, nemojte polagati transportnu jedinicu za otpadni toner licem prema dolje niti na boku.



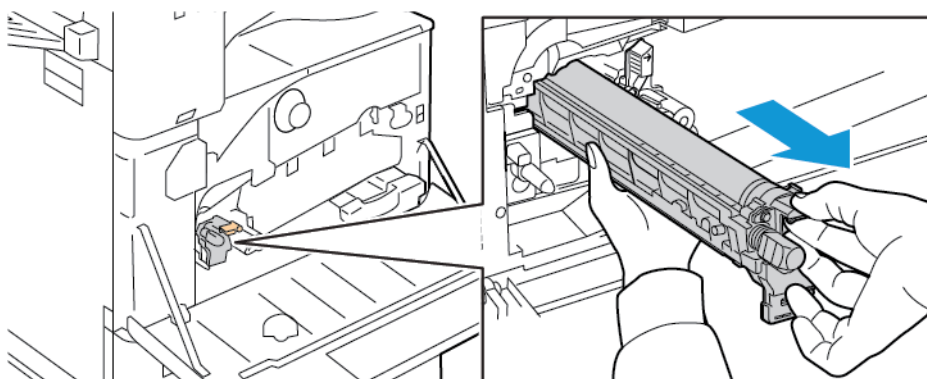
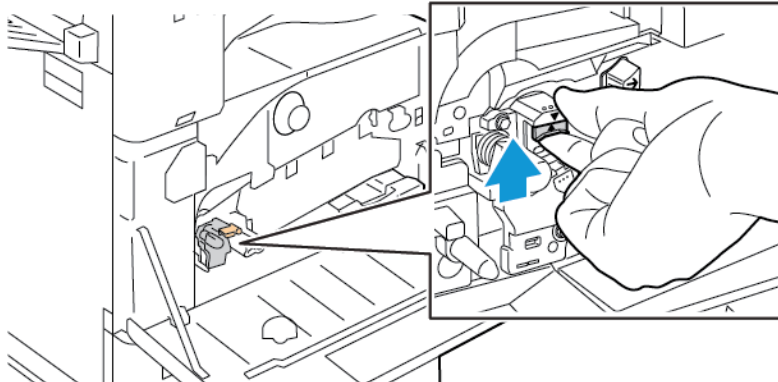
3. Za otključavanje fotoreceptorskog bubnja okrenite narančastu polugu na desno.



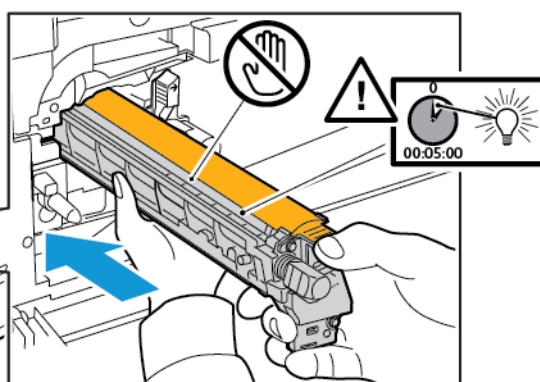
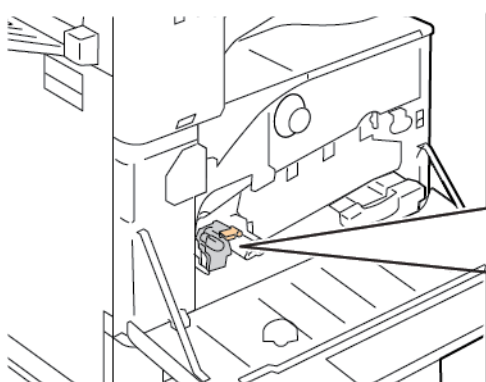
- Uhvatite narančastu polugu fotoreceptorskog bubnja kako je prikazano, zatim izvadite fotoreceptorski bubanj iz pisača. Postavite iskorišteni fotoreceptorski bubanj u plastičnu vrećicu, a zatim vrećicu spremite u kutiju.



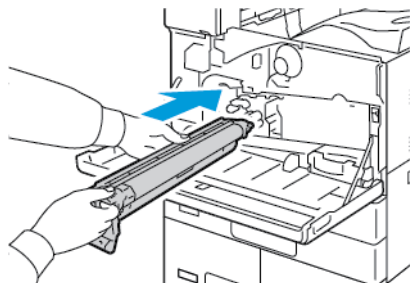
Upozorenje: Nemojte dodirivati toner zalijepljen na fotoreceptorskog bubnja.



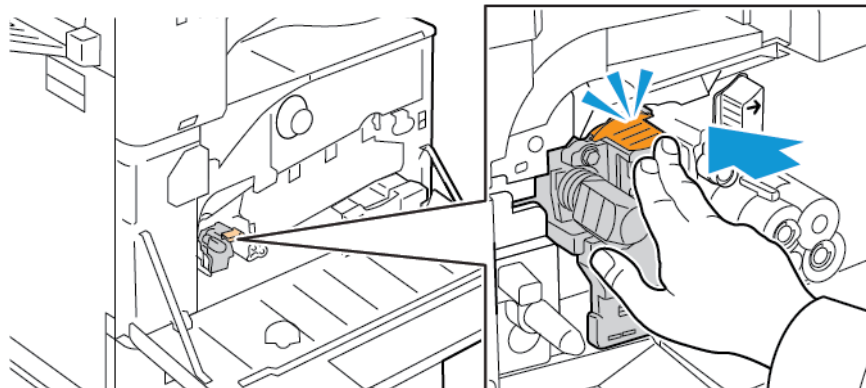
- Izvadite pakirni materijal s kraja novog fotoreceptorskog bubnja.
- Odložite novi uložak s crnim plastičnim omotom u utor za uložak. Umetnute uložak u smjeru strelice na vrhu omota.



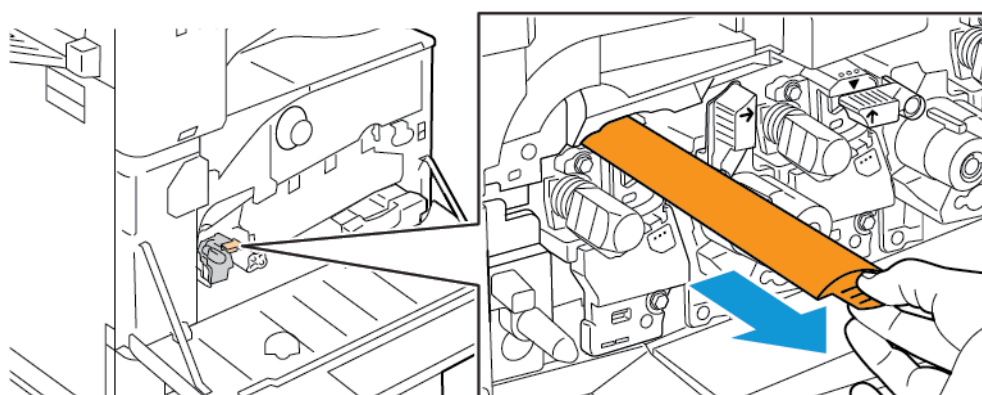
7. S vodilicama u utoru izvadite arak crnog papira. Izvadite traku s vrha omota uloška.
8. Držite omot, a zatim narančastom ručkom pritisnite uložak u pisač.



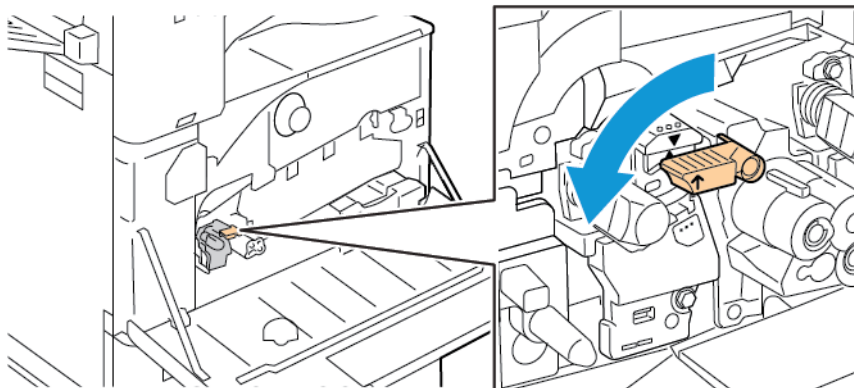
9. Pritisćite narančastu ručku dok se ne zaustavi.



10. Pažljivo izvadite zaštitni omot.

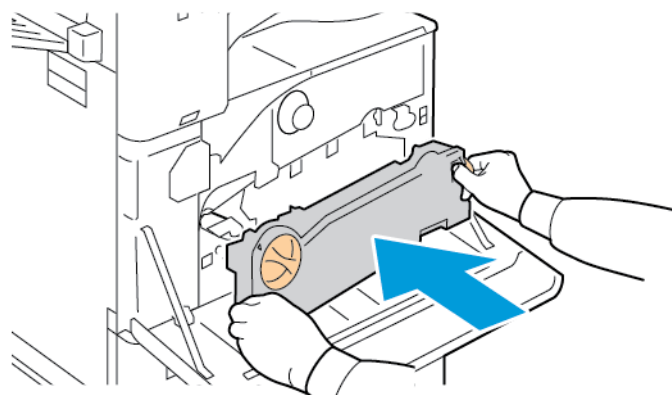


11. Za zaključavanje fotoreceptorskog bubenja okrenite narančastu polugu na lijevo.

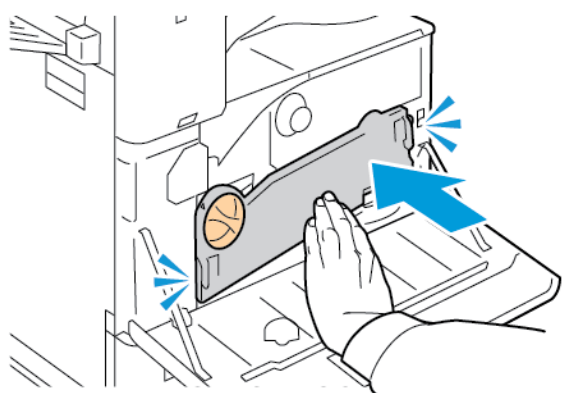


12. Za umetanje jedinice za prijenos otpadnog tonera:

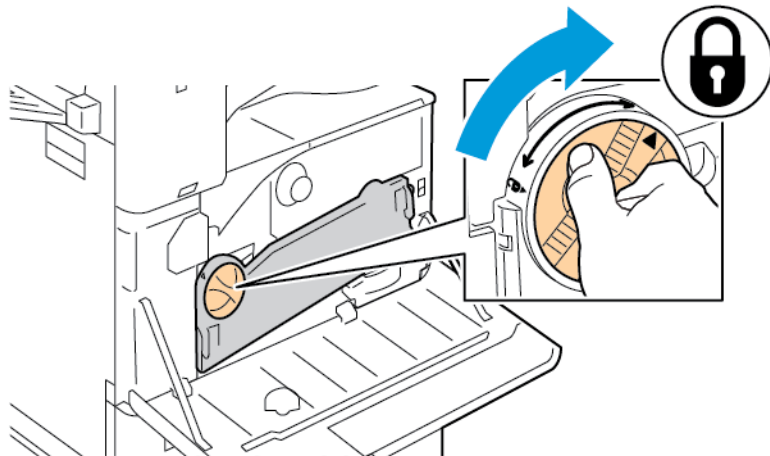
- a. Namjestite jedinicu za prijenos otpadnog tonera kako je prikazano.



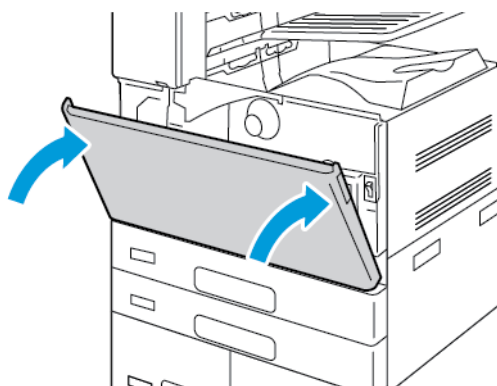
- b. Pritisnite jedinicu za prijenos otpadnog tonera prema pisaču dok oba kraja ne kliknu.



- c. Za zaključavanje jedinice za prijenos otpadnog tonera, zaokrenite polugu za 45 stupnjeva u smjeru kazaljke na satu.



13. Zatvorite prednja vrata pisača.



14. Odložite zaštitni omot i traku kao normalan uredski otpad.

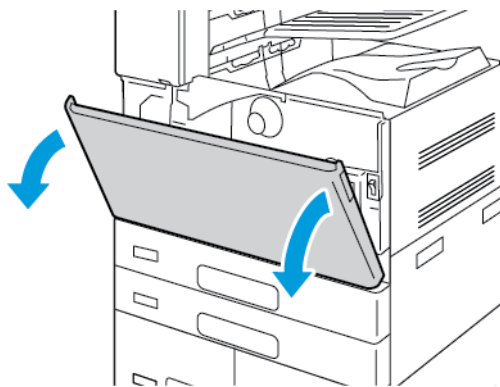
ZAMJENA ČISTAČA TRAKE ZA PRIJENOS

Ako je vrijeme za zamjenu čistača trake za prijenos, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka.



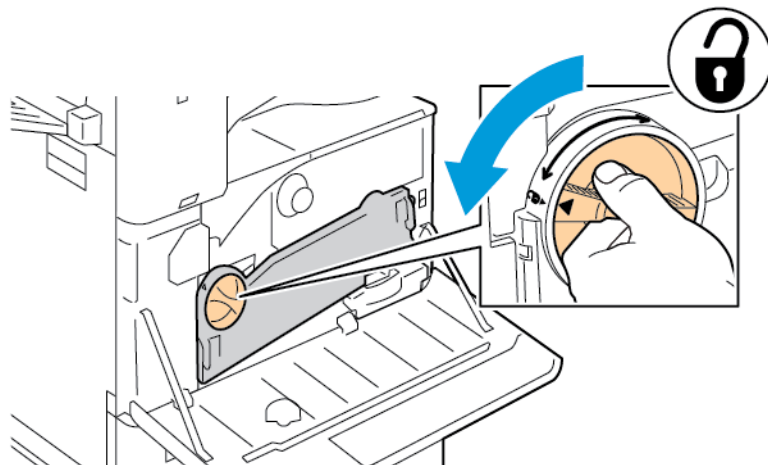
Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

1. Otvorite prednji poklopac pisača.

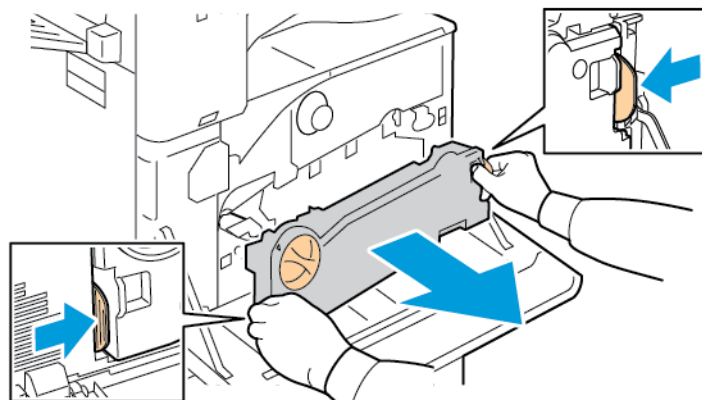


2. Izvadite jedinicu za prijenos otpadnog tonera:

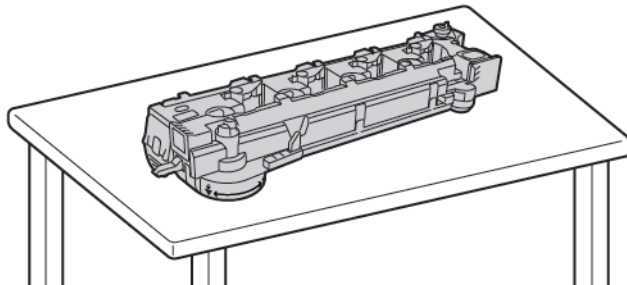
- a. Za otključavanje jedinice za prijenos otpadnog tonera, zaokrenite polugu za 45 stupnjeva u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.



- b. Za otpuštanje jedinice za prijenos otpadnog tonera pritisnite oba narančasta jezička kako je prikazano, a zatim izvucite jedinicu iz pisača.



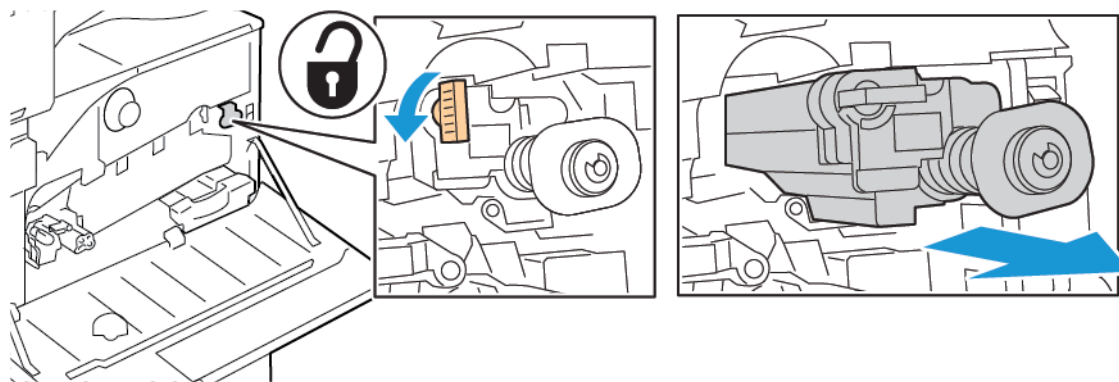
- c. Postavite izvađenu jedinicu za prijenos otpadnog tonera na ravnu površinu tako da su otvor prema gore.



Oprez: Da biste izbjegli prelijevanja tonera, nemojte polagati transportnu jedinicu za otpadni toner licem prema dolje niti na boku.

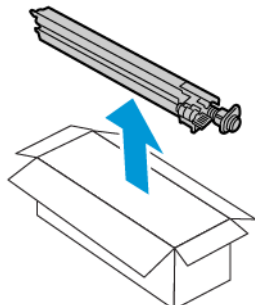


3. Za otključavanje čistača trake okrenite narančastu polugu na desno. Izvucite čistač trake za prijenos iz pisača.



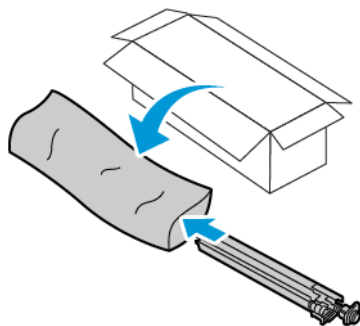
Oprez: Nemojte dodirivati toner zalijepljen na čistač trake za prijenos. Nemojte naginjati čistač trake za prijenos jer može doći do proljevanja tonera.

- Izvadite novi čistač trake za prijenos iz ambalaže, a zatim skinite zaštitni omot s novog čistača trake za prijenos. Zadržite pakiranje.

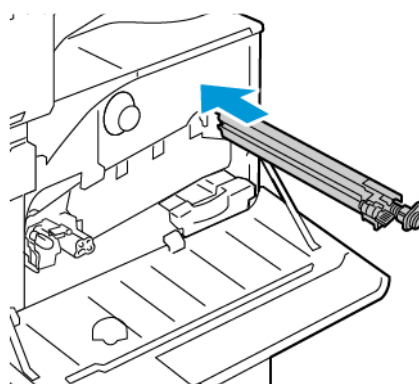


Oprez: Nemojte dodirivati površinu čistača trake za prijenos. To može uzrokovati pogoršanje kvalitete slike.

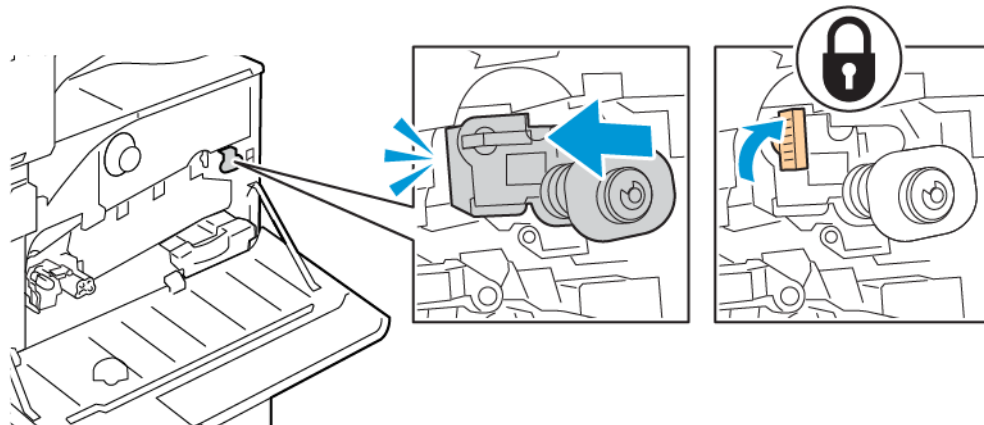
- Postavite korišteni čistač trake za prijenos u pakiranje.



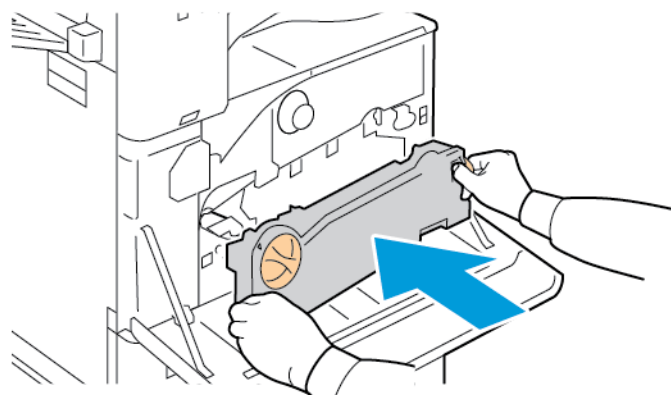
- Pridržite novi čistač trake za prijenos lijevom rukom i uvucite ga u otvor dok se ne zaustavi.



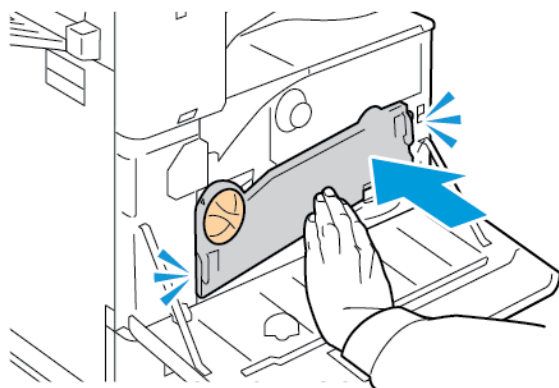
7. Pritisnite čistač trake dok ne klikne, zatim za zaključavanje čistača trake okrenite narančastu polugu na desno.



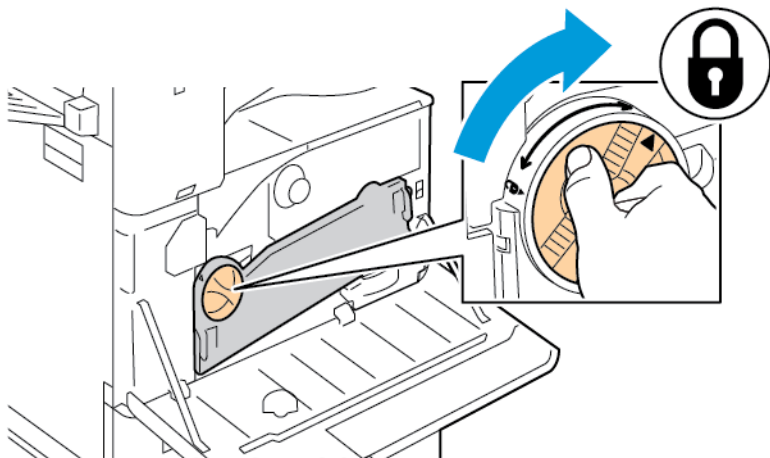
8. Za umetanje jedinice za prijenos otpadnog tonera:
 - Namjestite jedinicu za prijenos otpadnog tonera kako je prikazano.



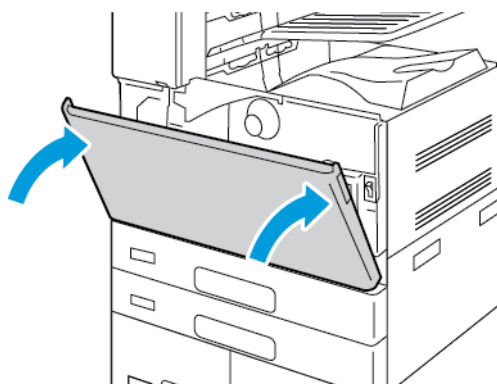
- Pritisnite jedinicu za prijenos otpadnog tonera prema pisaču dok oba kraja ne kliknu.



- c. Za zaključavanje jedinice za prijenos otpadnog tonera, zaokrenite polugu za 45 stupnjeva u smjeru kazaljke na satu.



9. Zatvorite prednji poklopac pisača.

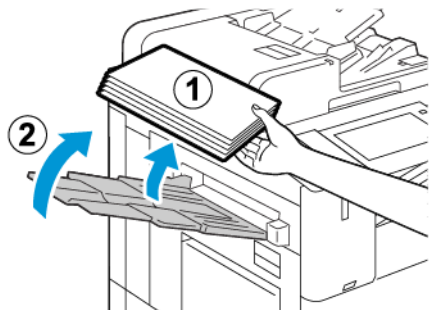


DRUGI PRILAGODNI VALJAK PRIJENOSA

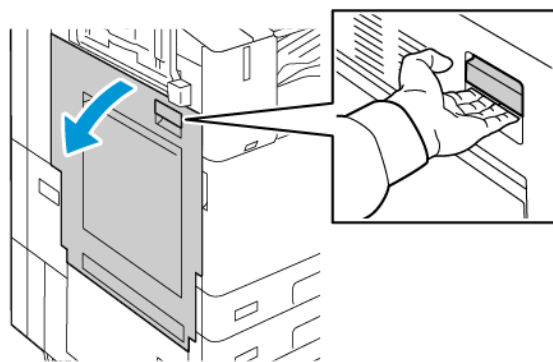
Zamjena drugog prilagodnog valjka prijenosa

Kada je potrebno zamijeniti drugi prilagodni valjak prijenosa, na upravljačkoj ploči će se pojaviti poruka.

1. Uklonite papir iz lijeve ladice, zatim zatvorite ladicu.



2. Za otvaranje A vrata podignite polugu i otvorite vrata A.



Upozorenje: Područje oko grijачa može biti vruće. Budite oprezni da biste izbjegli ozljede.

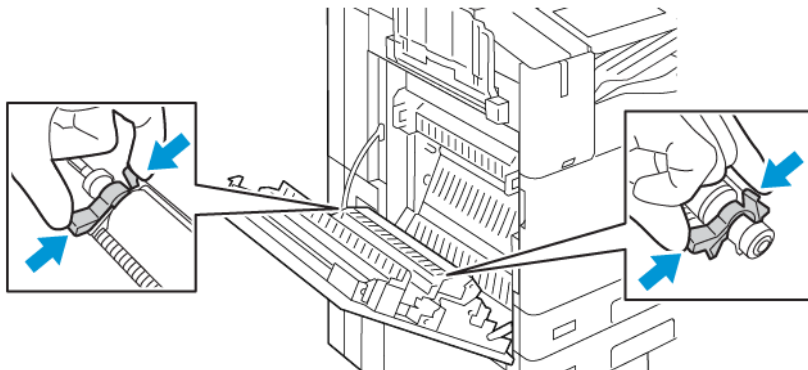


Oprez: Nemojte dodirivati traku za prijenos. Dodirivanje trake može smanjiti kvalitetu slike ili oštetiti traku za prijenos. Nemojte dodirivati valjak prijenosa. Dodirivanje valjka može smanjiti kvalitetu slike.



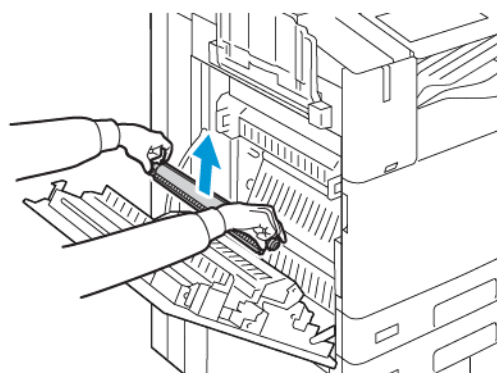
3. Uklonite novi valjak prijenosa iz pakiranja. Sačuvajte pakiranje.

- Za ispuštanje iskorištenog valjka iz pisača prihvate narančaste poluge na oba kraja valjka prijenosa, kako je prikazano.

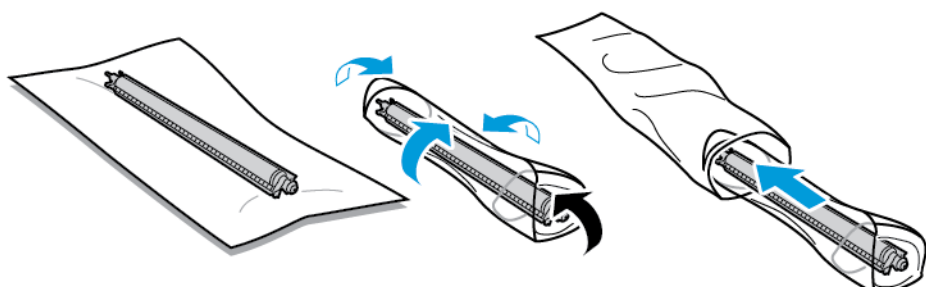


- Uklonite iskorišteni valjak prijenosa iz pisača.

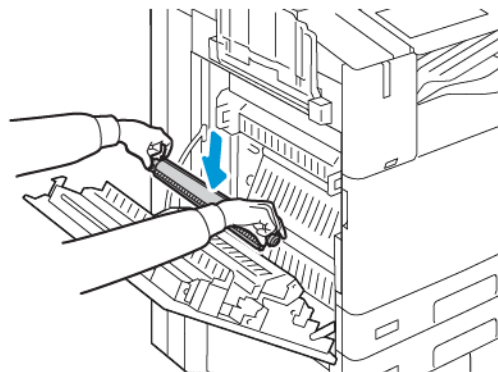
Napomena: Nemojte dodirivati toner zaliđen na valjak prijenosa.



- Iskorišteni valjak prijenosa stavite u plastičnu vrećicu.



- Umetnute novi valjak prijenosa u pisač, kako je prikazano. Pritisnite prema dolje dok valjak prijenosa ne klikne na mjesto.



- Uklonite zaštitnu navlaku s valjka prijenosa i zatvorite vrata A.

ULOŠCI SA SPAJALICAMA I NADOPUE SPAJALICA

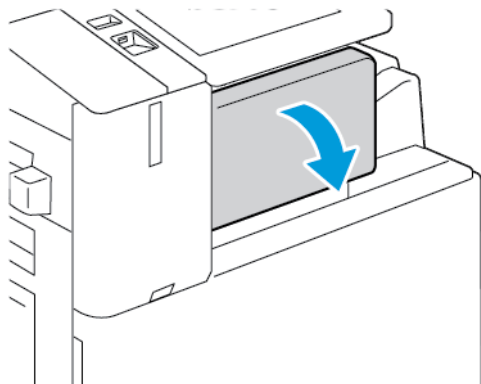
Ako je uložak sa spajalicama prazan, na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka.

Zamjena spajalica u integriranom uredskom finišeru

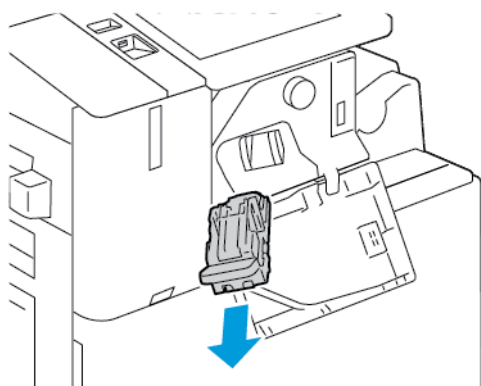


Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

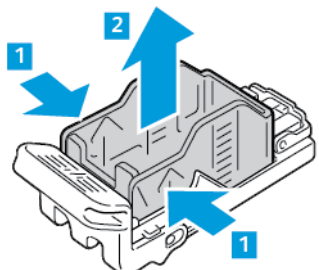
- Otvorite prednja vrata finišera.



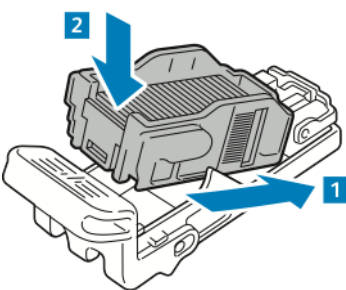
2. Kako bi uklonili uložak za spajalice pridržite narančastu polugu i čvrsto povucite prema vama.



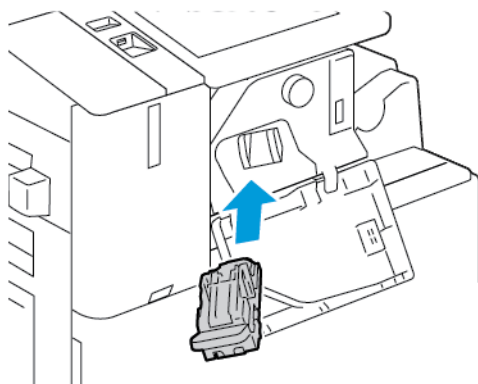
3. Provjerite da li se u unutrašnjosti finišera nalaze nepričvršćene spajalice i potom ih uklonite.
4. Pričvrstite obje strane paketa spajalica i uklonite paket iz uložka.



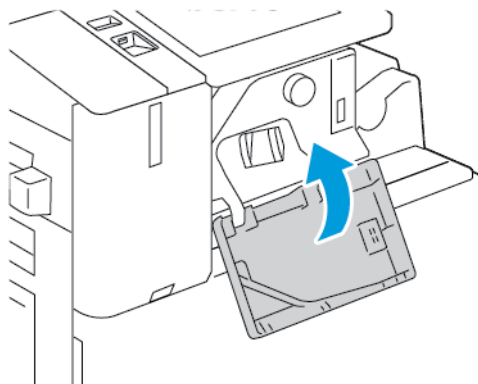
5. Umetnute prednju stranu novog paketa uloška za spajalice, zatim gurnite stražnji dio u uložak.



6. Pridržite novi uložak za spajalice pomoću narančaste ručke, zatim umetnute uložak u jedinicu dok ne klikne na mjesto.



7. Zatvorite prednja vrata finišera.



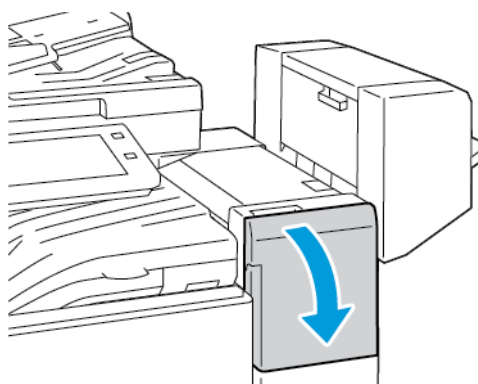
Zamjena spajalica u uredskom finišeru

Zamjena spajalica u glavnoj jedinici za spajanje uredskog finišera

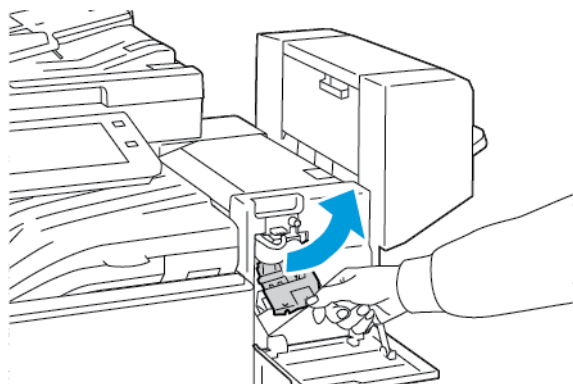


Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

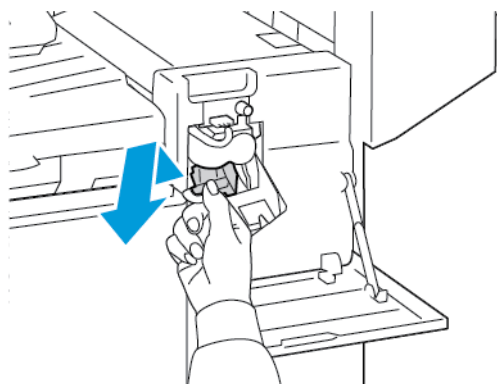
1. Otvorite prednja vrata finišera.



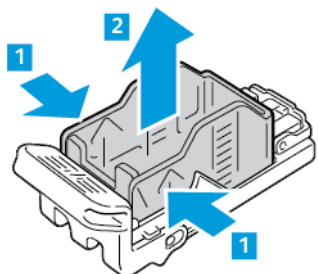
2. Posegnite u ormarić finišera i povucite jedinicu za spajanje prema van dok se ne zaustavi.
3. Gurnite jedinicu spajalice udesno, kako je prikazano.



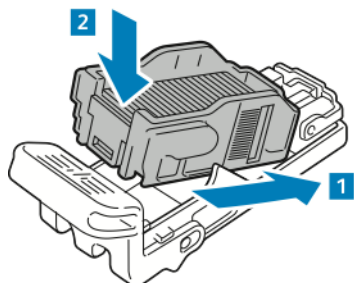
4. Kako bi uklonili uložak za spajalice pridržite narančastu polugu i čvrsto povucite prema vama.



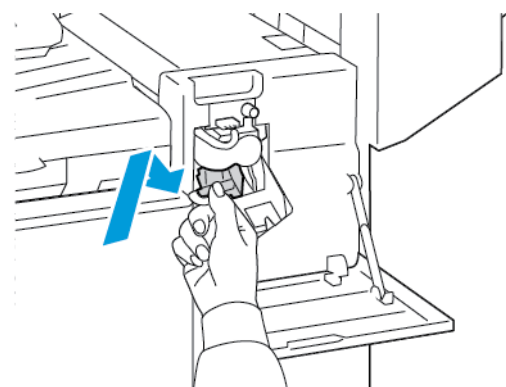
5. Pričvrstite obje strane paketa spajalica i uklonite paket iz uloška.



- Umetnute prednju stranu novog paketa uloška za spajalice, zatim gurnite stražnji dio u uložak.



- Pridržite novi uložak za spajalice pomoću narančaste ručke, zatim umetnute uložak u sklop jedinice za spajanje dok ne klikne na mjesto.



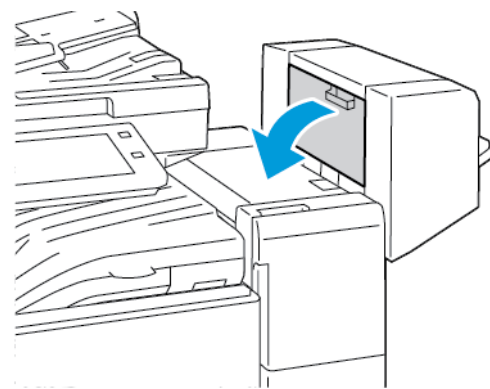
- Zatvorite prednja vrata finišera.

Zamjena spajalica u uređaju za izradu brošura uredskog finišera

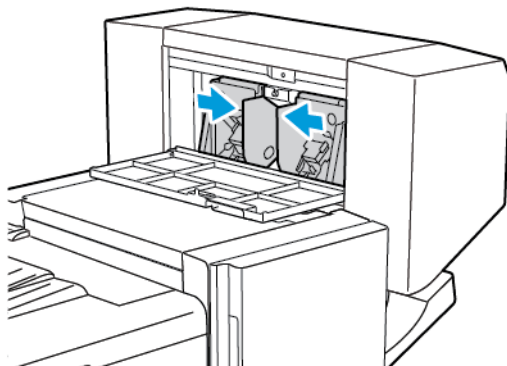


Upozorenje: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač ispisuje.

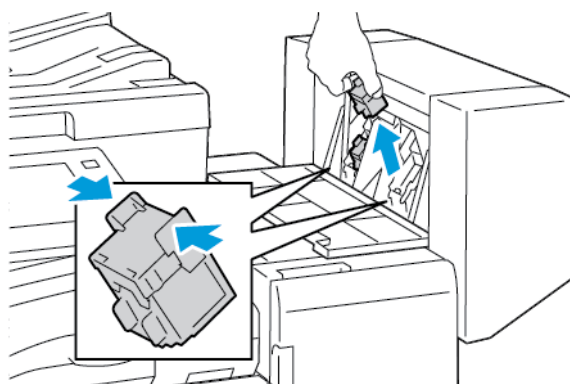
- Otvorite bočni poklopac finišera.



2. Ako ulošci za spajalice nisu vidljivi, pridržite okomite ploče na lijevoj i desnoj strani otvora i kliznite ploče u središte.

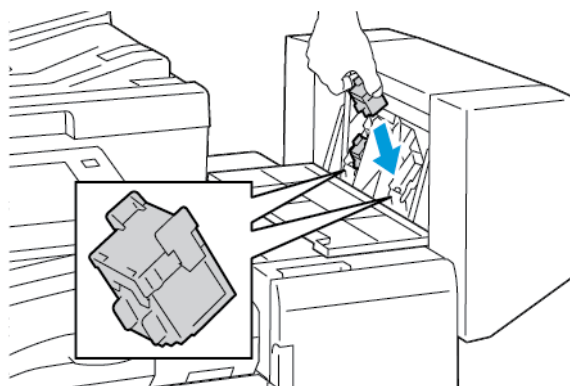


3. Pridržite kartice na obje strane uloška za spajalice i povucite uložak iz finišera.



4. Pridržite kartice na obje strane novog uloška za spajalice i umetnите uložak na izvorni položaj u finišer.

Napomena: Ako imate poteškoća prilikom umetanja uloška, provjerite jesu li spajalice ispravno postavljene u uložak.



Napomena: Stroj za izradu brošura koristi dva uloška spajalica. Spajanje brošure zahtijeva da se spajalice nalaze u oba uloška spajalica.

5. Ponovite postupak za drugi uložak spajalica.

6. Zatvorite bočni poklopac finišera.

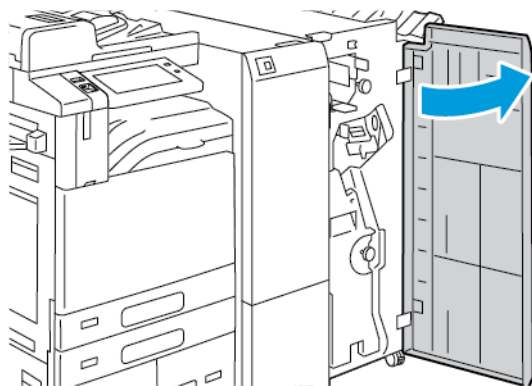
Zamjena spajalica u finišeru Business Ready

Zamjena glavne jedinice za spajanje finišera spremnog za rad

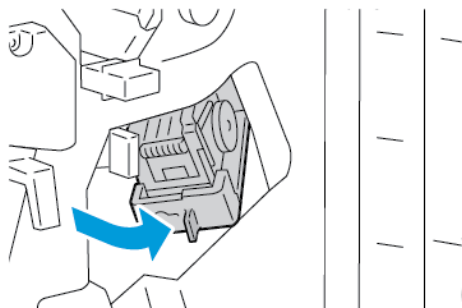


Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

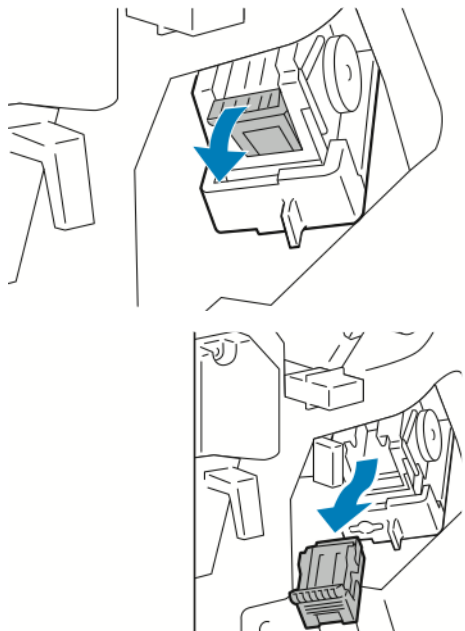
1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.



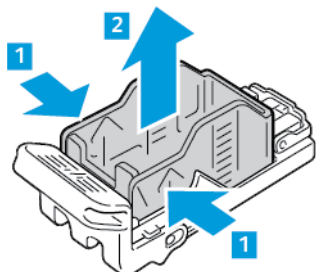
2. Pridržite polugu R1 jedinice za spajanje i pomaknite polugu udesno.



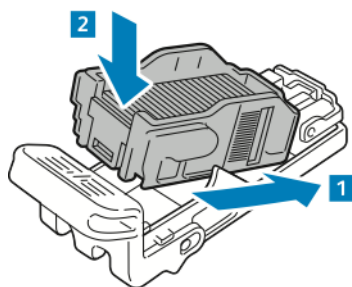
3. Kako bi uklonili uložak za spajalice pridržite narančastu polugu i čvrsto povucite prema vama.



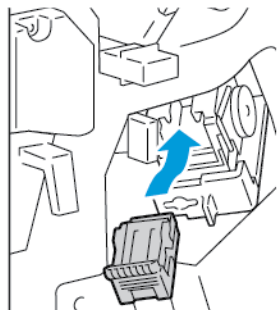
4. Pričvrstite obje strane paketa spajalica i uklonite paket iz uloška.



5. Umetnute prednju stranu novog paketa uloška za spajalice, zatim gurnite stražnji dio u uložak.



6. Pridržite novi uložak za spajalice pomoću narančaste ručke, zatim umetnute uložak u sklop jedinice za spajanje dok uložak ne klikne na mjesto.



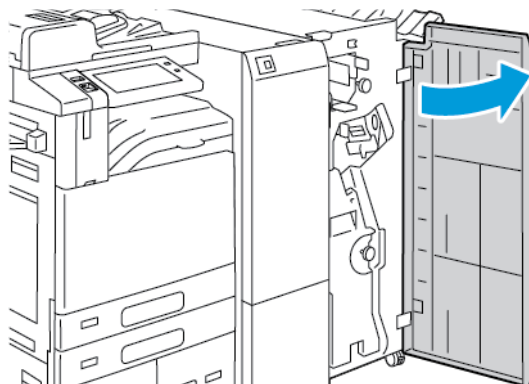
7. Vratite sklop spajalice na njegov izvorni položaj, zatim zatvorite vrata finišera.

Zamjena spajalica u uređaju za izradu brošura finišera Business Ready



Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

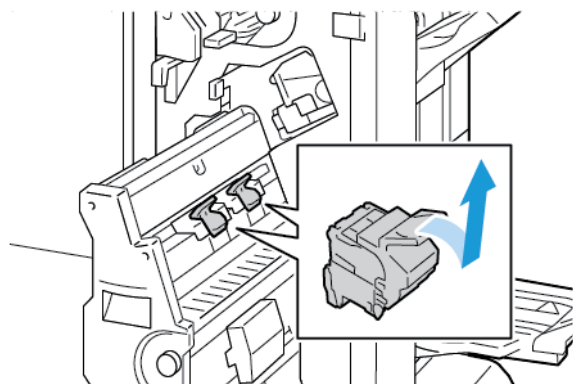
1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.



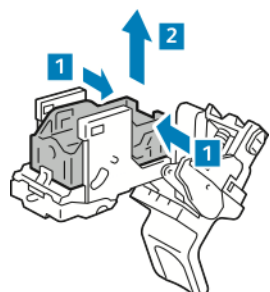
2. Prihvate ručku uređaja za izradu brošura i povucite prema van dok se ulošci spajalica ne pojave na gornjem rubu uređaja.



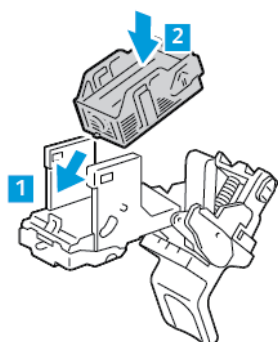
3. Kako bi uklonili uložak za spajalice iz uređaja za izradu brošure, gurnite ručku uloška za spajalice prema dolje kako je prikazano na slici, zatim povucite uložak prema vani.



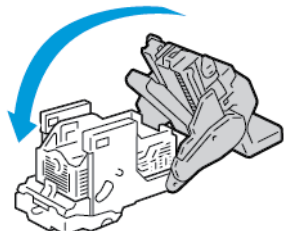
4. Okrenite uložak za spajalice.
5. Kako bi uklonili paket spajalica iz uloška za spajalice pritisnite zelene kartice i povucite ručku, zatim podignite i uklonite paket spajalica.



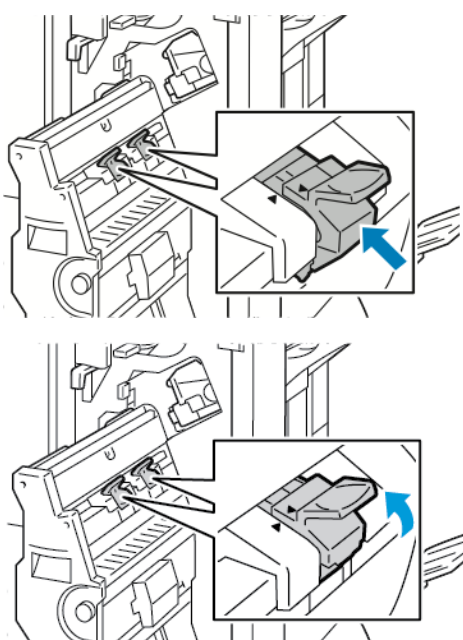
6. Umetnute prednju stranu novog paketa uloška za spajalice, zatim gurnite stražnji dio u uložak.



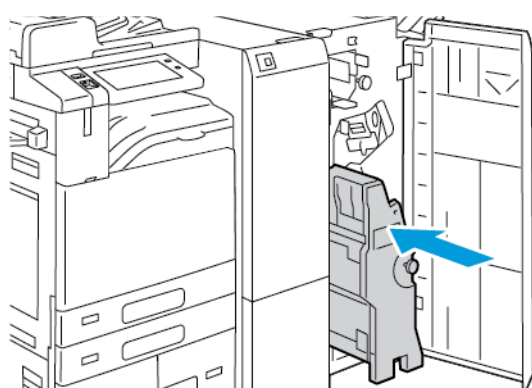
- Za zatvaranje uloška za spajalice gurnite uložak dok ne klikne na mjesto.



- Za vraćanje uloška za spajalice u uređaj za izradu brošura umetnite uložak i gurnite kako je prikazano na slici.



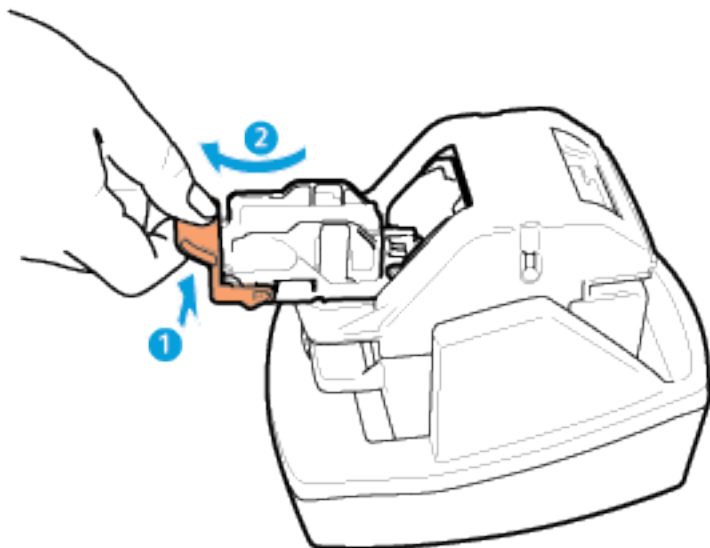
- Vratite uređaj za izradu brošura na njegov izvorni položaj, zatim zatvorite vrata finišera.



Zamjena spajalica u praktičnoj spajalici

- Podignite ručicu sa stražnje strane praktične spajalice, zatim nježno okrenite glavu spajalice prema sebi.

- Uhvatite uložak spajalica i izvucite ga iz glave stroja za spajanje.



- Raspakirajte novi uložak spajalica. Izvucite djelomične trake ili trake koje nisu ravne.
- Postavite novi uložak spajalica u praktičnu spajalicu. Uložak spajalica mora kliknuti.
- Otpustite ručicu s prednje strane praktične spajalice, zatim nježno okrenite glavu spajalice od sebe.

PRAŽNjenje spremnika za otpad probijača

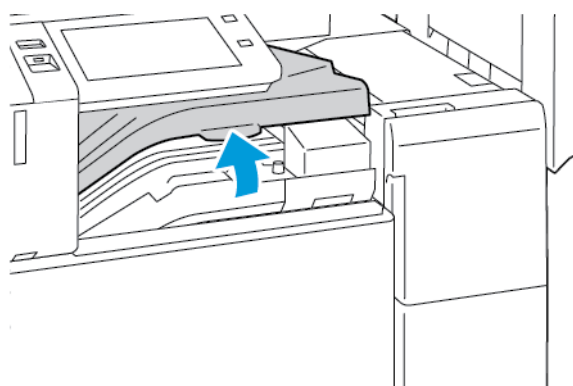
Na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka ako je spremnik otpada probijača pun.

Pražnjenje spremnika za otpad bušača rupa u finišeru spremnom za rad



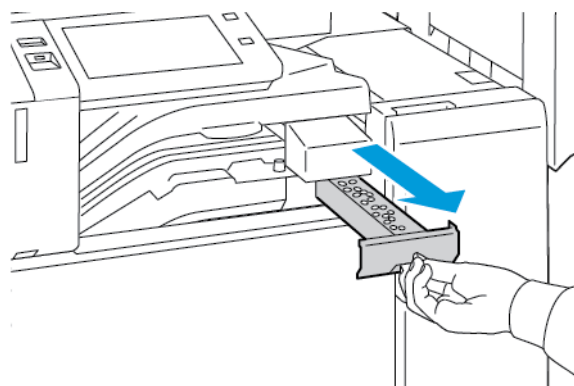
Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

- Podignite gornji prijenosni poklopac finišera, zatim otvorite prednji prijenosni poklopac.

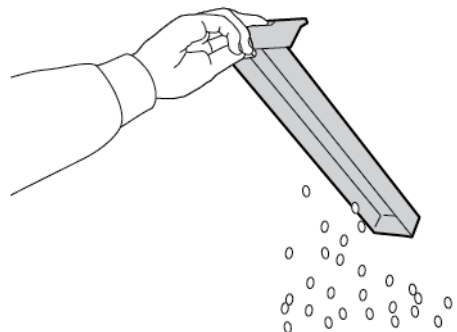


Održavanje

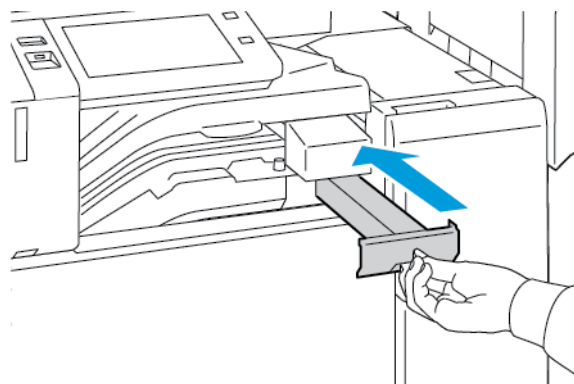
2. Izvucite spremnik za otpad bušača rupa.



3. Ispraznite spremnik.



4. Umetnите spremnik do kraja finišera.



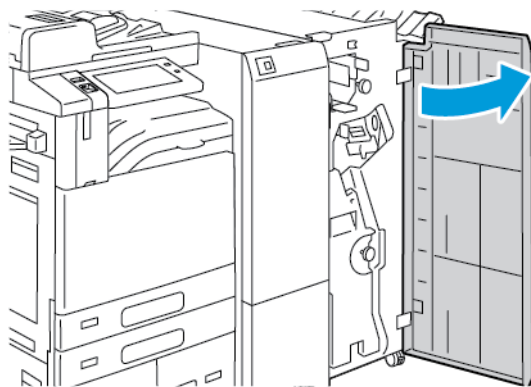
5. Zatvorite prednji prijenosni poklopac finišera, zatim zatvorite gornji poklopac.

Pražnjenje spremnika za otpad spremnika za bušenje rupa u finišeru spremnom za rad



Oprez: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač kopira ili ispisuje.

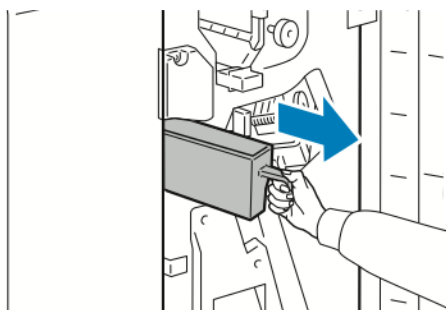
1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.



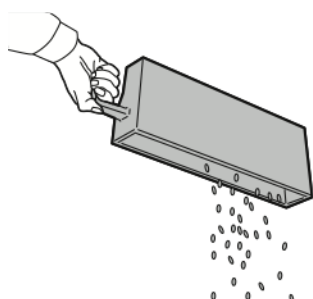
2. Odstranite spremnik za otpad bušača rupa iz njegovog utora blizu gornjeg lijevog dijela finišera.

 Napomena:

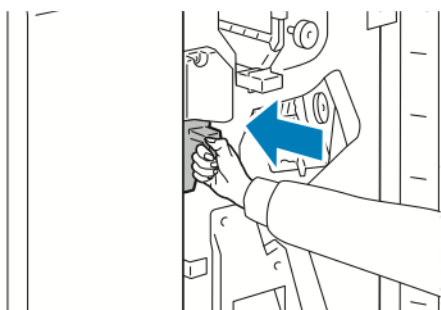
- Nakon vađenja spremnika otpada probijača pričekajte 10 sekundi prije ponovnog umetanja u pisač. Brojač probijača resetira se nakon 10 sekundi.
- Ako izvadite spremnik otpada probijača prije upute s uređaja, ispraznite spremnik prije ponovnog umetanja u finišer.



3. Ispraznjite spremnik.



4. Umetnите spremnik do kraja finišera.



5. Zatvorite prednja vrata finišera.

RECIKLIRANJE POTROŠNOG MATERIJALA

Za informacije o programima recikliranja potrošnog materijala tvrtke Xerox® posjetite www.xerox.com/gwa.

Potrošni materijal uključuje unaprijed plaćenu povratnicu. Nju koristite za povrat rabljenih komponenti u izvornim kutijama radi recikliranja.

RESETIRANJE BROJAČA VIJEKA TRAJANJA

Prilikom zamjene pojedinih vrsta potrošnog materijala morate resetirati brojeače vijeka trajanja.

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite gumb **Prijava**, unesite administratorske korisničke podatke, zatim dodirnite **Gotovo**. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.
3. Dodirnite **Uređaj > Alati > Postavke uređaja > Potrošni materijal**.
4. Dodirnite **Poništavanje brojača potrošnog materijala**.
5. Da biste odabrali stavku za resetiranje, dodirnite stavku na popisu potrošnog materijala, zatim dodirnite **Resetiraj brojač**.
6. Na zaslonu za potvrdu dodirnite **Resetiraj**.
7. Za povratak na zaslon Alati dodirnite **X**, a zatim ponovno **X**.
8. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.
9. Dodirnite gumb **Prijava**, a zatim **Odjava**.

Upravljanje pisačem

PREGLED OČITANJA MJERENJA

Izbornik naplata/upotreba prikazuje ukupan broj prikaza koje je pisač generirao ili ispisao za vrijeme trajanja. Brojače nije moguće resetirati. Stranica se broji kao jedna strana arka papira. Na primjer, arak papira koji se ispisuje na dvije strane broji se kao dva pregleda.



Napomena: Ako za uređaj redovito pružate podatke o naplati, možete koristiti značajku prenošenja daljinskih usluga za pojednostavljenje postupka. Možete omogućiti daljinske usluge za automatsko slanje očitanja računovodstvenog mjerila Xeroxu tako da ne morate ručno prikupljati očitanja. Više informacija potražite u Vodiču za administratora sustava.

Za prikaz informacija o naplati za pisač:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Naplata/upotreba**.
3. Za prikaz više pojedinosti dodirnite **Brojači upotrebe**, a zatim odaberite opciju.
4. Nakon pregleda očitanja upotrebe, za povratak na zaslon uređaja dodirnite **X**, a zatim ponovno **X**.
5. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ISPIS IZVJEŠĆA O SAŽETKU NAPLATE

Izvješće sa sažetkom naplate daje informacije o uređaju i detaljni popis računovodstvenih mjerila i brojača listova.

Za ispis izvješća o sažetku naplate:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Informativne stranice**.
3. Dodirnite **Sažetak naplate**, a zatim dodirnite **Ispis**.
4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Premještanje pisača

- Obavezno isključite pisač i pričekajte da se ugasi. Za isključivanje pisača provjerite da nema zadataka u redu čekanja, zatim pritisnite drugi prekidač za uključenje i isključenje. Kada se zaslon osjetljiv na dodir zatamni, pričekajte 10 sekundi, zatim isključite glavni prekidač za uključenje i isključenje. Za pojedinosti pogledajte [Mogućnosti napajanja](#).
- Odvojite priključni vod sa stražnje strane pisača.
- Da ne bi došlo do izlijevanja tonera, držite pisač na ravnom.



Napomena: Prilikom premještanja pisača na veću udaljenost, da biste spriječili prelijevanje tonera, izvadite fotoreceptorske bubnjeve i uloške tonera. Spakirajte pisač u kutiju.



Oprez: Ako se pisač ne upakira ispravno za otpremu, to može uzrokovati oštećenja koja nisu pokrivena ugovorom o jamstvu ili usluzi Xerox®. Ugovor o jamstvu ili usluzi Xerox® ne pokriva oštećenja pisača uzrokovana nepropisnim premještanjem.

Otklanjanje poteškoća

Ovo poglavlje sadrži:

Otklanjanje općih poteškoća.....	298
Zastoji papira	307
Problemi s ispisom, kopiranjem i skeniranjem.....	353
Problemi s faksom	362
Traženje pomoći.....	365

Otklanjanje općih poteškoća

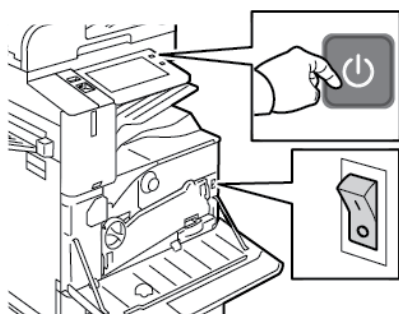
Odjeljak sadrži postupke kojima možete pronaći i riješiti probleme. Riješite neke probleme jednostavnim ponovnim pokretanjem pisača.

PONOVNO POKRETANJE PISAČA

Pisač ima dva prekidača za uključenje i isključenje. Glavni prekidač za uključenje i isključenje koji se nalazi iza prednjih vrata upravlja glavnim napajanjem pisača. Drugi prekidač za uključenje i isključenje je gumb Uključivanje/buđenje na upravljačkoj ploči. Gumb Uključivanje/buđenje regulira napajanje elektroničkih dijelova pisača i kada je isključen, pokreće softverski postupak gašenja. Najbolji način uključivanja i isključivanja pisača jest korištenje gumba Uključivanje/buđenje.

Za rukovanje pisačem uključite oba prekidača:

1. Uključite glavni prekidač za uključenje i isključenje.
2. Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb **Uključivanje/buđenje**.



3. Za ponovno pokretanje pisača:

- a. Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb **Uključivanje/buđenje**, a zatim dodirnite **Ponovno pokreni**. Na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka s upozorenjem da se pisač ponovno pokreće.
- b. Ako se pisač ne pokreće nakon nekoliko minuta, otvorite prednja vrata, a zatim isključite glavni prekidač za uključenje i isključenje. Za ponovno pokretanje pisača uključite glavni prekidač, a zatim pritisnite gumb **Uključivanje/buđenje** na upravljačkoj ploči.
- c. Zatvorite prednja vrata.

Ako ponovnim pokretanjem pisača problem nije riješen, pogledajte što najbolje opisuje problem u tablici u ovom poglavlju.

PISAČ IMA DVA PREKIDAČA ZA UKLJUČENJE I ISKLJUČENJE

MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Pisač ima dva prekidača za uključenje i isključenje i jedan je isključen.	<p>Isključite napajanje pisača.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pritisnite gumb Uključivanje/buđenje na upravljačkoj ploči. Otvorite prednja vrata i isključite glavni prekidač za uključenje i isključenje. <p>Uključite pisač.</p> <ul style="list-style-type: none"> Otvorite prednja vrata, a zatim uključite glavni prekidač za uključenje i isključenje. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Uključivanje/buđenje. Za pojedinosti pogledajte Mogućnosti napajanja.

PISAČ SE NEĆE UKLJUČITI

MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Priklučak za uključivanje nije uključen.	<ul style="list-style-type: none"> Otvorite prednja vrata i provjerite da li je glavni prekidač napajanja uključen. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Uključivanje/buđenje. Za pojedinosti pogledajte Mogućnosti napajanja.
Kabel za napajanje nije pravilno priključen na utičnicu.	Isključite pisač, zatim sigurno spojite kabel za napajanje na utičnicu. Upotrijebite zagradu isporučenu s pisačem kako bi pričvrstili kabel za napajanje na mjesto.
Nešto nije u redu s izlaznom utičnicom pisača.	<ul style="list-style-type: none"> Priklučite drugi električni uređaj na utičnicu i provjerite da li radi pravilno. Pokušajte s drugom utičnicom.
Pisač je spojen na utičnicu s naponom ili frekvencijom koja ne odgovara specifikacijama pisača.	Upotrijebite izvor napajanja sa specifikacijama navedenima na Električne specifikacije .



Oprez: Ukopčajte trožični kabel s uzemljenjem izravno u uzemljenu AC utičnicu. Nemojte koristiti električnu traku. Po potrebi obratite se licenciranom električaru za instalaciju propisno uzemljene utičnice.

PISAČ SE STALNO RESETIRA ILI ISKLJUČUJE

MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Kabel za napajanje nije pravilno priključen na utičnicu.	Isključite napajanje pisača. Provjerite da li kabel za napajanje pravilno priključen na pisač i utičnicu, potom ponovno uključite napajanje pisača.
Došlo je do greške sustava.	Isključite, potom ponovno uključite pisač. Ako pogreška ustraje kontaktirajte zastupnika Xeroxa.
Pisač je spojen na neprekiniti izvor napajanja (UPS), produžni kabel ili produžnu utičnicu.	Koristite samo produžni kabel koji može podnijeti kapacitet električne struje pisača. Za pojedinosti pogledajte Električne specifikacije .
Prisutan je problem s mrežnom konfiguracijom.	Odspojite mrežni kabel. Ako problem nije uklonjen kontaktirajte vašeg administratora sustava za ponovnu konfiguraciju vaših mrežnih instalacija.
Pisač je spojen na utičnicu s naponom ili frekvencijom koja ne odgovara specifikacijama pisača.	Koristite izvor napajanja sa specifikacijama koje se navedene na Električne specifikacije .

PISAČ NE ISPISUJE

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Pisač je u načinu rada za uštedu energije.	Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb Uključivanje/buđenje .
Postoji pogreška pisača.	Ako LED lampica statusa treperi žuto, postoji pogreška. Da biste je izbrisali, slijedite upute na upravljačkoj ploči. Ako pogreška i dalje postoji, обратите se zastupniku Xeroxa.
Ladica za papir je prazna.	Umetnите papir u ladicu.
Prazan je uložak tonera pisača.	Zamijenite uložak tonera.
Fotoreceptorskog bubnja istječe rok trajanja.	Zamijenite fotoreceptorski bubanj.
Svi su pokazivači upravljačke ploče isključeni.	Isključite pisač, provjerite je li priključni vod ispravno spojen na pisač i u utičnicu, a zatim uključite pisač. Ako pogreška i dalje postoji, обратите se zastupniku Xeroxa.
Pisač radi na nečemu.	<ul style="list-style-type: none"> • Ako LED lampica statusa treperi plavo, provjerite je li problem u prethodnom zadatku ispisa. 1 Idite na svojstva pisača na računalu i izbrišite sve zadatke ispisa u redu čekanja.

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
	<p>2 Na upravljačkoj ploči dodirnite Zadaci, a zatim izbrisite sve zadatke ispisa na čekanju.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umetnите papir u ladicu. • Ako LED lampica statusa ne treperi nakon što ste poslali zadatak ispisa, provjerite vezu između pisača i računala. Isključite i ponovno uključite pisač.
Odspojen je kabel pisača.	Ako LED lampica statusa ne treperi nakon što ste poslali zadatak ispisa, provjerite vezu između pisača i računala.
Postoji problem s bežičnom vezom ili mrežom.	Za testiranje pisača ispišite informativnu stranicu, npr. Izvešće o osnovnoj konfiguraciji. Ako se stranica ispiše, možda postoji problem s bežičnom vezom ili mrežom. Obratite se administratoru sustava ili potražite pomoć u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .
Neispravan pokretački program pisača.	Provjerite je li instaliran najnoviji pokretački program pisača. Za pojedinosti posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport .

ISPISIVANJE TRAJE PREDUGO

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Pisač je postavljen za ispis na vrstu papira koja zahtijeva sporiji ispis.	Određene vrste papira kao što su teži papir i prozirnice dulje se ispisuju. Provjerite jesu li pokretački program pisača i upravljačka ploča postavljeni za odgovarajuću vrstu papira.
Pisač je u načinu rada za uštedu energije.	Pričekajte. Pokretanje pisača traje neko vrijeme nakon izlaza iz načina rada za uštedu energije.

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Moguće je da je problem u načinu na koji je pisač instaliran na mrežu.	<ul style="list-style-type: none">Provjerite usporava li sve zadatke ispisa pohrana poslova ili računalo koje dijeli pisač i zatim pohranjuje poslove na pisač. Pohrana poslova može usporiti ispisivanje.Za testiranje brzine pisača ispišite više kopija informativne stranice, npr. demonstracijske stranice. Ako se stranica ispisala po ocijenjenoj brzini pisača, možda je problem u mreži ili instalaciji pisača. Za dodatnu pomoć obratite se administratoru sustava.
Zadatak je složen.	Pričekajte. Nije potrebna nikakva radnja.

DOKUMENT SE NE ISPISUJE

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
<p>U odabranu ladicu umetnut je papir pogrešne veličine ili vrsta ili boja papira nisu dostupne.</p>	<p>Za prikaz statusa zadatka za neuspješan ispis na zaslonu osjetljivom na dodir:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Početno. 2 Dodirnite Zadaci. 3 Na popisu zadatka dodirnite naziv zadržanog zadatka. Resursi potrebni za zadatak prikazuju se na upravljačkoj ploči. 4 Učinite nešto od sljedećeg: <ul style="list-style-type: none"> • Za ispis zadatka napunite potrebne resurse. Zadatak se automatski nastavlja ako su dostupni potrebni resursi. Ako se zadatak ne ispisuje automatski, dodirnite Nastavi. • Za odabir drugog izvora papira da biste omogućili ispis zadatka dodirnite Ispiši na zamjenskom papiru. Odaberite ladicu za papir, zatim dodirnite U redu. • Za brisanje zadatka ispisa dodirnite Izbriši. Kada se pojavi obavijesti, dodirnite Izbriši. 5 Napomena: Opcija ispisa na zamjenskom papiru omogućuje se pomoću ugrađenog Web poslužitelja.
<p>Neispravne postavke mreže.</p>	<p>Za resetiranje postavki mreže pomoć potražite kod administratora sustava ili u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.</p>
<p>Moguće je da je problem u načinu na koji je pisač instaliran na mrežu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite je li pisač povezan s mrežom. • Provjerite usporava li sve zadatke ispisa pohrana poslova ili računalo koje dijeli pisač i zatim pohranjuje poslove na pisač. Pohrana poslova može usporiti ispisivanje. • Za testiranje pisača ispišite informativnu stranicu, npr. Izvješće o osnovnoj konfiguraciji. Ako se stranica ispiše, možda postoji problem s mrežom ili instalacijom pisača. Za pomoć обратите se administratoru sustava.

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Različite ladice odabранe su u aplikaciji i pokretačkom programu pisača.	Za pojedinosti pogledajte odjeljak Dokument se ispisuje iz pogrešne ladice .
Otkrivena je oznaka Sigurnosti prijenosa slike.	Značajka Sigurnost prijenosa slike omogućena je i otkriven je i izbrisani sigurnosni dokument. Za informacije o Sigurnosti prijenosa slike, обратите se svojem administratoru sustava ili pogledajte <i>Vodič za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .

DOKUMENT SE ISPISUJE IZ POGREŠNE LADICE

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Različite ladice odabранe su u aplikaciji i pokretačkom programu pisača.	<ol style="list-style-type: none">Provjerite odabranu ladicu u pokretačkom programu pisača.Pristupite postavkama stranica ili pisača u aplikaciji iz koje ispisujete.Postavite izvor papira tako da odgovara odabranoj ladici u pokretačkom programu pisača ili postavite izvor papira na automatski odabir.Provjerite je li instaliran najnoviji pokretački program pisača. Za pojedinosti posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport. <p> Napomena: Da bi pokretački program pisača odabrao ladici, postavite omogućen automatski odabir za ladici koja se koristi kao izvor papira.</p>

PISAČ PROIZVODI NEOBIČNE ZVUKOVE

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Jedna latica nije dobro postavljena.	Otvorite i zatvorite ladici iz koje ispisujete.
U pisaču ima prepreka ili ostataka.	Isključite pisač i izvadite prepreku ili ostatke. Ako ne možete izvaditi prepreku, обратите se zastupniku Xeroxa®.
Pisač daje zvučni ton na dodir upravljačke ploče.	Provjerite postavku Upozorenja. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .

PROBLEMI S AUTOMATSKIM DVOSTRANIM ISPISOM

MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Nepodržan ili neispravan papir.	Uvjerite se da koristite ispravan papir. Nemojte koristiti transparentne folije, omotnice, etikete ili ponovno umetnuti papir za automatski dvostrani ispis. Za pojedinosti pogledajte Podržani papir .
Neispravna postavka.	Na kartici Opcije ispisivanja u pokretačkom programu pisača odaberite Dvostrani ispis .

DATUM I VRIJEME NISU TOČNI

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Datum i vrijeme postavljeni su na ručno postavljanje (onemogućen NTP).	Za promjenu datuma i vremena na automatsko postavljanje, u ugrađenom Web poslužitelju omogućite NTP. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .
Vremenska zona, datum ili vrijeme neispravno su postavljeni.	Ručno postavite vremensku zonu, datum i vrijeme. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs .

POGREŠKE SKENERA

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Skener ne komunicira.	Isključite pisač i provjerite kabel skenera. Pričekajte dvije minute i ponovno uključite pisač. Ako problem nije otklonjen, obratite se zastupniku Xeroxa®.

PROBLEMI S BEŽIČNIM ADAPTEROM

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Uređaj ne prepozna bežični adapter.	<ul style="list-style-type: none">Pazite da je USB priključak na koji je priključen bežični adapter omogućen. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.Ako se koristi produžni kabel, pazite da je on ispravno priključen u bežični adapter.Pazite da je instaliran ispravni bežični adapter. Kompatibilnost bežičnog adaptera ovisi o modelu uređaja i verziji softvera.
Došlo je do smanjenja performansi.	<p>Provjerite jačinu bežičnog signala za bežični adapter. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs. Ako je jačina bežičnog signala slaba, učinite sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none">Bežični usmjerivač ili pristupnu točku (AP) postavite na središnju lokaciju.Bežični adapter postavite bliže AP-u i pazite da su bežični usmjerivač ili AP udaljeni od zidova ili velikih metalnih predmeta.Uklonite sve fizičke prepreke između AP-a i bežičnog adaptera i pazite da je adapter udaljen od zidova ili velikih metalnih predmeta.Bežični adapter postavite na Xerox uređaj u izravnom pogledu bežičnog usmjerivača ili AP-a.Ako je primjenjivo, razmislite o nadogradnji bežičnog usmjerivača ili AP-a na antenu s pojačalom signala koja odašilje bežične signale samo u jednom smjeru.

Zastoji papira

PRONALAŽENJE ZASTOJA PAPIRA

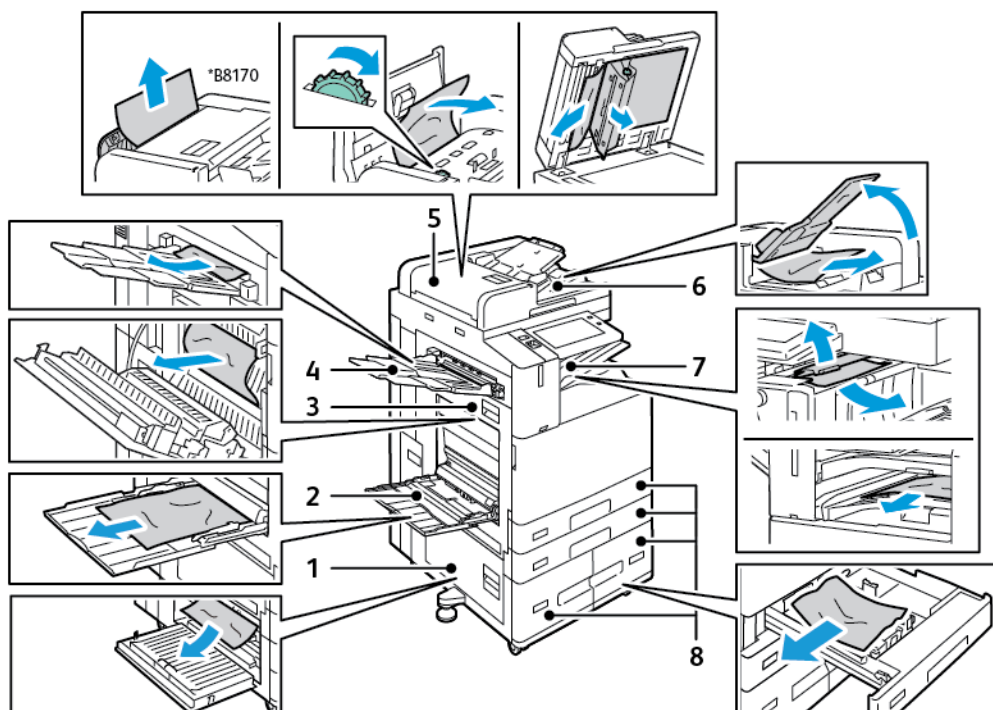


Upozorenje: Dijelovi u blizini grijača su vrući. Da biste spriječili osobne ozljede, nikada ne dodirujte područje na kojemu je naljepnica Oprez. Odmah isključite pisač, zatim pričekajte 40 minuta da se grijač ohladi. Kada se pisač ohladi, pokušajte izvući zaglavljeni papir. Ako pogreška na upravljačkoj ploči i dalje stoji, obratite se zastupniku Xeroxa.



Oprez: Ne pokušavajte očistiti zastoj papira pomoću alata ili instrumenata. Time možete trajno oštetiti pisač.

Na sljedećoj slici prikazana su mesta na kojima može doći do zastoja papira duž putanje papira:



1. Vrata B
2. Zaobilazna ladica
3. Vrata A
4. Lijeva ladica
5. Sklop za dvostruko ulaganje dokumenta
6. Izlazna ladica dokumenata

7. Površine finišera

8. Ladice 1–4

MINIMIZIRANJE ZASTOJA PAPIRA

Pisač je napravljen da radi s minimalnim zastojima papira ako se koristi papir koji Xerox podržava. Druge vrste papira mogu uzrokovati zastoje. Ako podržani papir često zaglavljuje u jednom području, očistite to područje putanjem papira. Da biste spriječili nastanak oštećenja, uvijek pažljivo uklanjajte zaglavljeni papir bez trganja. Pokušajte izvaditi papir u istom smjeru u kojem se inače kreće kroz pisač. Čak i mali dio zaostalog papira u pisaču može uzrokovati zastoj. Nemojte ponovno umetati papir koji je bio zaglavljen.

Sljedeće može uzrokovati zastoje papira:

- Odabir neispravne vrste papira u pokretačkom programu pisača.
- Upotreba oštećenog papira.
- Upotreba nepodržanog papira.
- Neispravno umetanje papira.
- Prekomjerno punjenje ladice.
- Neispravno podešavanje vodilica papira.

Većinu zastoja moguće je spriječiti poštujući sljedeća pravila:

- Koristite samo podržani papir. Za pojedinosti pogledajte [Podržani papir](#).
- Pridržavajte se ispravnih tehnika rukovanja i umetanja papira.
- Obavezno koristite čist i neoštećen papir.
- Izbjegavajte papir koji je savijen, potrgan, vlažan, naboran ili preklopjen.
- Da biste odvojili arke prije umetanja u ladicu, prozračite papir.
- Pridržavajte se oznake punjenja ladice za papir; nikada nemojte prekomjerno puniti ladicu.
- Izvadite prozirnice iz izlazne ladice odmah nakon ispisivanja.
- Poravnajte vodilice papira u svim ladicama prije umetanja papira. Neispravno poravnata vodilica može uzrokovati slabu kvalitetu ispisa, neuspjelo ulaganje papira, kosi ispis i oštećenje pisača.
- Nakon punjenja ladica odaberite ispravnu vrstu i veličinu papira na upravljačkoj ploči.
- Prilikom ispisivanja odaberite ispravnu vrstu i veličinu u pokretačkom programu pisača.
- Papir pohranite na suho mjesto.
- Koristite isključivo Xerox papir i prozirnice namijenjene pisaču.

Izbjegavajte sljedeće:

- Papir presvučen poliesterom namijenjen tintnim pisačima.
- Vrlo sjajni ili presvučeni papir.
- Papir koji je preklopjen, naboran ili jako savijen.

- Prozračivanje prozirnica prije umetanja u ladicu za papir.
- Istodobno umetanje više vrsta, veličina ili masa papira u ladicu.
- Umetanje probušenog papira ili papira s prekopljenim rubovima ili spajalicama u automatski uvlakač dokumenata.
- Prekomjerno punjenje ladice za papir.
- Prekomjerno punjenje izlazne ladice.
- Prekomjerno punjenje izlazne ladice prozirnicama.

RJEŠAVANJE ZASTOJA PAPIRA

Za uklanjanje zastoja pogledajte videozapis i slijedite upute na upravljačkoj ploči. Za rješavanje pogreške koja se prikazuje na upravljačkoj ploči izvadite sav papir iz prikazanih područja. Ako se pogreška ne ukloni, ponovno provjerite područja zastoja da biste se uvjerili da je sav papir izvađen. Uvjerite se da su sve ručice, svi poklopci i sva vrata propisno zatvorena.

Da biste spriječili nastanak oštećenja, uvijek pažljivo uklanjajte zaglavljeni papir bez trganja. Pokušajte izvaditi papir u istom smjeru u kojem se inače kreće kroz pisač. Čak i mali dio zaostalog papira u pisaču može uzrokovati zastoj. Nemojte ponovno umetati papir koji je bio zaglavljen.



Napomena: Nemojte dodirivati ispisanoj strani papira kada ga vadite. Ispisana strana zaglavljenih stranica može se razmazati i toner može dospjeti na vaše ruke. Izbjegavajte proljevanje tonera u pisaču.



Upozorenje: ako vam toner slučajno dospije na odjeću, lagano je protresite najbolje što možete. Ako na odjeći ostane tonera, koristite hladnu vodu, ne toplu, da biste ga isprali. Ako vam toner dospije na kožu, isperite ga hladnom vodom i blagim sapunom. Ako vam toner dospije u oči, odmah ih isperite hladnom vodom i javite se liječniku.

Zastoji u sklopu za dvostruko ulaganje dokumenta

Ako u područjima sklopa za dvostruko ulaganje dokumenta dođe do zastoja, prikazuje se poruka koja označava područja koja je potrebno očistiti. Da biste očistili zaglavljenje, očistite navedena područja, a zatim promijenite redoslijed izvornih dokumenata i ponovno ih umetnite u ulaznu ladicu uvlakača dokumenata. Uredaj nastavlja zadatku skeniranja od točke zaustavljanja zadatka skenirajući samo preostale izvorne dokumente.

Ako vaš uređaj ima instalirani i omogućeni senzor za višestruko ulaganje, uređaj može otkriti prolaze li višestruko uloženi izvorni dokumenti kroz sklop za dvostruko ulaganje dokumenta. Ako nastupi stanje višestrukog ulaganja, uređaj zaustavlja skeniranje, a na upravljačkoj ploči prikazuje se poruka. Poruka označava zaglavljivanje u sklopu za dvostruko ulaganje dokumenta. Korisnik može ponovno umetnuti izvorne dokumente i nastaviti zadatku s omogućenim otkrivanjem višestrukog ulaganja ili bez njega za taj zadatak ili otkazati zadatku.

Za detaljne upute o tome kako konfigurirati postavku Otkrivanje višestrukog ulaganja uvlakača dokumenata pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

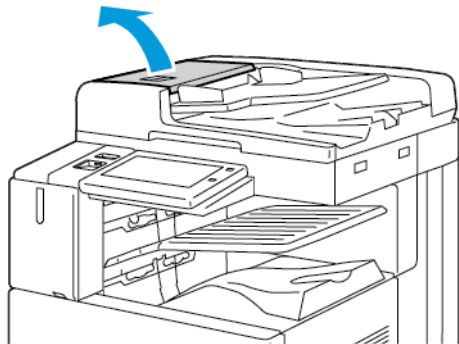
Ako se izvorni dokumenti nastave zaglavljivati, tada za više informacija o uzrocima zaglavljivanja u uvlakaču dokumenata i mogućim rješenjima pogledajte *Zastoji papira u automatskog uvlakaču dokumenata*.

Otklanjanje zastoja u automatskom uvlakaču dokumenata

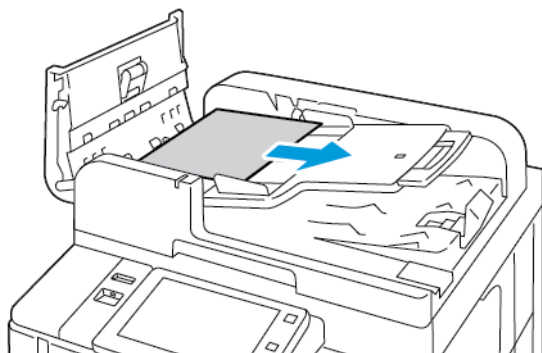


Oprez: Poderan, naboran ili preklopljen izvorni dokument može uzrokovati zastoje i oštetiti pisač. Za kopiranje poderanih, naboranih ili preklopljenih izvornih dokumenata koristite staklo za polaganje dokumenta.

1. Podignite ručicu i otvorite gornji poklopac uvlakača dokumenata.

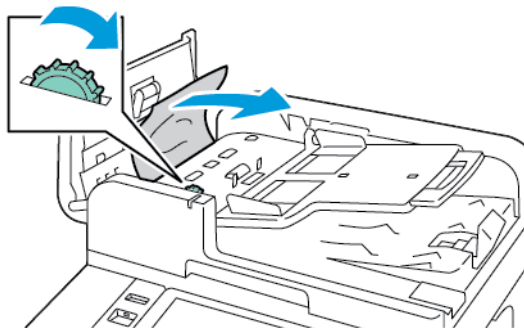


2. Ako izvorni dokument nije uhvaćen na ulazu u uvlakač dokumenata, povucite dokument ravno van u prikazanom smjeru.

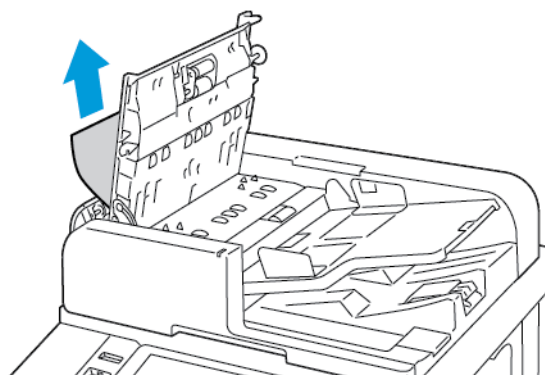


3. Očistite područje uvlakača dokumenata. Upute se razlikuju ovisno o modelu pisača:

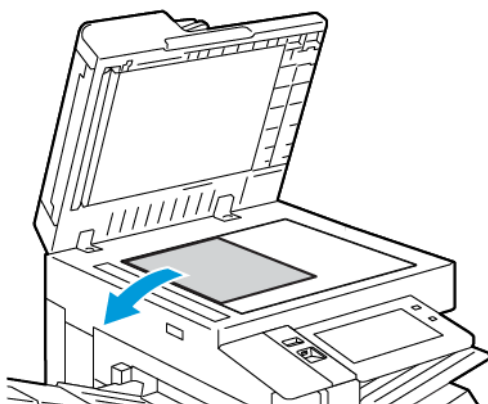
- Ako vam poruka na upravljačkoj ploči daje upute da okrenete zeleni kotačić, okrenite kotačić u prikazanom smjeru. Okretanje zelenog kotačića pomiče izvorni dokument iz uvlakača. Izvadite zaglavljeni dokument u prikazanom smjeru, a zatim zatvorite gornji poklopac uvlakača dokumenata.



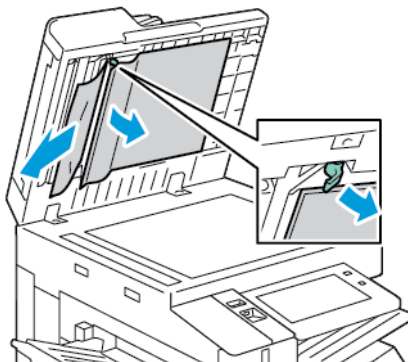
- Ako vam poruka na upravljačkoj ploči daje uputu da očistite područje lijevog poklopca uvlakača dokumenata, izvadite zaglavljeni izvorni dokument u prikazanom smjeru. Zatvorite gornji poklopac uvlakača dokumenata, a zatim zatvorite lijevi poklopac uvlakača dokumenata.



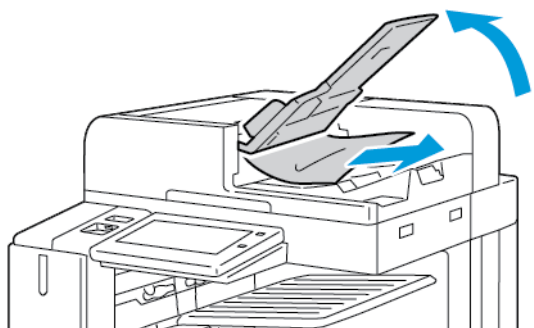
4. Podignite uvlakač dokumenata, a zatim uklonite izvorni dokument sa stakla za polaganje dokumenta.



5. Da biste pristupili sklopu leća za skeniranje s druge strane, spustite ručicu na lijevoj strani poklopca radne površine. Izvadite izvorni dokument u prikazanom smjeru.



6. Ako izvorni dokument nije vidljiv kad je otvoren gornji poklopac uvlakača dokumenata, zatvorite uvlakač dokumenata. Podignite ladicu uvlakača dokumenata, a zatim izvadite zaglavljeni papir.



7. Spustite ladicu uvlakača dokumenata.
8. Ako izvorni dokument nije naboran ili potrgan, ponovno umetnute dokument u uvlakač prateći upute na upravljačkoj ploči. Ako vaš uređaj ima senzor otkrivanja višestrukog umetanja, učinite jedno od sljedećeg:
 - Da biste nastavili zadatku s omogućenim otkrivanjem višestrukog umetanja, dodirnite **Pokušaj ponovno**.
 - Da biste nastavili zadatku bez omogućenog otkrivanja višestrukog umetanja, dodirnite **Izostavljanje višestrukog umetanja**.
 - Za odustajanje od zadatka dodirnite **Otkazivanje zadatka**.

Napomena: Nakon rješavanja zastoja u automatskom uvlakaču dokumenata, ponovno uložite cijeli dokument, uključujući već skenirane stranice. Pisač automatski preskače skenirane stranice, a zatim skenira preostale stranice.

Zastoje u ladicama za papir

Ako u područjima ladica za papir dođe do zastoja, prikazuje se poruka koja označava područja ladice za papir koja je potrebno očistiti. Da biste uklonili zastoj, slijedite upute na zaslonu osjetljivom na dodir kako biste locirali

zaglavljeni papir, a zatim očistite zastoj. Prilikom vađenja zaglavljenog papira iz uređaja, papir vadite u smjeru u kojem je uvučen i pazite da ne ostavite ostatke papira u uređaju.

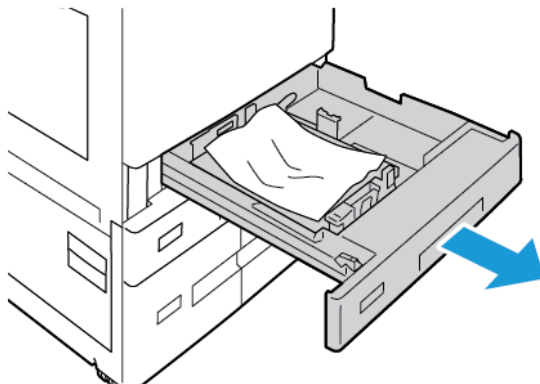
Nakon što očistite zaglavljivanje papira u ladici, uređaj nastavlja ispisivati zadatak od točke u kojoj je on zaustavljen.

Ako dođe do dodatnih zaglavljivanja papira u ladici za papir, u ladicu pokušajte umetnuti novi papir. Papir može imati previše nabora, sadržavati previše vlage ili biti oštećen.

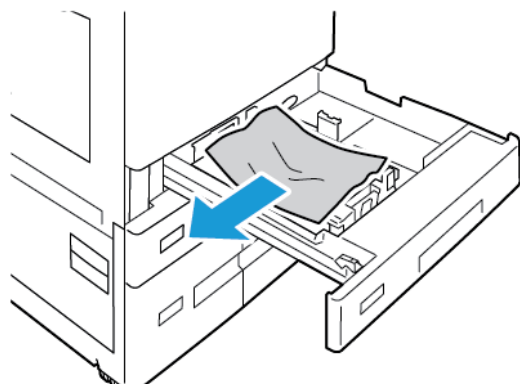
Za više informacija o uzrocima zaglavljivanja papira i mogućim rješenjima pogledajte [Neuspjela ulaganja papira i zastoji veličine papira](#).

Rješavanje zastoja papira iz ladica 1–4

- Prije nego uklonite papir iz pisača pregledajte poruku o zastolu papira na upravljačkoj ploči. Uklonite zastoj prikazan na upravljačkoj ploči, zatim uklonite preostale zastoje papira.
- Izvucite ladicu dok se ne zaustavi.



- Uklonite papir iz ladice.



- Ako je papir oštećen, u potpunosti uklonite ladicu, zatim provjerite da li u unutrašnjosti pisača ima komadića papira.
- Napunite ladicu neoštećenim papirom i gurnite dok se ne zaustavi.

6. Na upravljačkoj ploči, ako se pojavi upit, odaberite ispravnu veličinu papira, tipkovnica i boja.

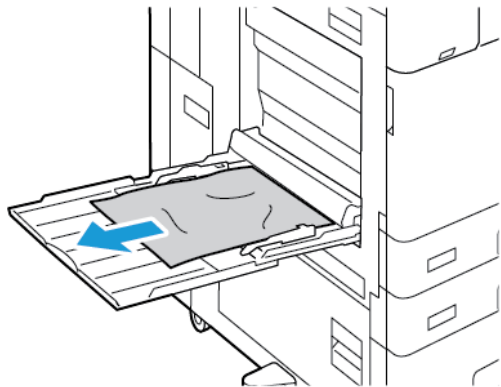
- Za odabir nove veličine papira dodirnite **Veličina**.
- Za odabir nove vrste papira dodirnite **Vrsta**.
- Za odabir nove boje papira dodirnite **Boja**.
- Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrdi**.

 Napomena: Ako se ne pojavi obavijest i promijenili ste veličinu, vrstu ili boju papira, ažurirajte obavezna pravila o papiru. Više pojedinosti potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

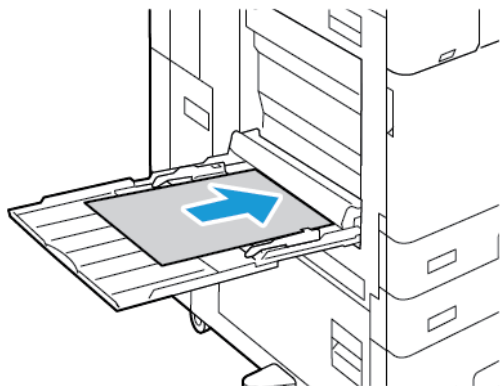
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Otklanjanje zastoja u dodatnoj ladici

1. Izvadite zaglavljeni papir iz ladice. Pazite da je otvor za ulaganje papira na kojem se ladica povezuje s pisačem prazan.



2. Ako je papir poderan, provjerite unutrašnjost pisača zbog poderanih dijelova.
3. Razlistajte papir koji ste uklonili i pazite da su sva četiri kuta papira poravnata.
4. Umetnute papir u dodatnu ladicu tako da je strana za ispis okrenuta licem prema dolje. Pazite da vodeći rub papira dodiruje otvor za ulaganje papira.

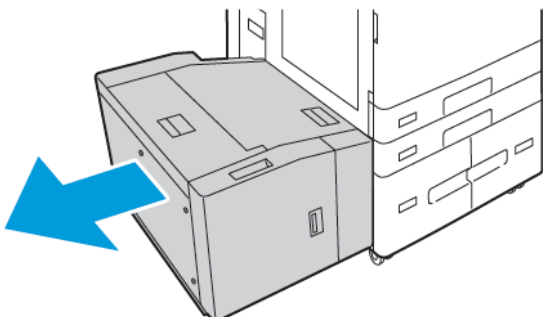


5. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu veličinu papira, vrstu i boju:
 - Za odabir nove veličine papira dodirnite **Veličina**.
 - Za odabir nove vrste papira dodirnite **Vrsta**.
 - Za odabir nove boje papira dodirnite **Boja**.
6. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

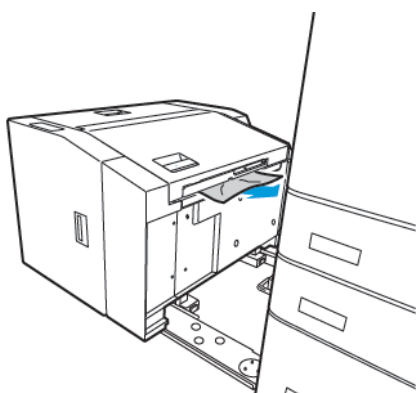
Otklanjanje zastoja u ladici 6

Za rješavanje pogreške koja se prikazuje na upravljačkoj ploči slijedite upute i izvadite sav papir iz područja ladice 6.

1. Izvucite ladicu s bočne strane pisača dok se ne zaustavi.

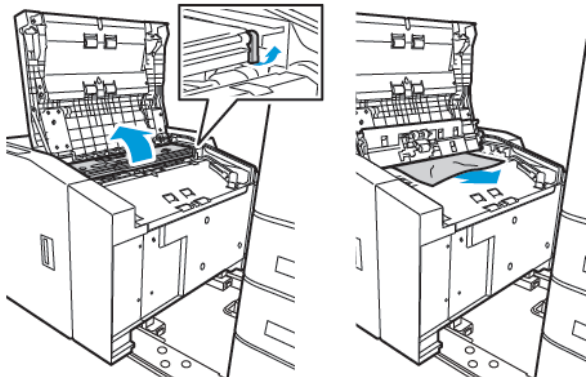


2. Izvadite zaglavljeni papir iz bočne strane ladice.

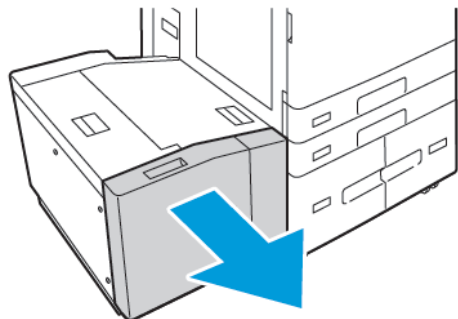


Otklanjanje poteškoća

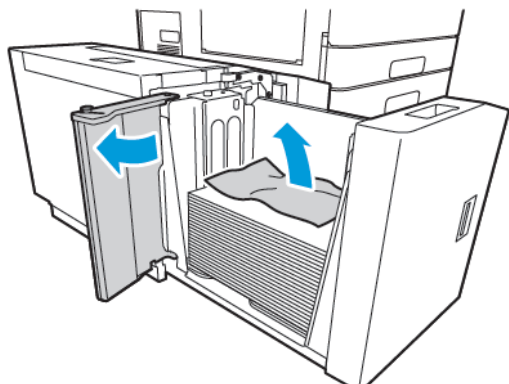
3. Otvorite gornji poklopac, podignite unutarnji poklopac, zatim izvadite zaglavljeni papir u prikazanom smjeru.



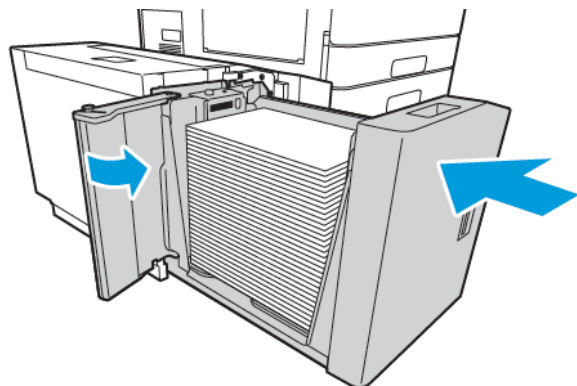
4. Zatvorite gornji poklopac, zatim pritisnite ladicu prema pisaču dok se ne vrati u svoj položaj.
5. Na ulagaču visokog kapaciteta stisnite ručicu i izvucite ladicu 6 do kraja.



6. Izvadite oštećeni papir iz ladice.



7. Ponovno umetnute neoštećeni papir u ladicu, zatvorite bočna vrata, a zatim zatvorite ladicu.



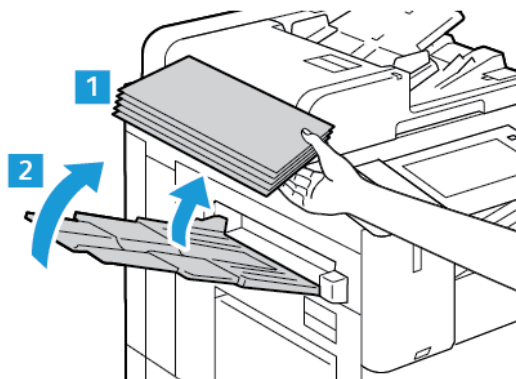
8. Na upravljačkoj ploči odaberite ispravnu vrstu i boju papira.

- Za odabir nove vrste papira dodirnite **Vrsta**.
- Za odabir nove boje papira dodirnite **Boja**.

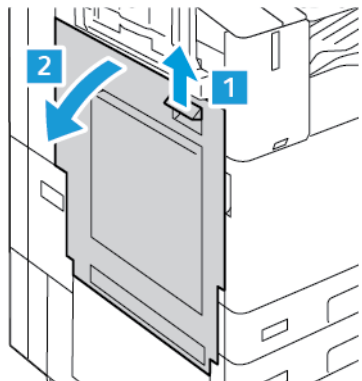
9. Za potvrdu postavki dodirnite **Potvrda**.

Rješavanje zastoja na Vratima A

1. Uklonite papir iz lijeve ladice i zatvorite ladicu.



2. Podignite ručicu za otpuštanje za vrata A i zatim otvorite vrata u skladu s prikazanim.



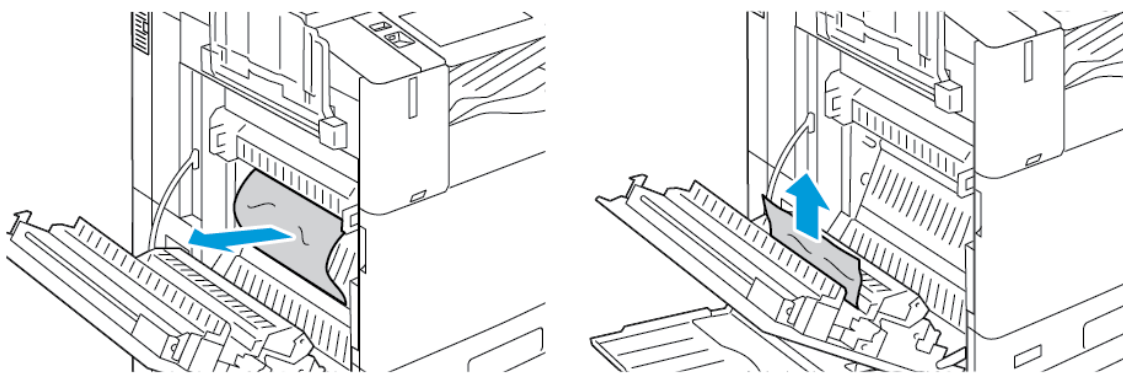
Upozorenje: Budite oprezni da biste izbjegli ozljede. Područje oko grijača može biti vruće.



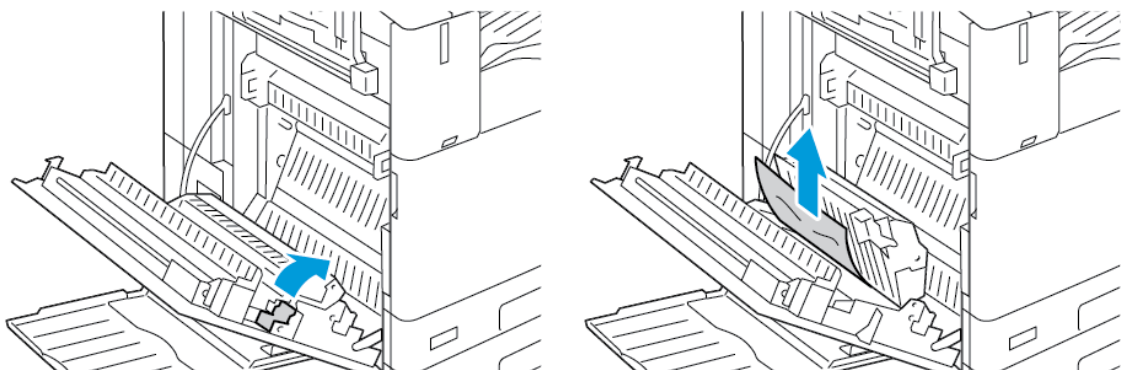
Oprez: Nemojte dodirivati traku za prijenos. Dodirivanje trake može smanjiti kvalitetu slike ili oštetiti traku za prijenos. Nemojte dodirivati valjak prijenosa. Dodirivanje valjka može smanjiti kvalitetu slike.



3. Izvucite zaglavljeni papir.

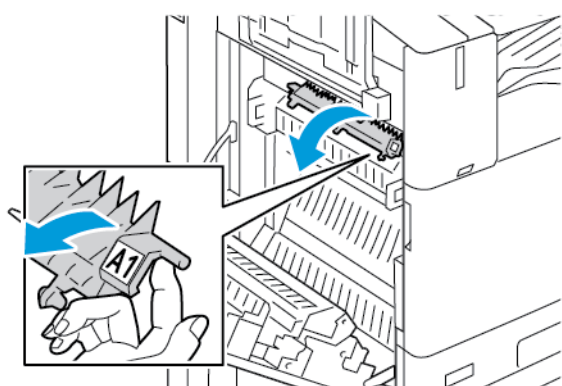


4. Ako je papir zaglavljen na unutrašnjoj strani vrata A, podignite ručicu A3 i odstranite zaglavljeni papir. Vratite ručicu A3 u originalni položaj.

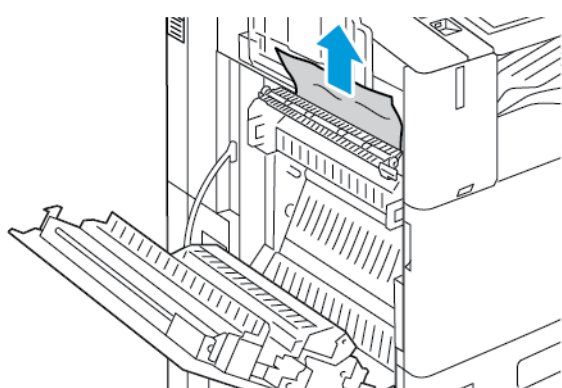


5. Ako je papir zaglavljen u grijaju, odstranite zaglavljeni papir iz područja A1 i A2.

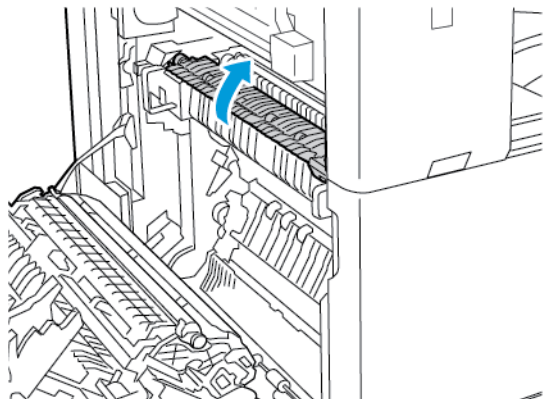
- a. Za otvaranje vodilice za papir ručicu A1 povucite prema sebi.



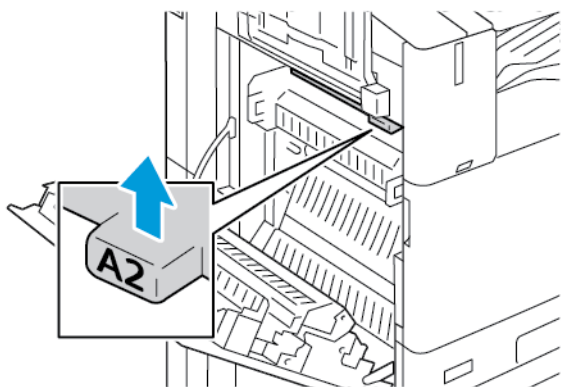
- b. Uklonite zaglavljene papiere u području A1.



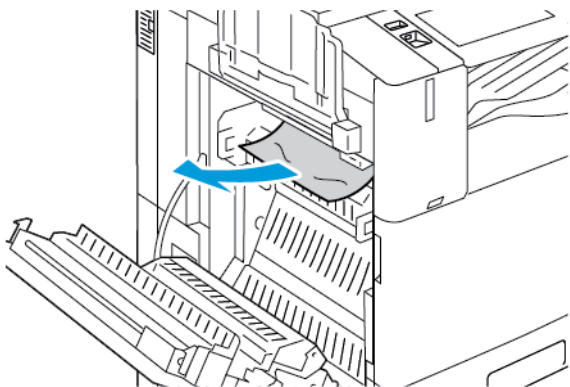
- c. Vratite ručicu A1 u originalni položaj.



- d. Za otvaranje vodilice za papir podignite ručicu A2.



- e. Uklonite zaglavljene papire u području A2.

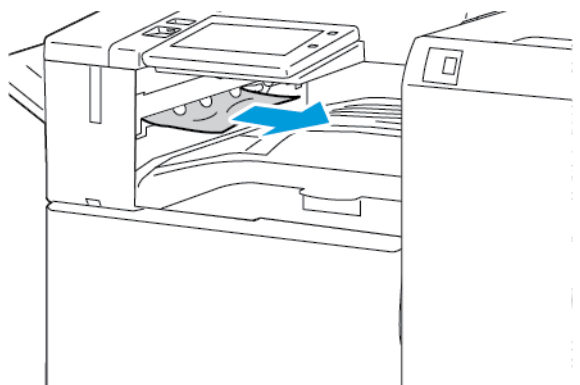


Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz pisača.

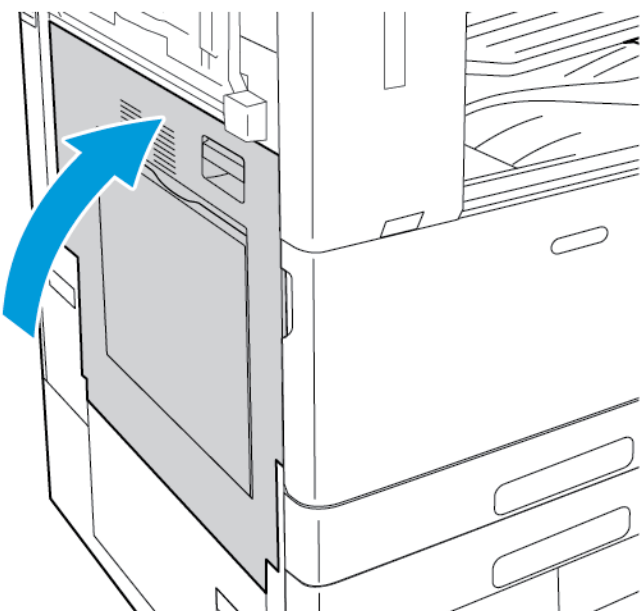
- f. Za zatvaranje vodilice za papir, ručicu A2 gurnite prema dolje i zatim gurajte ručicu dok vodilica za papir ne klikne na svoje mjesto.

6. Ako je papir zaglavljen na izlazu u centralnu izlaznu ladicu, povucite zaglavljeni papir u prikazanom smjeru.

 Napomena: Toner se može zaliijepiti za valjak prijenosa. Toner koji se lijepi za valjak prijenosa ne utječe na kvalitetu ispisa.

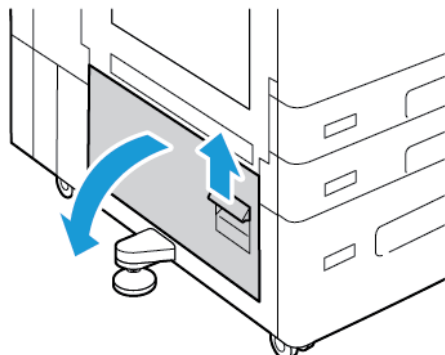


7. Za zatvaranje vrata A podignite vrata dok ne kliknu na svoje mjesto.

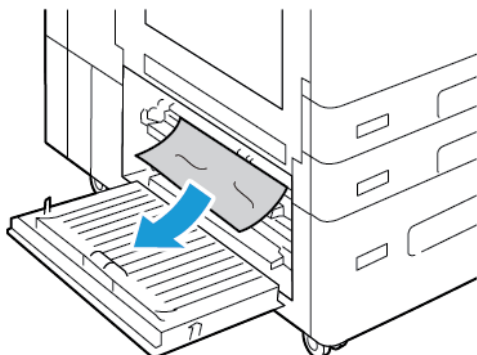


Uklanjanje zastoja kod vrata B

- Da biste otvorili vrata B, podignite ručicu za otpuštanje i otvorite vrata B.



- Izvucite zaglavljeni papir iz gornjih i donjih predjela vrata B.



Napomena:

- Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz pisača.
- Ako papiru nije moguće pristupiti, pogledajte [Rješavanje zastoja na Vratima A](#).

- Za papir koji je zaglavljen u ladici za papir, otvorite ladicu i izvucite papir.
- Da biste zatvorili vrata B, gurnite ih sve dok ne kliknu.

OTKLANJANJE POTEŠKOĆA ZASTOJA PAPIRA

Više araka istodobno povučeno

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Ladica za papir je puna.	Izvadite dio papira. Nemojte umetati papir iznad oznake punjenja.
Rubovi papira nisu poravnati.	Izvadite papir, poravnajte rubove i ponovno umetnите.

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Papir je vlažan.	Izvadite papir iz ladice i zamijenite ga novim suhim papirom.
Prisutna je prevelika količina statičkog elektriciteta.	<ul style="list-style-type: none"> Isprobajte s novim paketom 500 listova papira. Nemojte prozračivati transparentne folije prije umetanja u ladicu.
Upotreba nepodržanog papira.	Koristite samo papir koji Xerox odobrava. Za pojedinosti pogledajte Podržani papir .
Prevelika količina vlage za presvučeni papir.	Ulažite papir jedan po jedan list.

Zastoji papira u automatskog uvlakaču dokumenata

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Nepodržan papir pogrešne veličine, debljine ili vrste.	Koristite samo papir koji Xerox odobrava. Za pojedinosti pogledajte odjeljak Podržani papir .
Izvorni dokumenti su poderani, prethodno spajani, savijeni ili preklopmani.	Pobrinite se da izvorni dokumenti ne budu poderani, savijeni ili preklopmani. Ako su prethodno spajani, skinite sve spajalice i odvojite arke provjetravanjem.
Dokumenti umetnuti u automatski uvlakač dokumenata premašuju dopušteni maksimalni kapacitet.	Stavite manje dokumenata u automatski uvlakač dokumenata.
Pogrešno poravnate vodilice automatskog uvlakača dokumenata.	Poravnajte vodilice papira da prianjaju uz papir umetnut u automatski uvlakač dokumenata.

Neuspjela ulaganja papira i zastoji veličine papira

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Papir nije ispravno namješten u ladici.	<ul style="list-style-type: none">Izvadite pogrešno uložen papir i ponovno ga namjestite u ladici.Namjestite vodilice papira u ladici tako da odgovaraju veličini papira.
Ladica za papir je puna.	Izvadite dio papira. Nemojte umetati papir iznad oznake maksimalnog punjenja.
Vodilice papira nisu namještene prema veličini papira.	<ol style="list-style-type: none">Izvadite papir.Namjestite vodilice papira u ladici tako da odgovaraju veličini papira.Zamijenite papir.
U ladici se nalazi savinut ili izgužvan papir.	Izvadite papir, zagladite ga i ponovno umetnite. Ako je ulaganje i dalje neuspjelo, nemojte koristiti taj papir.
Papir je vlažan.	Izvadite vlažan papir i zamijenite ga novim, suhim papirom.
Upotreba papira pogrešne veličine, debljine ili vrste.	Koristite samo papir koji Xerox odobrava. Za pojedinosti pogledajte Podržani papir .

Neuspjela ulaganja etiketa i omotnica

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
List s etiketama pogrešno je okrenut u ladici za papir.	<p>Umetnите listove s etiketama prema uputama proizvođača.</p> <ul style="list-style-type: none">Umetnите etikete licem prema gore u ladicama 1 – 4. <p> Napomena: U dodatnu ladicu ne umećite etikete.</p>
Etikete su umetnute u pogrešnu ladicu za papir.	Upotrijebite dodatnu ladicu za ispis etiketa.

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Etikete su pogrešno umetnute u dodatnu ladicu.	Za umetanje omotnica u dodatnu ladicu: <ul style="list-style-type: none"> • Za omotnice s krilcima po dugom rubu umetnite omotnice licem prema dolje sa zatvorenim krilcima uz desnu stranu. • Za omotnice sa samoljepljivim krilcima umetnite omotnice licem prema dolje sa zatvorenim krilcima uz desnu stranu. • Za omotnice s neljepljivim krilcem na kratkom rubu umetnite omotnice licem prema dolje s otvorenim krilcima uz lijevu stranu. • Umetnите C4 ili omotnice prilagođene veličine dulje od 320 mm (12,6 in.) s kraćom stranom i zatvorenim krilcima uz desnu stranu. Za omotnice prilagođene veličine definirajte prilagođenu veličinu na upravljačkoj ploči.
Omotnice su pogrešno umetnute u ladicu za omotnice.	Za punjenje ladice za omotnice: <ul style="list-style-type: none"> • Za omotnice s krilcem po dugom rubu, umetnite omotnice licem prema gore sa zatvorenim krilcima uz lijevu stranu ladice. • Za omotnice 6 3/4 i ulaganje na kraću stranu omotnica prilagođenih veličina umetnite omotnice sa zatvorenim krilcima prema prednjoj strani.

Poruka o zastoju papira ostaje uključena

VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Dio papira ostaje zaglavljen u pisaču.	Ponovno provjerite putanju medija i provjerite jeste li izvadili sav zaglavljen papir.
Otvorena su neka vrata pisača.	Provjerite vrata na pisaču. Zatvorite vrata koja su otvorena.



Napomena: Provjerite ima li poderanih komada papira na putanji papira i ako ima, uklonite ih.

Zaglavljeni papiri tijekom automatskog dvostranog ispisivanja

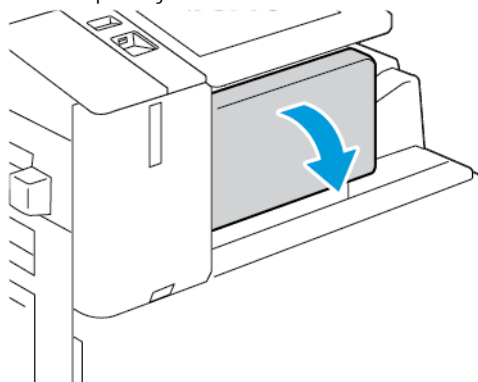
MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Uporaba papira pogrešne veličine, debljine ili vrste.	Upotrijebite papir pravilne veličine, debljine ili vrste. Za pojedinosti pogledajte Podržani papir .
Vrsta papira na upravljačkom programu pisača je pogrešno postavljena.	Pobrinite se da je papir pravilno postavljen na upravljačkom programu i umetnut u pravilnu ladicu.

MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
	Za pojedinosti pogledajte Podržani papir .
Papir je umetnut u pogrešnu ladicu.	Pobrinite se da je papir umetnut u pravilnu ladicu. Za pojedinosti pogledajte Podržani papir .
Ladica je napunjena miješanom vrstom papira.	Napunite ladicu s jednom vrstom i veličinom papira.

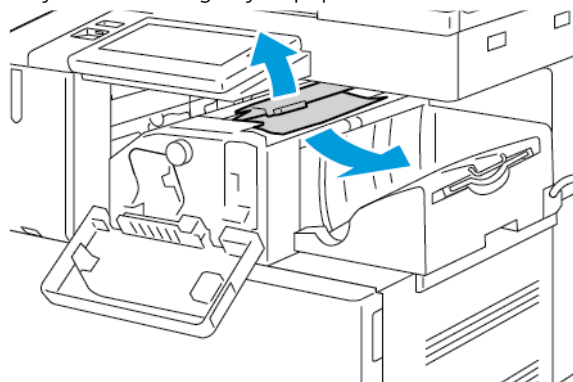
RJEŠAVANJE ZASTOJA FINIŠERA

Rješavanje zastoja u integriranom uredskom finišeru

1. Otvorite prednja vrata finišera.

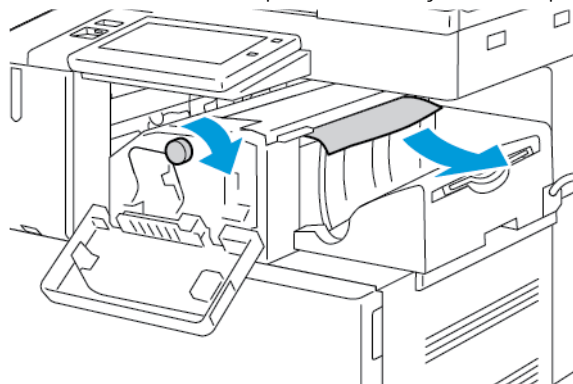


2. Pažljivo izvucite zaglavljeni papir.

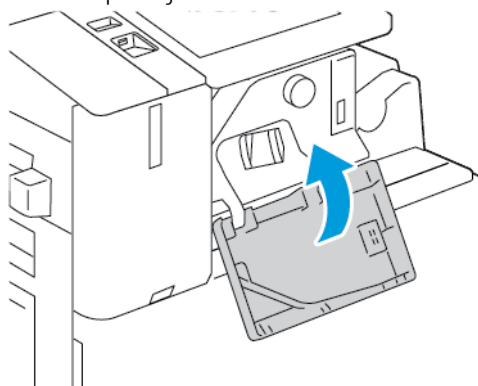


Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz pisača.

3. Okrenite zelenu ručicu u prikazanom smjeru, zatim pažljivo izvucite zaglavljeni papir.



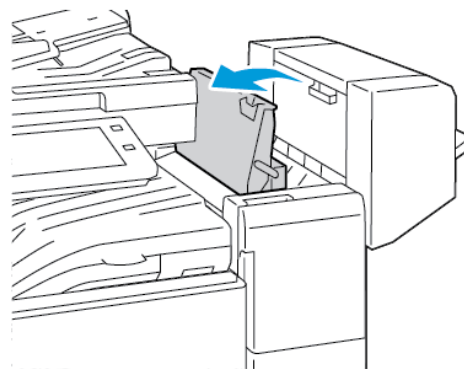
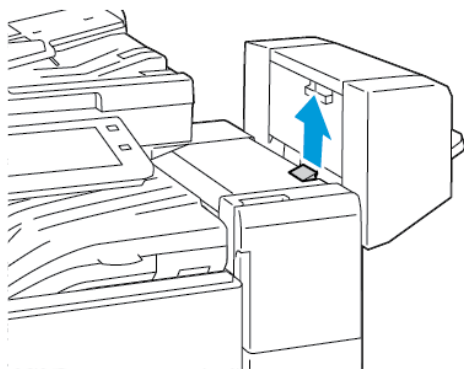
4. Zatvorite prednja vrata finišera.



Rješavanje zastoja u uredskom finišeru

Rješavanje zastoja ispod gornjeg poklopca uredskog finišera

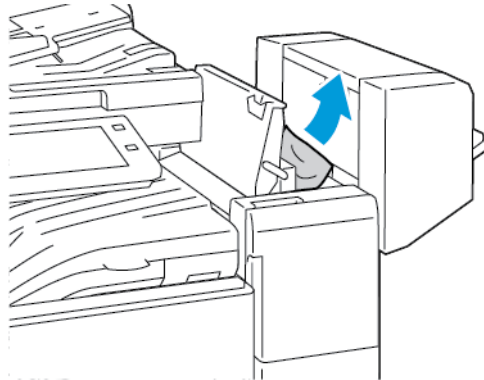
1. Izvucite ručicu na gornjem poklopcu, a zatim otvorite gornji poklopac.



Otklanjanje poteškoća

- Izvucite zaglavljeni papir.

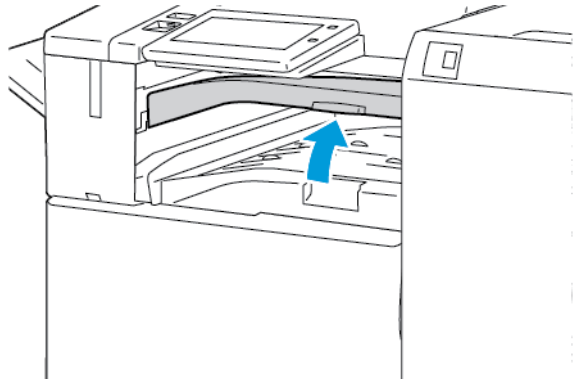
 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz finišera.



- Zatvorite gornji poklopac finišera.

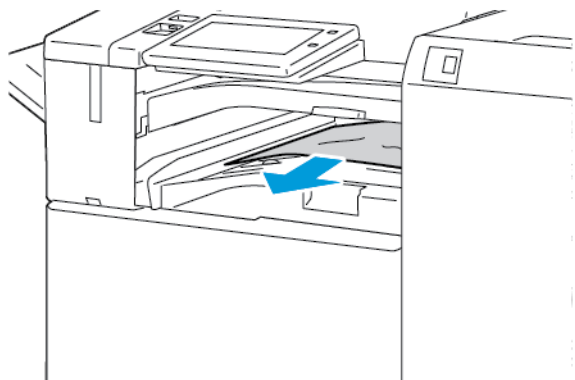
Uklanjanje zastoja u prijenosu uredskog finišera

- Da biste otvorili poklopac za prijenos, podignite ručicu središnje ladice ravno prema gore.



- Izvucite zaglavljeni papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz finišera.

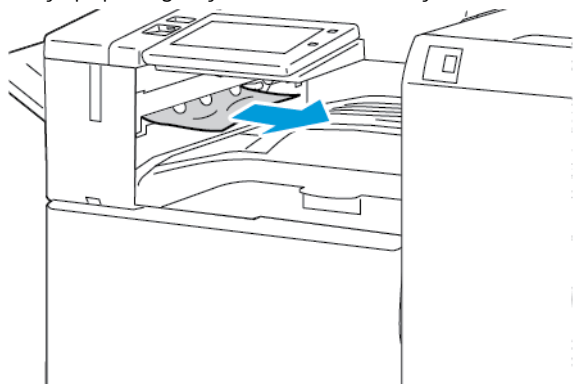


- Zatvorite poklopac za prijenos.

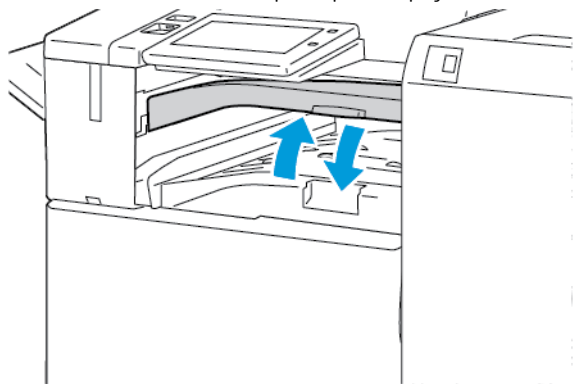
Uklanjanje zastoja u finišeru Business Ready

Uklanjanje zastoja u središnjoj ladici

1. Ako je papir zaglavljen na izlazu središnje izlazne ladice, izvucite ga u prikazanom smjeru.

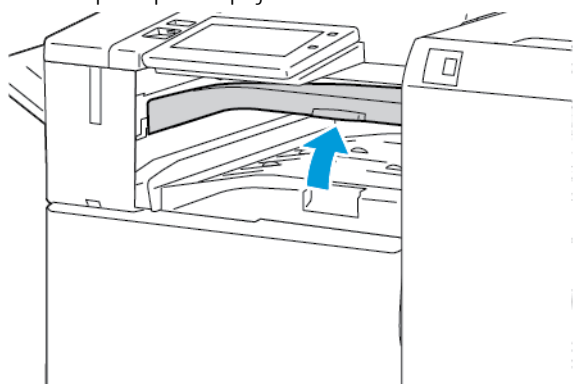


2. Otvorite i zatim zatvorite poklopac za prijenos finišera.



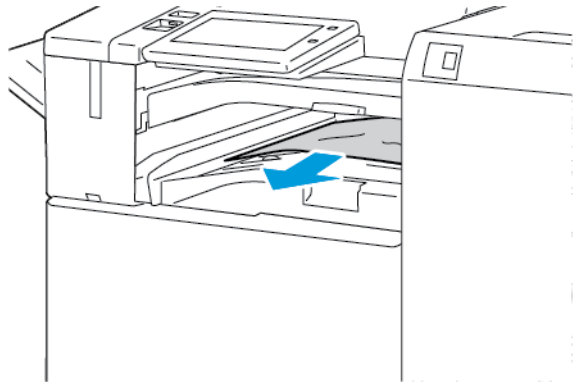
Uklanjanje zastoja u prijenosu finišera

1. Otvorite poklopac za prijenos finišera.



2. Izvucite zaglavljeni papir.

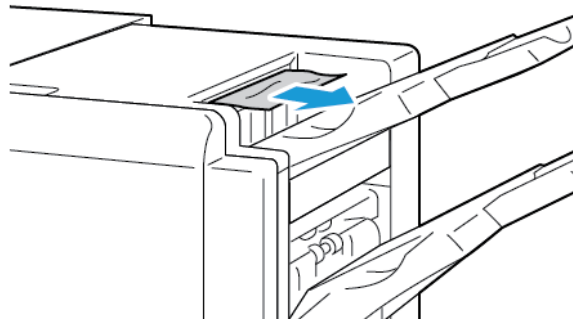
 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove iz finišera.



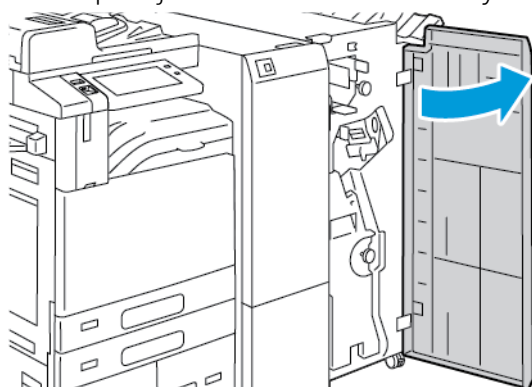
3. Zatvorite poklopac za prijenos finišera.

Uklanjanje zastoja u području 3a u finišeru Business Ready

1. Ako se zaglavljeni papir vidi na izlazu izlazne ladice, izvucite zaglavljeni papir u prikazanom smjeru.

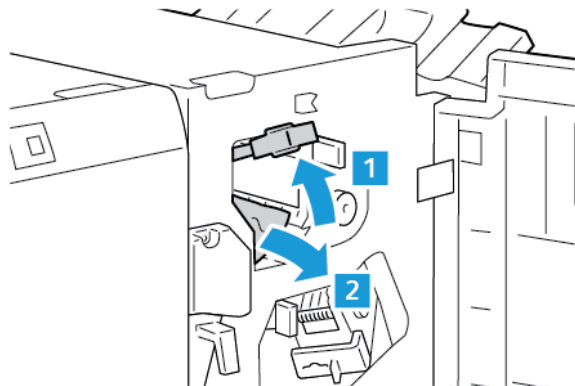


2. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.

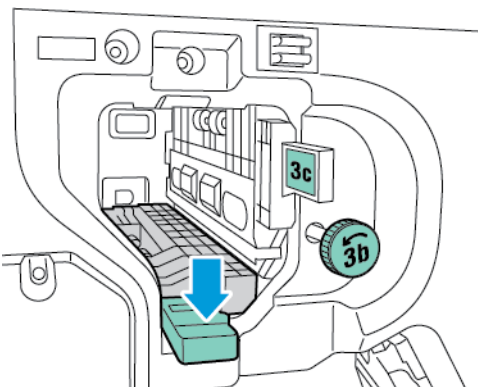


3. Podignite ručice 3a, a zatim pažljivo izvucite zaglavljeni papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz finišera.



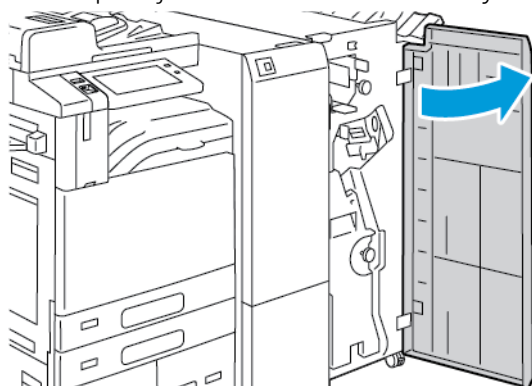
4. Vratite ručicu 3a u izvorni položaj.



5. Zatvorite prednja vrata finišera Business Ready.

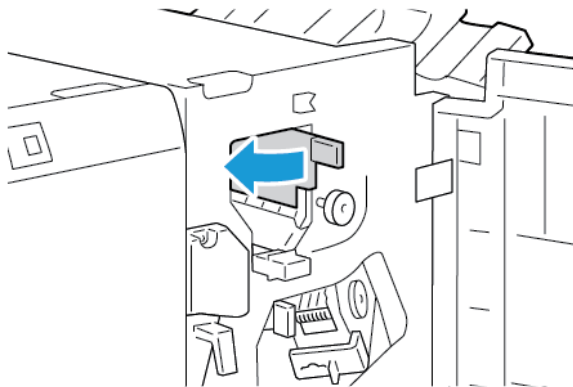
Uklanjanje zastoja u području 3c u finišeru Business Ready

1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.



Otklanjanje poteškoća

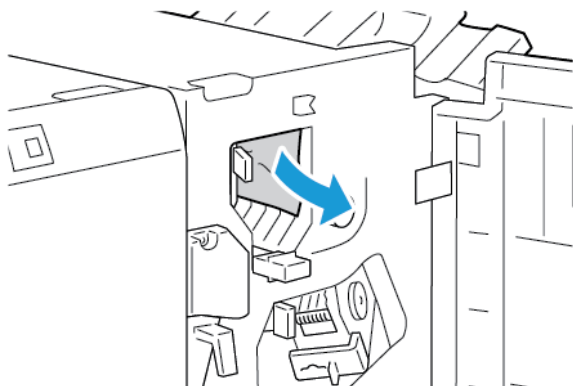
2. Pomaknite ručicu 3c nalijevo.



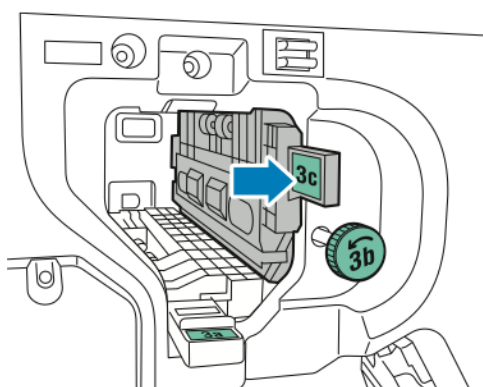
3. Pažljivo izvucite zaglavljeni papir.

 Napomena:

- Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz finišera.
- Ako papiru nije moguće pristupiti ili ako dobijete obavijest na upravljačkoj ploči, da biste izvadili zaglavljen papir, zakrenite ručku 3b u prikazanom smjeru.



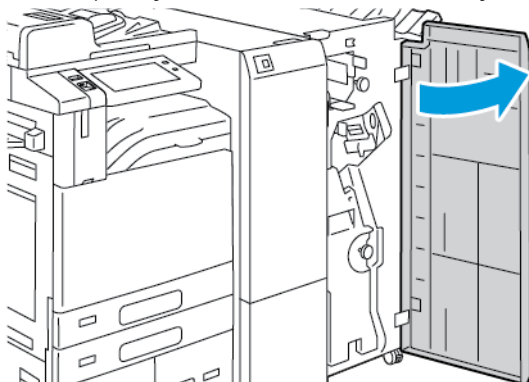
4. Vratite ručicu 3c u izvorni položaj.



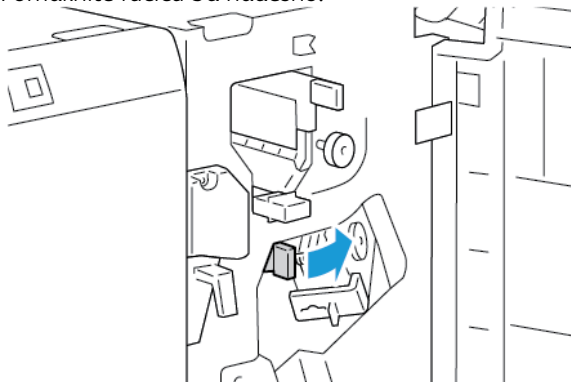
5. Zatvorite prednja vrata finišera Business Ready.

Uklanjanje zastoja u području 3d u finišeru Business Ready

1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.

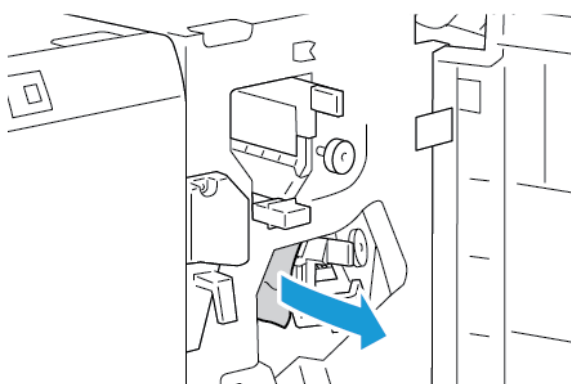


2. Pomaknite ručicu 3d nadesno.



3. Pažljivo izvucite zaglavljeni papir.

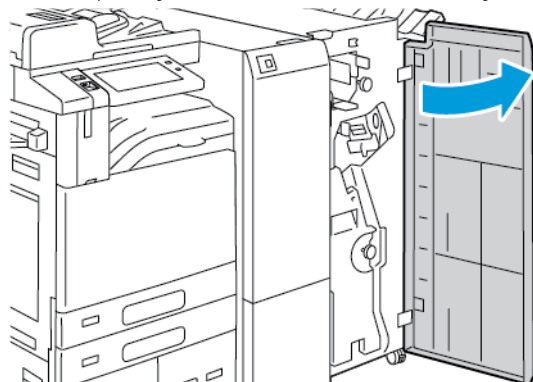
 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz finišera.



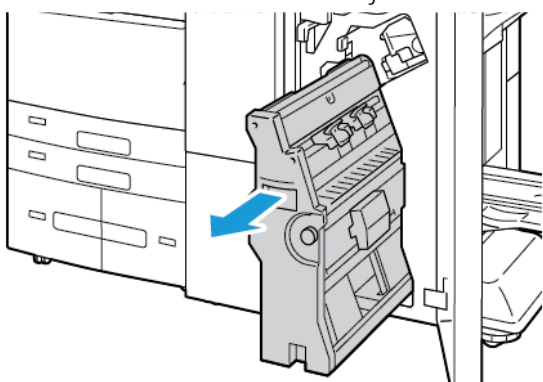
4. Vratite ručicu 3d u izvorni položaj, a zatim zatvorite prednja vrata finišera Business Ready.

Uklanjanje zaglavljenog papira na području 4 u finišeru pokrenutog i završenog zadatka

1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.



2. Prihvativajte ručku i zatim izvucite uređaj za izradu brošura sve dok se ne zaustavi.

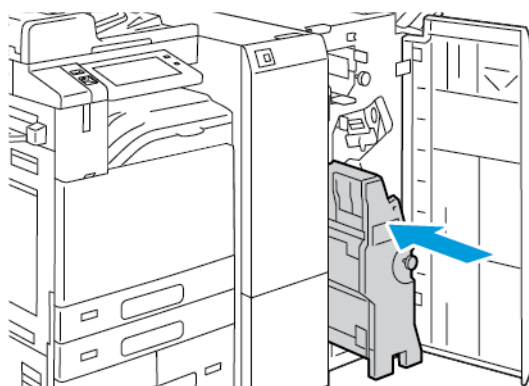


3. Okrenite ručicu 4 u bilo kojem prikazanom smjeru i zatim pažljivo uklonite papir.

Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz finišera.

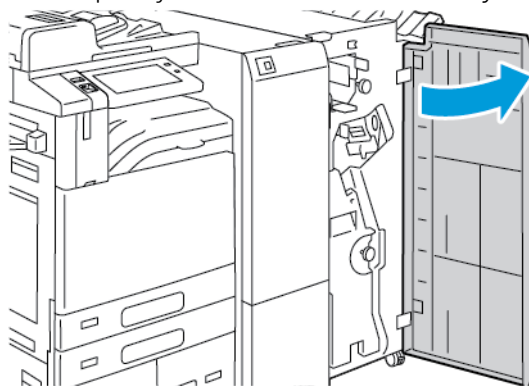


4. Vratite uređaj za izradu brošura na njegov izvorni položaj, zatim zatvorite vrata finišera.



Rješavanje zastoja u ladici za brošure

1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.

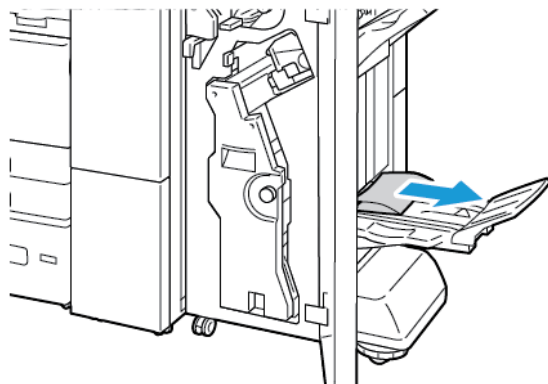


2. Da biste uklonili zaglavljeni papir, okrenite ručicu 4 u prikazanom smjeru.



3. Da biste uklonili papir, izvucite papir u prikazanom smjeru.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove zaglavljenog papira iz finišera.

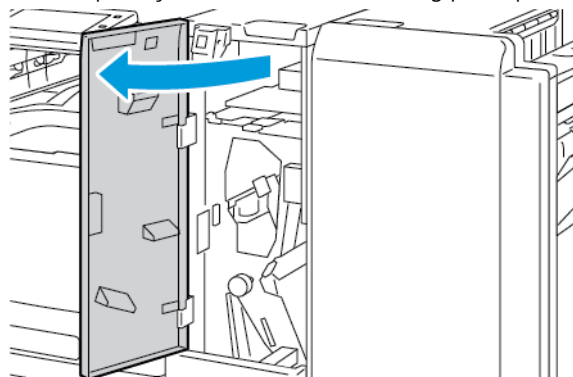


4. Zatvorite prednja vrata finišera Business Ready.

Rješavanje zastoja u modulu trostrukog preklopa

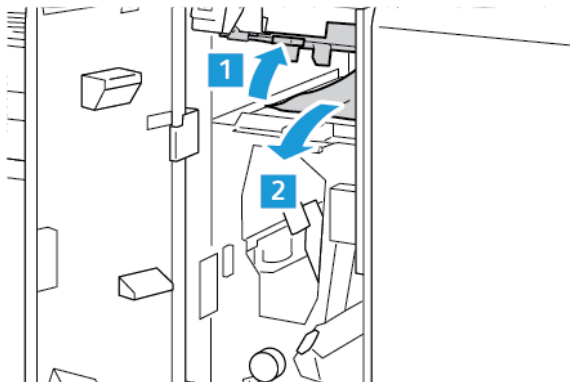
Uklanjanje zastoja u području 2a u modulu trostrukog preklopa

1. Otvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.



2. Podignite ručice 2a, a zatim pažljivo izvucite zaglavljeni papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz mape.



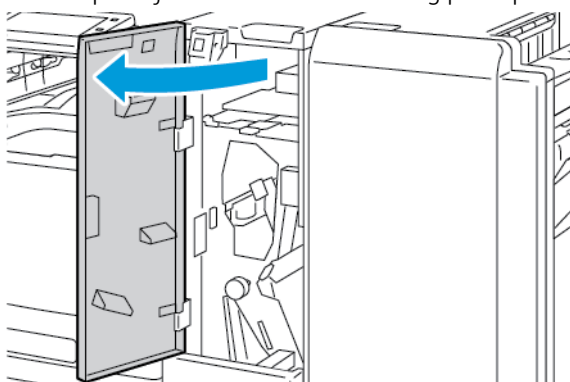
3. Vratite ručicu 2a u izvorni položaj.



4. Zatvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

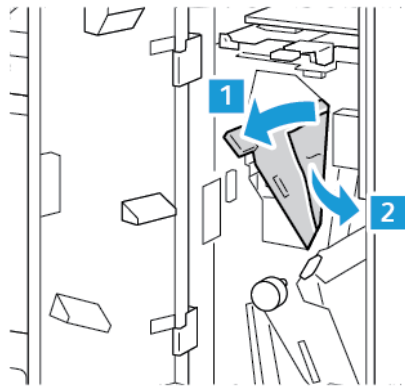
Uklanjanje zastoja u području 2b u modulu trostrukog preklopa

1. Otvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

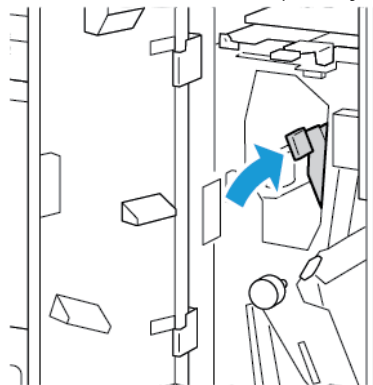


- Pomaknite ručicu 2b nalijevo, zatim izvucite zaglavljeni papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz mape.



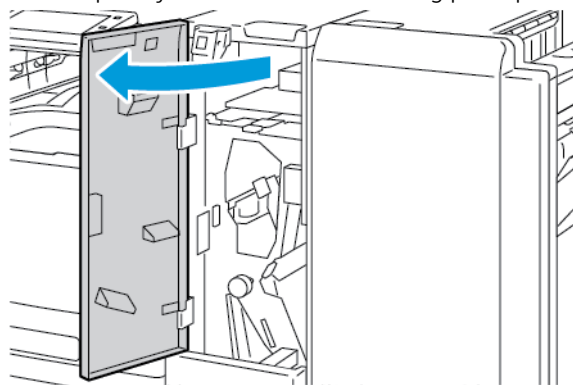
- Vratite ručicu 2b u izvorni položaj.



- Zatvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

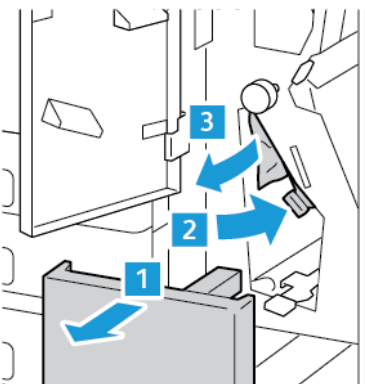
Uklanjanje zastoja u području 2e u modulu trostrukog preklopa

- Otvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

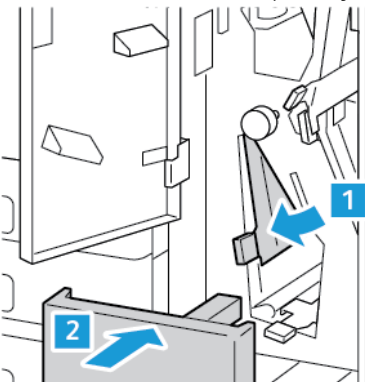


2. Otvorite ladicu s mapom, pomaknite ručicu 2e nadesno, a zatim pažljivo izvucite papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz mape.



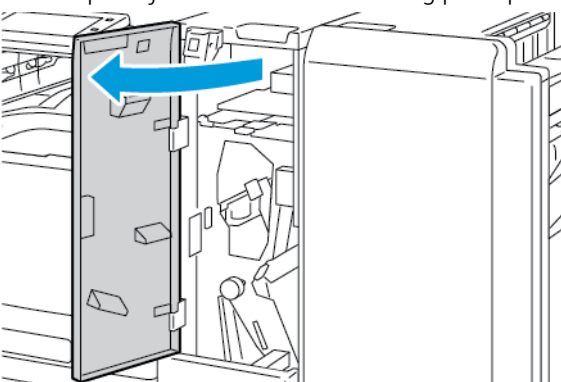
3. Vratite ručicu 2e u izvorni položaj, zatim zatvorite ladicu s mapom.



4. Zatvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

Uklanjanje zastoja u području 2f u modulu trostrukog preklopa

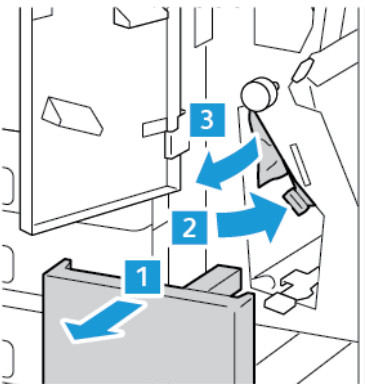
1. Otvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.



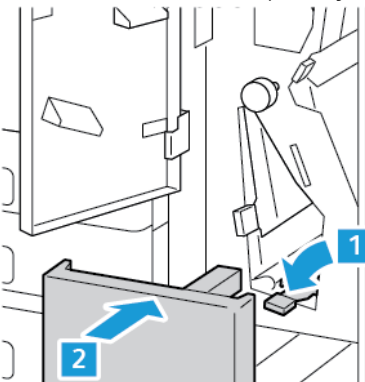
Otklanjanje poteškoća

2. Otvorite ladicu s mapom, pomaknite ručicu 2f nadesno, a zatim pažljivo izvucite papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz mape.



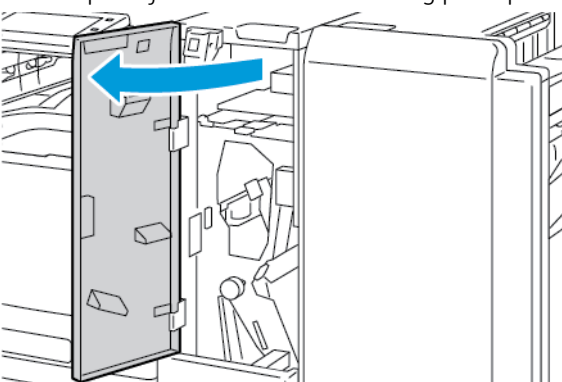
3. Vratite ručicu 2f u izvorni položaj, zatim zatvorite ladicu s mapom.



4. Zatvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

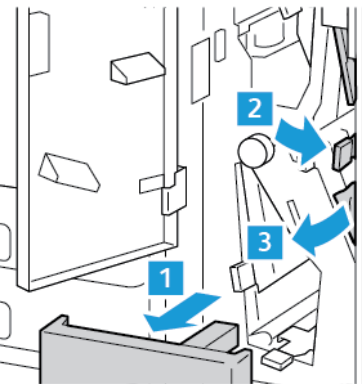
Uklanjanje zastoja u području 2g u modulu trostrukog preklopa

1. Otvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

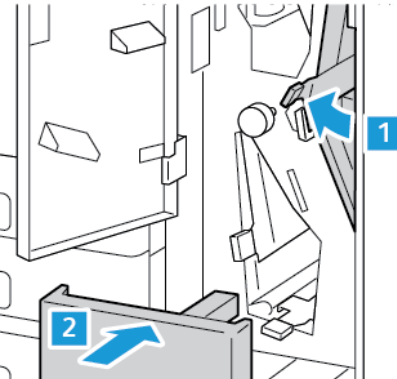


2. Otvorite ladicu s mapom, pomaknite ručicu 2g nadesno, a zatim pažljivo izvucite papir.

 Napomena: Ako je papir poderan, izvadite sve poderane dijelove papira iz mape.



3. Vratite ručicu 2g u izvorni položaj, zatim zatvorite ladicu s mapom.

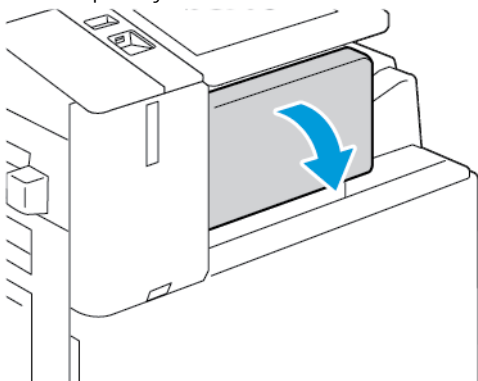


4. Zatvorite prednja vrata modula trostrukog preklopa.

Rješavanje zastoja spajalica

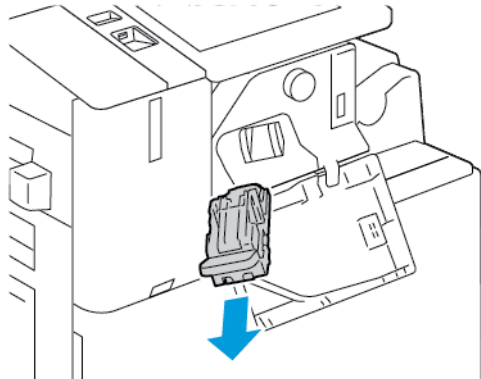
Vađenje zaglavljenih spajalica u integriranom uredskom finišeru

1. Otvorite prednja vrata finišera.

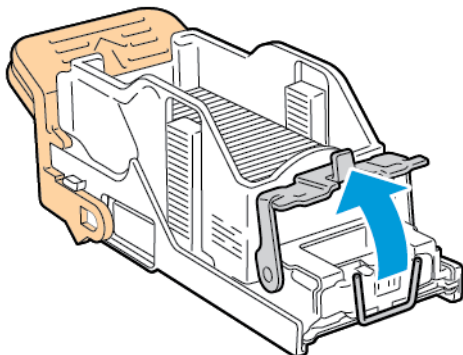


Otklanjanje poteškoća

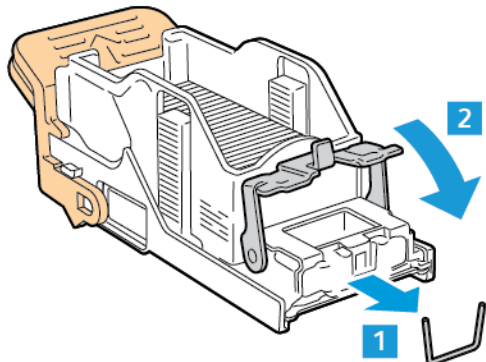
2. Kako bi uklonili uložak za spajalice pridržite narančastu polugu i čvrsto povucite prema vama.



3. Provjerite da li se u unutrašnjosti finišera nalaze nepričvršćene spajalice i potom ih uklonite.
4. Za uklanjanje uloška za spajalice izvucite spajalice i otvorite spojnicu i povucite je u pokazanom smjeru.

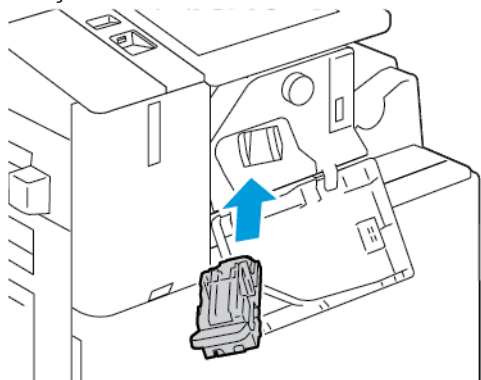


5. Odstranite zaglavljene spajalice, zatim uložak gurnite u prikazanom smjeru sve dok uložak ne klikne u zaključani položaj.

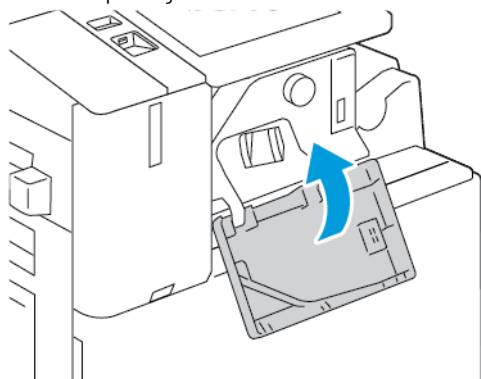


Upozorenje: Vrhovi zaglavljenih spajalica su oštiri. Pažljivo vadite zaglavljene spajalice.

6. Pridržite ručku uloška za spajalice, zatim umetnите uložak u sklop jedinice za spajanje dok uložak ne klikne na mjesto.



7. Zatvorite prednja vrata finišera.

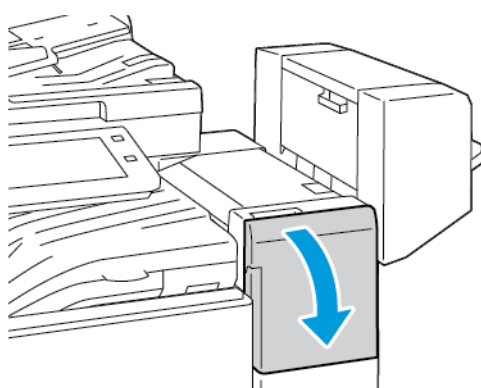


Rješavanje zastoja spajalica u uredskom finišeru



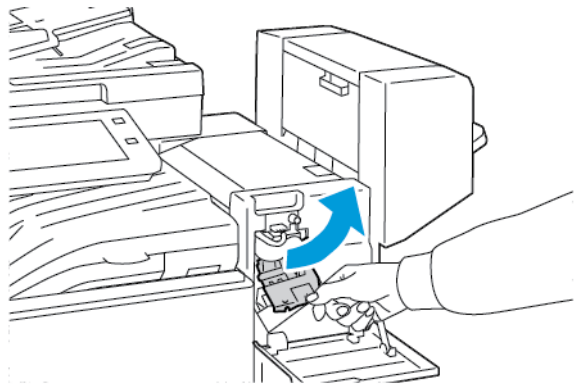
Upozorenje: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač ispisuje.

1. Otvorite prednja vrata finišera.



2. Povucite sklop spajalice prema vama dok se ne zaustavi.

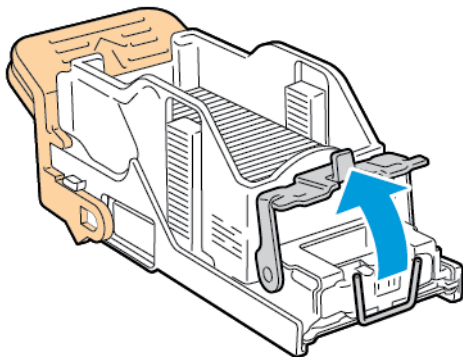
3. Gurnite jedinicu spajalice udesno, kako je prikazano.



4. Kako bi uklonili uložak za spajalice pridržite narančastu polugu i povucite prema vama.



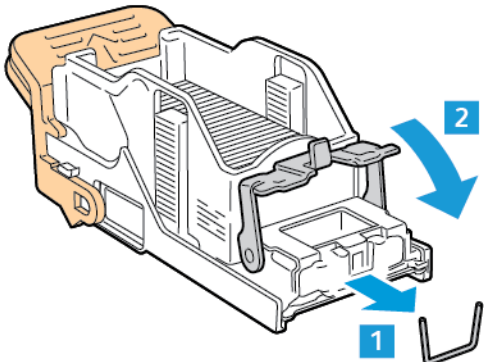
5. Provjerite da li se u unutrašnjosti finišera nalaze nepričvršćene spajalice i potom ih uklonite.
6. Za otvaranje spojница uloška za spajalice izvucite spajalice u pokazanom smjeru.



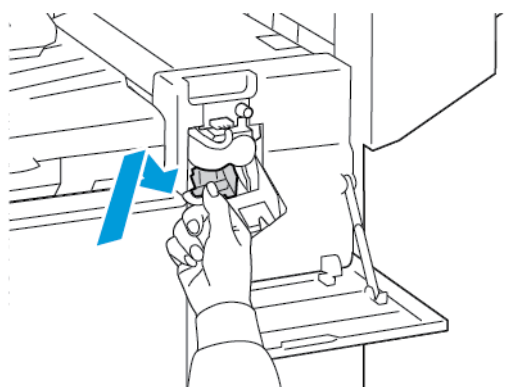
- Odstranite zaglavljene spajalice, zatim uložak gurnite u prikazanom smjeru sve dok uložak ne klikne u zaključani položaj.



Upozorenje: Vrhovi zaglavljenih spajalica su oštiri. Pažljivo vadite zaglavljene spajalice.



- Pridržite narančastu ručku, zatim umetnите uložak u sklop jedinice za spajanje dok uložak ne klikne na mjesto.



- Zatvorite prednja vrata finišera.

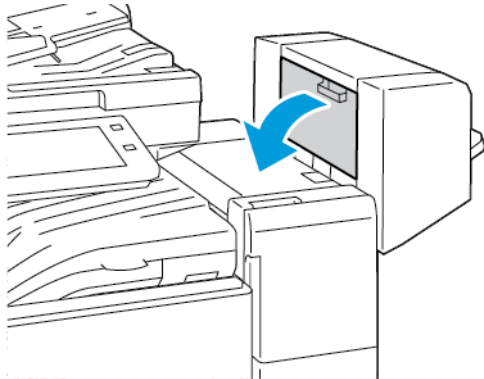
Uklanjanje zaglavljenih spajalica brošura u uredskom finišeru



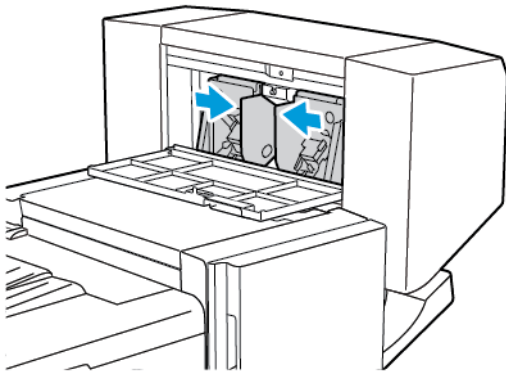
Upozorenje: Nemojte obavljati taj postupak kada pisač ispisuje.

Otklanjanje poteškoća

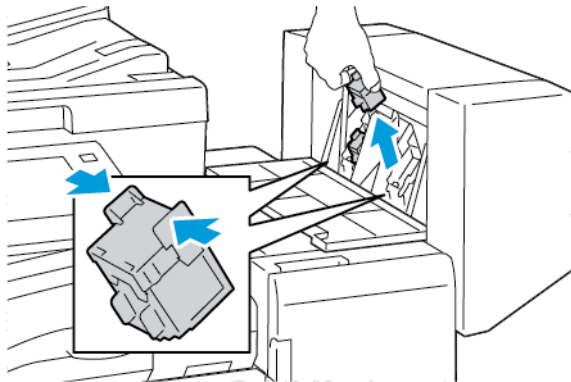
1. Otvorite bočni poklopac finišera.



2. Ako ulošci za spajalice nisu vidljivi, pridržite okomite ploče na lijevoj i desnoj strani otvora i kliznite ploče u središte.



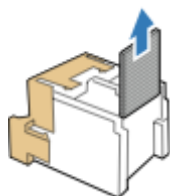
3. Pridržite kartice na obje strane uloška za spajalice i povucite uložak iz finišera.



- Za uklanjanje zaglavljениh spajalica povucite spajalice u prikazanom smjeru.



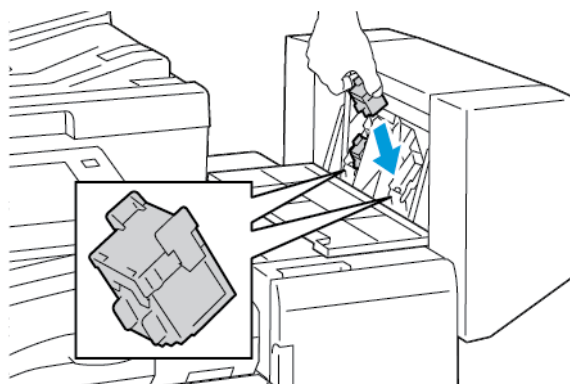
Upozorenje: Vrhovi zaglavljениh spajalica su oštiri. Pažljivo vadite zaglavljene spajalice.



- Pridržite kartice na obje strane uloška za spajalice i umetnute uložak na izvorni položaj u finišer.



Napomena: Ako imate poteškoća prilikom umetanja uloška, provjerite jesu li spajalice ispravno postavljene u uložak.

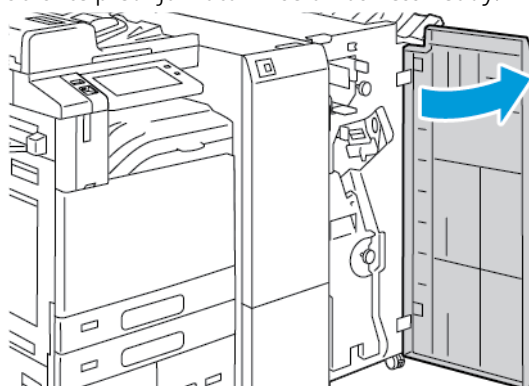


Napomena: Stroj za izradu brošura koristi dva uloška spajalica. Spajanje brošure zahtijeva da se spajalice nalaze u oba uloška spajalica.

- Ponovite postupak za drugi uložak spajalica.
- Zatvorite bočni poklopac finišera.

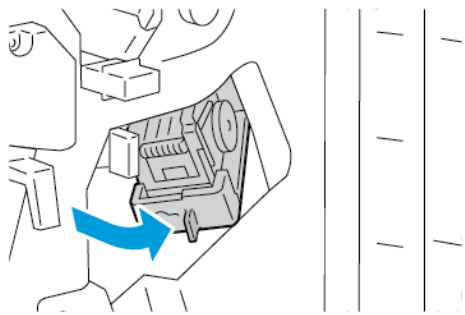
Vađenje glavnih zaglavljениh spajalica u finišeru spremnom za rad

- Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.

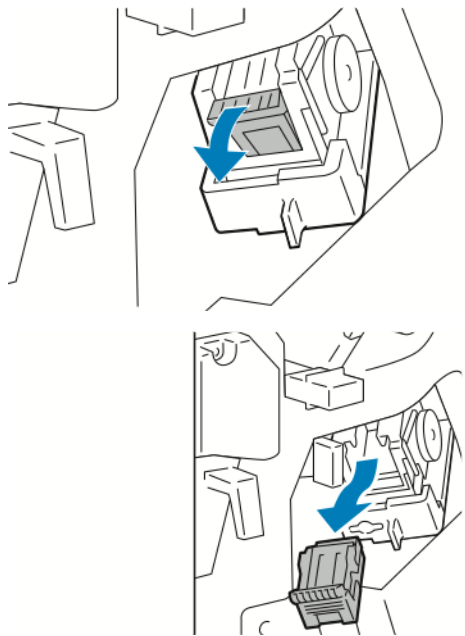


Otklanjanje poteškoća

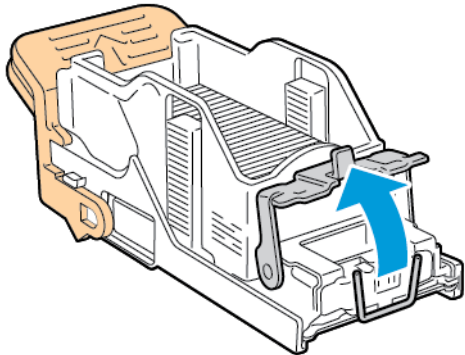
2. Pridržite polugu R1 jedinice za spajanje i pomaknite polugu udesno.



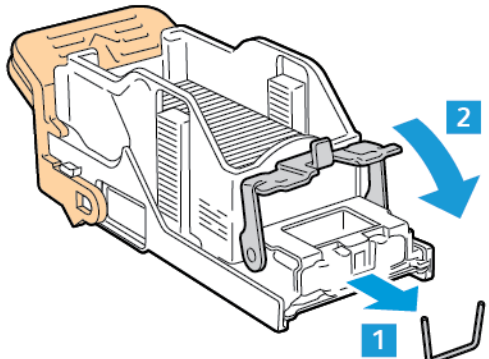
3. Kako bi uklonili uložak za spajalice pridržite narančastu polugu i čvrsto povucite prema vama.



4. Za otvaranje spojnika uloška za spajalice izvucite spajalice u pokazanom smjeru.

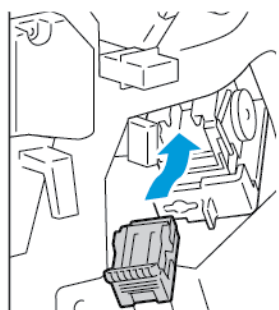


5. Odstranite zaglavljene spajalice, zatim uložak gurnite u prikazanom smjeru sve dok uložak ne klikne u zaključani položaj.



Upozorenje: Vrhovi zaglavljenih spajalica su oštiri. Pažljivo vadite zaglavljene spajalice.

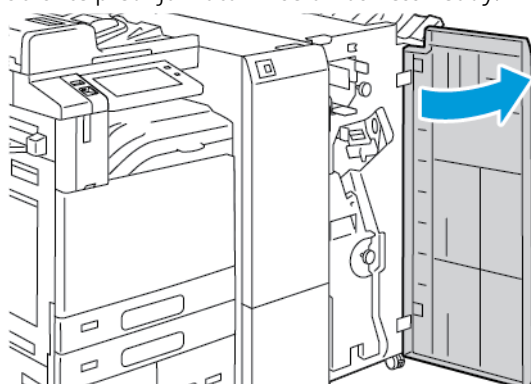
6. Pridržite uložak za spajalice pomoću narančaste ručke, zatim umetnите uložak u sklop jedinice za spajanje dok uložak ne klikne na mjesto.



7. Vratite sklop spajalice na njegov izvorni položaj, zatim zatvorite vrata finišera.

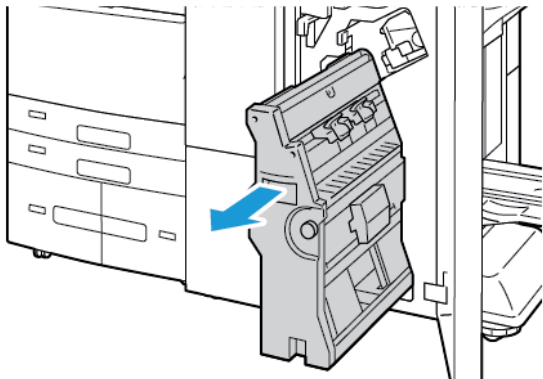
Rješavanje zastoja spajalica u finišeru Business Ready i uređaju za izradu brošura

1. Otvorite prednja vrata finišera Business Ready.

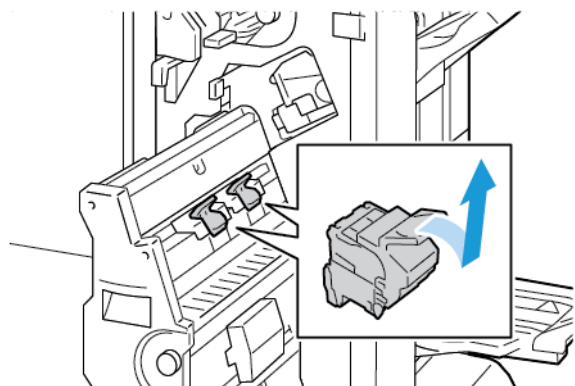


Otklanjanje poteškoća

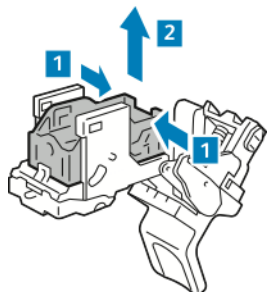
2. Prihvate zelenu ručku, zatim izvucite uređaj za izradu brošura sve dok se ne zaustavi.



3. Kako bi uklonili uložak za spajalice iz uređaja za izradu brošure, gurnite ručku uloška za spajalice prema dolje kako je prikazano na slici, zatim povucite uložak prema vani.

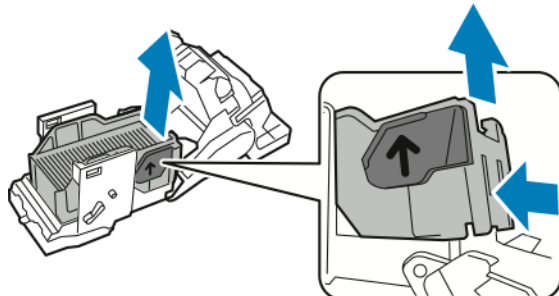


4. Okrenite uložak za spajalice.
5. Kako bi uklonili paket spajalica iz uloška za spajalice pritisnite zelene kartice i povucite ručku, zatim podignite i uklonite paket spajalica.



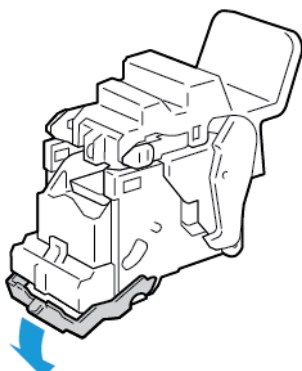
Napomena: Ako ne vidite zastoj spajalica, izvadite kutiju spajalica.

- Kako bi uklonili kućiće za spajalice pritisnite stražnji dio kućišta kako je prikazano na slici. Uklonite zaglavljene spajalice, zatim vratite kućiše spajalica na izvorni položaj.



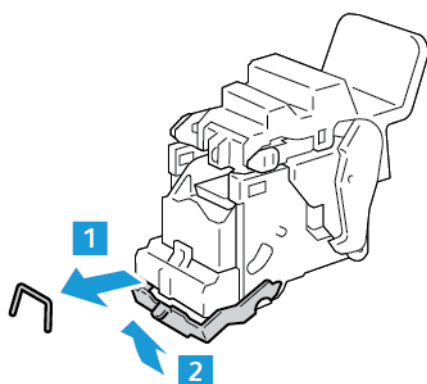
Napomena: Ako ne uočavate zaglavljene spajalice, otvorite hvataljku uloška spajalica.

- Za otvaranje spojnica uloška za spajalice, izvucite spajalice u pokazanom smjeru.



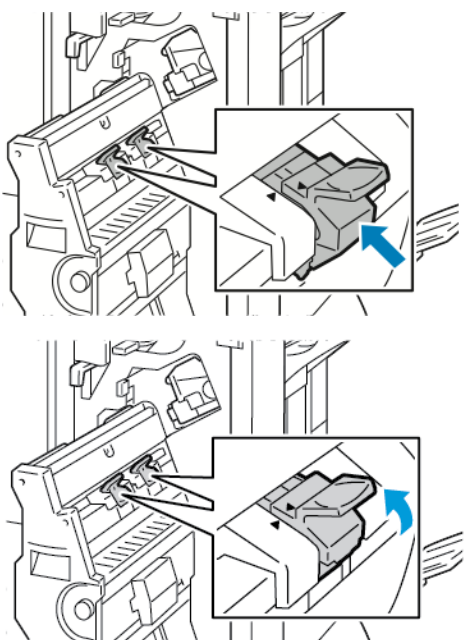
Upozorenje: Vrhovi zaglavljenih spajalica su oštiri. Pažljivo vadite zaglavljene spajalice.

- Odstranite zaglavljene spajalice, zatim uložak gurnite u prikazanom smjeru sve dok uložak ne klikne u zaključani položaj.

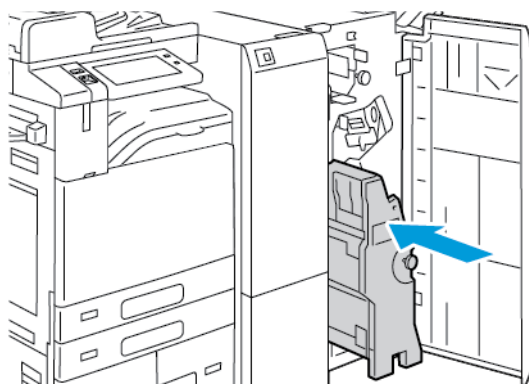


Otklanjanje poteškoća

- Za vraćanje uloška za spajalice u uređaj za izradu brošura umetnite uložak, zatim ga gurnite kako je prikazano na slici.



- Vratite uređaj za izradu brošura na njegov izvorni položaj, zatim zatvorite vrata finišera.



Uklanjanje zastoja probijača

Rješavanje zastoja kod probijača na uredskom finišeru

Ako pisač zaustavi ispis i prijavi zastoj kod probijača, ispraznите spremnik za otpad probijača. Za pojedinosti pogledajte [Pražnjenje spremnika za otpad probijača](#).

Nakon pražnjenja spremnika za otpad probijača, pronađite zaglavljeni papir i izvadite ga.

Problemi s ispisom, kopiranjem i skeniranjem

UTVRĐIVANJE PROBLEMA S ISPISOM, KOPIRANJEM I SKENIRANJEM

Problemi s izlaznom kvalitetom pisača mogu biti povezani s ispisom, kopiranjem ili skeniranjem. Brzi test može vam pomoći utvrditi gdje se nalazi problem.

Da biste utvrdili je li problem vezan uz ispis ili skeniranje, učinite sljedeće:

1. Ispišite vodič *Početak rada*:
 - a. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
 - b. Dodirnite **Uredaj**, a zatim **Informativne stranice**.
 - c. Dodirnite **Početak rada**, a zatim dodirnite **Ispis**.
 - d. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.
2. Provjerite kvalitetu ispisanih rezultata.
3. Ako se kvaliteta ispisa doima lošom, problem je u ispisu. Za moguća rješenja pogledajte [Problemi kvalitete ispisa](#).
4. Ako je kvaliteta ispisa u skladu s vašim očekivanjima, problem je vjerojatno u skeneru.
 - a. Kopirajte vodič *Početak rada* koji ste ispisali.
 - b. Provjerite kvalitetu kopiranog rezultata.
 - c. Ako postoji simptom slabe kvalitete skeniranja, pogledajte [Problemi s kopiranjem i skeniranjem](#).

PROBLEMI KVALITETE ISPISA

Pisač je dizajniran za dosljedno visoku kvalitetu ispisa. Ako naiđete na probleme kvalitete ispisa, otklonite poteškoće pomoći informacija u ovom odjeljku. Više informacija potražite na www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.



Oprez: Jamstvo tvrtke Xerox ili ugovor o pružanju usluge ne pokriva oštećenja uzrokovana nepodržanim papirom ili specijaliziranim medijima. Više informacija zatražite od zastupnika Xerox-a.



Napomena: Da bi se osigurala dosljedna kvaliteta ispisa, ulošci tonera i ulošci za ispis brojnih uređaja dizajnirani su za obustavu rada u unaprijed utvrđenom trenutku.

Kontrola kvalitete ispisa

Različiti čimbenici mogu utjecati na kvalitetu rezultata pisača. Za dosljednu i optimalnu kvalitetu ispisa koristite papir namijenjen pisaču i pravilno podesite postavke vrste papira. Slijedite smjernice iz ovog odjeljka da biste održali optimalnu kvalitetu ispisa pisača.

Temperatura i vlažnost utječu na kvalitetu ispisanih rezultata. Za pojedinosti pogledajte [Specifikacije za zaštitu okoliša](#).

Papir i mediji

Pisač je namijenjen upotrebi raznih papira i drugih vrsta medija. Pridržavajte se smjernica iz ovog odjeljka za najbolju kvalitetu ispisa i da biste izbjegli zastoje:

- Koristite samo papir koji Xerox odobrava. Za pojedinosti pogledajte [Podržani papir](#).
- Koristite isključivo suh i neoštećen papir.



Oprez: Pojedine vrste papira i medija mogu uzrokovati slabu kvalitetu rezultata, češće zastoje papira ili oštećenje pisača. Nemojte koristiti sljedeće:

- Grub ili porozni papir
- Papir za tintne pisače
- Nelaserski sjajni ili presvučeni papir
- Papir koji je fotokopiran
- Papir koji je savijen ili naboran
- Papir s izrezima ili perforacijama
- Papir sa spajalicama
- Omotnice s prozoričicima, metalnim kopčama, bočnim šavovima ili ljestvilima s trakama
- Obložene omotnice
- Plastične medije
- Papir za prijenos glaćanjem

- Pobrinite se da vrsta papira odabrana u pokretačkom programu pisača odgovara vrsti papira na koju ispisujete.
- Ako je papir iste veličine umetnut u više od jedne ladice, provjerite je li točna ladica odabrana u pokretačkom programu pisača.
- Nemojte istodobno umetati više od jedne vrste, veličine ili težine papira u ladici.
- Za optimalnu kvalitetu ispisa pohranite papir i druge medije propisno. Za pojedinosti pogledajte [Smjernice za spremanje papira](#).

Rješavanje problema kvalitete ispisa

Pisač je proizведен za dosljednu proizvodnju ispisa visoke kvalitete. Ako uočite probleme kvalitete ispisa, otklonite poteškoće pomoću informacija iz ovog odjeljka. Više informacija potražite na www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.



Oprez: Jamstvo tvrtke Xerox ili ugovor o pružanju usluge ne pokriva oštećenja uzrokovana nepodržanim papirom ili specijaliziranim medijima. Više informacija zatražite od zastupnika Xeroxa.



Napomena: Za bolju kvalitetu ispisa, uloži tonera, uloži za ispis i fotoreceptorski bubnjevi brojnih modela dizajnirani su za obustavu rada u unaprijed utvrđenom trenutku.

Ispis stranica Rješavanje problema kvalitete ispisa

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj**.
3. Dodirnite **Informativne stranice**.
4. Za ispis postupaka za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa dodirnite **stranica Rješavanje problema kvalitete ispisa**, a zatim dodirnite **Ispis**.
5. Usporedite probleme kvalitete ispisa s primjerima na stranicama.

Otklanjanje papira ili medija kao uzroka problema

Oštećeni ili nepodržani papir ili mediji mogu uzrokovati probleme kvalitete ispisa čak i ako pisač, aplikacija i pokretački program pisača rade savršeno. Pomoću sljedećih smjernica otklonite papir kao izvor problema kvalitete ispisa:

- Uvjerite se da pisač podržava papir ili medij.
- Uvjerite se da je u pisač umetnut neoštećen, suh papir.
- Ako je stanje papira ili medija sumnjivo, zamjenite ih novima.
- Pripazite da je odabrana odgovarajuća ladica u pokretačkom programu pisača i na upravljačkoj ploči.
- Pripazite da je odabrana odgovarajuća veličina papira u pokretačkom programu pisača i na upravljačkoj ploči.

Izoliranje problema na pisač ili aplikaciju

Ako ste sigurni da je papir podržan i u dobrom stanju, koristite sljedeće korake da biste utvrdili problem:

1. S upravljačke ploče pisača ispišite stranice za dijanostiku kvalitete ispisa. Za pojedinosti pogledajte odjeljak **Ispis stranica Rješavanje problema kvalitete ispisa**.
 - Ako su stranice uredno ispisane, pisač radi uredno i problem kvalitete ispisa nalazi se u aplikaciji, pokretačkom programu pisača ili poslužitelju pisača.
 - Ako na stranicama i dalje postoji problem kvalitete ispisa, problem je u pisaču.
2. Ako su stranice uredno ispisane, pogledajte **Otklanjanje poteškoća s kvalitetom ispisa u aplikaciji, pokretačkom programu pisača ili poslužitelju pisača**.
3. Ako na stranicama i dalje postoji problemi kvalitete ispisa ili se nisu ispisale, pogledajte **Otklanjanje poteškoća s kvalitetom ispisa u pisaču**.

Otklanjanje poteškoća s kvalitetom ispisa u aplikaciji, pokretačkom programu pisača ili poslužitelju pisača

Ako pisač ispravno ispisuje s upravljačke ploče, ali i dalje imate probleme kvalitete ispisa, moguće je da je uzrok u aplikaciji, pokretačkom programu pisača ili poslužitelju pisača.

Da biste otkrili izvor problema:

1. Ispišite sličan dokument iz druge aplikacije i potražite iste probleme kvalitete ispisa.
2. Ako dokument ima isti problem kvalitete ispisa, problem je vjerojatno u pokretačkom programu pisača ili poslužitelju pisača. Provjerite pokretački program pisača koji se koristi za zadatok ispisa.

a. Idite do popisa pisača na svom računalu:

- Za Windows Server 2008 i noviji kliknite **Start > Postavke > Pisači**.
- Za Windows 7 kliknite **Start > Uređaji i pisači**.
- Za Windows 8 kliknite **Start > Upravljačka ploča > Uređaji i pisači**.
- Za Windows 10 kliknite **Windows Start > Postavke > Uređaji > Pisači i skeneri**. Idite do povezanih postavki, zatim kliknite **Uređaji i pisači**.

 Napomena: Ako koristite prilagođenu aplikaciju za izbornik pokretanje, aplikacija može promijeniti navigacijske putanje prema popisu pisača.

b. Kliknite desnom tipkom miša na naziv pisača.

c. Na padajućem popisu odaberite **Svojstva**.

- Uvjerite se da naziv modela po sredini pokretačkog programa odgovara nazivu modela pisača.
- Ako se nazivi ne podudaraju, instalirajte ispravan pokretački program pisača.

3. Ako problem i dalje postoji, izbrišite, a zatim ponovno instalirajte pokretački program pisača.

4. Ako je dokument ispisani bez problema kvalitete ispisa, uzrok je vjerojatno u aplikaciji. Ponovno pokrenite pisač, ponovno pokrenite aplikaciju, zatim ponovno ispišite dokument. Za više informacija, pogledajte [Mogućnosti napajanja](#).

5. Ako problem i dalje postoji, uvjerite se da ne ispisujete putem poslužitelja pisača. Ako problem i dalje postoji, za informacije o podršci na mreži posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

Otklanjanje poteškoća s kvalitetom ispisa u pisaču

Ako nailazite na probleme kvalitete ispisa prilikom ispisa demonstracijske stranice ili izvješća o osnovnoj konfiguraciji s upravljačke ploče, tada je problem u pisaču.

Da biste pronašli izvor problema:

1. Na upravljačkoj ploči ispišite stranicu Rješavanje problema kvalitete ispisa. Za pojedinosti pogledajte [Ispis stranica Rješavanje problema kvalitete ispisa](#).
2. Ako je ispisana stranica presvijetla da biste vidjeli pojedinosti, provjerite sljedeće:
 - U pisač je umetnut neoštećen, suh i podržan papir.
 - Razine tonera u jednom ili više uložaka tonera nisu preniske.
3. Usporedite probleme kvalitete ispisa na svojem dokumentu s primjerima na stranici Rješavanje problema kvalitete ispisa.

Ako pronađete podudarnosti na stranici Rješavanje problema kvalitete ispisa, pogledajte stupac Rješenja za postupke otklanjanja problema.

Ako problem i dalje postoji, za informacije o podršci na mreži posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

Obavljanje postupka kalibracije ispisa

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj**.

3. Dodirnite **Alati**.
4. Dodirnite **Otklanjanje poteškoća > Kalibracija > Kalibracija ispisa > Dalje**.
5. Slijedite upute na zaslonu za pokretanje postupka kalibracije ispisa.

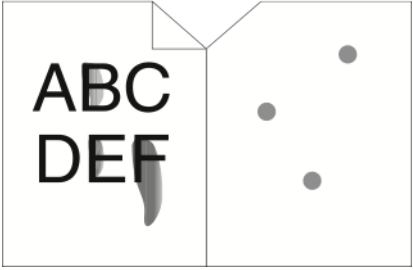
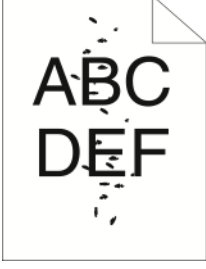
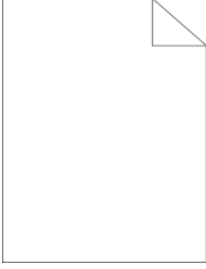
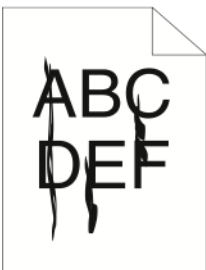
Problemi kvalitete ispisa i rješenja

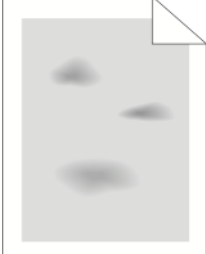
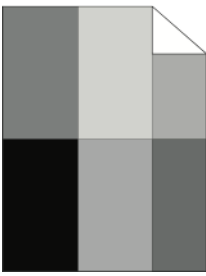
Koristite sljedeću tablicu za rješenja problema kvalitete ispisa. Ako je kvaliteta ispisa slaba, da biste ispravili problem, odaberite najbliži simptom iz sljedeće tablice i pogledajte pripadajuće rješenje.

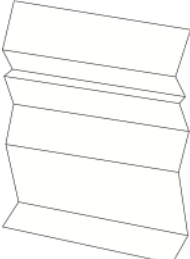
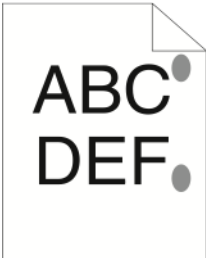


Napomena: Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**. Dodirnite **Uređaj > Informativne stranice > Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa > Ispis**.

SIMPTOM	RJEŠENJA
<p>Rezultat je presvijetao.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Da biste provjerili razinu tonera, provjerite upravljačku ploču ili koristite pokretački program pisača na ugradenom Web poslužitelju. Ako je uložak tonera gotovo prazan, zamijenite ga. Za pojedinosti pogledajte Zamjena uloška tonera. • Provjerite je li uložak tonera odobren za upotrebu s pisačem i zamijenite ga po potrebi. Za najbolje rezultate koristite originalni Xerox uložak tonera. • Zamijenite papir s preporučenom veličinom i vrstom i potvrdite jesu li postavke pokretačkog programa pisača ispravne. • Provjerite je li papir suh i koristite li podržanu vrstu. Ako ne, zamijenite papir. • Promijenite postavke vrste papira u pokretačkom programu pisača. U pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije ispisa odaberite Papir, a zatim promijenite postavku Druga vrsta. • Provjerite postavku Kvaliteta ispisa u pokretačkom programu pisača. U pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije ispisivanja provjerite je li opcija Kvaliteta ispisa postavljena na Standardno. • Promijenite postavku Zatamni sliku. Više pojedinosti potražite u <i>Vodiču za administratora sustava</i> na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.
<p>Toner se mrlja ili ostaje trag od ispisa.</p> <p>Na ispisu postoje mrlje sa stražnje strane.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Promijenite postavke vrste papira u pokretačkom programu pisača. Na primjer, promijenite Obični u Lagani karton. U pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije ispisa odaberite Papir, a zatim promijenite postavku Druga vrsta. • Provjerite je li papir ispravne veličine, vrste i težine. Ako nije, promijenite postavke papira.

SIMPTOM	RJEŠENJA
	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li pisač ukopčan u utičnicu koja daje ispravan napon i struju. Ako je potrebno, pregledajte električne specifikacije pisača s električarom. Za pojedinosti pogledajte Električne specifikacije. Provjerite postotak za preostali vijek trajanja fotoreceptorskog bubenja. Za pojedinosti pogledajte Status zaliha. Ako je preostali vijek kraći od 20 posto, zamijenite fotoreceptorski bubenj. Za pojedinosti pogledajte Zamjena fotoreceptorskog bubenja.
Nepravilne mrlje na rezultatu ili zamućena slika. 	<ul style="list-style-type: none"> Uvjerite se da je uložak tonera ispravno postavljen. Ako niste koristili originalni uložak tonera, postavite originalni Xerox uložak tonera. Koristite postavku Grubi za vrstu papira ili isprobajte papir s glađom površinom. Provjerite je li vлага u prostoriji unutar specifikacija. Za pojedinosti pogledajte Relativna vlažnost. Zamijenite uložak tonera.
Rezultat je prazan. 	<ul style="list-style-type: none"> Isključite i ponovno uključite pisač. Očistite LED glavu za ispis. Za pojedinosti pogledajte Čišćenje leće glave pisača. Izvadite i ponovno postavite uložak tonera. Zamijenite uložak tonera. Ako pogreška i dalje postoji, обратите се заступнику Xeroxa.
Na isписаном papiru pojavljuju se crne ili bijele linije. 	<ul style="list-style-type: none"> Očistite LED glavu za ispis. Za pojedinosti pogledajte Čišćenje leće glave pisača. Zamijenite uložak tonera. Ako pogreška i dalje postoji, обратите се заступнику Xeroxa.
Ispisani papir djeluje neravno.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li papir ispravne veličine, vrste i težine. Ako nije, promijenite postavke papira.

SIMPTOM	RJEŠENJA
	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li vлага u prostoriji unutar specifikacija. Za pojedinosti pogledajte Relativna vlažnost. Odaberite drugu vrstu papira na upravljačkoj ploči, u aplikaciji i u pokretačkom programu pisača. Zamijenite papir. Ako pogreška i dalje postoji, obratite se zastupniku Xeroxa.
<p>Fantomска слика na ispisanim rezultatu.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li papir ispravne veličine, vrste i težine. Ako nije, promijenite postavke papira. Promijenite postavke vrste papira u pokretačkom programu pisača. U pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije ispisa odaberite Papir, a zatim promijenite postavku Druga vrsta. Provjerite postotak za preostali vijek trajanja trake za prijenos. Za pojedinosti pogledajte Status zaliha. Ako je preostali vijek kraći od 20 posto, zamijenite čistač trake za prijenos. Za pojedinosti pogledajte Zamjena čistača trake za prijenos. Zamijenite uložak tonera. Ako pogreška i dalje postoji, obratite se zastupniku Xeroxa.
<p>Tragovi uvlačenja na ispisanim rezultatu.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Da biste provjerili razinu tonera, provjerite upravljačku ploču ili koristite pokretački program pisača na ugrađenom Web poslužitelju. Za pojedinosti pogledajte Status zaliha. Ako je uložak tonera gotovo prazan, zamijenite ga. Provjerite je li uložak tonera odobren za upotrebu s pisačem i zamijenite ga po potrebi. Za najbolje rezultate koristite originalni Xerox uložak tonera. Zamijenite uložak tonera. Ako pogreška i dalje postoji, obratite se zastupniku Xeroxa.
<p>Ispisani rezultat je naboran ili zamrljan.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li papir ispravne veličine, vrste i težine za pisač i je li papir ispravno umetnut. Ako ne, zamijenite papir. Isprobajte s novim paketom 500 listova papira. Promijenite postavke vrste papira u pokretačkom programu pisača. U pokretačkom programu pisača, na kartici Opcije ispisa odaberite Papir, a zatim promijenite postavku Druga vrsta.

SIMPTOM	RJEŠENJA
	
<p>Omotnice su naborane ili savijene kada se ispišu.</p>	<p>Provjerite je li pregib unutar 30 mm (1,2 in.) od četiriju rubova omotnice.</p> <ul style="list-style-type: none">• Ako jest, pisač ispisuje očekivano. Pisač nije u kvaru.• Ako nije, poduzmite sljedeće:<ul style="list-style-type: none">– Pobrinite se da dodatnu ladicu umećete samo omotnice C5– Pazite da su omotnice ispravno umetnute u dodatnu ladicu. Za pojedinosti pogledajte Umetanje omotnica u dodatnu ladicu.– Pridržavajte se smjernica za ispis na omotnice. Za pojedinosti pogledajte Smjernice za ispis omotnica.
<p>Gornja margina nije ispravna.</p>  <p>ABC DEF</p>	<ul style="list-style-type: none">• Uvjerite se da je papir ispravno umetnut.• Uvjerite se da su margine ispravno postavljene u aplikaciji koju koristite.
<p>Ispisana površina papira je neravna.</p>  <p>ABC DEF</p>	<ul style="list-style-type: none">• Očistite valjke grijajuća:<ol style="list-style-type: none">1 Ispišite jednobojnu sliku po cijeloj površini jednog araka papira.2 Umetnjite ispisani arak u ladicu tako da je ispisana strana licem prema dolje.3 Da biste uklonili ostatke s valjaka grijajuća, ispišite pet praznih stranica.

PROBLEMI S KOPIRANJEM I SKENIRANJEM

Pisač je proizведен za dosljedno skeniranje i kopiranje visoke kvalitete. Ako uočite probleme kvalitete, otklonite poteškoće pomoću informacija iz ovog odjeljka. Više informacija potražite na www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.



Oprez: Jamstvo tvrtke Xerox ili ugovor o pružanju usluge ne pokriva oštećenja uzrokovana nepodržanim papirom ili specijaliziranim medijima. Više informacija zatražite od zastupnika Xeroxa.

Problemi kvalitete kopiranja i skeniranja i rješenja

Ako je kvaliteta kopiranja ili skeniranja slaba, pogledajte sljedeću tablicu:

SIMPTOMI	RJEŠENJA
Linije ili mrlje prisutne su samo na kopijama iz automatskog uvlakača dokumenata.	Nema ostataka na staklu za polaganje dokumenta. Tijekom skeniranja papir iz automatskog uvlakača dokumenata prelazi preko ostataka, što stvara linije ili mrlje. Očistite sve staklene površine krpom bez dlačica.
Točkice su prisutne samo na kopijama sa stakla za polaganje dokumenta.	Nema ostataka na staklu za polaganje dokumenta. Tijekom skeniranja ostaci stvaraju točkice na slici. Očistite sve staklene površine krpom bez dlačica.
Stražnja strana izvornika prikazuje se na kopiji ili skeniranom dokumentu.	Omogućite automatsko prigušenje pozadine.
Slika je presvjetla ili pretamna.	Podesite postavke posvjetljivanja/zatamnjivanja ili kontrasta.

Ako problem i dalje postoji, za informacije o podršci na mreži posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

Obavljanje postupka kalibracije kopiranja

Za optimiziranu kvalitetu kopije obavite postupak Kalibracija kopiranja procedure.

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uredaj**.
3. Dodirnite **Alati**.
4. Dodirnite **Otklanjanje poteškoća > Kalibracija > Kalibracija kopiranja > Dalje**.
5. Za obavljanje postupka Kalibracije kopiranja slijedite upute na zaslonu.

Problemi s faksom

Ako pisač ne može slati i primati faks, provjerite je li pisač povezan na odobrenu analognu telefonsku liniju. Telefonski uređaj ne može slati niti primati faks ako je povezan izravno na digitalnu telefonsku liniju bez upotrebe analognog filtra.

 Napomena: Ako je faks veza slaba, prenesite faks pri manjoj brzini. Za početnu brzinu odaberite **Prisilno** (4800 bps).

PROBLEMI SA SLANJEM FAKSA

SIMPTOMI	VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Dokument se ne ulaže ispravno u automatski uvlakač dokumenata.	Dokument je predebeo, pretanak ili premalen.	Koristite staklo za polaganje dokumenta.
Dokument se skenira pod kutom.	Vodilice za poravnavanje širine automatskog uvlakača dokumenta nisu prilagođene širini dokumenta.	Podesite vodilice za poravnavanje širine automatskog uvlakača dokumenta tako da odgovaraju dokumentu.
Zamućen je faks primljen kod primatelja.	Dokument je neispravno namješten.	Ispravno namjestite dokument.
	Staklo za polaganje dokumenta je prljavo.	Očistite staklo za polaganje dokumenta.
	Presvijetao je tekst dokumenta.	Podesite razlučivost. Podesite kontrast.
	Došlo je do problema s telefonskom vezom.	Provjerite radi li telefonska linija, a zatim ponovno pošaljite faks.
	Došlo je do problema sa strojem za faksiranje.	Napravite kopiju da biste potvrdili da pisač može raditi čiste kopije i ispise. Ako se kopija ispravno ispisuje, neka primatelj potvrdi da njihov uređaj za faksiranje radi ispravno.
Primatelj dobiva prazan faks.	Dokument je neispravno umetnut.	Ako koristite automatski uvlakač dokumenata, postavite izvornik licem prema gore. Ako koristite staklo za polaganje dokumenta, postavite izvornik licem prema dolje.
Faks nije prenesen.	Broj faksa nije ispravan.	Provjerite broj faksa.
	Telefonska linija nije ispravno spojena.	Provjerite vezu telefonske linije. Ako telefonska linija nije spojena,

SIMPTOMI	VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
		spojite je.
	Došlo je do problema s uređajem za faksiranje kod primatelja.	Kontaktirajte primatelja.
	Značajka faksiranja nije instalirana ili omogućena.	Uvjerite se da je značajka faksa instalirana i omogućena.
	Omogućen je poslužiteljski faks.	Provjerite je li poslužiteljski faks onemogućen.
	Za spajanje na vanjsku liniju potreban je pristupni broj.	Ako je pisač spojen na PBX sustav, možda je potrebno unijeti broj za pristup vanjskoj telefonskoj liniji.
	Za broj faksa potrebna je pauza između prefiksa za vanjsku liniju i broja telefona.	Za umetanje pauze dodirnite gumb Stanka u biranju . Na odgovarajućoj lokaciji prikazuje se zarez (,).

Ako problem i dalje postoji, za informacije o podršci na mreži posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

PROBLEMI S PRIMANJEM FAKSA

SIMPTOMI	VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
Primatelj dobiva prazan faks.	Došlo je do problema s telefonskom vezom ili uređajem za faksiranje kod primatelja.	Provjerite može li pisač izraditi ispravne kopije. Ako može, neka pošiljatelj ponovi slanje faksa.
	Pošiljatelj je neispravno umetnuo stranice.	Kontaktirajte pošiljatelja.
Pisač odgovara na poziv, ali ne ispisuje faks.	Memorija je puna.	Za povećanje dostupne memorije, izbrišite pohranjene zadatke i pričekajte da postojeći zadaci završe.
Smanjena je veličina primljenog faksa.	Zaliha papira u pisaču ne odgovara veličini posланог dokumenta.	Provjerite izvornu veličinu dokumenata, a zatim umetnите odgovarajuću veličinu papira u pisač.
	Pisač je postavljen na ručno primanje faksa.	Postavite pisač na automatsko primanje faksa.
	Memorija je puna.	Ako u pisaču nema papira, zadaci faksiranja i ispisa mogu potrošiti memoriju pisača. Umetnute papir i

SIMPTOMI	VJEROJATNI UZROCI	RJEŠENJA
		ispisite zadatke pohranjene u memoriju.
	Telefonska linija nije ispravno spojena.	Provjerite vezu telefonske linije. Ako telefonska linija nije spojena, spojite je.
	Došlo je do problema s uređajem za faksiranje kod pošiljatelja.	Napravite kopiju da biste potvrdili da pisač može raditi čiste kopije i ispise. Ako se kopija ispravno ispisuje, neka primatelj potvrdi da njihov uređaj za faksiranje radi ispravno.

Ako problem i dalje postoji, za informacije o podršci na mreži posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

ISPIS IZVJEŠĆA FAKSIRANJA

Na upravljačkoj ploči pisača možete ispisati sljedeće izvješća faksa:

- Izvješće o aktivnosti
- Izvješće o protokolu
- Izvješće o adresaru faksa
- Izvješće o mogućnostima
- Izvješće o zadatcima na čekanju

Upute za ispis izvješća faksa potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

Traženje pomoći

Xerox omogućuje nekoliko automatskih dijagnostičkih uslužnih programa kako biste održali produktivnosti i kvalitetu ispisa.

PREGLED POGREŠAKA I PORUKA UPOZORENJA NA UPRAVLJAČKOJ PLOČI

Kada dođe do pogreške ili uvjeta za upozorenje, pisač vas upozorava o problemu. Prikazuje se poruka na upravljačkoj ploči i LED statusno svjetlo na upravljačkoj ploči treperi žuto ili crveno. Upozorenja vas obaveštavaju o stanu pisača, kao što je niska razina potrošnog materijala ili otvorena vrata na koja treba obratiti pažnju. Poruke o pogrešci upozoravaju vas na stanja pisača zbog kojih ne može ispisivati ili koja uzrokuju slabu kvalitetu ispisa. Ako postoji više stanja, samo se jedno prikazuje na upravljačkoj ploči.

Za prikaz cjelovitog popisa aktivnih pogrešaka i poruka upozorenja:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uredaj**.
3. Dodirnite **Obavijesti**.
4. Dodirnite **Kvarovi i upozorenja, Upozorenja ili Kvarovi**.
5. Za prikaz pojedinosti dodirnite kvar ili upozorenje.
6. Za izlaz iz zaslona Obavijesti dodirnite **X**.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

PRIKAZ POVIJESTI POGREŠAKA NA UPRAVLJAČKOJ PLOČI

Kada na uređaju dođe do pogrešaka, zapisuju se u datoteku povijesti pogrešaka s datumom, vremenom i povezanim šifrom kvara. Taj popis možete koristiti za prepoznavanje trendova i otklanjanje problema.

Za pregled povijesti pogrešaka:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uredaj**.
3. Dodirnite **Obavijesti**.
4. Dodirnite **Povijest kvarova**.
5. Za izlaz dodirnite **X**.
6. Za izlaz iz zaslona Obavijesti dodirnite **X**.
7. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

ZAPISNICI PODRŠKE

Koristite značajku Zapisnici podrške samo ako vas predstavnik Xerox servisa uputi da to učinite.

Zapisnici podrške tekstualne su datoteke nedavnih aktivnosti uređaja koje su izrađene i pohranjene u uređaju u

šifriranom formatu. Predstavnik Xerox servisa može tumačiti datoteke kako bi otklonio probleme s mrežom.

 Napomena: Zapisnici podrške mogu sadržavati snimke zaslona koje su snimljene na upravljačkoj ploči uređaja.

Da biste na upravljačkoj ploči izradili snimku zaslona, pritisnite gumb **Uključi/isključi**, a zatim dodirnite donji lijevi kut zaslona. Nakon izrade snimke zaslona na zaslonu se pojavljuje naziv datoteke slike. Naziv datoteke sadrži datum, vrijeme i serijski broj uređaja.

 Napomena: Uredaj može snimiti većinu zaslona. Kad se prikažu skočni prozori, uređaj ponekad snima samo zaslon u pozadini.

Slike snimki zaslona pohranjuju se s datotekama zapisnika. Uredaj može pohraniti do tri snimke zaslona tijekom naj dulje 7 dana. Nakon 7 dana datoteke se brišu. Ako je izrađeno više od tri snimke zaslona, starije se datoteke brišu.

Značajka Poboljšano zapisivanje omogućuje uređaju da snima dodatne zapisnike za određene funkcije ili aktivnosti. Predstavnik Xerox servisa može upotrijebiti te dodatne zapisnike radi istraživanja problema s uređajem koji se ne ponavljaju ili se sporadično pojavljuju.

 Napomena: Uredaj podržava poboljšano zapisivanje istodobno za najviše tri značajke.

Informacije o konfiguraciji postavki zapisnika podrške potražite u *Vodiču za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs.

UGRAĐENI WEB POSLUŽITELJ

Ugrađeni Web poslužitelj administrativni je i konfiguracijski softver instaliran u pisaču. Administratorima sustava omogućuje promjenu postavki mreže i sustava daljinski putem mrežnog preglednika.

Možete provjeriti status pisača, pregledati razine papira i zaliha te slati i pratiti zadatke ispisa. Svim tim funkcijama može se pristupiti s računala.

Za ugrađeni Web poslužitelj potrebno je sljedeće:

- TCP/IP veza između pisača i mreže u okruženjima Windows, Macintosh, UNIX i Linux.
- Omogućen TCP/IP i HTTP na pisaču.
- Umreženo računalo s mrežnim preglednikom koji podržava JavaScript.

POMOĆNIK ZA MREŽNU PODRŠKU

Pomoćnik za mrežnu podršku baza je znanja koja daje upute i pomoći za otklanjanje poteškoća s pisačem. Možete pronaći rješenja za probleme kvalitete ispisa, zastoje papira, probleme s instalacijom softvera i druge.

Za pristup pomoćniku za mrežnu podršku posjetite www.xerox.com/office/ALB81XXsupport.

INFORMATIVNE STRANICE

Vaš pisač ima set informativnih stranica koje možete ispisati. Na tim se stranicama nalaze informacije o konfiguraciji i fontu, stranice s prvim koracima itd.

Dostupne su sljedeće informativne stranice:

NAZIV	OPIS
Izvješće o osnovnoj konfiguraciji	Izvješće o osnovnoj konfiguraciji sadrži informacije o pisaču, uključujući serijski broj, instalirane opcije, postavke mreže, postavke priključaka, informacije o ladicama itd.
Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji	Izvješće s pojedinostima o konfiguraciji navodi informacije o svim postavkama pisača, uključujući postavljanje proširivih usluga, konfiguraciju sigurnog i poslužitelja za provjeru autentičnosti, postavke konektivnosti itd.
Sažetak naplate	Izvješće sa sažetkom naplate daje informacije o uređaju i detaljni popis računovodstvenih mjerila i brojača listova.
Prvi koraci	Vodič <i>Prvi koraci</i> daje pregled glavnih značajki pisača.
Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa	Stranica za rješavanje poteškoća s kvalitetom ispisa daje popis uobičajenih problema s kvalitetom ispisa i savjete kako ih riješiti.
Stranica o uporabi potrošnog materijala	Stranica o uporabi potrošnog materijala daje informacije o pokrivenosti i brojeve dijelova za ponovnu narudžbu potrošnog materijala.
Stranica za demonstraciju grafike	Isipište ovu stranicu da biste provjerili kvalitetu grafike.
Popis PCL fontova	Popis PCL fontova daje ispis svih PCL fontova koji su dostupni na pisaču.
Popis PostScript fontova	Popis PostScript fontova daje ispis svih PostScript fontova koji su dostupni na pisaču.

Ispis informativnih stranica

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Informativne stranice**.
3. Za ispis informativne stranice dodirnite željenu stranicu, zatim dodirnite **Ispis**.
Pisač ispisuje odabranu informativnu stranicu.
4. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

VIŠE INFORMACIJA

Možete dobiti više informacija o pisaču iz ovih izvora:

RESURS	LOKACIJA
Vodič za instalaciju	Pakiran s pisačem.
Vodič za početak	Ispis s upravljačke ploče. Za pojedinosti pogledajte Informativne stranice .
Ostala dokumentacija pisača	www.xerox.com/office/ALB81XXdocs
Popis preporučenih medija	Sjedinjene Američke Države: www.xerox.com/rmlna Europska unija: www.xerox.com/rmleu
Informacije za tehničku podršku za pisač, uključujući mrežnu tehničku podršku, pomoćnik za mrežnu podršku i preuzimanja pokretačkog programa pisača.	www.xerox.com/office/ALB81XXsupport
Informativne stranice	Ispis s upravljačke ploče. Za pojedinosti pogledajte Informativne stranice .
Informacije o ugrađenom Web poslužitelju	Na ugrađenom Web poslužitelju kliknite Pomoć .
Narudžba potrošnog materijala za pisač	www.xerox.com/office/supplies
Resurs za alate i informacije, uključujući interaktivne vodiče, predloške za ispis, korisne savjete i značajke prilagođene vašim potrebama.	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Lokalna podrška i tehnička služba za korisnike	www.xerox.com/office/worldcontacts
Registracija pisača	www.xerox.com/register
Xerox® Direct mrežna trgovina	www.direct.xerox.com/

Pronalaženje serijskog broja

Prilikom naručivanja potrošnog materijala ili kada kontaktirate Xerox za pomoć, potreban vam je serijski broj uređaja. Serijski broj možete pronaći na nekoliko načina. Da biste locirali serijski broj, ispišite izvješće o konfiguraciji ili pogledajte serijski broj na upravljačkoj ploči ili na početnoj stranici ugrađenog Web poslužitelja. Serijski broj otisnut je na etiketi zalijepljenoj na pisaču. Za prikaz etikete otvorite lijeva bočna vrata.

Za pojedinosti o tome kako ispisati izvješće o konfiguraciji pogledajte [Informativne stranice](#).

Za prikaz serijskog broja na upravljačkoj ploči:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Početno**.
2. Dodirnite **Uređaj > Informacije**.

Prikazuju se model, serijski broj i verzija softvera.

3. Za povratak na početni zaslon pritisnite gumb **Početno**.

Specifikacije

Ovaj dodatak sadrži:

Konfiguracije i opcije pisača	372
Fizičke specifikacije	377
Zahtjevi za prostor.....	383
Specifikacije za zaštitu okoliša.....	390
Električne specifikacije.....	391
Radne specifikacije	392
Podaci za kontakt koji se odnose na zaštitu okoline, zdravlja i sigurnosti.....	393

Konfiguracije i opcije pisača

STANDARDNE ZNAČAJKE

Pisač nudi sljedeće značajke:

- Kopiranje, Ispis, E-pošta, Skeniranje i Faks poslužitelja
- Skeniranje na USB i Ispis s USB-a
- Skeniranje tijeka rada sa značajkama Skeniranje u poštanski pretinac, Skeniranje na mrežu i Skeniranje na početni zaslon
- Aplikacije koje se pokreću jednim dodirom za kopiranje, e-poštu, odredište skeniranja, faks, usluge jednim dodirom i skeniranje
- Pretraživi PDF, jednostrani ili PDF s više stranica ili XPS ili TIFF, šifrirani ili zaporkom zaštićeni PDF i formati lineariziranog PDF-a ili PDF/A
- Brzina kopiranja do 70 str/min za crno-bijeli ispis na formatima A4 (210 x 297 mm) ili Letter (8.5 x 11 in.)
- Kvaliteta slika i kopija 1200 x 1200 dpi
- Kopiranje dokumenata veličine do A3 (297 x 420 mm) ili Tabloid (11 x 17 in.)
- Ispis dokumenata s ulaganjem na kraću stranu do veličine SRA3 (320 x 450 mm) ili 12 x 19 in.
- Automatski dvostrani ispis
- Sklop za dvostruko ulaganje dokumenta
- Upravljačka ploča sa zaslonom osjetljivim na dodir u boji
- Pametni senzor blizine
- Ladice 1-2 s kapacitetima do 520 araka
- Zaobilazna ladica s kapacetetom do 100 araka
- Tandemska ladica visokog kapaciteta (ladice 3–4) ukupnog kapaciteta od 2000 A4 (210 x 297 mm) ili Letter (8,5 x 11 in.) araka
- Memorija sustava 4-GByte DDR3
- Interni pogon 128-GByte solid state drive (SSD)
- Ethernet 10/100/1000Base-TX
- Izravni ispis High-Speed USB 2.0
- Fontovi Adobe® PostScript® i PCL® i podrška
- Podrška za Xerox® Global Print Driver i Xerox® Pull Print Driver
- Automatska obnova zaliha i upravljanje pomoću funkcija Xerox® MeterAssistant®, Xerox® SuppliesAssistant® i Maintenance Assistant
- Daljinsko postavljanje upravljačkih programa
- Daljinska upravljačka ploča i kloniranje konfiguracije

- Otkrivanje uređaja Bonjour
- Xerox® standardno računovodstvo
- Šifrirani siguran ispis, siguran faks, sigurno skeniranje i sigurna e-pošta
- Trellix® zaštita podataka

 Napomena: Trellix® zaštita podataka prije je poznata kao McAfee® zaštita podataka.

- Platforma Xerox® Extensible Interface
- Postavke Xerox® Earth Smart Driver
- Ugrađeni Web poslužitelj
- Xerox® CentreWare ® Web
- Obavijesti e-pošte
- Podrška za mobilni ispis, konektivnost za mobilni ispis i mobilne aplikacije
- Podrška za Xerox® App Gallery
- NFC ispis
- Podrška za uslugu Mopria
- Podrška za uslugu AirPrint
- Podržana aplikacija Xerox®

OPCIJE I NADOGRADNJE

- Integrirani uredski finišer
- Uredski finišer
- Stroj za izradu brošura i preklopnik za uredski finišer
- Probijač za uredski finišer
- Finišer Business Ready s 2–3, 2–4 ili švedskim probijačem
- Finišer uređaja za izradu brošura Business Ready s 2–3, 2–4 ili švedskim probijačem
- Modul trostrukog preklopa za finišer Business Ready ili finišer uređaja za izradu brošura Business Ready
- Ladica za omotnice
- Komplet za umetanje dugačkih araka
- Ulagač visokog kapaciteta (ladica 6) s kapacitetom do 3000 araka
- Praktična spajalica i radna površina
- Kompleti za faksiranje s jednostrukom ili dvostrukom linijom
- Prosljeđivanje faksa na e-poštu ili softver SMB
- Sustav jedinstvenog ID-ja Xerox zaštićenog pristupa
- Komplet za omogućivanje čitača kartica CAC i PIV

- Omogućivanje mrežnog računovodstva Xerox®
- Bežični komplet dvostruke frekvencije Xerox®
- Wi-Fi Direct s dodatnim bežičnim mrežnim prilagodnikom
- Strani uređaj sučelja (FDI)
- Tvrdi disk s kompletom za pisanje preko slika, AES 256-bitno šifriranje sukladno s FIPS 140, provjera autentičnosti poruka SHA-256 Hash
- Komplet za omogućivanje kontrole integriteta za Trellix®

 Napomena: Trellix® komplet za omogućivanje kontrole integriteta prije je poznat kao McAfee® komplet za omogućivanje kontrole.

- Komplet čitača kartica RFID
- Komplet za omogućivanje SIPRNet
- Bluetooth komplet
- Podrška za AirPrint® uz iBeacon
- Softver za Unicode ispis
- Profesionalni softver Xerox® Scan to PC Desktop®

 Napomena: Za AirPrint® uz iBeacon potreban je dodatni Bluetooth komplet.

OPCIJE ZAVRŠNE OBRADE

IZLAZNI UREĐAJ	KAPACITET	VELIČINE	TEŽINE	OPCIJE ZAVRŠNE OBRADE
Lijeva ladica	100 araka	Sve podržane veličine Informacije o podržanim veličinama potražite u Podržani papir .	Sve podržane težine Informacije o podržanim težinama potražite u Podržani papir .	Nije primjenjivo
Središnje ladice	250 araka	Sve podržane veličine Informacije o podržanim veličinama potražite u Podržani papir .	Sve podržane težine Informacije o podržanim težinama potražite u Podržani papir .	Nije primjenjivo
Integrirani uredski finišer	Slaganje: 500 araka A4, Letter	89 x 98–297 x 432 mm 3,5 x 3,85–11 x 17 in.	52–256 g/m ²	Jednostruko i dvostruko spajanje: 50 araka A4, Letter

IZLAZNI UREĐAJ	KAPACITET	VELIČINE	TEŽINE	OPCIJE ZAVRŠNE OBRADE
	250 araka A3, Tabloid			30 araka 80 g/m ² Legal, B4, A3, Tabloid
Uredski finišer	Slaganje: 2000 araka bez spajalica, 100 kompleta ili 1000 araka s jedno- strukim spajanjem 75 kompleta ili 750 araka s dvostrukim spajanjem	148 x 148–297 x 432 mm 5,8 x 5,8–11 x 17 in.	52–256 g/m ²	Jednostruko i dvo- struko spajanje s vi- še položaja: 50 araka Probijač: Dodatni 2–3 , 2–4 ili švedski probijač s 4 rupe
Uredski finišer sa strojem za izradu brošura	Slaganje: 2000 araka bez spajalica, 100 kompleta ili 1000 araka s jedno- strukim spajanjem 75 kompleta ili 750 araka s dvostrukim spajanjem	148 x 148–297 x 432 mm 5,8 x 5,8–11 x 17 in.	52–256 g/m ²	Jednostruko i dvo- struko spajanje s vi- še položaja: 50 araka Probijač: Dodatni 2–3 , 2–4 ili švedski probijač s 4 rupe
	Ladica za slaganje: 50 kompleta ili 600 araka	A4 SEF (Short-Edge Feed), Letter SEF, B4 SEF, Legal SEF, A3 SEF, Tabloid SEF		Sedlasto spajanje: 2–15 araka 64–105 g/m ² Perforacija za pre- klapanje ili pregib: 1 -15 araka bez spajalica
Finišer Business Ready	Gornja ladica: 500 araka	Gornja desna la- dica: 98 x 148-320 x 483 mm	52-300 g/m ²	Spajanje na jed- nom i više položaja: 50 araka
	Slaganje: 3000 araka bez spajalica, 200 kompleta sa spajalicama na jed- nom položaju ili	3,85 x 5,8-12,6 x 19 in. Slaganje: 203 x 320-320 x 483 mm 8 x 12,6-12,6 x 19 in.		Probijač: Dodatni 2–3 , 2–4 ili švedski probijač s 4 rupe

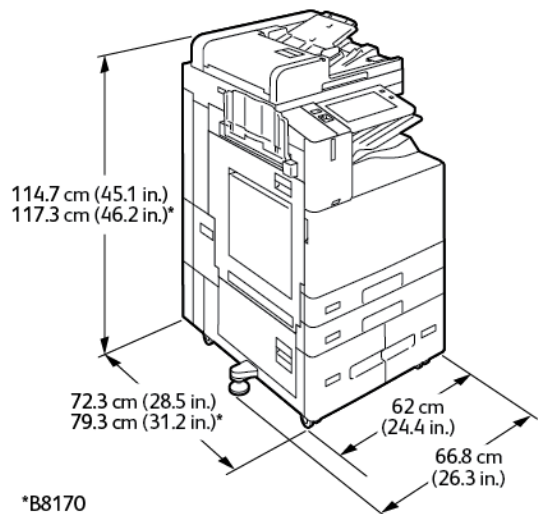
IZLAZNI UREĐAJ	KAPACITET	VELIČINE	TEŽINE	OPCIJE ZAVRŠNE OBRADE
	100 kompleta araka sa spajalicama na više položaja, dvostruko spajanje	Spajanje: 182 x 203–297 x 432 mm 7,2 x 8-11,7 x 17 in.		
Finisier Business Ready sa strojem za izradu brošura	Gornja ladica: 500 araka Slaganje: 1500 araka bez spajalica 200 kompleta sa spajalicama na jednom, dva ili četiri položaja 100 spojenih kompletata A3 ili Tabloid	Gornja desna ladica: 98 x 148-320 x 483 mm 3,85 x 5,8-12,6 x 19 in. Slaganje: 203 x 320-320 x 483 mm 8 x 12,6-12,6 x 19 in. Spajanje: 182 x 203–297 x 432 mm 7,2 x 8-11,7 x 17 in.	52-300 g/m ²	Spajanje na jednom i više položaja: 50 araka Probijač: Dodatni 2-3, 2-4 ili švedski probijač s 4 rupe
Modul trostrukog preklopa	40 araka	C preklop, Z preklop: A4, Letter SEF Z preklop na pola: A3, Tabloid	64-105 g/m ²	C preklop, Z preklop i Z preklop na pola
Praktična spajalica	NA	Sve podržane veličine Informacije o podržanim veličinama potražite u Podržani papir .	Sve podržane težine Informacije o podržanim težinama potražite u Podržani papir .	50 araka



Napomena: Količine araka za kapacitete ladice i opcije završne obrade temelje se na težini 80 g/m². Količine su manje za teže medije i moraju biti unutar navedenog raspona težine.

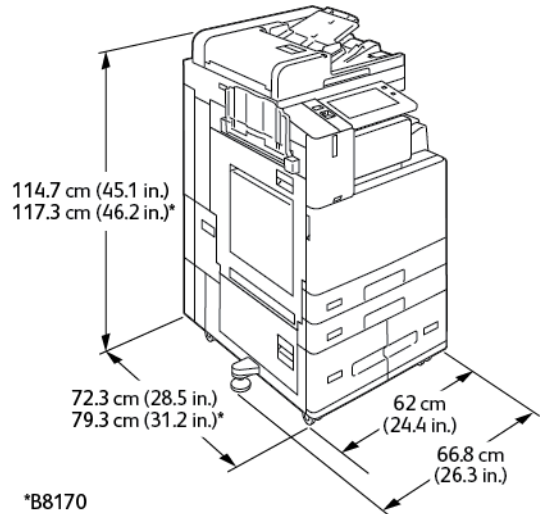
Fizičke specifikacije

OSNOVNA KONFIGURACIJA



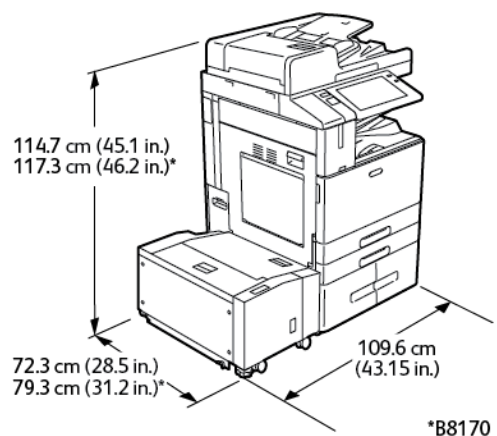
- Širina: 66,8 cm (26,3 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - B8170: 79,3 cm (31,2 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7 cm (45,1 in.)
 - B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: ≤153,2 Kg (338 lb.)

KONFIGURACIJA S INTEGRIRANIM UREDSKIM FINIŠEROM



- Širina: 66,8 cm (26,3 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - *B8170: 79,3cm (31,2 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7 cm (45,1 in.)
 - *B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: ≤164,2 Kg (362,2 lb.)

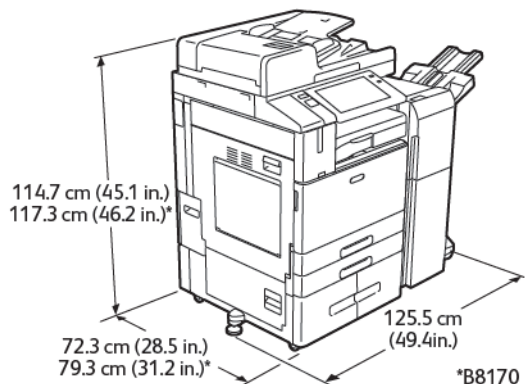
KONFIGURACIJA S UREĐAJEM ZA ULAGANJE VISOKOG KAPACITETA



- Širina: 109,6 cm (43,15 in.)
- Dubina:

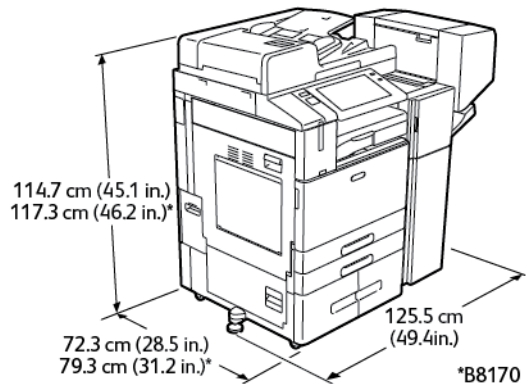
- B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
- *B8170: 79,3 cm (31,2 in.)
- Visina:
- B8145 / B8155: 1147 cm (45,1 in.)
- *B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: ≤184,2 Kg (406,1 lb.)

KONFIGURACIJA S UREDSKIM FINIŠEROM



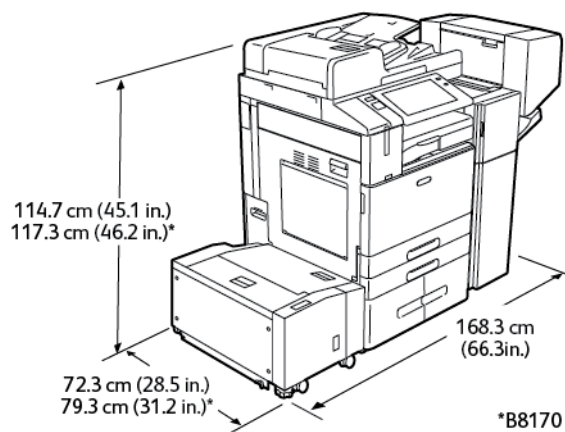
- Širina: 125,5 cm (49,4 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - *B8170: 79,3 cm (31,2 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7 cm (45,1 in.)
 - *B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: ≤180,2 Kg (397,3 lb.)

KONFIGURACIJA S UREDSKIM FINIŠEROM SA STROJEM ZA IZRADU BROŠURA



- Širina: 125,5 cm (49,4 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - *B8170: 79,3 cm (31,2 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7 cm (45,1 in.)
 - *B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: <190,2 Kg (419.3 lb.)

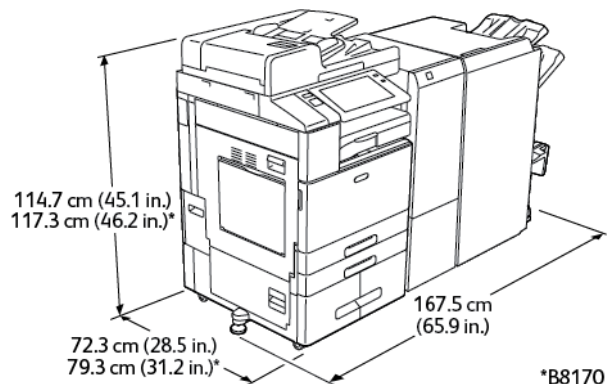
KONFIGURACIJA S UREĐAJEM ZA ULAGANJE VISOKOG KAPACITETA I UREDSKIM FINIŠEROM SA STROJEM ZA IZRADU BROŠURA



- Širina: 168,3 cm (66,3 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - *B8170: 79,3 cm (31,2 in.)

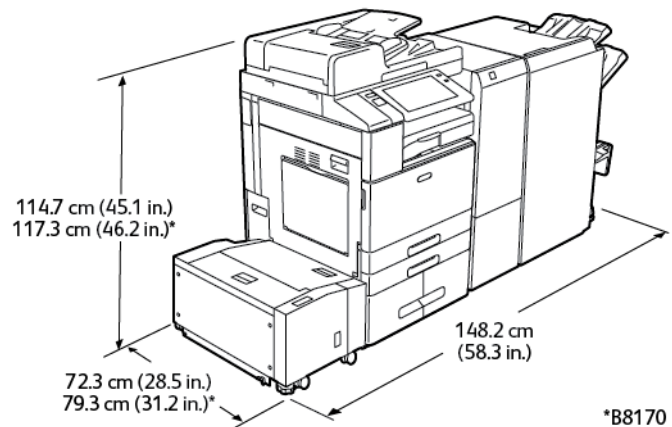
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7cm (45,1 in.)
 - *B8170: 117,3cm (46,2 in.)
- Težina: <221,2 Kg (487.7 lb.)

KONFIGURACIJA S FINIŠEROM BUSINESS READY, STROJEM ZA IZRADU BROŠURA I MODULOM TROSTRUKOG PREKLOPA



- Širina: 167,5 cm (65,9 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - *B8170: 79,3 cm (31,2 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7 cm (45,1 in.)
 - *B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: <248,3 Kg (547.4 lb.)

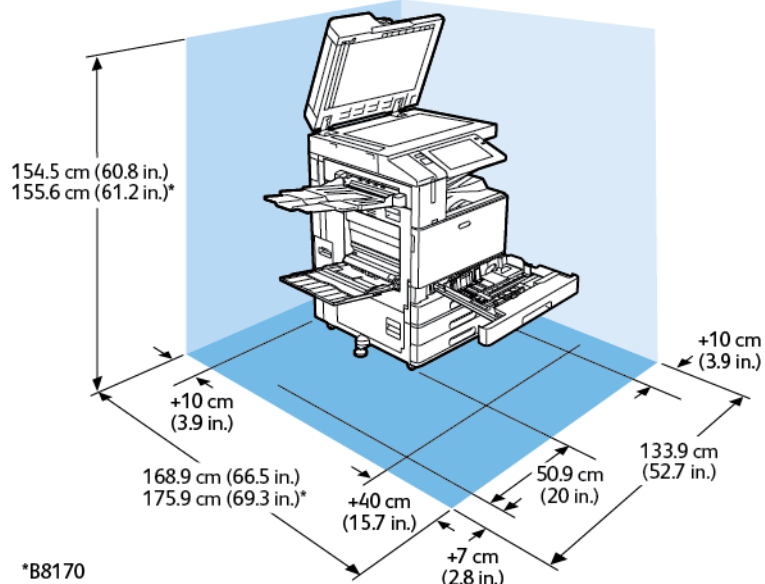
**KONFIGURACIJA S UREĐAJEM ZA ULAGANJE VISOKOG KAPACITETA I FINIŠEROM
BUSINESS READY, STROJEM ZA IZRADU BROŠURA I MODULOM TROSTRUKOG PREKLOPA**



- Širina: 148,2 cm (58,3 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 72,3 cm (28,5 in.)
 - *B8170: 79,3 cm (31,2 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 114,7 cm (45,1 in.)
 - *B8170: 117,3 cm (46,2 in.)
- Težina: ≤279,3 Kg (615,7 lb.)

Zahtjevi za prostor

OSNOVNA KONFIGURACIJA



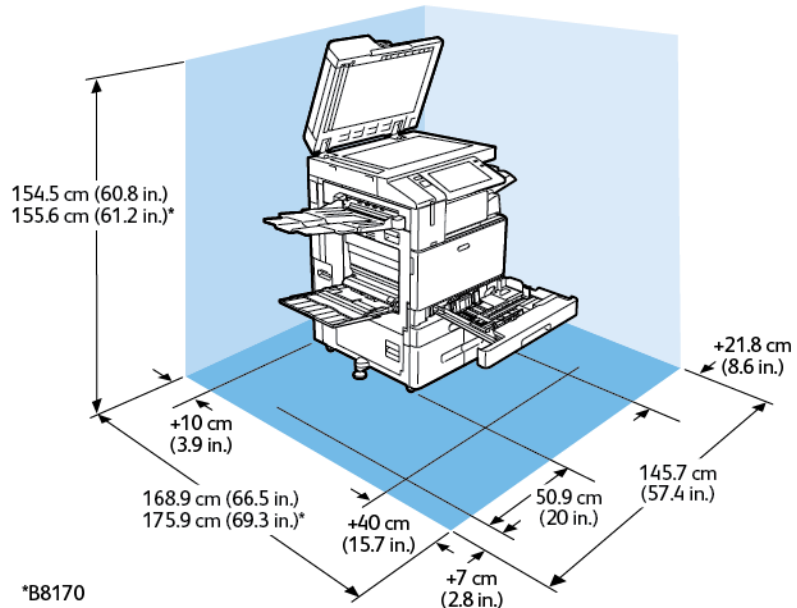
Prostor za postavljanje

- Širina: 133,9 cm (52,7 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 57,9 cm (22,8 in.)
- Desno: 10 cm (3,9 in.)

KONFIGURACIJA S INTEGRIRANIM UREDSKIM FINIŠEROM



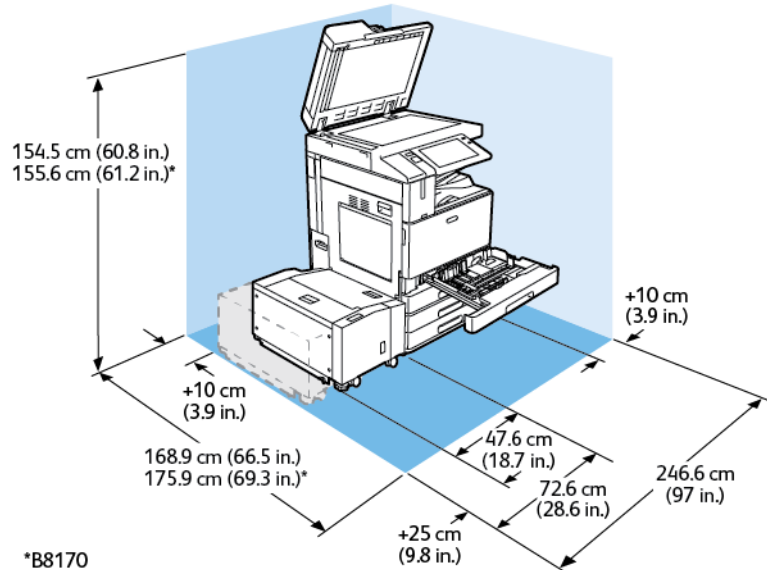
Prostor za postavljanje

- Širina: 145,7 cm (57,4 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 57,9 cm (22,8 in.)
- Desno: 21,8 cm (8,6 in.)

KONFIGURACIJA S UREĐAJEM ZA ULAGANJE VISOKOG KAPACITETA



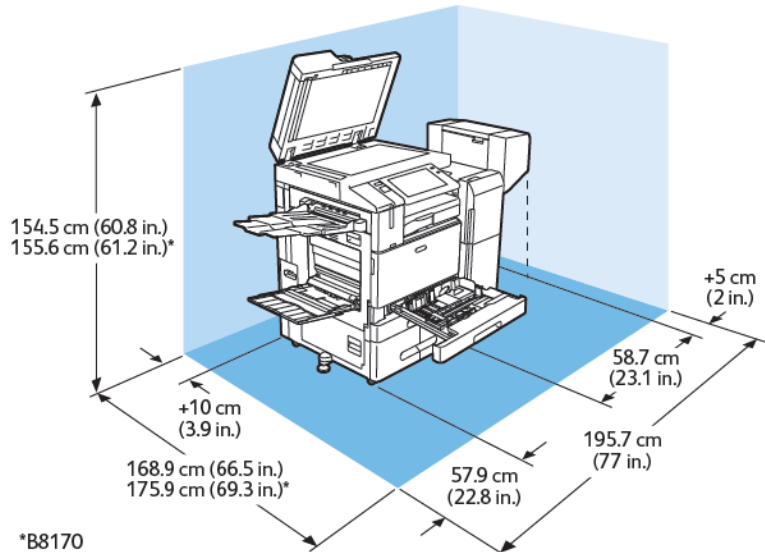
Prostor za postavljanje

- Širina: 246,6 cm (97 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 25 cm (9,8 in.)
- Desno: 10 cm (3,9 in.)

KONFIGURACIJA S UREDSKIM FINIŠEROM SA STROJEM ZA IZRADU BROŠURA



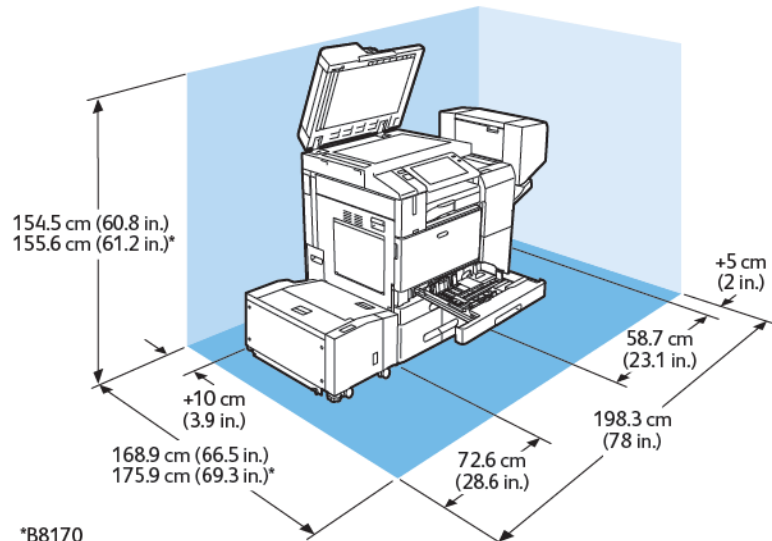
Prostor za postavljanje

- Širina: 195,7 cm (77 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 57,9 cm (22,8 in.)
- Desno: 5 cm (2 in.)

KONFIGURACIJA S UREĐAJEM ZA ULAGANJE VISOKOG KAPACITETA I UREDSKIM FINIŠEROM SA STROJEM ZA IZRADU BROŠURA



*B8170

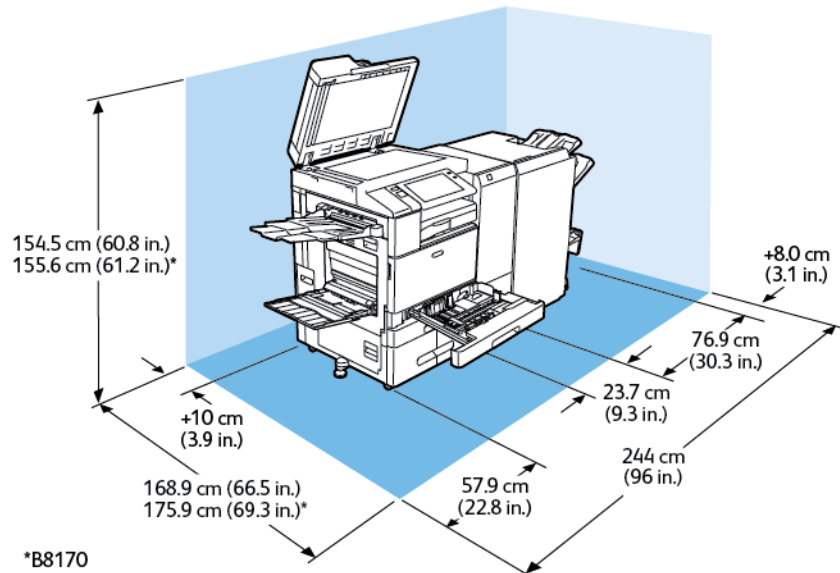
Prostor za postavljanje

- Širina: 198,3 cm (78 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 25 cm (9,8 in.)
- Desno: 5 cm (2 in.)

KONFIGURACIJA S FINIŠEROM BUSINESS READY, STROJEM ZA IZRADU BROŠURA I MODULOM TROSTRUKOG PREKLOPA



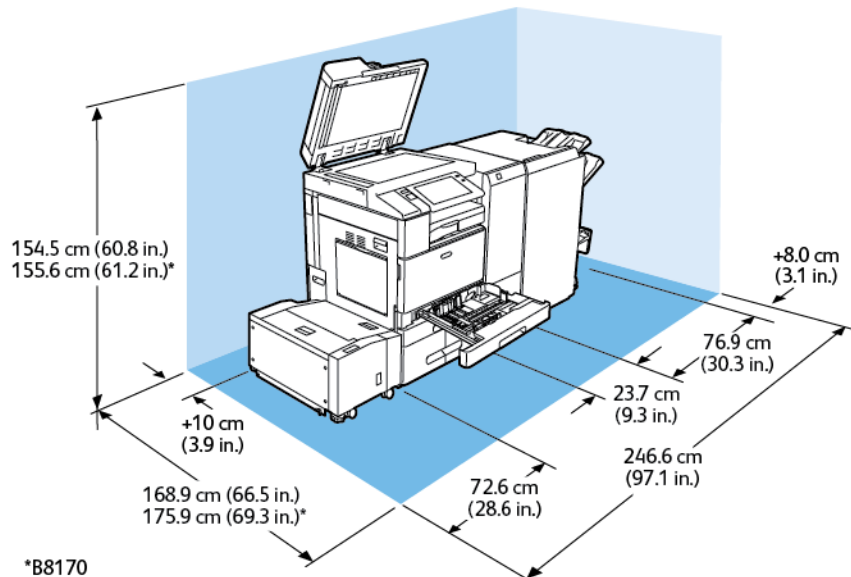
Prostor za postavljanje

- Širina: 244 cm (96 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 57,9 cm (22,8 in.)
- Desno: 8 cm (3,1 in.)

**KONFIGURACIJA S UREĐAJEM ZA ULAGANJE VISOKOG KAPACITETA I FINIŠEROM
BUSINESS READY, STROJEM ZA IZRADU BROŠURA I MODULOM TROSTRUKOG PREKLOPA**



Prostor za postavljanje

- Širina: 246,6 cm (97,1 in.)
- Dubina:
 - B8145 / B8155: 168,9 cm (66,5 in.)
 - *B8170: 175,9 cm (69,3 in.)
- Visina:
 - B8145 / B8155: 154,5 cm (60,8 in.)
 - *B8170: 155,6 cm (61,2 in.)

Razmak

- Sprijeda: 40 cm (15,7 in.)
- Straga: 10 cm (3,9 in.)
- Lijevo: 72,6 cm (28,6 in.)
- Desno: 8 cm (3,1 in.)

Specifikacije za zaštitu okoliša

TEMPERATURA

Radna: 10–28°C (50–83°F)

RELATIVNA VLAŽNOST

Radna: 15 % do 85 % (nekondenzirajuća)

VISINA

Za optimalan rad koristite pisač na visinama ispod 2500 m (8200 ft.).

Električne specifikacije

BRZINA	NAPON IZVORA NAPAJANJA	FREKVENCIJA	POTREBNA STRUJA
45- 55 ispisa u minuti	110–127 VAC +/-10%	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	12 A
	220-240 VAC +/-10%	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	8 A
70 ispisa u minuti	110–127 VAC +/-10%	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	16 A
	220-240 VAC +/-10%	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	10 A

Radne specifikacije

RAZLUČIVOST ISPISA

Maksimalna razlučivost: 1200 x 1200 dpi

BRZINA ISPISA

Xerox bilježi brzine neprekidnog ispisa koristeći ulaganje u dugi rub na formatu A4 (210 x 297 mm, 8,27 x 11,69 in.) ili Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 in.) Bond 60–105 g/m² (18–28 lb.) iz bilo koje ladice osim dodatne.

Na brzinu ispisa utječe nekoliko čimbenika:

- Orientacija papira: Za veće brzine ispisa možete umetnuti papir ulažući u dugi rub.
- Veličina papira: Formati Letter (8,5 x 11 in.) i A4 (210 x 297 mm) postižu najveće brzine ispisa.
- Težina papira: Lagani papir ispisuje se brže od težeg, kao što su karton i etikete.
- Vrsta papira: Običan papir ispisuje se brže od sjajnog.

Možete postići maksimalne brzine ispisa kada ispisujete na običnom papiru, formata Letter/A4, ulažući u dugi rub. Najsporija brzina ispisa otprilike je 10 str/min kada ispisujete na omotnice ili medije 150 mm široke ili manje.

Podaci za kontakt koji se odnose na zaštitu okoline, zdravlja i sigurnosti

Za dodatne informacije u vezi s okolišem, zdravljem i sigurnosti koje se odnose na ovaj proizvod i potrošne materijale tvrtke Xerox obratite se:

- Sjedinjene Američke Države i Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Europa: EHS-Europe@xerox.com

Za informacije o sigurnosti proizvoda u Sjedinjenim Državama i Kanadi posjetite www.xerox.com/environment.

Za informacije o sigurnosti proizvoda u Europi posjetite www.xerox.com/msds.

Regulatorne informacije

Ovaj dodatak sadrži:

Osnovne odredbe	396
Odredbe o kopiranju	401
Odredbe o faksu.....	404
Sigurnosno-tehnički listovi	408

Osnovne odredbe

Xerox je ovaj pisač testirao na standarde elektromagnetske emisije i imunosti. Ti standardi osmišljeni su za ublažavanje smetnji koje ovaj pisač uzrokuje ili prima u tipičnom uredskom okruženju.

PROPISE FCC-JA U SJEDINJENIM AMERIČKIM DRŽAVAMA

Uredaj je testiran i potvrđeno sukladan s ograničenjima digitalnog uređaja klase A prema dijelovima 15 i 18 pravila FCC-a. Ograničenja su osmišljena da daju razumno zaštitu od štetnih utjecaja kada se uređajem upravlja u komercijalnom okruženju. Uredaj stvara, koristi i može zračiti radiofrekvencijsku energiju. Ako oprema nije instalirana ili se ne upotrebljava u skladu s ovim uputama, može uzrokovati štetne smetnje radijskoj komunikaciji. Rad ove opreme u naseljenim područjima vjerojatno će uzrokovati štetne interferencije. Korisnici moraju ukloniti te smetnje o svom vlastitom trošku.

Ako uređaj uzrokuje štetne utjecaje prema radijskom ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi uključivanjem i isključivanjem uređaja, potiče se korisnika da pokuša otkloniti smetnje koristeći jednu ili više mjera:

- Preusmjerite ili premjestite prijamnu antenu.
- Povećajte udaljenost između opreme i prijamnika.
- Spojite uređaj u utičnicu u strujnom krugu koji je različit od strujnog kruga u koji je spojen prijemnik.
- Potražite pomoć distributera ili iskusnog radijskog ili televizijskog tehničara.

Promjene ili preinake ove opreme koje nije odobrila tvrtka Xerox mogu korisniku onemogućiti upotrebu opreme.



Upozorenje: Da biste osigurali sukladnost s dijelovima 15 i 18 pravila FCC-a, koristite zaštićene kabeline sučelja.

PISAČI XEROX® ALTALINK® B8100 I C8100 SERIES

Pisači Xerox® AltaLink® B8100 i C8100 u skladu su s dijelom 15 pravila FCC-a. Rad je podložan sljedećim dvama uvjetima:

- Uredaji se ne koriste za uzrokovanje štetnih smetnji.
- Uredaji moraju prihvati primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjen rad.

Ovlašteno tijelo: Xerox Corporation

Adresa: 800 Phillips Road, Webster, NY 14580

Podaci za kontakt na internetu: www.xerox.com

KANADA

Ovaj digitalni uređaj klase A sukladan je s kanadskim normama ICES-003 i ICES-001.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 et NMB-001 du Canada.

CERTIFIKATI U EUROPI



Oznaka CE na ovom proizvodu predstavlja izjavu tvrtke Xerox o sukladnosti sa sljedećim Direktivama Europske unije, koje se primjenjuju od navedenog datuma:

- 16. travnja 2014.: Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU

Xerox izjavljuje da su modeli radijske opreme Xerox® AltaLink® B8100 i C8100 u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cijeli tekst izjave o sukladnosti za EU nalazi se na sljedećoj internetskoj adresi za višefunkcijski pisač Xerox® AltaLink® B8100 i višefunkcijski pisač u boji Xerox® AltaLink® C8100: www.xerox.com/msds

Ako se upotrebljava ispravno u skladu s uputama, ovaj pisač ne predstavlja opasnost ni za korisnika ni za okoliš.



Upozorenje:

- Izmjene na uređaju koje posebno ne odobri Xerox Corporation mogu dovesti do zabrane rukovanja uređajem za korisnika.
- Vanjsko zračenje industrijske, znanstvene i medicinske (ISM) opreme može ometati rad ovog Xeroxovog uređaja. Ako vanjsko zračenje industrijske, znanstvene i medicinske (ISM) opreme ometa rad ovog uređaja, обратите se zastupniku Xeroxa za pomoć.
- Ovo je proizvod A klase. U kućnom okruženju ovaj proizvod može uzrokovati radiofrekvencijske smetnje te će korisnik u tom slučaju možda morati poduzeti odgovarajuće mјere.
- Da bi se osigurala sukladnos s propisima Europske unije, koristite zaštićene kabele sučelja.

Informacije o zaštiti okoliša navedene u dijelu 4 Sporazuma Europske unije o opremi za obradu slika

Dio 19 Europske unije o izvorima svjetlosti

Prema Direktivi o ekološkom dizajnu Europske komisije izvor svjetlosti koji se nalazi u ovom proizvodu ili u njegovim komponentama namijenjen je samo snimanju ili projiciranju slika, a nije namijenjen upotrebni u drugim primjenama.

Informacije o zaštiti okoliša koje pružaju rješenja i smanjenje troškova za zaštitu okoliša

Sljedeće informacije sastavljene su za pomoć korisnicima i izdane prema direktivi Europske unije (EU) za energetske proizvode, konkretno grupu 4 za uređaje za izradu slika. Grupa 4 za uređaje za izradu slika traži od proizvođača da poboljšaju utjecaj na okoliš za obuhvaćene proizvode i podržava akcijski plan EU-a za energetsku učinkovitost.

Obuhvaćeni proizvodi su kućanski i uredski uređaji koji ispunjavaju sljedeće kriterije:

- Standardni jednobojni proizvodi s maksimalnom brzinom koja je manja od 66 A4 slika u minuti
- Standardni proizvodi u boji s maksimalnom brzinom koja je manja od 51 A4 slike u minuti

Ekološke prednosti obostranog ispisivanja

Većina proizvoda Xerox imaju mogućnost dvostranog ispisa. Dvostrani ispis omogućuje automatski ispis na obje stranice papira i stoga pomaže u uštedi dragocjenih sredstava smanjenjem potrošnje papira. Grupa 4 za uređaje za izradu slika traži da se na modelima u boji čija je brzina viša ili jednaka 40 str/min i na jednobojnim

modelima čija je brzina viša ili jednaka 45 str/min funkcija dvostranog ispisa automatski omogući tijekom postavljanja ili instalacije pokretačkih programa. Pojedini modeli Xerox čija je brzina manja omogućuju postavljanje dvostranog ispisa kao zadane postavke u trenutku instalacije. Neprekidnom upotreboru funkcije dvostranog ispisa smanjuje se ekološki utjecaj vašeg rada. Međutim, ako trebate jednostrani ispis, možete promjeniti postavke ispisa u pokretačkom programu pisača.

Vrste papira

Proizvod se može koristiti za ispi na recikliranom i novom papiru, prema odobrenju ekološkog programa koji je u skladu sa standardom EN12281 ili sličnim. Za pojedine primjene može se koristiti laganiji papir od 60 g/m², koji sadrži manje sirovina i time štedi resurse pri svakom ispisu. Potičemo da provjerite je li laganiji papir prikladan za vaše potrebe.

ENERGY STAR



Program ENERGY STAR dobrovoljni je program za promicanje razvoja i nabave energetski učinkovitih modela koji pomažu smanjiti utjecaj na okoliš. Pojedinosti o programu ENERGY STAR i modelima koji su kvalificirani za ENERGY STAR možete pronaći na web mjestu: www.energystar.gov.

ENERGY STAR i oznaka ENERGY STAR registrirani su zaštitni znaci u Sjedinjenim Državama.

Program za uređaje ENERGY STAR zajednički je program Sjedinjenih Država, Europske unije, japanskih vlada i industrije uredskih uređaja. Program za uređaj promiče energetski učinkovite kopirne uređaje, pisače, uređaje za telefaks, višefunkcijske pisače, osobna računala i monitore. Smanjenjem potrošnje energije borimo se protiv smoga, kiselih kiša i dugoročnih klimatskih promjena smanjenjem emisija do koji dolazi uslijed proizvodnje električne energije.

Više informacija o energiji i drugim vezanim temama potražite na www.xerox.com/environment ili www.xerox.com/environment_europe.

Potrošnja energije i vrijeme aktivacije

Struja koju uređaj troši ovisi o načinu na koji se koristi. Uredaj je izrađen i konfiguriran tako da vam omoguće uštedu energije.

Da biste smanjili potrošnju energije, uređaj je konfiguriran za načine rada s uštedom energije. Nakon zadnjeg ispisa uređaj se prebacuje u način Spreman. U načinu Spreman uređaj može ponovno odmah ispisivati. Ako se uređaj ne koristi na određeno vrijeme, uređaj se prebacuje u način mirovanja. Radi smanjenja potrošnje energije, samo osnovne funkcije ostaju aktivne u načinu mirovanja. Uredaju treba više vremena za prvi ispis nakon izlaska iz načina mirovanja nego što mu treba za ispis u načinu Spreman. Do kašnjenja dolazi jer se pisač budi i to je uobičajeno kod većine takvih uređaja na tržištu.

Za uštedu energije možete konfigurirati načine rada s uštedom energije. Dostupne su sljedeće opcije:

- **Aktivacija zadatkom:** Uredaj se budi kada otkrije aktivnost. Za postavljanje odgode za ulaz uređaja u način mirovanja unesite broj minuta.
- **Mirovanje i buđenje u zakazana vremena:** Uredaj se budi i miruje prema određenom rasporedu.

- **Automatsko isključivanje:** Da biste omogućili isključivanje uređaja nakon nekog vremena u načinu mirovanja, odaberite automatsko isključivanje. Za postavljanje odgode za isključivanje pisača iz postavke načina mirovanja, unesite broj sati.

Za promjenu postavki načina rada s uštedom energije pogledajte *Vodič za administratora sustava* na www.xerox.com/office/ALB81XXdocs. Za dodatnu pomoć обратите se administratoru sustava.

Za više informacija o sudjelovanju tvrtke Xerox u inicijativama održivosti posjetite: www.xerox.com/environment ili www.xerox.com/environment_europe.



Napomena:

- Štedljivi način rada ne može se deaktivirati.
- Promjena zadanih vremena aktivacije štedljivog načina rada može uzrokovati ukupno prekomjernu potrošnju energije uređaja. Prije postavljanja dugog vremena aktivacije na načine rada s uštedom energije, uzmite u obzir povećanje potrošnje energije uređaja.

Zadane postavke štedljivog načina rada

Uredaj ima certifikat ENERGY STAR® prema zahtjevima programa ENERGY STAR za uređaje za izradu slika. Vrijeme prelaska iz načina Spreman u način mirovanja može se postaviti od 0–60 ili 0–120 minuta, ovisno o modelu pisača. Zadana vrijednost je 0 minuta. Maksimalno vrijeme prelaska iz načina Spreman u način mirovanja može trajati do 120 minuta, ovisno o modelu pisača.

Za pojedinosti o postavkama štedljivog načina rada kontaktirajte administratora sustava ili pogledajte *Vodič za administratora sustava* na: www.xerox.com/office/ALB81XXdocs

CERTIFIKAT EUROAZIJSKE EKONOMSKE ZAJEDNICE



Rusija, Bjelorusija i Kazahstan rade na osnivanju zajedničke carinske unije, naziva Euroazijska ekonomска zajednica ili EurAsEC. Članovi Euroazijske ekonomске zajednice najavili su zajednički regulatorni plan i oznaku certificiranja EurAsEC, oznaku EAC.

Regulatorne informacije za bežične mrežne prilagodnike od 2,4 GHz i 5 GHz

Proizvod sadrži bežični LAN modul radijskog odašiljača od 2,4 GHz i 5 GHz koji je u skladu sa zahtjevima FCC-a, dio 15, Industry Canada RSS-210 i direktive Europskog vijeća 2014/53/EU. Izlazna snaga radijske frekvencije (RF) uređaja ne premašuje 20 dBm ni u jednom frekvencijskom pojasu.

Rad uređaja ovisi o sljedećim dvama uvjetima:

1. Uredaj ne smije uzrokovati štetne smetnje.
2. Uredaj mora prihvati primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjen rad.

Izmjene na uređaju koje ne odobri Xerox Corporation mogu dovesti do zabrane rukovanja uređajem za korisnika.

NJEMAČKA

Njemačka – Blue Angel



RAL, njemački institut za jamstvo kvalitete i označavanje, ovom je uređaju dodijelio oznaku Blue Angel Environmental Label. Ta oznaka izdvaja ga kao uređaj koji udovoljava kriterijima Blue Angel za ekološku prihvatljivost koja se odnosi na dizajn, izradu i rad uređaja. Više informacija potražite na: www.blauer-engel.de.

Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Uvoznik

Xerox GmbH

Hellersbergstraße 2-4

41460 Neuss

Deutschland

DIREKTIVA O OGRANIČENJU UPOTREBE OPASNIH TVARI (ROHS) U TURSKOJ

U skladu s člankom 7., točkom (d), ovime potvrđujemo da je „u skladu s regulacijom EEE.“

“EEE yönetmeliğine uygundur.”

Odredbe o kopiranju

SJEDINJENE AMERIČKE DRŽAVE

Kongres je zakonom zabranio umnožavanje sljedećih predmeta pod određenim okolnostima. Moguće su novčane ili zatvorske kazne za osobe koje se bave takvim umnožavanjem.

1. Obveznice ili vrijednosni papiri vlade Sjedinjenih Američkih Država, kao što su:

- potvrde o dugovanju
 - državne valute
 - kuponi obveznica
 - novčanice federalnih bankovnih rezervi
 - certifikati o investicijskom srebru
 - certifikati o investicijskom zlatu
 - obveznice Sjedinjenih Američkih Država
 - obveznice Ministarstva financija
 - novčanice Federalne rezerve
 - frakcijske novčanice
 - potvrde o pologu
 - papirnate novčanice
 - obveznice i priznanice određenih vladinih agencija, kao što je FHA (Federal Housing Administration) itd.
 - obveznice – štedne obveznice u Sjedinjenim Državama mogu se samo fotografirati u svrhe oglašavanja prodaje tih obveznica.
 - javni biljezi – Ako je potrebno umnožiti pravni dokument na kojem je poništen biljeg, to se može učiniti ako se umnažanje dokumenta obavlja u zakonite svrhe.
 - poštanske marke, ovjerene ili neovjerene – U filatelističke svrhe poštanske se marke mogu fotografirati ako je umnažanje crno i bijelo, a dimenzije su manje od 75 % ili više od 150 % linearnih dimenzija izvornog dokumenta.
 - poštanske uplatnice
 - novčanice, čekovi ili bankovne mjenice koje isplaćuju ovlaštene osobe Sjedinjenih Američkih Država ili koje se njima naplaćuju
 - Žigovi i druge vrijednosne oznake bilo kojeg apoena koje su izdane ili koje se mogu izdati prema bilo kojem kongresnim aktom.
 - certifikati za prilagođene mirovine veterana svjetskih ratova.
2. Obveznice ili vrijednosni papiri bilo koje inozemne vlade, banke ili korporacije.

3. Materijali zaštićeni autorskim pravima osim ako nije pribavljen dopuštenje vlasnika autorskih prava ili reprodukcija spada pod poštenu upotrebu ili prava na knjižničko umnožavanje prema zakonu o autorskim pravima. Više informacija o tim odredbama možete dobiti u Uredu za zaštitu autorskih prava, Kongresna knjižnica, Washington, D.C. 20559. Tražite letak R21.
4. Potvrda o državljanstvu ili naturalizaciji. Certifikati o naturalizaciji stranaca mogu se fotografirati.
5. Putovnice. Strane putovnice mogu se fotografirati.
6. Dokumentacija o imigraciji.
7. Iskaznice o novačenju u vojsku.
8. Pojedini dokumenti o primanju u službu koji imaju bilo koje informacije o osobi:
 - zarada ili prihodi
 - sudski zapisnik
 - tjelesno ili mentalno stanje
 - bračni status.
 - prethodna vojna služba.
 - Iznimka: Potvrde o otpustu iz vojske Sjedinjenih Država mogu se fotografirati.
9. Značke, osobne iskaznice, propusnice ili znakovlje vojnog osoblja ili zaposlenih u odjelima savezne vlade, kao što su FBI, državna blagajna i sl. osim ako fotografiju ne zatraži voditelj tog odjela ili ureda.

Umnožavanje sljedećih stavki zabranjeno je u pojedinim državama:

- Prometne dozvole
- Vozačke dozvole
- Vlasnički listovi za automobile

Prethodni popis nije sveobuhvatan i ne preuzimamo odgovornost za njegovu cjevitost ili točnost. Ako imate nedoumica, obratite se svom zastupniku.

Više informacija o ovim odredbama potražite u Uredu za zaštitu autorskih prava, Kongresna knjižnica, Washington, D.C. 20559. Tražite letak R21.

KANADA

Parlament je zakonom zabranio reproduciranje sljedećih predmeta pod određenim okolnostima. Osobama koje se proglose krivima za izradu takvih reprodukcija može se izreći novčana kazna ili kazna zatvora.

- Novčanice koje su trenutačno u upotrebi.
- Obveznice ili vrijednosni papiri vlade ili banke.
- Rizična mjenica ili državni biljeg.
- Državni pečat Kanade ili jedne od provincija, pečat državnog tijela ili uprave u Kanadi odnosno suda.
- Objave, nalozi, propisi ili imenovanja odnosno obavijesti o istima (s namjerom lažnog predstavljanja da je isti otisnuo Kraljičin tiskar za Kanadu ili odgovarajući tiskar određene provincije).

- Oznake, robne marke, pečati, omoti ili dizajn koje je upotrijebila Vlada Kanade ili jedne od provincija, Vlada države koja nije Kanada ili odjel, odbor, Komisija ili agencija koju je osnovala Vlada Kanade ili provincije ili druge države odnosno koji su upotrijebljeni u ime Vlade Kanade ili jedne od provincija, Vlade države koja nije Kanada ili odjela, odbora, Komisije ili agencije koju je osnovala Vlada Kanade ili provincije ili druge države.
- Suhu žigovi ili samoljepljive naljepnice koje Vlada Kanade ili provincije ili druge države koja nije Kanada upotrebljava kao biljege.
- Dokumenti, matične knjige ili evidencije koje vode javni službenici koji imaju dužnost izrade ili izdavanja ovjenih potvrda istih, pri čemu se kopija lažno predstavlja kao ovjerena kopija istog.
- Materijal zaštićen autorskim pravima ili robni žigovi bilo koje vrste bez pristanka vlasnika autorskog prava ili robnog žiga.

Navedeni popis namijenjen je lakšem snalaženju i pomoći, ali nije sveobuhvatan i ne preuzimamo odgovornost za njegovu potpunost ili točnost. Ako imate nedoumica, obratite se svom odvjetniku.

OSTALE DRŽAVE

Kopiranje nekih dokumenata moglo bi biti nezakonito u vašoj državi. Osobama koje su krive za izradu takvih reprodukcija može se izreći novčana kazna ili kazna zatvora.

- novčanice
- banknote i čekovi
- bankovne i vladine obveznice i vrijednosni papiri
- putovnice i osobne iskaznice
- materijal zaštićen autorskim pravima ili robni žigovi bez pristanka vlasnika
- poštanske marke i ostali prenosivi instrumenti.

Ovaj popis nije sveobuhvatan i ne prepostavlja odgovornost za svoju potpunost ili točnost. Ako imate nedoumica, obratite se svom odvjetniku.

Odredbe o faksu

SJEDINJENE AMERIČKE DRŽAVE

Zahtjevi za zaglavje poslanog faksa

Prema Zakonu o zaštiti potrošača telekomunikacija iz 1991. godine, zabranjeno je da se bilo koja osoba koristi računalom ili drugim elektroničkim uređajem, uključujući faks, za slanje bilo kakvih poruka, osim ako takve poruke na gornjoj ili donjoj margini svake prenesene stranice ili na prvoj stranici prijenosa sadrže jasno navedene datum i vrijeme slanja i identifikaciju poslovne ili druge pravne osobe ili druge fizičke osobe koja je poslala poruku te telefonski broj uređaja pošiljatelja ili te poslovne, pravne ili fizičke osobe. Navedeni telefonski broj ne smije imati pozivni broj 900 ni bilo koji drugi broj čije naknade prekoračuju troškove za lokalne ili međunarodne pozive.

Za upute o programiranju podataka iz zaglavja poslanog faksa pogledajte odjeljak o postavljanju zadanih vrijednosti prijenosa u *vodiču za administratora sustava*.

Informacije o podatkovnom spojniku

Ovaj je uređaj sukladan 68. dijelu propisa FCC-ja, kao i zahtjevima koje je usvojilo Upravno vijeće za terminalne priključke (ACTA). Na poklopcu ove opreme nalazi se naljepnica koja, između ostalog, sadrži identifikacijsku oznaku proizvoda u obliku US:AAAEQ##TXXXX. Ako se to od vas zatraži, taj broj morate pružiti davatelju telefonskih usluga.

Priklučak i utičnica koji se upotrebljavaju za povezivanje ove opreme na žice i telefonsku mrežu moraju biti sukladni 68. dijelu primjenjivog propisa FCC-ja, kao i zahtjevima koje je usvojilo Upravno vijeće za terminalne priključke (ACTA). Uz proizvod dolazi sukladni telefonski kabel i modularni utikač. Proizvod se spaja na kompatibilni i sukladni modularni utikač. Pojedinosti potražite u uputama za instalaciju.

Pisač možete sigurno spojiti na sljedeći standardni modularni utikač: USOC RJ-11C koristeći sukladan telefonski kabel s modularnim utikačima isporučenima s kompletom za postavljanje. Pojedinosti potražite u uputama za instalaciju.

Ringer Equivalence Number (REN) upotrebljava se za određivanje broja uređaja koji se mogu spojiti na telefonsku liniju. Previše brojeva REN na telefonskoj liniji mogu dovesti do toga da uređaji ne zvone na dolazni poziv. U većini područja, ali ne svima, zbroj brojeva REN ne premašuje pet (5.0). Kako biste bili sigurni koliko se uređaja smije spojiti na liniju, što je određeno brojevima REN, obratite se lokalnom davatelju telefonskih usluga. Za proizvode koji su odobreni nakon 23. srpnja 2001. REN je dio identifikacijske označke proizvoda u obliku US:AAAEQ##TXXXX. Znamenke koje su predstavljene kao ## označavaju REN bez decimalnog zareza, npr. 03 je REN 0.3. Kod starijih proizvoda REN se prikazuje zasebno na oznaci.

Za naručivanje ispravne usluge od lokalnog davatelja telefonskih usluga morate navesti i sljedeće šifre:

- šifra sučelja objekta (FIC) = 02LS2
- šifra narudžbe usluge (SOC) = 9.0Y.



Oprez: raspitajte se kod telefonske kompanije o vrsti modularnog utikača koji je postavljen na vašoj telefonskoj liniji. Spajanje pisača na neovlaštenu utičnicu može oštetiti telefonsku opremu. Vi, a ne tvrtka Xerox, preuzimate odgovornost za oštećenja uzrokovana spajanjem pisača na neovlaštenu utičnicu.

Ako ovaj uređaj Xerox® uzrokuje štetu na telefonskoj mreži, davatelj telefonskih usluga može privremeno obustaviti uslugu prema telefonskoj liniji na koju je pisač spojen. Ako vas davatelj telefonskih usluga ne može unaprijed obavijestiti o prekidu veze, o tome će vas obavijestiti prvom prilikom. Ako davatelj telefonskih usluga prekine vašu uslugu, može vas savjetovati o pravu na podnošenje prigovara FCC-ju ako smatrate da je to potrebno.

Davatelj telefonskih usluga može promijeniti pogon, opremu, rad ili postupke koji mogu utjecati na rad uređaja. Ako davatelj telefonskih usluga promijeni bilo što što utječe na rad uređaja, moraju vas obavijestiti tako da možete napraviti potrebne izmjene kako biste održali neprekinut rad.

Ako nailazite na poteškoće s uređajem Xerox®, obratite se odgovarajućem servisnom centru za popravak ili jamstvene informacije. Podaci za kontakt nalaze se u aplikaciji uređaja na pisaču i u odjeljku Otklanjanje poteškoća u *Korisničkom vodiču*. Ako uređaj uzrokuje štetu na telefonskoj mreži, davatelj telefonskih usluga može zatražiti da isključite uređaj dok se problem ne riješi.

Popravke na pisaču smije obavljati samo servisni zastupnik Xeroca ili ovlašteni serviser Xeroxa. Popravak pisača primjenjuje se u svakom trenutku tijekom ili nakon trajanja jamstva. Ako se obavi neovlašten popravak, poništava se preostalo trajanje jamstva.

Uredaj se ne može koristiti na grupnim linijama. Spajanje na uslugu grupnih linija podliježe državnim tarifama. Za dodatne informacije obratite se komisiji za javne komunalne poslove, javne usluge ili komisiji tvrtke.

Vaš ured trebao bi imati posebno spojeni alarm koji je povezan s telefonskom linijom. Pobrinite se da postavljanje ove opreme Xerox® neće onemogućiti alarm.

Ako imate pitanja o tome što možete učiniti da biste onemogućili alarm, obratite se davatelju telefonskih usluga ili instalateru Xeroxa.

KANADA

Proizvod ispunjava primenjive tehničke specifikacije Innovation, Science, and Economic Development Canada.

Zastupnik koje odredi dobavljač koordinira popravcima opreme s certifikatom. Ako uređaj popravlja ili mijenja uređaj ili dođe do kvara uređaja, telekomunikacijska tvrtka može zatražiti da isključite uređaj.

Radi zaštite korisnika, pripazite na propisno uzemljenje pisača. Spojevi uzemljenja jedinice napajanja, telefonske linije i unutarnji sustavi metalnih cijevi za vodu, ako su prisutni, moraju biti povezani. Ova mjera oprema može biti od ključne važnosti u ruralnim područjima.



Oprez: ne pokušavajte samostalno obavljati takva spajanja. Obratite se odgovarajućem nadležnom tijelu za pregled električnih instalacija ili električaru kako bi oni izvršili uzemljenje.

Broj Ringer Equivalence Number (REN) označava maksimalan broj uređaja koji se može spojiti na telefonsko susedstvo. Isključenje sučelja može uključivati bilo koju kombinaciju uređaja, pod uvjetom da broj REN-ova svih uređaja ne premašuje pet. Za vrijednost REN u Kanadi pogledajte oznaku na uređaju.

Canada CS-03 Issue 9

Proizvod je testiran i usklađen s 9. izdanjem direktive CS-03.

EUROPSKA UNIJA

Direktiva o radijskoj opremi i telekomunikacijskoj terminalnoj opremi

Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu s nacionalnim javnim komutiranim telefonskim mrežama i kompatibilnim uređajima PBX sljedećih država:

PANEUROPSKI ANALOGNI PSTN I KOMPATIBILNI PBX CERTIFIKATI		
Austrija	Grčka	Nizozemska
Belgija	Mađarska	Norveška
Bugarska	Island	Poljska
Cipar	Irska	Portugal
Češka Republika	Italija	Rumunjska
Danska	Latvija	Slovačka
Estonija	Lihtenštajn	Slovenija
Finska	Litva	Španjolska
Francuska	Luksemburg	Švedska
Njemačka	Malta	Ujedinjeno Kraljevstvo

Ako imate poteškoća sa svojim proizvodom, obratite se lokalnom zastupniku Xeroxa. Ovaj se proizvod može konfigurirati kako bi bio usklađen s mrežama ostalih država. Prije ponovnog povezivanja uređaja s mrežom u drugoj državi obratite se zastupniku Xeroxa za pomoć.



Napomena:

- iako ovaj proizvod može upotrebljavati i pulsno biranje i DTMF tonsko biranje, Xerox preporučuje upotrebu DTMF biranja. DTMF biranje pruža pouzdano i brzo postavljanje poziva.
- izmjene ovog proizvoda ili spajanje na vanjski softver za upravljanje ili upravljački uređaj koji nije odobrio Xerox poništavaju certifikat proizvoda.

NOVI ZELAND

1. Jamstvo dozvole Telepermit za bilo koji dio terminalne opreme naznačuje samo da je tvrtka Telecom prihvila sukladnost predmeta s minimalnim uvjetima za povezivanje s njezinom mrežom. Dozvola ne znači da Telecom odobrava proizvod niti daje bilo kakva jamstva niti da je proizvod s jamstvom dozvole Telepermit kompatibilan s mrežnim uslugama tvrtke Telecom. Ponajprije, dozvola ne daje jamstva da će bilo koja stava ispravno raditi u svakom pogledu u kombinaciji s opremom s jamstvom dozvole Telepermit druge marke ili modela.

Oprema možda neće raditi ispravno pri većim brzinama prijenosa podataka od naznačenih. Podatkovne brzine veza od 33,6 kbps i 56 kbps vjerojatno su ograničene na manje brzine kada se spoje na PSTN sustave. Telecom ne preuzima odgovornost za poteškoće do kojih dođe u takvim okolnostima.

2. Odmah isključite uređaj ako je fizički oštećen, a zatim dogovorite odlaganje ili popravak.
3. Ovaj se modem neće upotrebljavati na način kojim se može našteti ostalim korisnicima usluga tvrtke Telecom.
4. Ovaj je uređaj opremljen impulsnim pozivanjem, a standard tvrtke Telecom tonsko je biranje DTMF. Nema jamstva da će linije Telecom i dalje podržavati impulsno biranje.
5. Upotreba impulsnog biranja kada je uređaj spojen na istu liniju s drugim može uzrokovati zvonjavu ili buku te uzrokovati stanje lažnog odziva. Ako imate slične poteškoće, nemojte se obratiti servisu tvrtke Telecom za kvarove.
6. Tonsko biranje DTMF bolji je način jer je brži od impulsnog dekadskog biranja i dostupan je za sve telefonske linije u Novom Zelandu.



Upozorenje: Ako nestane struje, s ovog uređaja mogu se obavljati pozivi na broj 111 ili drugi.

7. Ova oprema možda ne omogućuje učinkovito prebacivanje poziva na drugi uređaj priključen na istu liniju.
8. Pojedini parametri potrebni za sukladnost sa zahtjevima dozvole Telepermit tvrtke Telecom ovise o uređaju ili računalu povezanom s uređajem. Povezana oprema postavit će se za rad unutar sljedećih ograničenja kako bi bila sukladna specifikacijama tvrtke Telecom:

Za ponovljene pozive istom broju:

- Ne smije biti više od 10 poziva na isti broj u razdoblju od 30 minuta za bilo koji ručni poziv.
- Uredaj smije biti na neaktivnoj liniji u razmacima od najmanje 30 sekundi između jednog pokušaja poziva i početka sljedećeg.

Za automatsko pozivanje različitih brojeva:

Uredaj se mora postaviti tako da su automatski pozivi na različite brojeve postavljeni u takvim razmacima da najmanje 5 sekundi protekne od završetka jednog pokušaja poziva i početka sljedećeg.

9. Za ispravan rad ukupan broj RN-ova za sve uređaje spojene na jednu liniju u svakom trenutku ne smije biti veći od pet.

JUŽNA AFRIKA

Modem se mora koristiti s odobrenim uređajem prenaponske zaštite.

Sigurnosno-tehnički listovi

Za sigurnosno-tehničke podatke o pisaču posjetite sljedeća web-mjesta:

- Sjeverna Amerika: www.xerox.com/msdsna
- Europska unija: www.xerox.com/msds

Za telefonske brojeve tehničke službe za korisnike posjetite www.xerox.com/office/worldcontacts.

Recikliranje i odlaganje

Ovaj dodatak sadrži:

Sve države.....	410
Sjeverna Amerika	411
Europska unija	412
Ostale države.....	414

Sve države

Ako upravljate odlaganjem proizvoda Xerox, imajte na umu da pisač može sadržavati olovo, živu, perklorat i druge materijale za koje mogu postojati propisi o odlaganju iz ekoloških razloga. Prisutnost tih materijala u potpunosti je u skladu s globalnim propisima koji su se primjenjivali u vrijeme kada je proizvod postavljen na tržiste. Za informacije o recikliranju i odlaganju obratite se lokalnim nadležnim tijelima. Perkloratni materijali: ovaj proizvod može sadržavati jedan ili više uređaja s perkloratima, kao što su baterije. Može se primjenjivati posebno rukovanje. Više informacija potražite na www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Sjeverna Amerika

Xerox upravlja programom za povrat i ponovnu upotrebu ili recikliranje proizvoda. Kontaktirajte zastupnika Xerox-a na 1-800-ASK-XEROX da biste utvrdili je li vaš proizvod Xerox obuhvaćen programom. Za više informacija o ekološkim programima tvrtke Xerox posjetite www.xerox.com/environment, a za informacije o recikliranju i odlađanju obratite se lokalnim tijelima.

Europska unija

Pojedini uređaji koriste se i kao kućanski i kao uredski.

KUĆNO OKRUŽENJE



Ovaj simbol na vašoj opremi potvrđuje da ne smijete odlagati opremu u uobičajeni kućni otpad.

U skladu s europskim zakonodavstvom po isteku vijeka trajanja električne i elektroničke opreme odlaganje mora biti odvojeno od kućnog otpada.

Privatna kućanstva koja se nalaze u državama članicama EU-a mogu besplatno vratiti električnu i elektroničku opremu u namjenska odlagališta. Dodatne informacije zatražite od lokalnih vlasti za odlaganje otpada.

U nekim je državama članicama pri kupnji nove opreme lokalni dobavljač obvezan besplatno preuzeti vašu staru opremu. Za dodatne informacije obratite se svojem dobavljaču.

POSLOVNO OKRUŽENJE



Ovaj simbol na vašoj opremi potvrđuje da je morate odlagati u skladu s ustanovljenim nacionalnim procedurama.

U skladu s europskim zakonodavstvom, s električnom i elektroničkom opremom koju je potrebno odložiti na kraju radnog vijeka mora se rukovati u skladu s ustanovljenim procedurama.

Prije odlaganja, obratite se lokalnom dobavljaču ili zastupniku Xeroxu kako biste dobili informacije o preuzimanju uređaja na kraju životnog vijeka.

PRIKUPLJANJE I ODLAGANJE OPREME I BATERIJA



Ovi simboli na proizvodima i/ili pripadajućoj dokumentaciji znače da se korišteni električni i elektronični proizvodi te baterije ne smiju miješati s običnim kućnim otpadom.

Da biste ispravno zbrinuli, odložili i reciklirali stare proizvode i upotrijebljene baterije, odnesite ih na odgovarajuća odlagališta u skladu s vašim državnim zakonima i Direktivama 2002/96/EZ i 2006/66/EZ.

Ispravnim odlaganjem ovih proizvoda i baterija pomoći ćete očuvanju vrijednih resursa i sprječiti potencijalne negativne učinke na ljudsko zdravlje i okoliš koji bi inače mogli nastati zbog neprimjerenog rukovanja otpadom.

Za više informacija o prikupljanju i recikliranju starih proizvoda i baterija obratite se svojoj općini, pružatelju usluge odlaganja otpada ili prodajnom mjestu na kojem ste kupili predmete.

U skladu s državnim zakonima mogu se primijeniti kazne za neispravno odlaganje tog otpada.

Poslovni korisnici u Europskoj uniji

Ako želite odložiti električne i elektroničke uređaje, obratite se distributeru ili dobavljaču za više informacija.

Odlaganje izvan Europske unije

Ovi simboli vrijede samo u Europskoj uniji. Ako želite odložiti ove stavke, obratite se lokalnom tijelu ili distributeru i tražite upute za ispravno odlaganje.

SIMBOL BATERIJE



Ovaj simbol koša za smeće na kotačima može se upotrebljavati zajedno s kemijskim simbolom. Upotreborom tog simbola uspostavlja se usklađenost sa zahtjevima navedenima u Direktivi.

UKLANJANJE BATERIJE

Baterije treba mijenjati isključivo u servisu koji odobrava proizvođač.

Ostale države

Za smjernice o odlaganju obratite se lokalnom nadležnom tijelu za upravljanje otpadom.

Simboli na proizvodu

Ovaj dodatak sadrži:

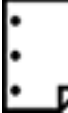
Simboli na proizvodu.....	416
---------------------------	-----

Simboli na proizvodu

SIMBOL	OPIS
	Upozorenje: Označava opasnost koja može dovesti do teške ozljede ili smrti ako se ne izbjegne.
	Vruća površina: vruća površina na pisaču ili unutar njega. Budite oprezni kako biste izbjegli ozljede.
	Upozorenje: Pomični dijelovi. Budite oprezni kako biste izbjegli ozljede.
	Oprez: označava obaveznu radnju koju morate poduzeti kako biste izbjegli oštećenja proizvoda.
	Ne dirajte dio ili područje pisača.
	Ne dirajte ovaj dio pisača.
	Ne dirajte dio ili područje pisača.
	Ne izlažite fotoreceptorske bubnjeve izravnoj sunčevoj svjetlosti.
	Nemojte zapaliti stavku.
	Nemojte zapaliti uloške tonera.

SIMBOL	OPIS
	Nemojte zapaliti fotoreceptorske bubenjeve.
	Nemojte paliti otpadni uložak tonera.
	Opasnost od stiskanja: Da biste izbjegli ozljede, budite oprezni oko ovog područja.
	Opasnost od stiskanja: Da biste izbjegli ozljede, budite oprezni oko ovog područja.
	Nemojte vaditi papir na silu.
	Vruća površina: Prije rukovanja pričekajte koliko je naznačeno.
	Uključeno
	Isključeno
	Način mirovanja
	Nemojte upotrebljavati papir spojen spajalicama ili bilo kojim oblikom spojnica za uvez.
	Nemojte upotrebljavati papir koji je preklopjen, uvijen, izgužvan ili s pregibom.

SIMBOL	OPIS
	Nemojte umetati ni upotrebljavati papir za tintne pisače.
	Nemojte umetati papir koji je rabljen ili već ispisan.
	Nemojte upotrebljavati razglednice.
	Nemojte upotrebljavati omotnice.
	Nemojte kopirati novac.
	Dodajte papir ili medij.
	Zastoj papira
	Zaključano
	Otključano
	Spajalica za papir
	Hlađenje
	Proteklo vrijeme

SIMBOL	OPIS
	Zaliha papira
	Jednostrani izvorni dokument
	Probušeni papir
	Prozirnica
	Umetnite papir sa zaglavljem licem prema gore.
	Umetnite papir sa zaglavljem licem prema dolje.
	Umetnite etikete licem prema dolje.
	USB: Univerzalna serijska sabirница
	LAN: Lokalna mreža
	Telefonska linija
	Težina

Simboli na proizvodu

SIMBOL	OPIS
	Gumb početnog zaslona usluga
	Ovaj je predmet moguće reciklirati.

Značajke aplikacija

Ovaj dodatak sadrži:

Značajke aplikacija	422
---------------------------	-----

Značajke aplikacija

Značajke aplikacija

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Izlazna boja	Koristite izlaznu boju za kontrolu boja izlazne slike.		•		•	•	
	Dvostrano kopiranje i dvostrano skeniranje	Dvostrane opcije možete koristiti za postavljanje uređaja da skenira jednu ili obje stranice izvornog dokumenta. Za zadatke kopiranja možete postaviti jednostrani ili dvostrani izlaz.	•	•	•	•	•	
	Doprema papira	Koristite dopremu papira za određivanje veličine, vrste i boje papira ili ladice koja će se koristiti. Ako odaberete Automatski, pisač bira ladicu za papir na temelju veličine izvornih dokumenata i odabralih postavki.	•					•
	Razvrstava-nje	Možete automatski poredati zadatke kopiranja s više stranica. Na primjer, ako radite tri jednostrane kopije dokumenta sa šest stranica, kopije se ispisuju ovim redom: 1, 2, 3, 4, 5, 6; 1, 2, 3, 4, 5, 6; 1, 2, 3, 4, 5, 6.	•					

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Završna obrada	Ako su dostupne opcije završne obrade, koristite ovu opciju za izbor opcija završne obrade za rezultat ispisa.	•					
	Smanjenje/povećanje	Sliku možete smanjiti do 25 % od izvorne veličine ili povećati do 400 %. Kada promijenite veličinu slike, da biste zadržali izvorne proporcije, odaberite Proporcionalno % . Da biste podešili širinu i dužinu slike s različitim postocima, odaberite Neovisno % .	•				•	
	Vrsta izvornika	Pisač optimizira kvalitetu slike kopija na temelju vrste slika u izvornom dokumentu te načinu na koji je izvornik izrađen.	•	•	•	•	•	•
	Kontrast	Značajku Kontrast možete koristiti za prilagodbu varijacija između svijetlih i tamnih područja slike.	•	•	•	•	•	
	Posvjetljivanje/potamnjivanje	Koristite klizač za posvjetljivanje/potamnjivanje da bi izlazna slika ili ispis bili svijetliji ili tamniji.	•	•	•	•	•	•

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	OštRNA Koristite ovu opciju za pooštravanje izlazne slike ili ispisa. Za najbolje rezultate pooštrite slike s tekstom i omešajte fotografije.	•	•	•		•	•	
	Zasićenost Zasićenost omogućuje prilagodbu jačine boje i količine sive u boji. Napomena: Ta značajka nije dostupna ako je izlazna boja postavljena na crno i bijelo ili ljestvicu sivih nijansi.		•			•	•	
	Orijentacija izvornika Opciju Orijentacija izvornika možete koristiti za određivanje rasporeda izvornih slika koje skenirate. Pisač koristi informacije za određivanje treba li slike okrenuti da bi se dobio željeni rezultat.	•	•		•	•	•	
	Pomak slike Pomak slike omogućuje promjenu lokacije slike na stranici. Ispisanu sliku možete pomaknuti duž osi X i Y na svakom arku papira.	•						

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Automatsko prigušenje pozadine	Pomoću postavke Automatsko prigušenje pozadine smanjite osjetljivost pisača na varijacije u svjetlim pozadinskim bojama.	•	•	•	•	•	•
	Brisanje ruba	Možete koristiti značajku Brisanje ruba za brisanje sadržaja s rubova slika. Možete navesti količinu za brisanje na desnom, lijevom, gornjem i donjem rubu.	•	•		•	•	
	Veličina izvornika	Da biste osigurali da skenirate pravilnu količinu dokumenata, odredite veličinu izvornog dokumenta.	•	•	•	•	•	
	Kopiranje knjige	Značajku Kopiranje knjige možete koristiti za kopiranje knjiga, časopisa ili drugih vezanih dokumenata.	•					
	Zrcalna slika	Koristite zrcalnu sliku za zamjenu slike i teksta na stranici.	•					
	Negativna slika	Negativna slika zamjenjuje svijetle i tamne dijelove dokumenta te ispisuje kao da se radi o negativu fotografije. Ispis negativne slike	•					

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	koristan je za dokumente koji imaju značajnu količinu tamne pozadine ili svijetli tekst i slike.							
	Posebne stranice	Posebne stranice koriste se za dodavanje naslovnika i umetaka u zadatak. Možete navoditi iznimne stranice za ispis na različite papire od glavnog zadatka. Također možete programirati početne stranice poglavlja.	•					
	Bilješke	Kopijama možete dodati bilješke, npr. brojeve stranica i datum.	•					
	Izrada brošure	Značajka Izrada brošure ispisuje po dvije stranice na svaku stranu papira. Stranice se preraspoređuju tako da stranice idu po redu kada se preklope.	•					
	Izgled stranice	Možete ispisati odabran broj stranica na jednu stranu arka papira. Odabirom više stranica po arku	•					

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	štedi se papir i omogućuje pregled rasporeda dokumenta.							
	Ogledni zadatak	Ogledni zadatak omogućuje ispis probne kopije zadatka radi pregleda prije ispisu više kopija. Ova je značajka korisna za složene ili opsežne zadatke. Kada ispišete i pregledate probnu kopiju, možete odabrati ispis ili otkazivanje preostalih kopija.	•					
	Razdjelnici prozirnica	Koristite razdjelnike prozirnica za dodavanje praznih araka papira između svake prozirnice. Veličina i orientacija razdjelnika mora biti ista kao i kod prozirnica.	•					
	Automatski pokreni kada se otkriju izvornici	Opcija Automatski pokreni kada se otkriju izvornici omogućuje uređaju da automatski pokrene zadatok kad se u automatskom ulagaču dokumenta otkriju izvorni dokumenti.	•	•	•	•		

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Složeni na-čin rada	Koristite Složeni način rada za zadatke koji uključuju različite izvorne dokumente koji traže različite postavke ili za skeniranje više stranica na staklu za dokumente. Zadatak se skenira po segmentima. Nakon skeniranja svih segmenata, zadatak se obrađuje i završava.	•	•	•	•	•	
	Spremi trenutačne postavke	Da biste koristili određenu kombinaciju postavki kopiranja za buduće zadatke kopiranja, možete spremiti postavke pod nekim nazivom i vratiti ih za buduću upotrebu.	•					
	Vraćanje trenutačnih postavki	Možete vratiti i koristiti prethodno spremljene postavke kopiranja za aktualne zadatke.	•					
	Količina	Koristite ovu opciju za unos broja potrebnih kopija osobne iskaznice.						•
	Prepregled	Koristite ovu opciju za pregled ogledne slike. Opciju Prepregled		•		•		

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	možete koristiti za nastavak skeniranja i dodavanje stranica zadatku.							
	Razlučivost Razlučivost određuje koliko se fino ili zrnato prikazuje grafička slika. Razlučivost slike mjeri se u točkama po inču (dpi).		•	•	•	•	•	
	Ukloni prazne stranice Opcija Ukloni prazne stranice konfiguriра pisač da zanemari prazne stranice.		•			•	•	
	Šalje Koristite opciju Šalje za određivanje pošiljatelja e-pošte.  Napomena: Administrator sustava može unaprijed postaviti tu opciju da bi se automatski ispunila vašim podacima.		•					
	Odgovori: Koristite opciju Odgovori da biste uključili adresu e-pošte na koju želite da primatelj odgovori. Ova je opcija korisna ako želite da primatelj odgovori na vašu adresu e-pošte, a ne na uređaj.		•					

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	 Napomena: Administrator sustava može unaprijed postaviti tu opciju.							
	Poruka	Koristite opciju Poruka za unos informacija pridruženih e-poruci.		•				
	Kvaliteta/veličina datoteke	Opcija Kvaliteta/veličina datoteke omogućuje vam izbor triju postavki koje balansiraju kvalitetu slike i veličinu datoteke. Slike veće kvalitete rezultiraju većom veličinom datoteke, što nije idealno za dijeljenje i prijenos preko mreže.		•		•	•	
	Format datoteke	Opciju Format datoteke koristite za određivanje formata spremljene slike ili definiranje slike koja se može pretraživati. Možete dodati zaporku za zaštitu slike ili odabrati kombinaciju više slika u jednoj datoteci.		•		•	•	
	Ako datote-ka već postoji	Koristite opciju za definiciju postupaka koje uređaj provodi kada se naziv datoteke već koristi.				•	•	

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDIŠTE SKENIRANJA	SKENIRANJE TIJEKA RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Datoteka i prilog Koristite opciju za određivanje naziva datoteke koja sadrži skenirane slike.		•			•	•	
	Ažuriranje radnog tijeka Koristite Ažuriranje radnog tijeka za osvježavanje popisa radnih tijekova prikazanih na upravljačkoj ploči.						•	
	Dodavanje odredišta datoteke Koristite ovu opciju za izbor više odredišta za spremanje skeniranih slika.					•	•	
	Faksiranje knjige Značajku Faksiranje knjige možete koristiti za skeniranje slika iz knjiga, časopisa ili drugih vezanih dokumenata za faksiranje.			•				
	Smanji/podijeli Koristite opciju Smanji/podijeli za određivanje načina na koji se faksirani dokument ispisuje na faksu primatelja. Ako je slika prevelika da bi stala na veličinu papira, možete smanjiti sliku prema veličini papira ili podijeliti na više stranica.			•				

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Izvješće o potvrđi	Možete zatražiti izvješće za potvrdu da je faks primljen. Da biste dobili izvješće o potvrđi samo ako je došlo do pogreške tijekom prijenosa, odaberite Ispis samo u slučaju pogreške.		•				
	Početna brzina	Odaberite najveću početnu brzinu za prijenos faksa osim ako odredite faksa koji šaljete nema posebne zahtjeve. Prinudna (4800 bps) preporučena je postavka za linije na kojima može doći do smetnji u prijenosu.		•				
	Naslovna stranica	Opciju Naslovna stranica možete koristiti za dodavanje uvodne stranice na početak faksa. Možete dodati kratak komentar na naslovnu stranicu te pojedinosti i pošiljatelju i primatelju.		•				
	Pošalji tekst zaglavlja	Protuzakonito je slati poruku faksom bez propisnog teksta zaglavlja. Pobrinite se da na svaki faks		•				

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	uključite ime i broj telefona pošiljatelja te datum i sat prijenosa.							
	Odgodi slanje Možete postaviti vrijeme u budućnosti kada će pisač poslati faks. Vrijeme faksa možete odgoditi do 24 sata.			•	•			

ZNAČAJKA	OPIS	KOPIRANJE	E-POŠTA	FAKS	FAKS PO-SLUŽITE-LJA	ODREDI-ŠTE SKENI-RANJA	SKENIRA-NJE TIJEKA-RADA	KOPIRANJE OSOBNE ISKAZNICE
	Programski prijenos dokumenta Programski prijenos faksa omogućuje pohranu faksa na pisaču tako da bude dostupan drugim uređajima z programske prijenos. Možete vratiti faks pohranjen na drugom uređaju. Za upotrebu te značajke i na pisaču za programske prijenos i na udaljenom pisaču mora postojati značajka za programske prijenos.			•				
	Poštanski pretinci Koristite opciju Poštanski pretinci za faks za pohranu faksa koji je vraćen s udaljenog uređaja za slanje faksa ili za pohranu faksa koji treba vratiti na udaljeni uređaj. Za pristup poštanskom pretincu potreban je broj poštanskog pretinca. Možete postaviti šifru da biste zaštitili povjerljive dokumente.			•				

xeroxTM