

VERZE 2,2
ČERVENEC 2023
702P09122

Tiskárna Xerox® B230

Uživatelská příručka

© 2023 Xerox Corporation. Všechna práva vyhrazena. Xerox® je ochranná známka společnosti Xerox Corporation ve Spojených státech amerických a v dalších zemích.

Adobe®, Adobe PDF logo, Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop® a PostScript® jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Adobe Systems, Inc.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk™, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® a AirPrint Logo®, Mac®, Mac OS® a Macintosh® jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Apple Inc. v USA a jiných zemích.

Gmail™ (služba webové pošty) a Android™ (platforma mobilních technologií) jsou ochranné známky společnosti Google, Inc.

HP-GL®, HP-UX® a PCL® jsou ochranné známky společnosti Hewlett-Packard Corporation ve Spojených státech amerických anebo v dalších zemích.

IBM® a AIX® jsou ochranné známky společnosti International Business Machines Corporation ve Spojených státech amerických anebo v dalších zemích.

McAfee®, ePolicy Orchestrator® a McAfee ePO™ jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti McAfee, Inc. ve Spojených státech amerických anebo v dalších zemích.

Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, Windows Server® a OneDrive® jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech amerických a v dalších zemích.

Mopria je ochranná známka společnosti Mopria Alliance.

PANTONE® a další ochranné známky společnosti Pantone, Inc. jsou majetkem společnosti Pantone, Inc.

UNIX® je ochranná známka ve Spojených státech amerických a v dalších zemích, na kterou jsou udělovány licence výhradně prostřednictvím společnosti X/Open Company Limited.

Linux® je registrovaná ochranná známka Linuse Torvaldse.

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® je ochranná známka sdružení Wi-Fi Alliance.

PCL® je registrovaná ochranná známka společnosti Hewlett-Packard Company. PCL je označení pro soubor tiskárenských příkazů (jazyk) a funkcí zahrnutých v tiskárenských produktech této společnosti. Tato tiskárna má být kompatibilní s jazykem PCL. To znamená, že tiskárna rozpoznává příkazy jazyka PCL používané v různých aplikačních programech a provádí emulaci funkcí odpovídajících příkazům.

Všechny ostatní ochranné známky jsou vlastnictvím příslušných vlastníků.

Obsah

Bezpečnost.....	7
Konvence	8
Prohlášení o produktu	9
Bezpečnost při údržbě.....	12
Informace o spotřebním materiálu.....	13
Informace o tiskárně.....	15
Konfigurace tiskárny.....	16
Použití ovládacího panelu.....	17
Popis stavu kontrolky	18
Výběr papíru.....	19
Pokyny pro používání papíru.....	19
Charakteristiky papíru	19
Nepřijatelný papír	20
Výběr předtištěných formulářů a hlavičkových papírů.....	20
Skladování papíru	21
Podporované formáty papíru.....	21
Podporované typy papíru	24
Podporované gramáže papíru.....	24
Nastavení, instalace a konfigurace.....	25
Výběr umístění tiskárny.....	26
Zapojování kabelů	28
Zjištění IP adresy tiskárny	29
Zakládání papíru a speciálních médií.....	30
Nastavení formátu a typu papíru	30
Konfigurace nastavení univerzálního papíru	30
Vložení papíru do zásobníku.....	30
Ruční zakládání papíru	32
Instalace a aktualizace softwaru, ovladačů a firmwaru	34
Instalace softwaru	34
Aktualizace softwaru.....	38
Export nebo import konfiguračního souboru.....	38
Aplikace Xerox® Easy Assist.....	39
Připojení k aplikaci Xerox® Easy Assist pro nainstalované tiskárny	42
Práce v síti	43
Připojení tiskárny k síti Wi-Fi	43
Připojení tiskárny k bezdrátové síti pomocí Wi-Fi zabezpečeného nastavení (WPS).....	43
Konfigurování funkce Wi-Fi Direct.....	43
Připojení mobilního zařízení k tiskárně	44
Připojení počítače k tiskárně	44
Deaktivace sítě Wi-Fi	45
Kontrola připojení tiskárny	45

Tisk stránky nastavení nabídek	46
Zabezpečení tiskárny.....	47
Vymazání paměti tiskárny	48
Obnovení výchozích továrních nastavení	49
Prohlášení o nestálosti	50
Tisk.....	51
Tisk z počítače.....	52
Tisk z mobilního zařízení.....	53
Tisk z mobilního zařízení pomocí tiskové služby Mopria™	53
Tisk z mobilního zařízení pomocí AirPrint®	53
Tisk z mobilního zařízení pomocí sítě Wi-Fi Direct®	53
Tisk seznamu ukázek písma	55
Umístění oddělovacích listů mezi kopie	56
Zrušení tiskové úlohy	57
Z ovládacího panelu tiskárny	57
Z počítače.....	57
Nastavení sytosti toneru	58
Použití nabídek tiskárny	59
Schéma nabídek.....	60
Zařízení.....	61
Předvolby	61
Úsporný režim	62
Vzdálený ovládací panel.....	62
Oznámení.....	63
Správa napájení.....	65
Obnovení výrobních nastavení.....	65
Údržba.....	66
O této tiskárně.....	68
Tisk	69
Rozložení	69
Nastavení.....	70
Kvalita	71
PCL.....	71
Obrázek	73
Papír	74
Konfigurace zásobníku	74
Konfigurace médií	74
Síť/Porty.....	76
Přehled sítí.....	76
Bezdrátové.....	77
Wi-Fi Direct.....	80
AirPrint.....	80
Správa mobilních služeb	81
Síť Ethernet.....	82
TCP/IP	83
SNMP	86

IPSec	88
802.1x	89
Konfigurace LPD	90
Nastavení HTTP/FTP	90
USB	92
Zakázat přístup k externím sítím	92
Universal Print	92
Zabezpečení	95
Metody přihlášení	95
Správa certifikátů	97
Omezení přihlášení	97
Nastavení důvěrného tisku	98
Vymazání dočasných souborů	99
Nastavení LDAP řešení	99
Různé	99
Sestavy	101
Stránka nastavení nabídek	101
Zařízení	101
Tisknout	101
Síť	101
Plán spotřebního materiálu	102
Aktivační plán	102
Plán konverzí	102
Služba předplatného	102
Řešení problémů	103
Údržba tiskárny	105
Kontrola stavu spotřebního materiálu	106
Konfigurace upozornění týkající se spotřebního materiálu	107
Nastavení zasílání upozornění na email	108
Zobrazení sestav	109
Objednání spotřebního materiálu	110
Používání originálního spotřebního materiálu Xerox	110
Výměna spotřebního materiálu	111
Výměna tonerové kazety	111
Výměna zobrazovací jednotky	113
Čištění tiskárny	115
Úspora energie a papíru	116
Konfigurace nastavení energetického úsporného režimu	116
Úspora spotřebního materiálu	116
Přemístění tiskárny na jiné místo	117
Řešení problému	119
Problémy s kvalitou tisku	120
Problémy s tiskem	121
Špatná kvalita tisku	121
Tiskové úlohy se netisknou	157
Pomalý tisk	158
Úloha se tiskne z nesprávného zásobníku nebo na nesprávný papír	161

Důvěrné a jiné pozdržené dokumenty se netisknou.....	162
Tiskárna nereaguje.....	164
Problémy se síťovým připojením	166
Embedded Web Server nelze spustit	166
Tiskárnu nelze připojit k síti Wi-Fi.....	167
Problémy se spotřebním materiálem	169
Vyměňte kazetu – neshoda regionu tiskárny.....	169
Spotřební materiál jiného výrobce než Xerox	170
Odstraňování uvíznutého papíru	171
Prevence uvíznutí	171
Rozpoznání míst uvíznutí papíru.....	172
Uvíznutý papír v zásobníku.....	173
Uvíznutí papíru v předních dvířkách	174
Uvíznutí papíru v zadních dvířkách.....	177
Uvíznutí papíru v duplexní jednotce	178
Uvíznutý papír ve standardním výstupním zásobníku	178
Uvíznutí papíru v ručním podavači.....	179
Problémy s podáváním papíru	180
Obálka se při tisku zalepí.....	180
Tisk s kompletováním kopií nefunguje.....	181
Častá zaseknutí papíru	182
Uvíznuté stránky se znovu nevytisknou.....	183
Kontaktování zákaznické podpory	184
Informace o právních předpisech.....	185
Základní nařízení	186
Úroveň hluku.....	186
Upozornění na citlivost vůči statické elektřině	186
ENERGY STAR	186
Informace o teplotě	186
Información de la energía de México.....	187
Upozornění ohledně laseru	187
Napájení	187
Zákonné požadavky týkající se bezdrátových výrobků.....	188
Informační prohlášení o splnění požadavků Federálního komunikačního výboru (FCC).....	189
Prohlášení organizace Innovation, Science and Economic Development Canada.....	190
Německo.....	191
Turecko – nařízení RoHS	191
Ukrajina - nařízení RoHS	191
Bezpečnostní specifikace materiálu	192
Recyklace a likvidace	193
Likvidace a recyklace výrobku.....	194
Severní Amerika.....	195
Xerox Green World Alliance.....	196
Směrnice OEEZ (o odpadních elektrických a elektronických zařízeních).....	197
Upozornění ohledně elektronického odpadu v Indii	197

Bezpečnost

Tato kapitola obsahuje:

Konvence.....	8
Prohlášení o produktu.....	9
Bezpečnost při údržbě	12
Informace o spotřebním materiálu	13

Tato tiskárna a doporučený spotřební materiál byly navrženy a otestovány tak, aby splňovaly přísné bezpečnostní požadavky. Při dodržování následujících pokynů bude zajištěn nepřetržitý bezpečný provoz tiskárny Xerox.

Konvence



Poznámka: Poznámka označuje informace, které vám mohou pomoci.



Varování: Varování označuje skutečnost, která by mohla poškodit hardware nebo software produktu.



Upozornění: Výstraha označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která může mít za následek zranění.

Různé typy výstrah:



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Označuje nebezpečí úrazu.



POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU: Označuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



POZOR – HORKÝ POVRCH: Označuje nebezpečí popálení při dotyku.





POZOR – NEBEZPEČÍ VYSOKONAPĚŤOVÉHO VÝBOJE: Označuje nebezpečí zachycení mezi pohyblivými částmi.





POZOR – POHYBLIVÉ ČÁSTI: Označuje nebezpečí vzniku tržné rány nebo odřenin působením rotujících částí.


Prohlášení o produktu


 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky s odpovídajícími parametry, která se nachází v blízkosti výrobku a je snadno přístupná.


 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, použijte pouze napájecí kabel dodaný s výrobkem nebo odpovídající náhradní napájecí kabel schválený výrobcem.


 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Nepoužívejte s tímto výrobkem prodlužovací kabely, kabely s více zásuvkami, zásuvkové rozbočovače a zařízení UPS. Jmenovité výkonové parametry těchto typů příslušenství mohou být při použití laserové tiskárny snadno překročeny, což může vést k riziku požáru, škodám na majetku nebo ke špatnému výkonu tiskárny.


 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Nepoužívejte tento výrobek s přiřazeným zařízením na ochranu proti přepětí. Použití zařízení na ochranu proti přepětí může vést k nebezpečí požáru, škodám na majetku nebo ke špatnému výkonu tiskárny.


 **POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neumísťujte produkt do blízkosti vody nebo vlhkých míst.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neprovádějte nastavení tohoto výrobku a nepropojte jej s jiným zařízením, jako je napájecí kabel, fax nebo telefon, během bouřky.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Napájecí kabel nepřetěžujte, nekrutě, neohýbejte a nemačkejte a nepokládejte na něj těžké předměty. Zabraňte jeho odírání a napínání. Zamezte jeho přiskřípnutí mezi dvěma objekty, například mezi nábytkem a stěnou. Ve výše uvedených případech hrozí nebezpečí požáru či úrazu elektrickým proudem. Pravidelně kontrolujte napájecí kabel s ohledem na výše uvedené problémy. Před kontrolou vytáhněte kabel z elektrické zásuvky.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, ujistěte se, že jsou všechna externí připojení (např. k síti Ethernet a telefonnímu systému) řádně zapojená do označených portů.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili riziku úrazu elektrickým proudem, jestliže potřebujete získat přístup k desce řadiče nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky. Máte-li k tiskárně připojena další zařízení, pak je rovněž vypněte a odpojte veškeré kabely vedoucí k tiskárně.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste při čištění povrchu tiskárny zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, vytáhněte napájecí kabel z elektrické zásuvky a odpojte od tiskárny všechny kabely.



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Přesahuje-li hmotnost tiskárny 20 kg, může být k jejímu bezpečnému zdvižení třeba nejméně dvou osob.



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Při přesunu tiskárny dodržujte tyto pokyny, aby nedošlo k úrazu nebo k poškození tiskárny:

- Přesvědčte se, že jsou zavřena všechna dvířka a zásobníky.
- Vypněte tiskárnu a vytáhněte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- Od tiskárny odpojte veškeré šňůry a kabely.
- Pokud jsou k tiskárně připojeny samostatné stojanové přídavné zásobníky nebo volitelné příslušenství pro výstup, před přesunem tiskárny je odpojte.
- Má-li tiskárna kolečkový podstavec, opatrně s ní přejeďte na nové místo. Budte opatrní při překonávání prahů a předělů v podlaze.
- Není-li tiskárna vybavena kolečkovým podstavcem, ale je nakonfigurována s volitelnými zásobníky nebo příslušenstvím pro výstup, odpojte příslušenství a zvedněte tiskárnu ze zásobníků. Nezvedejte tiskárnu a volitelné doplňky současně.
- Tiskárnu zvedejte vždy pomocí úchytů.
- Pokud bude k přesunu tiskárny použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se vejde celá spodní část tiskárny.
- Pokud bude k přesunu hardwarových doplňků použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se doplňky vejdou.
- Držte tiskárnu ve vzpřímené pozici.
- Vyhněte se prudkým otřesům a nárazům.
- Při pokládání tiskárny dejte pozor, abyste pod ní neměli prsty.
- Zkontrolujte, zda je kolem tiskárny dostatek místa.



POZOR – HORKÝ POVRCH: Vnitřek tiskárny může být horký. Abyste omezili riziko zranění způsobeného horkou součástí, nedotýkejte se povrchu, dokud nevychladne.



POZOR – NEBEZPEČÍ VYSOKONAPĚŤOVÉHO VÝBOJE: Abyste zabránili nebezpečí přiskřípnutí, buďte opatrní při kontaktu s oblastmi označenými tímto štítkem. Ke zranění způsobenému skřípnutím může dojít v blízkosti pohyblivých částí, například ozubených kol, dvířek, zásobníků a krytů.



POZOR – POHYBLIVÉ ČÁSTI: Označuje nebezpečí vzniku tržné rány nebo odřenin působením rotujících částí.



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Tento produkt využívá laser. Použití ovládacích prvků, úpravy nebo provádění postupů, které nejsou uvedeny v Uživatelské příručce, vás může vystavit nebezpečnému záření.



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Lithiová baterie v tomto výrobku není určena k výměně. Při nesprávné výměně lithiové baterie hrozí nebezpečí exploze. Lithiovou baterii nedobíjejte, nerozebírejte ani nespalujte. Použité lithiové baterie zlikvidujte v souladu s pokyny výrobce a místními předpisy.

Tento produkt byl vyroben, otestován a schválen tak, aby při použití specifických součástí výrobce vyhovoval přísným globálním bezpečnostním normám. Bezpečnostní funkce některých částí nemusí být vždy zjevné. Výrobce neodpovídá za použití jiných náhradních dílů.

Služby nebo opravy, které nejsou popsány v uživatelské dokumentaci, svěřte servisnímu středisku.

Produkt využívá proces tisku, při němž dochází k zahřívání tiskových médií, což může vést k tomu, že se z nich uvolňují určité látky. Aby byla vyloučena možnost uvolňování škodlivin, je nutné, abyste se seznámili s částí provozních pokynů, která obsahuje pokyny k výběru tiskových médií.

Tento výrobek může produkovat během běžného provozu menší množství ozónu a může být vybaven filtrem určeným k omezení koncentrace ozónu na úroveň nižší, než jsou doporučené limity vystavení. Abyste předešli vysoké úrovni koncentrace ozónu při vysokém vytížení výrobku, instalujte jej v dobře větraném prostoru a ozonový a výstupní filtr měňte dle pokynů k údržbě výrobku. Pokud nejsou v pokynech k údržbě produktu žádné informace o filtrech, produkt neobsahuje žádné filtry vyžadující výměnu.

TYTO POKYNY SI ULOŽTE.

Bezpečnost při údržbě

Neprovádějte údržbu tohoto výrobku, která není popsána v uživatelské dokumentaci.



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Nepoužívejte aerosolové čisticí prostředky. Aerosolové čisticí prostředky mohou při použití s elektromechanickým zařízením způsobit výbuch nebo požár.

Spotřební materiály a čisticí prostředky používejte pouze podle pokynů.

Neodstraňujte víka a kryty, které jsou upevněny šrouby. Za těmito kryty nejsou žádné části, jejichž údržbu může uživatel.

Pokud se vysype toner, smetě ho smetákem nebo ho setřete vlhkým hadříkem. Smetejte pomalu, aby při úklidu vzniklo co nejméně prachu. Nepoužívejte vysavač. Pokud je nutné použít vysavač, musí to být přístroj určený pro hořlavý prach s motorem s nevýbušným provedením a hadicí z nevodivého materiálu.



POZOR – HORKÝ POVRCH: Kovové povrchy v oblasti fixační jednotky jsou horké. Při odstraňování zaseknutého papíru z tohoto místa buďte vždy opatrní a nedotýkejte se kovových povrchů.

Informace o spotřebním materiálu



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Při manipulaci s kazetami, například s kazetami s tonerem nebo s fixační jednotkou, zabraňte kontaktu s pokožkou nebo očima. Při kontaktu s očima může dojít k podráždění a zánětu. Nepokoušejte se kazety rozebírat. Zvyšuje se tím nebezpečí kontaktu s pokožkou nebo očima.

Veškerý spotřební materiál skladujte v souladu s pokyny na obalu.

Veškerý spotřební materiál skladujte mimo dosah dětí.

Toner, kazety s tonerem a nádoby s tonerem nikdy nevhazujte do otevřeného ohně.

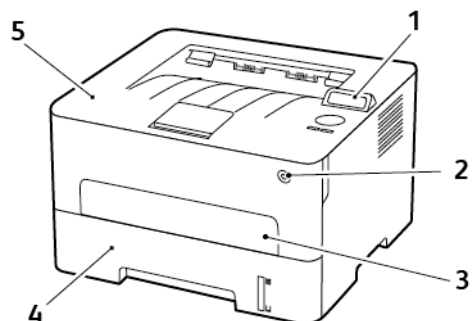
Informace o programech recyklace spotřebního materiálu společnosti Xerox® najdete na stránce <https://www.xerox.com/recycling>.

Informace o tiskárně

Tato kapitola obsahuje:

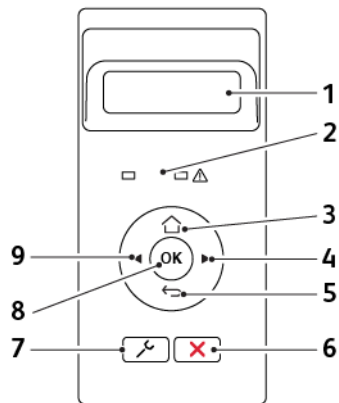
Konfigurace tiskárny.....	16
Použití ovládacího panelu	17
Popis stavu kontrolky.....	18
Výběr papíru.....	19

Konfigurace tiskárny



1. Ovládací panel
2. Tlačítko napájení
3. Ruční podavač
4. Zásobník na 250 listů
5. Standardní výstupní přihrádka

Použití ovládacího panelu



ČÍSLO	ČÁSTI OVLÁDACÍHO PANELU	FUNKCE
1	Displej	<ul style="list-style-type: none"> • Zobrazuje hlášení tiskárny a stav spotřebního materiálu. • Nastavení a ovládání tiskárny.
2	Kontrolka	Kontrola stavu tiskárny.
3	Tlačítko Domů	Návrat na domovskou obrazovku.
4	Tlačítko šipka doprava	<ul style="list-style-type: none"> • Listování v seznamu nabídek nebo přecházení mezi obrazovkami a možnostmi nabídek. • Zvýšení numerické hodnoty nastavení.
5	Tlačítko Zpět	Návrat na předchozí obrazovku.
6	Tlačítko Stop nebo Storno	Zastavení aktuální úlohy.
7	Tlačítko Nabídka	Umožňuje přístup k nabídkám tiskárny.
8	Tlačítko Výběr	<ul style="list-style-type: none"> • Výběr možnosti nabídky. • Uložení změn do nastavení.
9	Tlačítko šipka doleva	<ul style="list-style-type: none"> • Listování v seznamu nabídek nebo přecházení mezi obrazovkami a možnostmi nabídek. • Snížení numerické hodnoty nastavení.

Popis stavu kontrolky

KONTROLKA	STAV TISKÁRNÝ
Vypnuto	Tiskárna je vypnutá nebo v režimu spánku.
Modrá	Tiskárna je zapnuta nebo připravena.
Bliká modře	Tiskárna zpracovává data.
Bliká červeně	Tiskárna vyžaduje zásah uživatele.

KONTROLKA TLAČÍTKA NAPÁJENÍ	STAV TISKÁRNÝ
Vypnuto	Tiskárna je vypnutá nebo zpracovává data.
Bílá	Tiskárna je v režimu spánku.

Výběr papíru

POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ PAPIŘU

Použitím vhodného papíru zabráníte jeho uvíznutí a pomůžete zajistit bezproblémový tisk.

- Vždy používejte nový, nepoškozený papír.
- Před vložením papíru si zjistěte, která strana je doporučena pro tisk. Tyto informace jsou obvykle uvedeny na balení papíru.
- Nepoužívejte papír, který je nastříhaný nebo nařezaný ručně.
- Nevkládejte do stejného zásobníku papíry různého formátu, typu nebo gramáže. Směšování různých papírů povede k jejich uvíznutí.
- Nepoužívejte potahované papíry, pokud nejsou výslovně určeny pro elektrofotografický tisk.

CHARAKTERISTIKY PAPIŘU

Následující charakteristiky papíru mají vliv na kvalitu a spolehlivost tisku. Při tisku vezměte tyto faktory v úvahu.

Gramáž

Zásobníky mohou podávat papír s dlouhými vlákny s gramáží 60 až 105g/m² (16 až 28 lb.). Papír lehčí než 60g/m² (16lb) nemusí být dostatečně tuhý pro správné podávání, a může tak docházet k jeho uvíznutí.

Zvlnění

Zvlnění je tendence papíru ohýbat se na okrajích. Přílišné vlnění může způsobit problémy s podáváním papíru. Zvlnění může nastat poté, co papír projde tiskárnou, kde je vystaven vysokým teplotám. Uložení rozbaleného papíru v příliš teplém, vlhkém, chladném nebo suchém prostředí může vést ke zvlnění papíru a v důsledku toho k problémům při podávání.

Hladkost

Hladkost papíru má přímý vliv na kvalitu tisku. Je-li papír příliš hrubý, toner se do něj nemůže řádně zapéct. Je-li papír příliš hladký, může to způsobit problémy s podáváním a kvalitou tisku. Doporučujeme používat papír s hladkostí 50 Sheffieldových bodů.

Obsah vlhkosti

Množství vlhkosti v papíru ovlivňuje jak kvalitu tisku, tak schopnost tiskárny papír správně podávat. Než papír použijete, ponechtejte ho v originálním obalu. Vystavení papíru změnám vlhkosti může vést ke zhoršení vlastností papíru.

Před tiskem připravte papír tak, že jej na 24 až 48 hodin uložíte do původního obalu ve stejném prostředí, kde je umístěna tiskárna. Prodlužte tuto dobu o několik dní v případě, kdy prostředí skladování nebo dopravy je velmi odlišné od prostředí tiskárny. Silný papír může také vyžadovat delší dobu pro přizpůsobení podmínkám.

Směr vláken

Vláknem se rozumí směr papírových vláken v listu papíru. Vlákna mohou být *podélná*: uložena po délce papíru, nebo *příčná*: uložena na šířku papíru.

U gramáže papíru 60 až 105 g/m² (16–28 lb) se doporučují vlákna na délku.

Obsah vláken

Většina vysoce kvalitních xerografických papírů je vyrobena ze 100 %, chemicky ošetřeného rozmělněného dřeva. To dává papíru vysoký stupeň stability s menším množstvím problémů při podávání papíru a s lepší kvalitou tisku. Papír obsahující vlákna jako bavlna negativně ovlivňuje manipulaci s papírem.

NEPŘIJATELNÝ PAPÍR

Pro použití v tiskárně se nedoporučují následující typy papírů:

- Chemicky upravené papíry používané ke kopírování, k němuž není zapotřebí průklepový papír. Mohou se také nazývat samokopírovací papír, samopropisový papír (CCP) nebo samoprůklepový papír (NCR)
- Předtištěné papíry obsahující chemické látky, které mohou znečistit tiskárnu
- Předtištěné papíry mohou být poškozeny teplem fixační jednotky
- Předtištěné papíry vyžadující soutisk (přesné umístění tisku na stránce) větší než ±2,3 mm (±0.9 in.), například formuláře vytvořené pomocí optického rozpoznávání písma (OCR)

V některých případech je možné soutisk nastavit pomocí softwarové aplikace a tisknout bez problémů i na tyto formuláře

- Potahované papíry (smazatelný bankovní), syntetické papíry, termopapíry
- Papíry s hrubým okrajem, hrubým povrchem či výraznou texturou, zprohýbané papíry
- Recyklovaný papír, který nespĺňuje (evropskou) normu EN12281:2002 (Evropská)
- Papír o nižší gramáži než 60 g/m² (16 lb.)
- Formuláře nebo dokumenty skládající se z několika částí

VÝBĚR PŘEDTIŠTĚNÝCH FORMULÁŘŮ A HLAVIČKOVÝCH PAPÍRŮ

- Používejte papír s podélnými vlákny.
- Použijte pouze předtištěné formuláře a hlavičkové papíry tištěné offsetem nebo z rytiny.
- Nepoužívejte papíry s hrubým nebo výrazně strukturovaným povrchem.
- Použijte inkousty, které nejsou ovlivněny pryskyřicí v toneru. Inkousty, které jsou založeny na oxidaci nebo olejovém základě, obecně splňují tyto požadavky. Latexové inkousty tyto požadavky splňovat nemusí.
- Před zakoupením většího množství předtištěných formulářů a hlavičkových papírů vytiskněte několik zkušebních výtisků na zvažované předtištěné formuláře a hlavičkové papíry. Tím zjistíte, zda inkoust předtištěného formuláře nebo hlavičkového papíru ovlivňuje kvalitu tisku.
- Pokud máte pochybnosti, kontaktujte svého dodavatele papíru.

- Při tisku na hlavičkový papír vložte papír ve správné orientaci pro vaši tiskárnu. Další informace naleznete v příručce Průvodce papírem a speciálními médii.

SKLADOVÁNÍ PAPÍRU

Dodržujte následující pravidla pro skladování papíru, abyste zabránili uvíznutí papíru a nerovnoměrné kvalitě tisku:

- Před tiskem připravte papír tak, že jej na 24 až 48 hodin uložíte do původního obalu ve stejném prostředí, kde je umístěna tiskárna.
- Prodlužte tuto dobu o několik dní v případě, kdy prostředí skladování nebo dopravy je velmi odlišné od prostředí tiskárny. Silný papír může také vyžadovat delší dobu pro přizpůsobení podmínkám.
- K dosažení co nejlepších výsledků skladujte papír v prostředí s teplotou přibližně 21 °C (70 °F) a relativní vlhkostí vzduchu 40 %.
- Většina výrobců štítků doporučuje tisknout při teplotě v rozsahu 18 až 24 °C (65 až 75 °F) a relativní vlhkosti vzduchu 40 až 60 %.
- Papír skladujte v krabicích a spíše na paletě nebo na polici než přímo na zemi.
- Jednotlivá balení skladujte položená na rovném povrchu.
- Na jednotlivá balení papíru nic nepokládejte.
- Papír vyndávejte z krabice nebo z obalu až tehdy, když ho budete vkládat do tiskárny. Papír uložený v krabici a v obalu zůstane čistý, suchý a rovný.

PODPOROVANÉ FORMÁTY PAPÍRU

- Papír užší než 210 mm (8,3 palce) se vždy tiskne sníženou rychlostí.
- Při tisku na papír užší než 105 mm (4,1 palce) používejte ruční podavač.
- Minimální rozměr papíru pro oboustranný tisk je 210 x 279,4 mm (8,3 x 11 palců).
- Chcete-li tisknout oboustranně na formát papíru Letter, Legal, Oficio nebo Folio, zkontrolujte, zda je formát papíru v duplexní jednotce nastaven na Letter.

FORMÁT PAPÍRU	ZÁSOBNÍK NA 250 LISTŮ	RUČNÍ PODAVAČ	OBOUSTRANNÝ TISK
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 palce)	✓	✓	✓
A5 (podávání krátkým okrajem) 148 x 210 mm (5,8 x 8,27 palce)	✓	✓	X
A5 (podávání dlouhým)	✓	✓	X

FORMÁT PAPÍRU	ZÁSOBNÍK NA 250 LISTŮ	RUČNÍ PODAVAČ	OBOUSTRANNÝ TISK
okrajem) 210 x 148 mm (8,3 x 5,83 palce)			
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,83 palce)	✓	✓	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 palce)	✓	✓	X
Oficio (Mexiko) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 palce)	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 palce)	X	✓	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 palce)	✓	✓	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 palce)	✓	✓	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 palce)	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 palce)	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,3 mm (8,5 x 13 palce)	✓	✓	✓
Universal 98 x 148 mm	X	✓	X

FORMÁT PAPÍRU	ZÁSOBNÍK NA 250 LISTŮ	RUČNÍ PODAVAČ	OBOUSTRANNÝ TISK
(3,9 × 5,8 palce) až 216 × 356 mm (8,5 × 14 palců)			
Universal 105 × 148 mm (4,1 × 5,8 palce) až 216 × 356 mm (8,5 × 14 palců)	✓	✓	X
Obálka č. 7 3/4 (Monarch) 98,4 × 190,5 mm (3,875 × 7,5 palce)	X	✓	X
Obálka č. 9 98,4 × 225,4 mm (3,875 × 8,9 palce)	X	✓	X
Obálka č. 10 104,8 × 241,3 mm (4,12 × 9,5 palce)	X	✓	X
Obálka DL 110 × 220 mm (4,33 × 8,66 palce)	X	✓	X
Obálka C5 162 × 229 mm (6,38 × 9,01 palce)	X	✓	X
Obálka B5 176 × 250 mm (6,93 × 9,84 palce)	X	✓	X
Obálka jiná 98,4 × 162 mm (3,87 × 6,38 palce) až 176 × 250 mm (6,93 × 9,84 palců)	X	✓	X

PODPOROVANÉ TYPY PAPÍRU



Poznámka: Tisk na štítky, obálky a štítkový karton je vždy pomalejší.

TYP PAPÍRU	ZÁSOBNÍK NA 250 LISTŮ	RUČNÍ PODAVAČ	OBOUSTRANNÝ TISK
Obyčejný papír	✓	✓	✓
Tvrký papír	X	✓	X
Štítky	X	✓	X
Kancelářský papír	✓	✓	✓
Obálka	X	✓	X
Hlavičkový	✓	✓	✓
Předtištěný	✓	✓	✓
Barevný papír	✓	✓	✓
Světlý	✓	✓	✓
Těžký	✓	✓	✓
Recyklovaný	✓	✓	✓

PODPOROVANÉ GRAMÁŽE PAPÍRU

ZÁSOBNÍK NA 250 LISTŮ	RUČNÍ PODAVAČ	OBOUSTRANNÝ TISK
60-105 g/m ² (16-28 liber)	60-200 g/m ² (16-54 liber)	60-105 g/m ² (16-28 liber)

Nastavení, instalace a konfigurace

Tato kapitola obsahuje:

Výběr umístění tiskárny	26
Zapojování kabelů	28
Zjištění IP adresy tiskárny.....	29
Zakládání papíru a speciálních médií.....	30
Instalace a aktualizace softwaru, ovladačů a firmwaru	34
Aplikace Xerox® Easy Assist	39
Práce v síti.....	43
Tisk stránky nastavení nabídek.....	46

Výběr umístění tiskárny

- Ponechte dostatek prostoru pro otevírání zásobníků, krytů a dvířek a pro instalaci hardwarových doplňků.
- Postavte tiskárnu blízko elektrické zásuvky.

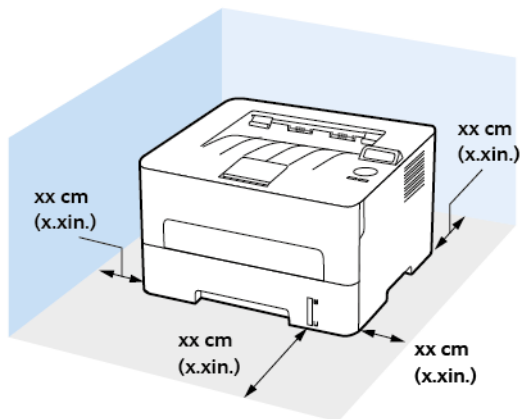


POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky s odpovídajícími parametry, která se nachází v blízkosti výrobku, a je snadno přístupná.



POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU: Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neumisťujte produkt do blízkosti vody nebo vlhkých míst.

- Ujistěte se, že proudění vzduchu v místnosti odpovídá nejnovější revizi normy ASHRAE 62 nebo normě 156 technického výboru CEN.
- Umístěte tiskárnu na rovný, pevný a stabilní povrch.
- Udržujte tiskárnu:
 - Čistou, suchou a nezaprášenou
 - Stranou od volně položených svorek a kancelářských spon
 - Stranou přímého vzdušného proudění klimatizací, ohřivačů nebo ventilátorů
 - Stranou přímého slunečního záření a prostředí s extrémní vlhkostí
- Dodržujte doporučené teploty a zabraňte výkyvům hodnot.
Okolní teplota: 10 až 32,2 °C (50 až 90°F)
Skladovací teplota: -40 až 43,3 °C (-40 až 110°F)
- Pro vhodné odvětrávání doporučujeme zachovat v okolí tiskárny volný prostor o rozměrech:



1. Nahoře: 120 mm (5 palců)

2. Zadní strana: 260 mm (10 palců)

3. Pravá strana: 120 mm (5 palců)

4. Vepředu: 550 mm (22 palců)

Minimální prostor potřebný před tiskárnou je 76 mm (3 palce).

5. Levá strana: 120 mm (5 palců)

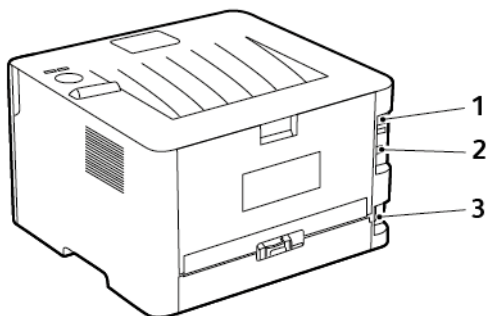
Zapojování kabelů

⚠️ POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU: Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neprovádějte nastavení tohoto výrobku a nepropojujte jej s jiným zařízením, jako je napájecí kabel, fax nebo telefon, během bouřky.

⚠️ POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky s odpovídajícími parametry, která se nachází v blízkosti výrobku, a je snadno přístupná.

⚠️ POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, použijte pouze napájecí kabel dodaný s výrobkem nebo odpovídající náhradní napájecí kabel schválený výrobcem.

⚠️ Varování: Aby nedošlo ke ztrátě dat nebo poruše tiskárny, nedotýkejte se kabelu USB, jakéhokoli bezdrátového síťového adaptéru ani tiskárny samotné na vyznačených místech.



ČÍSLO	PORT TISKÁRNY	FUNKCE
1	Port Ethernet	Připojení tiskárny k síti.
2	Port USB tiskárny	Připojení tiskárny k počítači.
3	Zástrčka napájecího kabelu	Tiskárnu připojte do elektrické zásuvky.

Zjištění IP adresy tiskárny

Pro zobrazení adresy IP tiskárny otevřete domovskou obrazovku. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.

Pokud používáte proxy server, dočasně jej zakažte, aby se správně načetla webová stránka.

Zakládání papíru a speciálních médií

NASTAVENÍ FORMÁTU A TYPU PAPÍRU

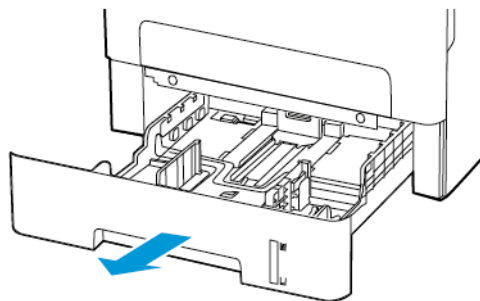
1. V ovládacím panelu přejděte na **Nástroje > Papír > OK > Konfigurace zásobníku > OK > Formát a typ papíru > OK**.
2. Zvolte zdroj papíru, potom nakonfigurujte formát a typ papíru.
 - Chcete-li tisknout oboustranně na formát papíru A4, zkontrolujte, zda je formát papíru v duplexní jednotce nastaven na A4.
 - Chcete-li tisknout oboustranně na formát papíru Letter, Legal, Oficio nebo Folio, zkontrolujte, zda je formát papíru v duplexní jednotce nastaven na Letter.

KONFIGURACE NASTAVENÍ UNIVERZÁLNÍHO PAPÍRU

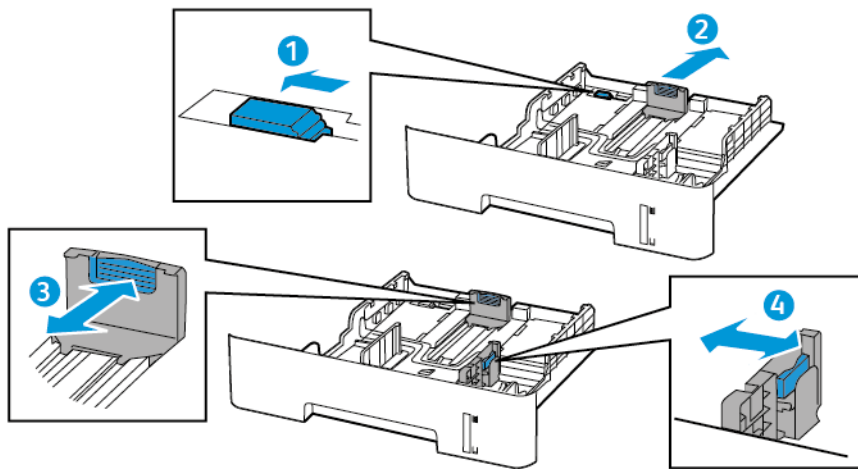
1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Papír > OK > Konfigurace papíru > OK > Nastavení univerzálního typu > OK**
2. Nakonfigurujte nastavení a poté stiskněte možnost **OK**.

VLOŽENÍ PAPÍRU DO ZÁSOBNÍKU

1. Vyjměte zásobník.



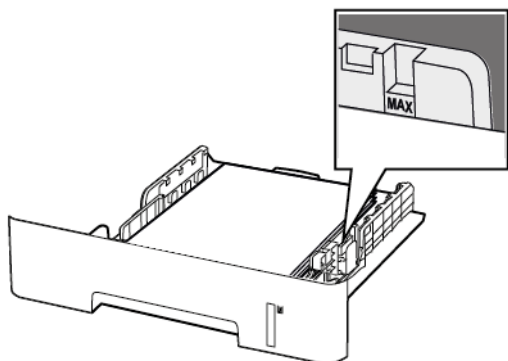
2. Nastavte vodící lištu papíru na formát vkládaného papíru.



3. Papír před vložením provětrejte prolistováním a vyrovnejte hrany.



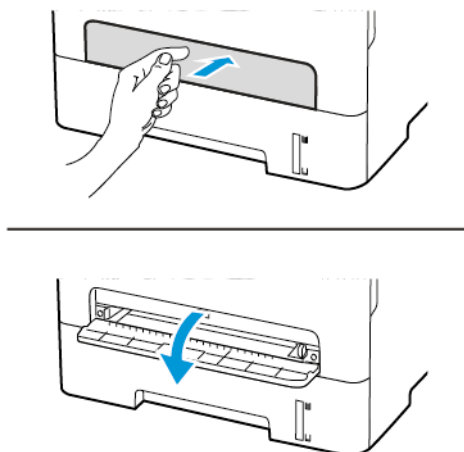
4. Vložte stoh papíru potiskovanou stranou dolů a ujistěte se, že jsou vodítka papíru správně umístěná.



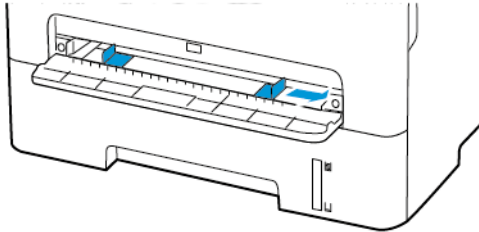
- Při jednostranném tisku vkládejte hlavičkový papír lícem dolů, horním okrajem listu směrem k přední části zásobníku.
 - Při oboustranném tisku vkládejte hlavičkový papír lícem nahoru a dolním okrajem listu směrem k přední straně zásobníku.
 - Nezasouvejte papír do zásobníku.
 - Abyste předešli uvíznutí papíru, ujistěte se, že výška stohu papíru nepřesahuje indikátor značky maximálního množství papíru.
5. Vložte zásobník.
V případě potřeby nastavte na ovládacím panelu formát a typ papíru, odpovídající papíru vloženému do zásobníku.

RUČNÍ ZAKLÁDÁNÍ PAPÍRU

1. Otevřete ruční podavač.



2. Nastavte vodící lištu na formát vkládaného papíru.



3. Vložte list papíru stranou tisku nahoru.

- Při jednostranném tisku vkládejte hlavičkový papír stranou tisku nahoru a horním okrajem směrem do tiskárny.
- Při oboustranném tisku vkládejte hlavičkový papír stranou tisku dolů a horním okrajem směrem ven z tiskárny.
- Obálku založte na levou stranu vodící lišty chlopní dolů.



Varování: Při vkládání papíru jej do ručního podavače nezasunujte násilím, aby nedošlo k zablokování papíru.

Instalace a aktualizace softwaru, ovladačů a firmwaru

INSTALACE SOFTWARU

Před instalací tiskových ovladačů se přesvědčte, zda je tiskárna připojena do elektrické zásuvky, zapnuta a připojena k aktivní síti a zda má platnou adresu IP. Adresa IP se obvykle zobrazuje v pravém horním rohu ovládacího panelu.

Pro zobrazení IP adresy tiskárny viz [Kde najít IP adresu tiskárny](#).



Poznámka: Pokud nemáte k dispozici *Disk se softwarem a dokumentací*, můžete si stáhnout nejnovější ovladače na www.xerox.com/drivers

Požadavky na operační systém

- Windows 7 SP1, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019 nebo Windows Server 2022.
- MacOS verze 10.14 a novější.
- UNIX a Linux: Tiskárna podporuje připojení k různým platformám UNIX prostřednictvím síťového rozhraní.

Instalace tiskových ovladačů pro síťovou tiskárnu v systému Windows


1. Do počítače vložte disk *Software and Documentation* (Disk se softwarem a dokumentací). Pokud instalace nebude zahájena automaticky, klikněte na disk a potom dvakrát klikněte na instalační soubor **Setup.exe**.
2. Klikněte na **Xerox Smart Start — instalace ovladače (doporučeno)**.
3. V části *Licenční smlouva* klikněte na tlačítko **Souhlasím**.
4. V seznamu zjištěných tiskáren vyberte svou tiskárnu.
Pokud nainstalujete tiskové ovladače pro síťovou tiskárnu, a pokud se vaše tiskárna nezobrazí v seznamu, klikněte na možnost **Nevidíte svou tiskárnu?** a zadejte adresu IP vaší tiskárny.
Pro zobrazení IP adresy tiskárny viz [Kde najít IP adresu tiskárny](#).
5. Klikněte na **Rychlá instalace**.
Zobrazí se zpráva, potvrzující úspěšnou instalaci tiskárny.
6. Pro dokončení instalace a zavření instalačního okna klikněte na **Hotovo**.

Instalace tiskového ovladače pro Windows ze souboru s příponou .zip

Ze stránek Xerox.com si můžete stáhnout tiskové ovladače s příponou .zip, a potom použít Windows průvodce přidáním tiskárny pro instalaci tiskárny na váš počítač.

Instalace tiskového ovladače ze .zip souboru:

1. Stáhněte a rozbalte požadovaný .zip soubor do lokálního adresáře na vašem počítači.
2. Na vašem počítači otevřete **Ovládací panel**, potom zvolte **Zařízení a tiskárny > Přidat tiskárnu**.

3. Klikněte na **Tiskárna není na seznamu uvedena**, klikněte na **Přidat lokální nebo síťovou tiskárnu manuálně**.
 4. Chcete-li použít dříve vytvořený port, vyberte možnost **Použít stávající port**, a ze seznamu vyberte standardní port TCP/IP.
 5. Vytvoření standardního CP/IP portu:
 - a. Zvolte **Vytvořit nový port**.
 - b. U položky Typ portu zvolte **Standardní TCP/IP port**, potom klikněte na **Další**.
 - c. V poli název hostitele nebo IP adresa zadejte IP adresu tiskárny nebo název hostitele.
 - d. Chcete-li tuto funkci zakázat, zrušte zaškrtnutí políčka **Dotaz na tiskárnu a automaticky vybrat ovladač**, a klikněte na tlačítko **Další**.
 6. Klikněte na **Mám disk**.
 7. Klepněte na tlačítko **Procházet**. Najděte a klikněte na soubor driver.inf, určený pro vaši tiskárnu. Klikněte na tlačítko **Otevřít**.
 8. Zvolte model tiskárny a klikněte na **Další**.
 9. Pokud se zobrazí výzva, protože byl dříve nainstalován ovladač tiskárny, klepněte na položku **Použít ovladač, který je aktuálně nainstalován (doporučeno)**.
 10. Do pole Název tiskárny zadejte název tiskárny.
 11. Pro instalaci tiskového ovladače klikněte na **Další**.
 12. V případě potřeby nastavte tiskárnu jako výchozí.
-  Poznámka: Před výběrem položky **Sdílet tiskárnu** se obraťte na správce systému.
13. Pro vytištění testovací stránky na tiskárně klikněte na **Vytisknout testovací stránku**.
 14. Klepněte na tlačítko **Dokončit**.

Instalace tiskových ovladačů pro tiskárnu s připojením přes port USB v systému Windows

1. Zapojte konec B standardního kabelu A/B USB 2.0 nebo USB 3.0 do portu USB na zadní straně tiskárny.
2. Konec A kabelu USB zapojte do portu USB na počítači.
3. Pokud se zobrazí Průvodce nově rozpoznávaným hardwarem systému Windows, klikněte na **Zrušit**.
4. Do počítače vložte disk *Software and Documentation* (Disk se softwarem a dokumentací). Pokud instalace nebude zahájena automaticky, klikněte na disk a potom dvakrát klikněte na instalační soubor **Setup.exe**.
5. Klikněte na **Xerox Smart Start — instalace ovladače (doporučeno)**.
6. V části Licenční smlouva klikněte na tlačítko **Souhlasím**.
7. Vyberte tiskárnu v seznamu nalezených tiskáren a klikněte na možnost **Rychlá instalace**.
Zobrazí se zpráva, potvrzující úspěšnou instalaci tiskárny.
8. Pro dokončení instalace a zavření instalačního okna klikněte na **Hotovo**.

Instalace tiskárny jako zařízení webových služeb

Rozhraní WSD (Web Services on Devices) umožňuje klientovi zjišťování a přístup ke vzdálenému zařízení a jeho přidruženým službám po síti. Rozhraní WSD podporuje zjišťování, ovládání a používání zařízení.

Instalace tiskárny WSD pomocí Průvodce přidáním zařízení

1. V počítači klikněte na tlačítko **Start**, a vyberte položku **Zařízení a tiskárny**.
2. Pro přidání požadované tiskárny klikněte na **Přidat tiskárnu nebo skener**.
3. V seznamu dostupných zařízení vyberte zařízení, které chcete použít, a klikněte na tlačítko **Další**.



Poznámka: Pokud se požadovaná tiskárna neobjeví v seznamu, klikněte na tlačítko **Storno**. Pro manuální přidání tiskárny zadejte IP adresu tiskárny. Podrobnosti najdete v části **Instalace tiskového ovladače pro Windows ze souboru s příponou .zip**.

4. Klikněte na tlačítko **Zavřít**.

Instalace ovladačů a nástrojů pro systém MacOS

1. Stáhněte si nejnovější tiskový ovladač z <https://www.xerox.com/office/drivers>.
2. Otevřete ovladače tisku Xerox® Print Drivers 5.xx.x.dmg/.pkg, podle potřeby pro tiskárnu.
3. Dvojitým kliknutím na příslušný název spusťte soubor Xerox® Print Drivers 5.xx.x.dmg/.pkg.
4. Po zobrazení dotazu klikněte na tlačítko **Pokračovat**.
5. Pokud souhlasíte s licenční smlouvou, klikněte na možnost **Souhlasím**.
6. Kliknutím na tlačítko **Install** (Nainstalovat) potvrďte aktuální umístění instalace, nebo vyberte jiné umístění instalace a potom klikněte na tlačítko **Install** (Nainstalovat).
7. Po zobrazení výzvy zadejte heslo a klepněte na tlačítko **OK**.
8. Vyberte tiskárnu v seznamu nalezených tiskáren a klikněte na možnost **Další**.
9. Pokud se vaše tiskárna neobjeví v seznamu nalezených tiskáren:
 - a. Klikněte na **ikonu síťové tiskárny**.
 - b. Zadejte adresu IP tiskárny a klikněte na tlačítko **Continue** (Pokračovat).
 - c. Vyberte tiskárnu v seznamu nalezených tiskáren a klikněte na tlačítko **Continue** (Pokračovat).
10. Pokud tiskárna nebyla rozpoznána, zkontrolujte, zda je zapnutá a zda je správně připojen ethernetový kabel nebo kabel USB.
11. Kliknutím na tlačítko **OK** potvrďte zprávu o tiskové frontě.
12. Zaškrtněte políčka **Nastavit tiskárnu jako výchozí** a **Vytisknout zkušební stránku** nebo jejich zaškrtnutí zrušte.
13. Klikněte na tlačítko **Continue** (Pokračovat) a potom na tlačítko **Close** (Zavřít).

Přidání tiskárny v systému MacOS

Pro síťové připojení nastavte tiskárnu pomocí prostředí Bonjour® (mDNS), nebo pro LPD, LPR připojení ji připojte přes IP adresu tiskárny. Není-li tiskárna připojena k síti, vytvořte připojení USB na ploše.

Další informace naleznete na webu Online Support Assistant: <https://www.xerox.com/support>.

Přidání tiskárny s protokolem Bonjour

Přidání tiskárny s protokolem Bonjour®:

1. Ze složky Aplikace nebo z doku otevřete položku **System Preferences** (Předvolby systému).
2. Klikněte na položku **Printers & Scanners** (Tiskárny a skenery).
V levé části okna se zobrazí seznam tiskáren.
3. Pod seznamem tiskáren klikněte na ikonu plus (+).
4. V horní části okna klikněte na ikonu **Default** (Výchozí).
5. V seznamu vyberte svou tiskárnu a klikněte na tlačítko **Add** (Přidat).



Poznámka: Pokud tiskárna není rozpoznána, zkontrolujte, zda je zapnutá a zda je správně připojen ethernetový kabel.

Přidání tiskárny zadáním adresy IP

Přidání tiskárny zadáním adresy IP:

1. Ze složky Aplikace nebo z doku otevřete položku **System Preferences** (Předvolby systému).
2. Klikněte na položku **Printers & Scanners** (Tiskárny a skenery).
V levé části okna se zobrazí seznam tiskáren.
3. Pod seznamem tiskáren klikněte na ikonu plus (+).
4. Klikněte na položku **IP**.
5. V nabídce Protokol zvolte požadovaný protokol.
6. Do pole Adresa zadejte adresu IP tiskárny.
7. Do pole Název zadejte název tiskárny.
8. V rozbalovacím seznamu Použít vyberte možnost **Vybrat ovladač, který se má použít**.
9. V seznamu tiskového softwaru vyberte tiskový ovladač pro model vaší tiskárny.
10. Klikněte na tlačítko **Přidat**.

Instalace tiskových ovladačů a nástrojů pro systém UNIX a Linux

Další podrobnosti k instalaci tiskových ovladačů a nástrojů pro systém UNIX a Linux najdete v <https://www.xerox.com/office/drivers>.

AKTUALIZACE SOFTWARE

Některé aplikace ke správnému fungování vyžadují minimální úroveň softwaru zařízení.

Další informace o aktualizaci softwaru zařízení získáte od svého servisního technika.

1. Otevřete webový prohlížeč a zadejte adresu IP tiskárny do pole adresy.
 - Adresu IP tiskárny zobrazíte na domovské obrazovce tiskárny. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
 - Pokud používáte proxy server, dočasně jej zakažte, aby se správně načetla webová stránka.
2. Klikněte na položky **Nastavení > Zařízení > Aktualizace softwaru**.
3. Vyberte jednu z následujících možností:
 - Kliknutím na položky **Zkontrolovat aktualizace > Souhlasím spusťte aktualizaci**.
 - Pro nahrání souboru se softwarem postupujte následovně:
Pro získání nejnovější verze softwaru přejděte na stránku www.xerox.com a vyhledejte model své tiskárny.
 1. Přejděte na soubor se softwarem.



Poznámka: Nezapomeňte rozbalit soubor ZIP se softwarem.

2. Klikněte na položky **Nahrát > Zahájit**.

EXPORT NEBO IMPORT KONFIGURAČNÍHO SOUBORU

Nastavení konfigurace tiskárny můžete exportovat do textového souboru a poté importovat a použít u jiných tiskáren.

1. Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.
 - IP adresu tiskárny zobrazíte na domovské obrazovce tiskárny. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
 - Pokud používáte proxy server, dočasně jej zakažte, aby se správně načetla webová stránka.
2. V prostředí serveru Embedded Web Server klepněte na možnost **Export konfigurace** nebo **Import konfigurace**.
3. Postupujte podle pokynů na obrazovce.
4. Pokud tiskárna podporuje aplikace, proveďte následující kroky:
 - a. Klepněte na možnost **Aplikace > [zvolte aplikaci] > Konfigurace**.
 - b. Klepněte na možnost **Export** nebo **Import**.

Aplikace Xerox® Easy Assist

Pokud chcete přistupovat k tiskárně z chytrého telefonu, stáhněte si a nainstalujte na své mobilní zařízení aplikaci Xerox Easy Assist. Pomocí aplikace Xerox Easy Assist nainstalované na chytrém telefonu můžete snadno nastavit novou tiskárnu, spravovat její konfiguraci, zobrazovat upozornění na nutnost doplnit spotřební materiál, objednávat materiál a využívat živou podporu pro řešení problémů s tiskárnou.

Aplikace Xerox Easy Assist obsahuje pokyny a odkazy na videa na pomoc při vybalení tiskárny z krabice. Pro instalaci aplikace Xerox Easy Assist na chytrém telefonu musíte načíst QR kód. Jsou dva typy QR kódů:

- První QR kód slouží pro počáteční instalaci aplikace. Tento QR kód najdete na krabici nebo v instalační příručce dodávané s tiskárnou. Při první instalaci aplikace Xerox Easy Assist musíte tento QR kód načíst pomocí fotoaparátu chytrého telefonu.
- Druhý QR kód slouží k nastavení bezdrátového síťového připojení mezi chytrým telefonem a tiskárnou. Může to být například připojení přes síť Wi-Fi Direct. U tiskáren s uživatelským rozhraním na dotykové obrazovce nebo s displejem o více než dvou řádcích najdete tento QR kód na ovládacím panelu tiskárny. Další informace viz [Připojení k aplikaci Xerox® Easy Assist pro nainstalované tiskárny](#). Druhý QR kód musíte načíst pomocí aplikace Xerox Easy Assist.

Postup pro instalaci a použití aplikace Xerox Easy Assist:

1. Pokud si chcete pustit video na pomoc s vybalením tiskárny, načtěte pomocí fotoaparátu chytrého telefonu QR kód z krabice nebo z instalační příručky dodávané s tiskárnou.

Podle toho, jaký telefon máte, budete vyzváni, abyste si aplikaci stáhli z obchodu Apple App Store nebo Google Play. Přijměte licenční smlouvu s koncovým uživatelem (EULA) a postupujte podle pokynů, které se zobrazí v aplikaci.

2. Při počátečním nastavení po prvním zapnutí tiskárny se zobrazí průvodce počátečním nastavením. Na ovládacím panelu tiskárny proveďte následující kroky:

- a. Zvolte jazyk pomocí možnosti **Jazyk** a stiskněte tlačítko **Další**.

Objeví se obrazovka aplikace Xerox Easy Assist.

- b. Pokud chcete své mobilní zařízení použít k nastavení a správě tiskárny, stiskněte tlačítko **Yes** (Ano).

Objeví se obrazovka Get the App (Získat aplikaci) k potvrzení typu mobilního zařízení. Vyberte jednu z možností:

- **iOS:** Tuto možnost zvolte pro instalaci aplikace Xerox Easy Assist na iPhone.
- **Android:** Tuto možnost zvolte pro instalaci aplikace Xerox Easy Assist na mobilním zařízení se systémem Android.
- **I have the App (Mám aplikaci):** Tuto možnost zvolte, pokud jste již aplikaci Xerox Easy Assist na svém mobilním zařízení nainstalovali.

3. Pokud jste zvolili možnost iOS nebo Android, objeví se obrazovka, která vám pomůže se stažením aplikace. Na ovládacím panelu stiskněte možnost **Show QR Code** (Zobrazit QR kód).

Objeví se obrazovka s QR kódem. Pro instalaci aplikace načtěte tento QR kód pomocí fotoaparátu chytrého telefonu.

4. Stáhněte si aplikaci Xerox Easy Assist na svůj chytrý telefon a nainstalujte ji:
 - Telefony se systémem Android: Přejděte do obchodu Google Play a vyhledejte aplikaci Xerox Easy Assist.
 - Telefony se systémem iOS nebo iPhone: Přejděte do obchodu Apple App Store a vyhledejte aplikaci Xerox Easy Assist.
5. Při první instalaci aplikace na chytrém telefonu stiskněte možnost **I Agree** (Souhlasím) u licenční smlouvy s koncovým uživatelem (EULA).
6. Postupujte podle pokynů, které se zobrazí v aplikaci. Pro připojení chytrého telefonu k tiskárně stiskněte možnost **Connect To My Printer** (Připojit k mé tiskárně).
7. Pro připojení k aplikaci stiskněte na ovládacím panelu tiskárny možnost **Show QR Code** (Zobrazit QR kód). Zobrazí se druhý QR kód.

Důležité: Na tiskárnách s dvouřádkovým displejem rozhraní není na ovládacím panelu QR kód. K připojení tiskárny k mobilnímu zařízení postupujte podle pokynů na ovládacím panelu. Až budete vyzváni, zadejte identifikátor SSID sítě Wi-Fi Direct a heslo pro tiskárnu. Tiskárna a aplikace jsou propojené přes síť Wi-Fi Direct.

8. Načtěte druhý QR kód pomocí aplikace Xerox Easy Assist. Postupujte podle pokynů, které se zobrazí v aplikaci.

Jakmile bude připojení nastaveno, bude váš chytrý telefon a tiskárna dočasně využívat stejnou bezdrátovou síť.

9. Pomocí aplikace Xerox Easy Assist proveďte obecná nastavení a zaregistrujte tiskárnu do sítě. Mezi obecná nastavení patří Admin Password (Heslo pro správu), Connectivity (Připojení), Measurements (Měření), Date and Time (Datum a čas), Sound (Zvuk), Power Saver (Úspora energie) a další.



Poznámka: Provéřte, že váš chytrý telefon je připojený ke stejné bezdrátové nebo pevné síti jako tiskárna a že tiskárna a telefonu spolu po nastavení komunikují.

10. Proveďte počáteční nastavení v aplikaci – zadejte příslušné údaje pro vaši tiskárnu a stiskněte možnost **Complete Setup** (Dokončit nastavení).

Objeví se obrazovka Welcome (Vítejte).

11. Po počátečním nastavení můžete pomocí aplikace Xerox Easy Assist provádět následující úkony:

Nastavení nové tiskárny

Pokud máte k dispozici QR kód nebo adresu IP, můžete pomocí aplikace Xerox Easy Assist nastavit novou tiskárnu Xerox. Na obrazovce My Printers (Mé tiskárny) v aplikaci stiskněte tlačítko **+** a poté možnost **Set Up a New Printer** (Nastavit novou tiskárnu). Postupujte podle pokynů v aplikaci.

Stav tiskárny

Stav zobrazuje informace o tiskárně, například připravenost tiskárny, stav toneru a stav papíru v jednotlivých zásobnících. Prostřednictvím aplikace Xerox Easy Assist můžete objednat součástky a spotřební materiál. Pokud je stav toneru nízký, objednejte nový toner výběrem možnosti **Toner** a položky **Reorder** (Znovu objednat).

Výstrahy

Aplikace Xerox Easy Assist vás může upozornit na chyby nebo problémy s tiskárnou. K zobrazení chybového hlášení stiskněte ikonu **zvonku**.

Tisk

Prostřednictvím aplikace Xerox Easy Assist můžete provádět tiskové úlohy. V aplikaci vyberte svou tiskárnu a stiskněte tlačítko **Print** (Tisk). Vyberte dokument, který potřebujete ze svého mobilního zařízení vytisknout, potvrďte nastavení tisku a stiskněte tlačítko **Print** (Tisk).

Nastavení zařízení

Z karty **Device Settings** (Nastavení zařízení) můžete prohlížet a upravovat nastavení tiskárny. Pokud jste při počátečním nastavení nenastavili heslo a chcete prohlížet nebo upravovat stávající nastavení tiskárny, musíte heslo nastavit.

Podpora

Prostřednictvím aplikace Xerox Easy Assist si můžete vyžádat podporu a vyhledat řešení problémů souvisejících s tiskárnou. V aplikaci vyberte svou tiskárnu a stiskněte tlačítko **Support** (Podpora). Propojí vás s živým chatbotem agenta podpory společnosti Xerox.

Ovladače tisku a snímání

Prostřednictvím aplikace Xerox Easy Assist si můžete stáhnout ovladače tisku a snímání pro svou tiskárnu. V aplikaci vyberte svou tiskárnu a stiskněte tlačítko **Print and Scan Drivers** (Ovladače tisku a snímání). Do pole Email (E-mail) napište svou registrovanou e-mailovou adresu a potom ji pomocí ikony **+** přidejte. Aplikace pošle na vaši e-mailovou adresu rychlý odkaz ke stažení a instalaci ovladačů tisku a snímání.

Tisk zkušební stránky

K potvrzení správnosti všech nastavení můžete vytisknout zkušební stránku. V aplikaci vyberte svou tiskárnu a stiskněte tlačítko **Print Test Page** (Tisk zkušební stránky).

Odebrání tiskárny

Prostřednictvím aplikace Xerox Easy Assist můžete odebrat tiskárnu. V aplikaci vyberte svou tiskárnu a stiskněte tlačítko **Remove** (Odebrat).

PŘIPOJENÍ K APLIKACI XEROX® EASY ASSIST PRO NAINSTALOVANÉ TISKÁRNY

Pro instalaci a použití aplikace Xerox Easy Assist pro tiskárnu, která nevyžaduje počáteční instalaci a nastavení, najdete QR kód na ovládacím panelu pomocí položek **Notification Center > Connected to Network > Connect to Xerox Easy Assist App > Show QR Code** (Centrum oznámení – Připojeno k síti – Připojit k aplikaci Xerox Easy Assist – Zobrazit QR kód). Načtěte QR kód a postupujte podle pokynů, které se objeví na ovládacím panelu a na vašem mobilním zařízení.

- Podle toho, jaký telefon máte, budete při první instalaci aplikace vyzváni, abyste si aplikaci stáhli z obchodu Apple App Store nebo Google Play.
- Pokud již máte aplikaci nainstalovanou a chcete využívat funkce Xerox Easy Assist, připojte tiskárnu k svému chytrému telefonu.

Důležité: Na tiskárnách s dvouřádkovým displejem rozhraní není na ovládacím panelu QR kód. K připojení tiskárny k mobilnímu zařízení postupujte podle pokynů na ovládacím panelu. Až budete vyzváni, zadejte identifikátor SSID sítě Wi-Fi Direct a heslo pro tiskárnu. Tiskárna a aplikace jsou propojené přes síť Wi-Fi Direct.

Pokud už máte tiskárnu nastavenou v síti a dokončili jste postup průvodce počátečním nastavením, můžete pomocí aplikace XEA přidat tiskárnu přímo na seznam My Printers (Mé tiskárny). Uvidíte stav tiskárny, můžete si stáhnout tiskové ovladače a využít podporu chatbota. Pokud chcete přidat tiskárnu, která je v síti, otevřete domovskou stránku aplikace XEA. Na obrazovce My Printers (Mé tiskárny) stiskněte ikonu +. Aplikace bude hledat tiskárny v okolí nainstalované v síti.

- Pokud aplikace vaši tiskárnu najde, můžete ji zvolit a přidat přímo.
- Pokud aplikace nemůže požadovanou tiskárnu najít, můžete ji přidat zadáním její adresy IP.

Pokud spolu tiskárna a mobilní zařízení nekomunikují, pověřte, zda jsou ve stejné síti.

Práce v síti

PŘIHOJENÍ TISKÁRNY K SÍTI WI-FI

Zkontrolujte, zda je možnost Aktivní adaptér nastavena na hodnotu Automaticky. V ovládacím panelu přejděte na **Nástroje > Síť/porty > OK > Přehled sítě > OK > Aktivní adaptér > OK > Automaticky > OK**

PŘIHOJENÍ TISKÁRNY K BEZDRÁTOVÉ SÍTI POMOCÍ WI-FI ZABEZPEČENÉHO NASTAVENÍ (WPS)

Než začnete, zkontrolujte následující body:

- Přístupový bod (bezdrátový směrovač) je certifikován pro metodu WPS nebo je WPS kompatibilní. Další informace naleznete v dokumentaci dodané s přístupovým bodem.
- V tiskárně je nainstalován adaptér bezdrátové sítě. Další informace najdete v návodu, který byl dodán s adaptérem.
- Zkontrolujte, zda je možnost Aktivní adaptér nastavena na hodnotu Automaticky. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Síť/porty > OK > Přehled sítě > OK > Aktivní adaptér > OK > Automaticky > OK**.

Pomocí metody tlačítek

1. Na domovské obrazovce vyberte možnost **Nastavení > Síť/Porty > Bezdrátová > Chráněné nastavení Wi-Fi > Spustit metodu tlačítka**.
2. Postupujte podle pokynů na displeji.

Použití metody s využitím PIN kódu

1. Na domovské obrazovce vyberte možnost **Nastavení > Síť/porty > Bezdrátová > Nastavení zabezpečené Wi-Fi > Spustit metodu pomocí kódu PIN**.
2. Zkopírujte osmimístný PIN kód WPS.
3. Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu vašeho přístupového bodu.
 - IP adresu zjistíte v dokumentaci dodané s přístupovým bodem.
 - Pokud používáte proxy server, dočasně jej zakažte, aby se správně načetla webová stránka.
4. Otevřete nastavení WPS. Další informace naleznete v dokumentaci dodané s přístupovým bodem.
5. Zadejte osmimístný PIN kód a uložte změny.

KONFIGUROVÁNÍ FUNKCE WI-FI DIRECT

Wi-Fi Direct® je technologie peer-to-peer založená na Wi-Fi, která umožňuje bezdrátovým zařízením připojit se přímo k tiskárně s podporou Wi-Fi Direct bez použití přístupového bodu (bezdrátového routeru).

1. Na ovládacím panelu přejděte na:

Nastavení > OK > Síť/Porty > OK > Wi-Fi Direct > OK

2. Nakonfigurujte nastavení.

- **Povolení Wi-Fi Direct** – umožňuje tiskárně vysílat vlastní síť Wi-Fi Direct.
- **Název sítě Wi-Fi Direct** – přiřadí jméno síti Wi-Fi Direct.
- **Heslo pro Wi-Fi Direct** – přiřadí heslo pro zabezpečení bezdrátové sítě při použití připojení peer-to-peer.
- **Zobrazit heslo na stránce nastavení** – zobrazí heslo na stránce Nastavení sítě.
- **Automatické přijímání žádostí o připojení** – umožňuje tiskárně automaticky přijímat žádosti o připojení.



Poznámka: Automatické přijímání požadavků na stiskem tlačítka není zabezpečeno.

PŘIPOJENÍ MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ K TISKÁRNĚ

Před připojením mobilního zařízení zkontrolujte, zda je nakonfigurovaná síť Wi-Fi Direct. Další informace získáte v části [Konfigurování funkce Wi-Fi Direct](#).

Připojení pomocí Wi-Fi Direct



Poznámka: Tyto instrukce platí pouze pro mobilní zařízení se OS Android.

1. V mobilním zařízení přejděte do nabídky nastavení.
2. Povolte funkci **Wi-Fi** a poté klepněte na položku **Wi-Fi Direct**.
3. Zvolte název sítě Wi-Fi Direct tiskárny.
4. Potvrďte připojení na ovládacím panelu tiskárny.

Připojení pomocí sítě Wi-Fi

1. V mobilním zařízení přejděte do nabídky nastavení.
2. Klikněte na **Wi-Fi**, a potom zvolte název sítě Wi-Fi Direct tiskárny.



Poznámka: Před názvem sítě Wi-Fi Direct je přidán řetězec DIRECT-xy (kde xy jsou dva náhodné znaky).

3. Zadejte heslo sítě Wi-Fi Direct.

PŘIPOJENÍ POČÍTAČE K TISKÁRNĚ

Před připojením počítače zkontrolujte, zda je nakonfigurovaná síť Wi-Fi Direct. Další informace získáte v části [Konfigurování funkce Wi-Fi Direct](#).


Uživatelé se systémem Windows

1. Otevřete **Tiskárny a skenery** a klikněte na **Přidat tiskárnu nebo skener**.
2. Klikněte na **Zobrazit tiskárny s Wi-Fi Direct**, a potom zvolte název sítě Wi-Fi Direct tiskárny.
3. Z displeje tiskárny si opište osmimístný PIN tiskárny.
4. Zadejte PIN do počítače.


 Poznámka: Pokud není ovladač tisku již instalován, OS Windows si stáhne potřebný ovladač.

Uživatelé se systémem Macintosh

1. Klikněte na ikonu bezdrátové sítě, potom zvolte název sítě Wi-Fi Direct tiskárny.

 Poznámka: Před název sítě Wi-Fi Direct je přidán je přidán řetězec DIRECT-xy (kde xy jsou dva náhodné znaky).

2. Zadejte heslo sítě Wi-Fi Direct.

 Poznámka: Po odpojení od sítě Wi-Fi Direct přepněte počítač zpět na předchozí síť.

DEAKTIVACE SÍTĚ WI-FI

1. Na ovládacím panelu tiskárny přejděte na: **Nastavení > Sítě/porty > OK > Přehled sítě > OK > Aktivní adaptér > OK > Standardní síť > OK**.
2. Postupujte podle pokynů na displeji.

KONTROLA PŘIPOJENÍ TISKÁRNÝ

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Sestavy > OK > Síť > OK**.
2. Zvolte **Stránka nastavení sítě**, a potom stiskněte **OK**.
3. Zkontrolujte první část stránky s nastavením sítě a ověřte, že stav je Připojeno.

Pokud je stav Nepřipojeno, je možné, že síť LAN není aktivní nebo je odpojený či vadný síťový kabel. Požádejte o pomoc správce.

Tisk stránky nastavení nabídek

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Sestavy > OK.**
2. Zvolte **Stránka nastavení nabídek**, a potom stiskněte **OK.**

Zabezpečení tiskárny

Tato kapitola obsahuje:

Vymazání paměti tiskárny.....	48
Obnovení výchozích továrních nastavení.....	49
Prohlášení o nestálosti.....	50

Vymazání paměti tiskárny

Chcete-li vymazat nestálou paměť nebo data z vyrovnávací paměti, vypněte tiskárnu.

Chcete-li vymazat trvalou paměť nebo jednotlivá nastavení, nastavení zařízení a sítě, nastavení zabezpečení a integrovaná řešení, postupujte následovně:

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Zařízení > OK > Údržba > OK > Vymazání při vyřazení z provozu > OK > Trvale vymazat všechny informace z trvalé paměti > OK.**
2. Zvolte **Ano > OK.**
3. Vyberte buď možnost **Spustit počáteční nastavení** nebo **Nechat tiskárnu offline**, a poté stiskněte tlačítko **OK.**

Obnovení výchozích továrních nastavení

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Zařízení > OK > Obnovit výchozí nastavení > OK > Obnovit všechna nastavení > OK.**
2. Zvolte **Ano**, a potom stiskněte **OK**.

Prohlášení o nestálosti

Vaše tiskárna obsahuje různé typy pamětí, do kterých lze ukládat nastavení zařízení a sítě a uživatelská data.

TYP PAMĚTI	POPIS
Dočasná paměť	Tiskárna využívá standardní paměť RAM (Random Access Memory) k dočasnému ukládání uživatelských dat během jednoduchých tiskových úloh.
Trvalá paměť	Tiskárna může používat dva druhy trvalé paměti: EEPROM a NAND (flash paměť). Oba typy se používají k ukládání operačního systému, nastavení zařízení a informací o síti.

Obsah všech instalovaných pamětí tiskárny vymažte v následujících případech:

- Tiskárna se vyřazuje z provozu.
- Tiskárna se přemísťuje do jiného oddělení nebo na jiné místo.
- Servis tiskárny bude provádět někdo mimo vaší organizaci.
- Tiskárna se bude kvůli servisu přemísťovat z vašich prostor.
- Tiskárna se prodává jiné organizaci.

Tisk

Tato kapitola obsahuje:

Tisk z počítače	52
Tisk z mobilního zařízení	53
Tisk seznamu ukázek písma	55
Umístění oddělovacích listů mezi kopie	56
Zrušení tiskové úlohy	57
Nastavení sytosti toneru	58

Tisk z počítače



Poznámka: U štítků, tvrdého papíru a obálek nastavte před vytisknutím dokumentu formát a typ papíru.

1. V dokumentu, který se chystáte vytisknout, otevřete dialogové okno Tisk.
2. V případě potřeby upravte nastavení.
3. Vytiskněte dokument.

Tisk z mobilního zařízení

TISK Z MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ POMOCÍ TISKOVÉ SLUŽBY MOPRIA™

Mopria Print Service je služba pro mobilní tisk z mobilních zařízení se systémem Android™ verze 5.0 a novější. Umožňuje vám tisknout přímo na jakoukoliv Mopria-certifikovanou tiskárnu.



Poznámka: Nezapomeňte si z obchodu Google Play™ stáhnout aplikaci Mopria Print Service a aktivovat ji v mobilním zařízení.

1. Z mobilního zařízení se systémem Android spusťte kompatibilní aplikaci nebo vyberte dokument ze správce souborů.
2. Klepněte na **Další možnosti > Tisk**.
3. Vyberte tiskárnu a poté dle potřeby upravte nastavení.
4. Klikněte na ikonu **Tisk**.

TISK Z MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ POMOCÍ AIRPRINT®

Softwarová funkce AirPrint je služba pro mobilní tisk, která umožňuje odesílat tisk přímo ze zařízení Apple do tiskáren certifikovaných pro technologii AirPrint.

- Ujistěte se, zda jsou zařízení Apple i tiskárna připojeny ke stejné síti. Pokud má síť více bezdrátových rozbočovačů, ujistěte se, že jsou obě zařízení připojena ke stejné podsíti.
 - Tato aplikace je podporována pouze v některých zařízeních Apple.
1. V mobilním zařízení zvolte ve správci souborů dokument nebo spusťte kompatibilní aplikaci.
 2. Klepněte na **Sdílet > Tisk**.
 3. Vyberte tiskárnu, a poté dle potřeby upravte nastavení.
 4. Vytiskněte dokument.

TISK Z MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ POMOCÍ SÍTĚ WI-FI DIRECT®

Wi-Fi Direct je tisková služba, která umožňuje odesílat tisk do jakékoliv tiskárny, podporující službu Wi-Fi Direct®.



Poznámka: Zkontrolujte, že je mobilní zařízení připojeno k bezdrátové síti tiskárny. Další informace viz [Připojení mobilního zařízení k tiskárně](#).

1. Z vašeho mobilního zařízení spusťte kompatibilní aplikaci nebo vyberte dokument ze správce souborů.
2. V závislosti na mobilním zařízení proveďte jeden z následujících postupů:
 - Klepněte na **Další možnosti > Tisk**.
 - Klepněte na **Sdílet > Tisk**.
 - Klepněte na **Další možnosti > Tisk**.
3. Vyberte tiskárnu a poté dle potřeby upravte nastavení.

Tisk

4. Vytiskněte dokument.

Tisk seznamu ukázek písma

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Sestavy > OK > Tisk > OK > Tisková písma > OK.**
2. Zvolte **PCL písma**, a potom stiskněte **OK**.

Umístění oddělovacích listů mezi kopie

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Tisk > OK > Rozložení > OK > Oddělovací listy > OK > Mezi sady/kopie > OK.**
2. Vytiskněte dokument.

Zrušení tiskové úlohy

Z OVLÁDACÍHO PANELU TISKÁRNY

1. Na ovládacím panelu stiskněte dvakrát **Zpět**, a potom stiskněte **Zrušit**.
2. Zvolte tiskovou úlohu, kterou chcete zrušit, a potom stiskněte **OK**.

Z POČÍTAČE

1. V závislosti na operačním systému provedte jednu z následujících operací:
 - Otevřete složku Tiskárny a poté vyberte tiskárnu.
 - V nabídce počítače Apple vyberte možnost Systémové předvolby a přejděte k tiskárně.
2. Vyberte tiskovou úlohu, kterou chcete zrušit.

Nastavení sytosti toneru

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení** > **Tisk** > **OK** > **Kvalita** > **OK** > **Sytost toneru**.
2. Nakonfigurujte nastavení, a poté stiskněte **OK**.

Použití nabídek tiskárny

Tato kapitola obsahuje:



Schéma nabídek	60
Zařízení	61
Tisk.....	69
Papír	74
Sít/Porty	76
Zabezpečení.....	95
Sestavy.....	101
Plán spotřebního materiálu	102
Řešení problémů	103

Schéma nabídek


Zařízení	<ul style="list-style-type: none"> • Předvolby • Úsporný režim • Vzdálený ovládací panel* • Oznámení • Správa napájení 	<ul style="list-style-type: none"> • Obnovení výrobních nastavení • Údržba • O této tiskárně
Tisknout	<ul style="list-style-type: none"> • Rozložení • Nastavení • Kvalita 	<ul style="list-style-type: none"> • PCL • Obrázek
Papír	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurace zásobníku 	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurace médií
Sít/Porty	<ul style="list-style-type: none"> • Přehled sítí • Bezdrátové • Wi-Fi Direct • AirPrint • Správa mobilních služeb • Sít Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Konfigurace LPD • Nastavení HTTP/FTP • USB • Zakázat přístup k externím sítím • Universal Print
Zabezpečení*	<ul style="list-style-type: none"> • Metody přihlášení • Správa certifikátů • Omezení přihlášení • Nastavení důvěrného tisku 	<ul style="list-style-type: none"> • Vymazání dočasných souborů • Nastavení LDAP řešení • Různé
Sestavy	<ul style="list-style-type: none"> • Stránka nastavení nabídek • Zařízení 	<ul style="list-style-type: none"> • Tisknout • Sít
Plán spotřebního materiálu	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivační plán • Plán konverzí 	<ul style="list-style-type: none"> • Služba předplatného
Řešení problémů	Tisk testovacích stránek kvality tisku	
* Tato nabídka se zobrazí pouze v prostředí Embedded Web Server.		

Zařízení



PŘEDVOLBY

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Jazyk zobrazení [Seznam jazyků]	Nastaví jazyk zobrazovaného textu na displeji.
Země/oblast [Seznam zemí]	Zvolte zemi nebo region, kde je tiskárna nakonfigurována k používání.
Spustit prvotní nastavení <ul style="list-style-type: none"> • Ano • Ne* 	Spustí průvodce instalací.
Zobrazené informace <ul style="list-style-type: none"> • Zobrazit text 1 • Zobrazit text 2 	Určete, jaké informace se zobrazí na domovské obrazovce.
Datum a čas <ul style="list-style-type: none"> • Konfigurovat <ul style="list-style-type: none"> – Aktuální datum a čas – Ručně nastavit datum a čas – Formát data [MM-DD-RRRR*] – Formát času [12hodinový dop./odp.*] – Časové pásmo [GMT*] • Časový protokol sítě <ul style="list-style-type: none"> – Povolit NTP – Server NTP 	Konfigurovat datum a čas tiskárny.
Formáty papíru <ul style="list-style-type: none"> • U.S.* • Metrický 	Určuje měrné jednotky pro formáty papíru.  Poznámka: Země nebo oblast vybraná během počátečního nastavení určuje počáteční nastavení formátu papíru.
Časový limit displeje 10-300 (60*)	Nastaví dobu prodlevy v sekundách předtím, než displej zobrazí domovskou obrazovku, nebo než tiskárna automaticky odhlásí uživatelský účet.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	



ÚSPORNÝ REŽIM



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Tisk: Strany <ul style="list-style-type: none"> • 1stranně* • 2stranně 	Určete, zda tisknout na jednu stranu nebo na obě strany papíru.
Tisk: Více stránek na list <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • 2 stránky na stranu • 3 stránky na stranu • 4 stránky na stranu • 6 stránek na stranu • 9 stránek na stranu • 12 stránek na stranu • 16 stránek na stranu 	Na jednu stranu listu papíru se vytisknou obrazy více stránek.
Tisk: Sytost toneru <ul style="list-style-type: none"> • Světlý • Normální* • Tmavý 	Určuje, zda mají textové obrázky malou nebo velkou sytost.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

VZDÁLENÝ OVLÁDACÍ PANEL


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Externí připojení VNC	Připojte externí klientský program VNC ke vzdálenému ovládacímu panelu.
Typ ověření <ul style="list-style-type: none"> • Žádné* • Standardní ověření 	Nastaví typ ověření při přístupu ke klientskému serveru VNC.
Heslo VNC	Specifikace hesla pro připojení ke klientskému serveru VNC.  Poznámka: Tato položka nabídky se zobrazuje pouze v případě, že je možnost Typ ověření nastavena na hodnotu Standardní ověření.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

OZNÁMENÍ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Spotřební materiál: Zobrazit odhady spotřebního materiálu <ul style="list-style-type: none"> • Zobrazit odhady* • Nezobrazovat odhady 	Zobrazí odhadovaný stav spotřebního materiálu.
Spotřební materiál Vlastní upozornění na spotřební materiál	Provedte konfiguraci nastavení upozornění, když tiskárna vyžaduje zásah uživatele.  Poznámka: Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server.
Nastavení výstrah e-mailem: Nastavení e-mailu <ul style="list-style-type: none"> • Primární brána SMTP • Port primární brány SMTP (25*) • Sekundární brána SMTP • Port sekundární brány SMTP (25*) • Limit čekání pro SMTP (30 sekund*) • Adresa odesílatele • Vždy používat SMTP výchozí adresu pro odpověď (Vypnuto*) • Použít SSL/TLS (Zakázáno*) • Vyžadovat důvěryhodný certifikát (Zapnuto*) • Ověření serveru SMTP (Ověření není vyžadováno*) • E-mail započatý zařízením (Žádný*) • Přihlášení uživatele k zařízení • Heslo k zařízení • Doména NTLM 	Nakonfigurujte nastavení e-mailu tiskárny.  Poznámka: Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server.
Prevence závad: Pomocník při uvíznutí papíru <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Zapnuto* 	Nastaví tiskárnu na automatickou kontrolu zaseknutého papíru.
Prevence závad: Automatické pokračování <ul style="list-style-type: none"> • Zakázáno • 5-255 (5*) 	Nechá tiskárnu po odstranění problému automaticky pokračovat ve zpracování nebo tisku úlohy.
Prevence závad: Automatické restartování	Nastaví restartování tiskárny při zjištění chyby.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> • Automatické restartování (Vždy restartovat*) 	
<p>Prevence závad: automatické restartování</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximální počet automatických restartování (2*) 	<p>Nastaví počet automatických restartování, která může tiskárna provést.</p>
<p>Prevence závad: Automatické restartování</p> <ul style="list-style-type: none"> • Okno automatického restartování (720*) 	<p>Nastavit počet sekund předtím, než tiskárna provede automatický restart.</p>
<p>Prevence závad: Automatické restartování</p> <ul style="list-style-type: none"> • Počítadlo automatického restartování 	<p>Zobrazit informace čítače restartů, které jsou pouze pro čtení.</p>
<p>Prevence závad: Zobrazit chybu nedostatku papíru</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky vymazat* • Zapnuto 	<p>Nastaví tiskárnu pro zobrazení zprávy v případě nedostatku papíru.</p> <p> Poznámka: „Krátký papír“ se vztahuje k formátu vloženého papíru.</p>
<p>Prevence závad: Ochrana stránky</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	<p>Nastavit tiskárnu tak, aby před vytištěním úlohy zpracovala celou stránku do paměti.</p>
<p>Obnova obsahu po odstranění uvíznutého papíru: Odstranění uvíznutého papíru</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Vypnuto • Zapnuto 	<p>Nastaví tiskárnu tak, aby znovu vytiskla uvíznuté stránky.</p>
<p> Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.</p>	

SPRÁVA NAPÁJENÍ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Profil režimu spánku: Tisknout z režimu spánku <ul style="list-style-type: none"> Po tisku nepřecházet do režimu spánku Po tisku přejít do režimu spánku* 	Nastaví tiskárnu tak, aby zůstala v režimu Připravena, nebo se po tisku vrátila do režimu spánku.
Časové limity: Režim spánku <ul style="list-style-type: none"> 1-120 minut (15*) 	Nastaví dobu nečinnosti, po které tiskárna přejde do režimu spánku.
Časové limity: Čas do hibernace <ul style="list-style-type: none"> Zakázáno 1 hodina 2 hodiny 3 hodiny 6 hodin 1 den 2 dny 3 dny* 1 týden 2 týdny 1 měsíc 	Nastaví dobu, po které se tiskárna vypne.
Časové limity: Časový limit hibernace při připojení <ul style="list-style-type: none"> Hibernace Neuvádět do rež. hibernace* 	Nastaví Časový limit hibernace, aby bylo možné vypnout tiskárnu v době, kdy je aktivní připojení k síti Ethernet.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	




OBNOVENÍ VÝROBNÍCH NASTAVENÍ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Obnovit nastavení <ul style="list-style-type: none"> Obnovit všechna nastavení Obnovit nastavení tiskárny Obnovit nastavení sítě 	Obnovte výchozí tovární nastavení tiskárny.


ÚDRŽBA

Nabídka Konfigurace

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Konfigurace USB: USB PnP <ul style="list-style-type: none"> • 1* • 2 	Změna režimu ovladače USB tiskárny k vylepšení jeho kompatibility s osobním počítačem.
Konfigurace USB: Rychlost USB <ul style="list-style-type: none"> • Plná • Automaticky* 	Nastavit port USB na chod při plné rychlosti a deaktivovat jeho vysokorychlostní schopnosti.
Konfigurace zásobníku: Zobrazit zprávu o vložení zásobníku <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Pouze pro neznámé formáty* • Vždy 	Zobrazení zprávy pro volbu formátu papíru po zasunutí zásobníku.
Konfigurace zásobníku: A5 – zakládání <ul style="list-style-type: none"> • Krátká strana • Delší strana* 	Určuje orientaci stránky při vkládání papíru formátu A5.
Konfigurace zásobníku: Papír – výzvy <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Ručně - papír 	Nastaví zdroj papíru, který uživatel naplní, jakmile se zobrazí výzva k vložení papíru.
Konfigurace zásobníku: Obálky – výzvy <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Ručně - obálky 	Nastaví zdroj papíru, který uživatel naplní, jakmile se zobrazí výzva k vložení obálky.
Konfigurace zásobníku: Akce na výzvy <ul style="list-style-type: none"> • Vyzvat uživatele* • Pokračovat • Použít aktuální 	Nastaví tiskárnu tak, aby vyřešila výzvy související se změnami papíru nebo obálek.
Sestavy: Stránka nastavení nabídek <ul style="list-style-type: none"> • Protokol událostí • Souhrn protokolu událostí 	Vytiskne protokoly týkající se nastavení tiskárny, stavu a protokolů událostí.
Využití spotřebního materiálu a počítadla	Reset počítadla stránek nebo zobrazení celkového počtu vytištěných stránek.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Vymazat historii použití spotřebního materiálu	
Emulace tiskárny: Zabezpečení emulátoru <ul style="list-style-type: none"> • Časový limit stránky • 0-60 (60*) 	Nastaví časový limit stránky během emulace.
Emulace tiskárny: Zabezpečení emulátoru <ul style="list-style-type: none"> • Po úloze resetovat emulátor <ul style="list-style-type: none"> – Vypnuto* – Zapnuto 	Resetuje emulátor po dokončení tiskové úlohy.
Emulace tiskárny: Zabezpečení emulátoru <ul style="list-style-type: none"> • Zakázat přístup ke zprávě tiskárny <ul style="list-style-type: none"> – Vypnuto – Zapnuto* 	Zakázat přístup ke zprávám tiskárny během emulace.
Konfigurace tisku: Zaostření písma <ul style="list-style-type: none"> • 0-150 (24*) 	Nastaví hodnotu bodové velikosti textu, pod kterou budou při tisku dat písem používány vysokofrekvenční obrazovky.
Konfigurace tisku: Hustota tisku <ul style="list-style-type: none"> • Zakázáno • 1-5 (3*) 	Upraví hustotu toneru při tisku dokumentů.
Činnosti zařízení: Tichý režim <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto • Vypnuto* 	Nastaví tiskárnu tak, aby snížila hladinu hluku, který při tisku vydává.  Poznámka: Toto nastavení zpomaluje výkon tiskárny.
Činnosti zařízení: Nabídky na panelu <ul style="list-style-type: none"> • Povolit* • Zakázat* 	Nastaví tiskárnu pro přístup z ovládacího panelu.  Poznámka: Tuto nabídku lze nakonfigurovat pouze z prostředí serveru Embedded Web Server.
Činnosti zařízení Vymazat vlastní stav	Vymaže všechny vlastní zprávy.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

Vymazání při vyřazení z provozu


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> • Poslední nevratné vymazání paměti tiskárny • Nevratně vymazat všechny informace v trvalé paměti • Vymazat všechna nastavení tiskárny a sítě • Vymazat všechny zástupce a nastavení zástupců 	<p>Vymaže všechna nastavení a aplikace, které jsou v tiskárně uloženy.</p> <p> Poznámka: Funkce Vymazat všechny zkratky a nastavení zkratek je k dispozici pouze u některých modelů tiskáren.</p>



O TÉTO TISKÁRNĚ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Popis majetku společnosti Xerox	Maximální délka je 32 znaků.
Popis majetku zákazníka	Zobrazit výrobní číslo tiskárny. Maximální délka je 32 znaků.
Umístění tiskárny	Popište umístění tiskárny. Maximální délka je 63 znaků.
Kontakt	Personalizace názvu tiskárny. Maximální délka je 63 znaků.


Tisk

ROZLOŽENÍ



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Strany <ul style="list-style-type: none"> • 1stranně* • 2stranně 	Určete, zda tisknout na jednu stranu nebo na obě strany papíru.
Styl otočení <ul style="list-style-type: none"> • Delší strana* • Krátká strana 	Určuje, která strana papíru (dlouhý nebo krátký okraj) je při dvoustranném tisku svázána.  Poznámka: V závislosti na vybrané části tiskárna automaticky posune všechny vytištěné informace stránky za účelem správného propojení úlohy.
Prázdné strany <ul style="list-style-type: none"> • Tisknout • Netisknout* 	Vytiskne prázdné stránky, které jsou zařazeny do tiskové úlohy.
Skládat kopie <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto [1,1,1,2,2,2] • Zapnuto [1,2,1,2,1,2]* 	Skládá stránky tiskové úlohy v pořadí, především při tisku více kopií.
Oddělovací listy <ul style="list-style-type: none"> • Žádné* • Mezi kopiemi • Mezi úlohami • Mezi listy 	Při tisku vkládá prázdné oddělovací listy.
Zdroj oddělovacích listů Zásobník [x] (1*)	Zadejte zdroj papíru pro oddělovací list.
Více stránek na list <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • 2 stránky na stranu • 3 stránky na stranu • 4 stránky na stranu • 6 stránek na stranu • 9 stránek na stranu • 12 stránek na stranu • 16 stránek na stranu 	Na jednu stranu listu papíru se vytisknou obrazy více stránek.
Více stránek na stranu – řazení <ul style="list-style-type: none"> • Vodorovně* 	Určuje polohu obrázků na více stránek při použití nastavení Více stránek na stranu.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> • Odzadu vodorovně • Vertikálně • Odzadu vertikálně 	 Poznámka: Poloha závisí na počtu obrázků stránek a jejich orientaci.
Více str. na stranu – orientace <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Na šířku • Na výšku 	Určuje orientaci obrázků v dokumentu obsahujícím více stránek při použití nastavení Více stránek na stranu.
Více str. na str. – okraj <ul style="list-style-type: none"> • Žádné* • Plné 	Při použití nastavení Více stránek na stranu vytiskne rámeček okolo každého obrázku na stránce.
Počet kopií 1-9999 (1*)	Zadání počtu kopií pro každou tiskovou úlohu.
Oblast tisku <ul style="list-style-type: none"> • Normální* • Celá stránka 	Nastavení tisknutelné oblasti listu papíru.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	



NASTAVENÍ





POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Jazyk tiskárny Emulace PCL	Nastaví jazyk tiskárny.
Pořadí tisku Vytisknout vše <ul style="list-style-type: none"> • Abecedně* • Od nejnovějších • Od nejstarších 	Upřesní pořadí tisku, rozhodnete-li se vytisknout všechny pozdržené a důvěrné úlohy.
Řízení přístupu k souborům PJJ Vypnuto Zapnuto*	Povolí uživatelům nastavit řízení přístupu k souborům jazyka tiskové úlohy.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

KVALITA





POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Rozlišení tisku <ul style="list-style-type: none"> • 300 dpi • 600 dpi* • 1200 Image Q • 2400 Image Q 	Nastavení rozlišení pro text a obrázky v tištěném výstupu.  Poznámka: Rozlišení se určuje v bodech na jeden palec nebo v kvalitě obrazu.
Sytost toneru <ul style="list-style-type: none"> • Světlý • Normální* • Tmavý 	Určuje, zda mají textové obrázky malou nebo velkou sytost.
Polotón <ul style="list-style-type: none"> • Normální* • Detail 	Zdokonalí tiskový výstup, aby měl hladší linie a ostřejší okraje.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

PCL

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Název písma [Seznam dostupných písem] (Courier*)	Zvolte písmo z určeného zdroje písem.
Sada symbolů [Seznam dostupných sad symbolů] (10U PC-8*)	Zvolte sadu symbolů pro jednotlivé názvy písem.  Poznámka: Sada symbolů je sada písmen a číselných znaků, interpunkčních znamének a speciálních symbolů. Sady symbolů podporují různé jazyky nebo specifické programy, například matematické symboly pro vědecké texty.
Rozteč 0,08-100 (10*)	Určete rozteč pro pevná písma nebo písma s konstantní roztečí.  Poznámka: Velikost rozteče se odvíjí od počtu znaků s pevnou mezerou na jeden horizontální palec.
Orientace <ul style="list-style-type: none"> • Na výšku* • Na šířku • Přetočit po výšce • Přetočit po šířce 	Určení orientace textu a grafiky na stránce.


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Řádků na stránku 1-255	Určuje počet řádků na každé stránce vytištěné přes PCL datový proud. <ul style="list-style-type: none"> Tato položka nabídky aktivuje vertikální únik, který způsobí, že se vybraný počet požadovaných řádků vytiskne mezi výchozí okraje stránky. Výchozí tovární nastavení pro USA je 60. Mezinárodní tovární nastavení je 64.
Minimální šířka linky PCL5 1-30 (2*)	Nastaví počáteční minimální šířku záběru pro veškeré úlohy vytištěné v rozlišení 1200 dpi.
Minimální šířka linky PCLXL 1-30 (2*)	
Šířka A4 <ul style="list-style-type: none"> 198 mm* 203 mm 	Nastaví šířku logické stránky při tisku na papír formátu A4.  Poznámka: Logická stránka je prostor na stránce, kde jsou data vytištěna.
Automaticky CR za LF <ul style="list-style-type: none"> Vypnuto* Zapnuto 	Nastaví tiskárnu k provedení konce řádku po příkazu posunu na další řádek.  Poznámka: Znak pro konec řádku je mechanismus, který tiskárně přikazuje přesunout pozici kurzoru na první pozici stejného řádku.
Automaticky LF za CR <ul style="list-style-type: none"> Vypnuto* Zapnuto 	Nastaví tiskárnu k provedení posunu na další řádek za příkazem konce řádku.
Časový limit tisku <ul style="list-style-type: none"> Zakázáno Povoleno* 	Povolí konkrétní dobu nečinnosti v sekundách, po které tiskárna ukončí tiskovou úlohu.
Čas časového limitu tisku 1-255 (90*)	Nastaví dobu v sekundách, za kterou tiskárna ukončí tiskovou úlohu po nečinnosti.  Poznámka: Tato položka nabídky se zobrazí pouze v případě, že je zapnutý Časový limit tisku.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

OBRÁZEK

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Automatické přizpůsobení <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto • Vypnuto* 	Vybere nejlepší dostupné nastavení formátu a orientace papíru pro daný obrázek.  Poznámka: Je-li tato položka nabídky nastavena na hodnotu Zapnuto, přepíše nastavení přizpůsobení a orientace pro daný obrázek.
Invertovat <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Invertuje dvoubarevné monochromatické obrázky.  Poznámka: Tato položka nabídky se nevztahuje na formáty obrazu GIF a JPEG.
Změna měřítka <ul style="list-style-type: none"> • Ukotvit vlevo nahoře • Nejlepší přizpůsobení* • Ukotvit uprostřed • Přizpůsobit na výšku/šířku • Přizpůsobit na výšku • Přizpůsobit na šířku 	Upraví obrázek tak, aby vyplnil potisknutelnou oblast.  Poznámka: Když je zapnuto Automatické přizpůsobení, je Měřítka automaticky nastaveno na Přizpůsobení výšky/šířky.
Orientace <ul style="list-style-type: none"> • Na výšku* • Na šířku • Přetočit po výšce • Přetočit po šířce 	Určení orientace textu a grafiky na stránce.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	


Papír



KONFIGURACE ZÁSObNÍKU

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Výchozí zdroj <ul style="list-style-type: none"> • Zásobník [x] (1*) • Ručně - papír • Ručně - obálky 	Nastaví zdroj papíru pro všechny tiskové úlohy.
Formát nebo typ papíru <ul style="list-style-type: none"> • Zásobník [x] (1*) • Ručně - papír • Ručně - obálky 	Specifikujte formát nebo typ papíru, vloženého do jednotlivých zásobníků.
Náhradní formát <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Letter/A4 • Všechny uvedené* 	<p>Nastaví tiskárnu tak, aby nahradila zadaný formát papíru v případě, že v žádném zásobníku není vložen požadovaný formát.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Je-li položka nastavena na hodnotu Vypnuto, zobrazí se uživateli výzva k vložení požadovaného formátu papíru. • Možnost Letter/A4 vytiskne dokument ve formátu A4 na papír typu Letter, pokud se vkládá papír Letter, a tiskové úlohy formátu Letter na papír formátu A4, pokud se vkládá papír formátu A4. • Možnost Všechny uvedené nahradí formát Letter/A4.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

KONFIGURACE MÉDIÍ

Univerzální nastavení

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Jednotky míry <ul style="list-style-type: none"> • Palce • Milimetry 	<p>Zadejte měrné jednotky pro papír Universal.</p>  Poznámka: Výchozí tovární nastavení v USA jsou palce. Milimetry jsou mezinárodním výchozím továrním nastavením.
Na výšku – šířka <ul style="list-style-type: none"> • 3,00-14,17 palců (8,50*) • 76-360 mm (216*) 	Nastaví šířku papíru Universal při orientaci na výšku.
Na výšku - výška <ul style="list-style-type: none"> • 3,00-14,17 palců (14*) 	Nastaví výšku papíru Universal při orientaci na výšku.



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> • 76-360 mm (356*) 	
Směr podávání <ul style="list-style-type: none"> • Kratší strana* • Delší strana 	<p>Nastaví tiskárnu tak, aby zaváděla papír ze směru krátkého nebo dlouhého okraje papíru.</p> <p> Poznámka: Dlouhý okraj se zobrazuje, jen když je delší strana kratší než maximální podporovaná šířka.</p>
<p> Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.</p>	

Typy médií

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> • Kancelářský papír • Tvrdý papír • Recyklovaný • Štítky • Kancelářský papír • Obálka • Hlavičkový • Předtištěný • Barevný papír • Světlý • Těžký 	<p>Specifikuje texturu, gramáž a orientaci vloženého papíru.</p>

Síť/Porty


PŘEHLED SÍTÍ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Aktivní adaptér <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Standardní síť • Bezdrátové 	Zadejte typ síťového připojení.
Stav sítě	Zobrazit stav připojení sítě tiskárny.
Zobrazení stavu sítě na tiskárně <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Zapnuto* 	Zobrazit stav sítě na displeji.
Rychlost, oboustranný tisk	Zobrazit rychlost aktuálně aktivní síťové karty.
IPv4	Zobrazit adresu IPv4.
Všechny adresy IPv6	Zobrazit všechny adresy IPv6.
Resetovat tiskový server Zahájit	Resetuje všechna aktivní síťová připojení k tiskárně.  Poznámka: Tímto nastavením se odeberou veškerá nastavení síťové konfigurace.
Časový limit síťové úlohy <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Zapnuto* (90 sekund) 	Nastaví dobu, po které tiskárna zruší síťovou tiskovou úlohu.
Úvodní stránka <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Vytiskne úvodní stránku.
Povolit síťová připojení <ul style="list-style-type: none"> • Povolit* • Zakázat 	Povolit nebo zakázat všechna síťová připojení.
Povolit protokol LLDP <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Povolit u tiskárny protokol LLDP.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	


BEZDRÁTOVÉ





Poznámka: Tato nabídka je k dispozici pouze u tiskáren připojených k síti Wi-Fi nebo u modelů tiskáren, které mají bezdrátový síťový adaptér.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<p>Nastavit na panelu tiskárny</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zvolit síť • Přidat síť Wi-Fi <ul style="list-style-type: none"> – Název sítě – Síťový režim <ul style="list-style-type: none"> – Infrastruktura – Režim zabezpečení bezdrátové sítě <ul style="list-style-type: none"> – Zakázáno – WPA2/WPA-Osobní – WPA2 – Osobní – WPA2/WPA3ftisknout-Osobní – WPA3 – Osobní – 802.1x – RADIUS 	<p>Určuje bezdrátovou síť, ke které se tiskárna připojuje.</p> <p>Vyberte možnost Zvolit síť a vyberte si ze seznamu zjištěných bezdrátových sítí.</p> <p>Vyberte možnost Přidat síť Wi-Fi a ručně přidejte síť, která není na seznamu.</p> <p>Pokud je zvolena možnost 802.1x-RADIUS, nepamenejte nastavit ověření pro 802.1, aby nedošlo k odpojení od sítě.</p> <p> Poznámka: Tato položka nabídky se v prostředí Embedded Web Server zobrazí jako <i>Nastavení bezdrátového připojení</i>.</p>
<p>Nastavení zabezpečené Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metoda připojení tlačítkem • Metoda spuštění kódem PIN 	<p>Alternativní způsob připojení k bezdrátové síti je přes možnost Nastavení zabezpečené Wi-Fi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metoda připojení tlačítkem připojí tiskárnu k bezdrátové síti, jakmile v daném čase stisknete zároveň tlačítka na tiskárně a na přístupovém bodu (bezdrátovém směrovači). • Metoda připojení kódem PIN připojí tiskárnu k bezdrátové síti zadáním kódu PIN na tiskárně a do nastavení bezdrátové sítě v přístupovém bodu.
<p>Kompatibilita</p> <p>802.11b/g/n (2,4 GHz)*</p>	<p>Určuje bezdrátový standard pro bezdrátovou síť.</p>
<p>Režim zabezpečení bezdrátové sítě</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zakázáno* • WPA2/WPA-Osobní <ul style="list-style-type: none"> – Režim šifrování WPA2/WPA-PSK <ul style="list-style-type: none"> – AES – Nastavení předem sdíleného klíče • WPA2 – Osobní 	<p>Nastavit typ zařízení pro připojování tiskárny k bezdrátovým zařízením.</p> <p>Povolit zabezpečení bezdrátové sítě prostřednictvím chráněného přístupu k síti Wi-Fi (WPA) nebo prostřednictvím standardu 802.1x.</p> <p>Pokud je zvolen režim zabezpečení WPA, zadejte pro předem sdílený klíč heslo pro zabezpečené bezdrátové připojení.</p>

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> – Režim šifrování WPA2-PSK <ul style="list-style-type: none"> – AES – Nastavení předem sdíleného klíče • WPA2/WPA3-Osobní <ul style="list-style-type: none"> – Režim šifrování WPA2/WPA3-PSK – Nastavení předem sdíleného klíče • WPA3 – Osobní <ul style="list-style-type: none"> – Režim šifrování WPA3-PSK – Nastavení předem sdíleného klíče • 802.1x – RADIUS <ul style="list-style-type: none"> – Režim šifrování 802.1x <ul style="list-style-type: none"> – WPA+ – WPA2* – WPA2+PMF 	<p>Pokud je zvolena možnost 802.1x-RADIUS, nezapomeňte nastavit ověření pro 802.1, aby nedošlo k odpojení od sítě.</p> <p>PMF je zkratka standardu Protected Management Frames.</p>
<p>IPv4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Povolit DHCP <ul style="list-style-type: none"> – Zapnuto* – Vypnuto • Nastavit pevnou IP adresu <ul style="list-style-type: none"> – IP adresa – Síťová maska – Brána 	<p>Povolí protokol DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) a nakonfiguruje statickou adresu IP.</p> <p>DHCP je standardní protokol umožňující serveru dynamickou distribuci adres IP a informací o konfiguraci klientům.</p>
<p>IPv6</p> <ul style="list-style-type: none"> • Povolit IPv6 <ul style="list-style-type: none"> – Zapnuto* – Vypnuto • Povolit DHCPv6 <ul style="list-style-type: none"> – Zapnuto – Vypnuto* • Bezstavová automatická konfigurace adres <ul style="list-style-type: none"> – Zapnuto* – Vypnuto 	<p>Povolte a nakonfigurujte nastavení IPv6 na tiskárně.</p>

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> • Adresa serveru DNS • Ručně přiřazená adresa IPv6 • Ručně přiřazený směrovač IPv6 • Předpona adresy 0–128 (64*) • Všechny adresy IPv6 • Všechny adresy směrovače v síti IPv6 	
Síťová adresa <ul style="list-style-type: none"> • UAA • LAA 	Zobrazí síťové adresy.
PCL SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	<p>Nastaví tiskárnu tak, aby se přepínala na emulaci PCL pokaždé, když to bude vyžadovat tisková úloha, bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny.</p> <p>Pokud je přepínač PCL SmartSwitch vypnutý, tiskárna neprověřuje příchozí data a použije výchozí jazyk tiskárny zadaný v nabídce Nastavení.</p>
PS SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	<p>Nastaví tiskárnu tak, aby se přepínala na emulaci PS pokaždé, když to bude vyžadovat tisková úloha, bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny.</p> <p>Pokud je přepínač PS SmartSwitch vypnutý, tiskárna neprověřuje příchozí data a použije výchozí jazyk tiskárny zadaný v nabídce Nastavení.</p>
Binární Mac PS <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Zapnuto • Vypnuto 	<p>Nastaví tiskárnu pro zpracování tiskových úloh v binárním jazyku PostScript Macintosh.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavení Zapnuto zpracovává tiskové úlohy v základním binárním jazyku PostScript. • Nastavení Vypnuto filtruje tiskové úlohy používající standardní protokol.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

WI-FI DIRECT



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Povolit Wi-Fi Direct <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto • Vypnuto* 	Nastavte tiskárnu tak, aby se připojovala přímo k Wi-Fi zařízením.
Název Wi-Fi Direct	Zadejte název sítě Wi-Fi Direct.
Heslo pro Wi-Fi Direct	Nastaví heslo k ověření a validaci uživatelů Wi-Fi připojení.
Zobrazit heslo na stránce nastavení <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Zapnuto* 	Zobrazí heslo sítě Wi-Fi Direct na stránce nastavení sítě.
Číslo preferovaného kanálu <ul style="list-style-type: none"> • 1-11 • Automaticky* 	Nastavte preferovaný kanál sítě Wi-Fi.
IP adresa vlastníka skupiny	Zadejte IP adresu vlastníka skupiny.
Automaticky přijímat žádosti tlačítka <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Automaticky přijímá požadavky na připojení k síti.  Poznámka: Automatické přijímání klientů není zabezpečeno.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

AIRPRINT



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
AirPrint <ul style="list-style-type: none"> • Povoleno • Zakázáno 	
Název technologie Bonjour	Název pro identifikaci tiskárny v aplikaci Airprint.
Název organizace	
Organizační jednotka	
Umístění tiskárny	
Zeměpisná šířka umístění tiskárny	GPS údaje – zeměpisná šířka umístění tiskárny. Rozsah je od –90 do 90.
Zeměpisná délka umístění tiskárny	GPS údaje – zeměpisná délka umístění tiskárny.



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
	Rozsah je od -180 do 180.
Nadmořská výška umístění tiskárny	GPS údaje – nadmořská výška umístění tiskárny. Rozsah je od -100000 do 100000.
Další možnosti	Z prostředí serveru Embedded Web Server přejděte na položky Nastavení > Síť/Porty > AirPrint > Další možnosti , aby se zobrazily následující možnosti.
Spotřební materiál Černá kazeta Zobrazovací jednotka	V této nabídce je uveden stav spotřebního materiálu a upozornění.
Tiskárna Typ zařízení Rychlost zařízení Úroveň firmwaru Zásobník 1 Standardní odkladač	V této nabídce je uvedena specifikace tiskárny a stav a upozornění týkající se vstupního/výstupního zásobníku.
Metody přihlášení	Další informace viz Metody přihlášení
Správa certifikátů	Další informace viz Správa certifikátů
Nastavení důvěrného tisku	Další informace viz Nastavení důvěrného tisku

SPRÁVA MOBILNÍCH SLUŽEB


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Povolit tisk přes IPP <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Povolí na tiskárně nastavení tisku přes IPP.
Povolit IPP přes USB <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Povolí na tiskárně nastavení IPP přes USB.  Poznámka: Po změně tohoto nastavení musí uživatel restartovat tiskárnu.
Povolit zjišťování tiskové služby Mopria <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Povolí na tiskárně nastavení zjišťování tiskové služby Mopria.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	



SÍŤ ETHERNET



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Rychlost sítě	Zobrazí rychlost aktivního síťového adaptéru.
IPv4: Povolit DHCP <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Povolí protokol DHCP.  Poznámka: DHCP je standardní protokol, který umožňuje serveru dynamicky přiřadit IP adresu a další parametry konfigurace sítě každému zařízení v síti, aby mohla komunikovat s jinými IP sítěmi.
IPv4: Nastavit pevnou IP adresu <ul style="list-style-type: none"> • IP adresa • Síťová maska • Brána 	Nastaví pevnou IP adresu tiskárny.
IPv6: Povolit IPv6 <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Aktivuje protokol IPv6 v tiskárně.
IPv6: Povolit DHCPv6 <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Aktivuje protokol DHCPv6 v tiskárně.
IPv6: Bezstavová autokonfigurace adres <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto • Zapnuto* 	Určuje, zda síťový adaptér akceptuje automatické konfigurační vstupy adres IPv6 prováděné směrovačem.
IPv6 Adresa DNS	Určuje adresu serveru DNS.
IPv6: Předpona adresy <ul style="list-style-type: none"> • 0-128 (64*) 	Zadejte předponu adresy.
IPv6 Všechny adresy IPv6	Zobrazit všechny adresy IPv6.
IPv6 Všechny adresy směrovače v síti IPv6	Zobrazí všechny adresy směrovače IPv6.
Síťová adresa <ul style="list-style-type: none"> • UAA • LAA 	Zobrazí adresy MAC (Media Access Control): Adresu LAA (Locally Administered Address) a adresu UAA (Universally Administered Address).  Poznámka: Adresu LAA tiskárny lze změnit ručně.



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
PCL SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Nastaví tiskárnu tak, aby se přepínala na emulaci PCL pokaždé, když to bude vyžadovat tisková úloha, bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny.  Poznámka: Pokud je přepínač PCL SmartSwitch vypnutý, tiskárna neprověřuje příchozí data a použije výchozí jazyk tiskárny zadaný v nabídce Nastavení.
Energeticky úsporná síť Ethernet <ul style="list-style-type: none"> • Automaticky* • Zapnuto • Vypnuto 	Sníží spotřebu energie, pokud tiskárna nepřijímá žádná data ze sítě Ethernet.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	


TCP/IP

 Poznámka: Tato nabídka se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Nastavit název hostitele	Nastavit aktuální název hostitele protokolu TCP/IP.
Název domény	Nastavit název domény.  Poznámka: Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server.
Umožňuje serveru DHCP/BOOTP aktualizovat server NTP <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Umožňuje klientům DHCP a BOOTP aktualizovat nastavení NTP tiskárny.
Název Nulové konfigurace	Určuje název služby pro síť nulové konfigurace.  Poznámka: Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server.
Povolit Auto IP <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Přiřadí IP adresu automaticky.
Adresa DNS	Určuje aktuální adresu serveru DNS.
Záložní DNS	Určuje záložné adresy serveru DNS.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Záložní DNS 2	
Záložní DNS 3	
Pořadí hledání domény	<p>Určuje seznam názvů domén, které slouží k vyhledání tiskárny a jejích zdrojů nacházejících se na různých místech v síti.</p> <p> Poznámka: Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server.</p>
Povolit DDNS <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Aktualizuje dynamická nastavení serveru DNS.
DDNS TTL	Určuje aktuální nastavení serveru DDNS.
Výchozí hodnoty TTL	
Čas aktualizace DDNS	
Povolit mDNS <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Aktualizuje vícesměrová nastavení serveru DNS.
Adresa WINS	Určuje adresu serveru pro službu WINS.
Povolit BOOTP <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Umožňuje BOOTP přiřadit tiskárně IP adresu.
Seznam omezených serverů	<p>Určuje IP adresu pro připojení TCP.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server. • IP adresy od sebe oddělujte čárkami. • Můžete přidat až 50 IP adres.
Seznamu omezených serverů Možnosti <ul style="list-style-type: none"> • Blokovat všechny porty* • Blokovat pouze tisk • Blokovat pouze tisk a HTTP 	<p>Určuje, jak mohou IP adresy ze seznamu přistupovat k funkcím tiskárny.</p> <p> Poznámka: Tato položka nabídky je dostupná pouze v prostředí Embedded Web Server.</p>
MTU	Určuje parametr maximální přenosové jednotky (MTU) pro připojení TCP.
Port pro tisk typu Raw 1-65535 (9100*)	Určuje číslo portu typu Raw pro tiskárny zapojené do sítě.


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Maximální rychlost odchozích datových přenosů <ul style="list-style-type: none"> • Zakázáno* • Povoleno 	Povolí maximální přenosovou rychlost tiskárny.
Kilobity/s	Pokud vyberete možnost Zapnuto pro Maximální rychlost odchozích datových přenosů , zobrazí se pole Kilobity/s. Vyberte hodnotu v rozsahu 100–1000000.
Podpora TLS	<p>Z prostředí serveru Embedded Web Server přejděte na položky Nastavení > Síť/Porty > TCP/IP.</p> <p>Vylepší ochranu osobních údajů v tiskárně a integritu dat.</p> <p> Poznámka: Nastavení TLS se týká jen serveru Embedded Web Server. Netýká se klientů, kteří používají protokol TLS. Další informace najdete v <i>Příručce správce serveru Embedded Web Server</i>.</p> <p> Poznámka: Protokol TLSv1.3 je podporován implicitně a nelze ho zakázat. Zrušení výběru ostatních nastavení pro TLS přinutí server EWS, aby používal pouze protokol TLSv1.3.</p>
Povolit TLSv1.0 <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Nastavení povolení protokolu TLSv1.0.
Povolit TLSv1.1 <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto* • Vypnuto 	Nastavení povolení protokolu TLSv1.1.
Povolit TLSv1.2 <ul style="list-style-type: none"> • Zapnuto • Vypnuto 	Nastavení povolení protokolu TLSv1.2.
Seznam šifer SSL	Specifikuje použitelné šifrovací algoritmy pro připojení SSL nebo TLS.
Seznam šifer TLSv1.3 SSL	TLS_AES_256_GCM_SHA384:TLS_AES_128_GCM_SHA256

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Přístup k portu TCP/IP [Názvy portů x] <ul style="list-style-type: none">• Zapnuto• Vypnuto	Vypíše seznam všech dostupných portů a jejich stav.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	


SNMP

 Poznámka: Tato nabídka se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<p>Verze SNMP 1 a 2c</p> <ul style="list-style-type: none"> • Povoleno <ul style="list-style-type: none"> – Vypnuto – Zapnuto* • Povolit nastavení SNMP <ul style="list-style-type: none"> – Vypnuto – Zapnuto* • Povolit PPM MIB <ul style="list-style-type: none"> – Vypnuto – Zapnuto* <p>Komunita SNMP</p>	<p>Slouží ke konfiguraci protokolů SNMP verze 1 a 2c, které se používají k instalaci tiskových ovladačů a aplikací.</p>
<p>SNMP verze 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Povoleno <ul style="list-style-type: none"> – Vypnuto – Zapnuto* • Název kontextu • Nastavení pověření pro čtení/zápis <ul style="list-style-type: none"> – Uživatelské jméno – Ověřovací heslo – Heslo k ochraně osobních údajů • Nastavit pověření jen pro čtení <ul style="list-style-type: none"> – Uživatelské jméno – Ověřovací heslo – Heslo k ochraně osobních údajů • Ověřovací kód hash <ul style="list-style-type: none"> – MD5 – SHA1* • Minimální úroveň ověření <ul style="list-style-type: none"> – Bez ověření, bez ochrany osobních údajů – Ověření, bez ochrany osobních údajů 	<p>Slouží ke konfiguraci protokolu SNMP verze 3, který se používá k instalaci a aktualizaci zabezpečení tiskárny.</p>

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> – Ověření, ochrana osobních údajů* • Algoritmus ochrany osobních údajů <ul style="list-style-type: none"> – DES – AES-128* 	
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

IPSEC


 Poznámka: Tato nabídka se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Povolit IPsec Vypnuto* Zapnuto	Povolí protokol IPsec.
Základní konfigurace Výchozí nastavení* Kompatibilita Zabezpečení	Nastaví základní konfiguraci IPsec. Tato položka nabídky se zobrazí pouze tehdy, když bude možnost Povolit IPsec nastavena na hodnotu Zapnuto.
Návrh skupiny DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Nastaví šifrování IPsec. Tato položka nabídky je k dispozici pouze tehdy, pokud je možnost Základní konfigurace nastavena na hodnotu Kompatibilita.
Navrhovaná metoda šifrování	Zadejte metodu šifrování. Tato položka nabídky je k dispozici pouze tehdy, pokud je možnost Základní konfigurace nastavena na hodnotu Kompatibilita.
Navrhovaná metoda ověřování	Zadejte metodu ověření. Tato položka nabídky je k dispozici pouze tehdy, pokud je možnost Základní konfigurace nastavena na hodnotu Kompatibilita.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
IKE SA - Životnost přidružení zabezpečení pro výměnu klíčů po internetu (hodiny)	Zadejte dobu platnosti Životnosti přidružení zabezpečení pro výměnu klíčů po internetu. Tato položka nabídky je k dispozici pouze tehdy, pokud je možnost Základní konfigurace nastavena na hodnotu Zabezpečeno.
Životnost protokolu IPSec SA (hodiny)	Zadejte dobu platnosti Životnosti protokolu IPSec SA. Tato položka nabídky je k dispozici pouze tehdy, pokud je možnost Základní konfigurace nastavena na hodnotu Zabezpečeno.
Certifikát zařízení IPsec	Zvolte certifikát IPsec. Tato položka nabídky je k dispozici pouze tehdy, pokud je možnost Základní konfigurace nastavena na hodnotu Kompatibilita nebo Zabezpečeno.
Připojení ověřovaná předsdíleným klíčem Hostitel [x] Adresa Klíč	Slouží ke konfiguraci ověřovaných připojení tiskárny. Tyto položky nabídky se zobrazují pouze tehdy, když je možnost Povolit IPsec nastavena na hodnotu Zapnuto.
Připojení ověřovaná certifikátem Adresa hostitele [x] [/podsít] Adresa[/podsít]	

802.1X





Poznámka: Tato nabídka se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Aktivní Vypnuto* Zapnuto	Umožní tiskárnu připojit k sítím, které před udělením přístupu vyžadují ověření.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

KONFIGURACE LPD



Poznámka: Tato nabídka se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Časový limit pro LPD 0-65535 sekund (90*)	Nastaví hodnotu časového limitu, který serveru LDP zabrání v nekonečném čekání na pozastavené nebo neplatné tiskové úlohy.
Stránka se záhlavím LPD Vypnuto* Zapnuto	Vytiskne stránku se záhlavím pro všechny tiskové úlohy LPD.  Poznámka: Stránka se záhlavím je první stránka tiskové úlohy, která slouží jako oddělovač tiskových úloh a slouží také k identifikaci původce požadavku na tiskovou úlohu.
Koncová stránka LPD Vypnuto* Zapnuto	Vytiskne koncovou stránku pro všechny tiskové úlohy LPD.  Poznámka: Koncová stránka je poslední stránka tiskové úlohy.
Konverze znaku pro konec řádku pro LPD Vypnuto* Zapnuto	Povolí konverze znaku pro konec řádku.  Poznámka: Znak pro konec řádku je mechanismus, který tiskárně přikazuje přesunout pozici kurzoru na první pozici stejného řádku.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

NASTAVENÍ HTTP/FTP





Poznámka: Tato nabídka se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Povolit server HTTP Vypnuto Zapnuto*	Umožní serveru Embedded Web Server monitorovat a spravovat tiskárnu.
Povolit HTTPS Vypnuto	Konfigurace nastavení protokolu HTTPS.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Zapnuto*	
Vynutit připojení pomocí protokolu HTTPS Vypnuto* Zapnuto	Na tiskárně vynutit používání připojení pomocí protokolu HTTPS.
Povolit FTP/TFTP Vypnuto Zapnuto*	Odesílá soubory pomocí protokolu FTP.
IP adresa HTTP Proxy	 Poznámka: Tato nabídka je dostupná pouze v některých modelech tiskáren.
IP adresa FTP Proxy	
Výchozí IP portu HTTP 1-65535 (80*)	
Certifikát zařízení HTTPS	
Výchozí IP portu FTP 1-65535 (21*)	
Časový limit pro požadavky HTTP/FTP 1-299 (30*)	Určuje čas, který uplyne před zastavením připojení k serveru.
Opakování pro požadavky HTTP/FTP 1-299 (3*)	Nastaví počet opakovaných pokusů o připojení k serveru HTTP/FTP.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

USB

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
PCL SmartSwitch Vypnuto Zapnuto*	Nastavení tiskárny tak, aby se přepnula na emulaci PCL, pokud to vyžaduje tisková úloha přijatá přes port USB, bez ohledu na výchozí jazyk tiskárny.  Poznámka: Pokud je přepínač PCL SmartSwitch vypnutý, tiskárna neprověřuje přichodící data a použije výchozí jazyk tiskárny zadaný v nabídce Nastavení.
Povolit port USB Povolit* Zakázat	Povolí standardní port USB.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

ZAKÁZAT PŘÍSTUP K EXTERNÍM SÍTÍM

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Zakázat přístup k externím sítím Vypnuto* Zapnuto	Omezí přístup k síťovým webům.
Externí síťová adresa	Zadejte síťové adresy s omezeným přístupem.
E-mailová adresa pro oznámení	Zadejte e-mailovou adresu používanou k odesílání upozornění na protokolované události.
Frekvence příkazu ping 1-300 (10*)	Zadejte interval dotazování sítě v sekundách.
Předmět	Zadejte předmět a text e-mailu s oznámením.
Zpráva	
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	




UNIVERSAL PRINT

Universal Print je cloudový protokol, který poskytuje jednoduché a bezpečné tiskové řešení pro uživatele aplikací Microsoft®365. Protokol Universal Print umožňuje správcům spravovat tiskárny bez potřeby místního tiskového serveru. Uživatelům dává přístup ke cloudovým tiskárnám bez potřeby tiskových ovladačů.

Prostřednictvím stránky Universal Print můžete zaregistrovat své zařízení Xerox® ve službě Universal Print.

Požadavky

- Účet ve službě Microsoft Azure AD
- Klient Windows 10, verze 1903 nebo novější

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Stav	Zařízení v současné době není registrováno ve službě Universal Print.
Registrace	Uživatel může využít stránku Universal Print k registraci zařízení Xerox® ve službě Universal Print.
Název tiskárny	Zobrazí se výchozí název tiskárny. Název tiskárny Xerox® můžete také upravit.
Registrace	<p>Při registraci postupujte následovně:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Přejděte na Nastavení > Síť/porty > Universal Print a klikněte na možnost Zaregistrovat. Registrační proces ověří zařízení v aktivním adresáři služby Microsoft® Azure®. 2 Objeví se okno Zaregistrovat zařízení. Zkopírujte registrační kód – klikněte na tlačítko Kopírovat, a poté na odkaz https://microsoft.com/devicelogin. <p> Poznámka: Platnost registračního kódu vyprší po 15 minutách. Registraci je třeba dokončit, než platnost kódu vyprší.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Otevře se webová stránka spravovaná společností Microsoft. Provedte následující kroky: <ol style="list-style-type: none"> a V okně Zadat kód vložte registrační kód do pole pro kód a klikněte na tlačítko Další. b V okně Vybrat účet vyberte příslušný účet Microsoft®. <p> Poznámka: Při registraci vyberte dostupný účet Microsoft®. Vybraný účet bude použit pouze za účelem navázání důvěryhodného připojení zařízení ke službě Universal Print. Po registraci již služba Universal Print účet využívat nebude.</p> 4 Objeví se okno Xerox Universal Print. Klikněte na tlačítko Pokračovat a zavřete okno. <p> Poznámka: Další informace viz příručka <i>Embedded Web Server Administrator Guide</i> (Příručka správce prostředí Embedded Web Sever).</p>

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Stav	Zařízení je on-line a je registrováno ve službě Universal Print.
Registrace	Uživatel může využít stránku Universal Print ke zrušení registrace zařízení Xerox® ve službě Universal Print.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Název tiskárny	Zobrazí se registrovaný název tiskárny.
Zrušení registrace	Pomocí této funkce zrušíte registraci zařízení ve službě Universal Print.

Další informace o službě Universal Print

Přidání tiskárny ze serveru systému Windows

1. Přejděte na položky **Nastavení > Tiskárny a skenery** a poté klikněte na možnost **Přidat tiskárnu nebo skener**.
2. Vyberte v seznamu tiskárnu a klikněte na tlačítko **Přidat zařízení**. Pokud se vaše tiskárna neobjeví v seznamu nalezených tiskáren, postupujte následovně:
 - a. Přejděte na položku **Search for printers in my organization** (Vyhledat tiskárny v mé organizaci).
 - b. Napište do textového pole registrovaný název a klikněte na tlačítko **Search** (Vyhledat). Jakmile se tiskárna objeví na seznamu, klikněte na tlačítko **Přidat zařízení**.



Poznámka: Windows 11 supports PIN-protected printing. For example, to protect your print, you can use a 4-digit PIN between 0 and 9.

Zabezpečení

METODY PŘIHLÁŠENÍ

Veřejné

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Správa oprávnění <ul style="list-style-type: none"> • Přístup k funkci <ul style="list-style-type: none"> – Přístup k pozdrženým úlohám – Zrušení úloh na zařízení – Změnit jazyk – Protokol IPP – ČB tisk – Síťová složka – snímání 	Umožňuje kontrolu přístupu k funkcím tiskárny.
Správa oprávnění <ul style="list-style-type: none"> • Nabídka správy <ul style="list-style-type: none"> – Nabídka Zabezpečení – Nabídka Síť/Porty – Nabídka Papír – Nabídka Sestavy – Nabídky Konfigurace funkcí – Nabídka Spotřební materiál – Nabídka SE – Nabídka Zařízení 	Umožňuje kontrolu přístupu k nabídkám tiskárny.
Správa oprávnění <ul style="list-style-type: none"> • Správa zařízení <ul style="list-style-type: none"> – Vzdálená správa – Aktualizace firmwaru – Import/export všech nastavení – Vymazání při vyřazení z provozu – Přístup k serveru Embedded Web Server 	Umožňuje kontrolu přístupu k možnostem správy tiskárny.


Místní účty

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<p>Přidat uživatele</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uživatelské jméno/heslo • Uživatelské jméno • Heslo • PIN 	<p>Vytvoří místní účty, sloužící ke správě přístupu k funkcím tiskárny.</p>
<p>Správa skupin/oprávnění</p> <ul style="list-style-type: none"> • Přidat skupinu <ul style="list-style-type: none"> – Import ovl. prvků přístupu <ul style="list-style-type: none"> – Přístup k funkci – Nabídky správy – Správa zařízení • Všichni uživatelé <ul style="list-style-type: none"> – Import ovl. prvků přístupu <ul style="list-style-type: none"> – Přístup k funkci – Nabídky správy – Správa zařízení • Správce <ul style="list-style-type: none"> – Přístup k funkci – Nabídky správy – Správa zařízení 	<p>Kontroluje přístup skupin nebo uživatelů k funkcím tiskárny, aplikacím a nastavení zabezpečení.</p>

SPRÁVA CERTIFIKÁTŮ


POLOŽKA NABÍDKY	POLOŽKA NABÍDKY
Konfig. vých. nastav. certifikátů <ul style="list-style-type: none"> • Obvyklý název • Název organizace • Název jednotky • Země/oblast • Název kraje • Město • Alternativní název předmětu 	Nastaví výchozí hodnoty pro generované certifikáty.
Certifikáty zařízení	Generování, odstranění nebo zobrazení certifikátů zařízení.
Správa certifikátů CA	Načtení, odstranění nebo zobrazení certifikátů Certifikační autority (CA).

OMEZENÍ PŘIHLÁŠENÍ


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Počet neúspěšných přihlášení 1-10 (3*)	Určuje počet neúspěšných pokusů o přihlášení, než dojde k zablokování uživatele.
Časový rámec pro neúspěšné pokusy 1-60 minut (5*)	Určuje časový rámec mezi neúspěšnými pokusy o přihlášení, než dojde k zablokování uživatele.
Doba zablokování 1-60 minut (5*)	Určuje dobu trvání zablokování.
Časový limit webového přihlášení 1-120 minut (10*)	Určuje prodlevu vzdáleného přihlášení předtím, než je uživatel automaticky odhlášen.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

NASTAVENÍ DŮVĚRNÉHO TISKU


POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Max. počet neplatných kódů PIN 2-10	Nastaví počet možných zadání neplatného kódu PIN. <ul style="list-style-type: none"> • Je-li hodnota nulová, toto nastavení se vypne. • Po dosažení tohoto limitu se odstraní tiskové úlohy s tímto uživatelským jménem a PIN kódem.
Doba platnosti důvěrné úlohy <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • 1 hodina • 4 hodiny • 24 hodin • 1 týden 	Nastaví dobu platnosti důvěrných tiskových úloh. <ul style="list-style-type: none"> • Pokud se tato položka nabídky změní, zatímco jsou v paměti tiskárny uloženy důvěrné tiskové úlohy, doba platnosti těchto tiskových úloh se na novou výchozí hodnotu nezmění. • Po vypnutí tiskárny se odstraní všechny důvěrné úlohy uložené v paměti tiskárny.
Doba platnosti opakované úlohy <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • 1 hodina • 4 hodiny • 24 hodin • 1 týden 	Nastaví dobu platnosti tiskové úlohy, kterou chcete opakovat.
Doba platnosti ověřené úlohy <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • 1 hodina • 4 hodiny • 24 hodin • 1 týden 	Nastaví dobu platnosti, po kterou tiskárna vytiskne kopii, aby mohl uživatel přezkoumat její kvalitu předtím, než vytiskne zbývající kopie.
Doba platnosti vyhrazené úlohy <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • 1 hodina • 4 hodiny • 24 hodin • 1 týden 	Nastaví dobu platnosti, po kterou tiskárna uloží tiskové úlohy určené k pozdějšímu vytištění.
Vyžadovat pozdržení všech úloh <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Nastaví tiskárnu pro pozdržení všech tiskových úloh.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Zachovat duplicitní dokumenty <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Nastaví tiskárnu pro tisk dalších dokumentů se stejným názvem souboru bez přepsání tiskových úloh.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

VYMAZÁNÍ DOČASNÝCH SOUBORŮ



POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Uloženo v integrované paměti <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Odstraní všechny soubory uložené v paměti tiskárny.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

NASTAVENÍ LDAP ŘEŠENÍ

POLOŽKA	FUNKCE
Sledovat doporučení LDAP Vypnuto* Zapnuto	Vyhledává různé servery v doméně pro přihlášený uživatelský účet.
Ověření LDAP certifikátu Ne* Ano	Umožňuje ověření certifikátů LDAP.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

RŮZNÉ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Oprávnění k tisku <ul style="list-style-type: none"> • Vypnuto* • Zapnuto 	Umožní uživateli tisknout.
Výchozí přihlášení pro oprávnění k tisku	Zobrazuje výchozí oprávnění uživatele k tisku.

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
	 Poznámka: Toto nastavení se zobrazí pouze v případě, že je vytvořen minimálně jeden způsob přihlášení.
Bezpečnostní resetovací propojka <ul style="list-style-type: none"> • Povolit přístup „hostovi“* • Bez účinku 	Určujete přístup uživatelů k tiskárně. <ul style="list-style-type: none"> • Propojka se nachází vedle ikony zámku na desce řadiče. • Nastavení Povolit přístup „hostovi“ poskytuje neomezený přístup ke všem aspektům tiskárny. • Nastavení Žádný vliv může zabránit přístupu k tiskárně v případě, že nejsou k dispozici požadované bezpečnostní informace.
Minimální délka hesla 0-32	Určete délku hesla.
 Poznámka: Hvězdička (*) vedle hodnoty označuje výchozí nastavení z výroby.	

Sestavy

STRÁNKA NASTAVENÍ NABÍDEK

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Stránka nastavení nabídek	Vytiskne sestavu obsahující nabídky tiskárny.


ZAŘÍZENÍ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Informace o zařízení	Vytiskne zprávu obsahující informace o tiskárně.
Statistika zařízení	Vytiskne zprávu o využití tiskárny a stavu spotřebního materiálu.
Seznam profilů	Vytiskne seznam profilů, uložených v tiskárně.
Zpráva o majetku	Vytiskne zprávu obsahující sériové číslo tiskárny a název modelu tiskárny.

TISKNOU

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Tisková písma Písma PCL	Vytiskne vzorek a informace o písmech, která jsou k dispozici v jednotlivých jazycích tiskárny.

SÍŤ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Stránka nastavení sítě	Vytiskne stránku, která zobrazuje nakonfigurovanou síť a bezdrátová nastavení tiskárny.  Poznámka: Tato položka nabídky se zobrazuje pouze u síťových tiskáren nebo tiskáren připojených k tiskovým serverům.
Klienti připojení na Wi-Fi Direct	Vytiskne stránku, která zobrazuje seznam zařízení, která jsou k tiskárně připojena pomocí Wi-Fi Direct.  Poznámka: Tato položka nabídky se zobrazí pouze tehdy, když bude možnost Povolit Wi-Fi Direct nastavena na hodnotu Zapnuto.

Plán spotřebního materiálu

AKTIVAČNÍ PLÁN

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> Pořadové číslo Výrobní číslo zařízení Aktivační kód 	<p>Obsahuje informace o procesu aktivace pro zakoupený plán spotřebního materiálu. Kód pro aktivaci spotřebního materiálu vám poskytne zástupce společnosti Xerox.</p> <p>Plány předplatného nejsou nabízeny ve všech zeměpisných oblastech.</p> <p>Další informace o spotřebním materiálu a plánech předplatného společnosti Xerox® vám poskytne zástupce společnosti Xerox.</p>

PLÁN KONVERZÍ

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> Aktuální plán Výrobní číslo zařízení Celkový počet výtisků Kód pro konverzi 	<p>Obsahuje informace o procesu konverze pro stávající plán spotřebního materiálu. Kód pro konverzi spotřebního materiálu vám poskytne zástupce společnosti Xerox.</p> <p>Plány předplatného nejsou nabízeny ve všech zeměpisných oblastech.</p> <p>Další informace o spotřebním materiálu a plánech předplatného společnosti Xerox® vám poskytne zástupce společnosti Xerox.</p>

SLUŽBA PŘEDPLATNÉHO

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
<ul style="list-style-type: none"> Stav 	<p>Označuje stav předplatného.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Kontrola předplatného 	<p>Při aktivaci plánu předplatného postupujte následovně:</p> <ol style="list-style-type: none"> Přejděte na položky Nastavení > Plán spotřebního materiálu > Služba předplatného. U služby předplatného klikněte na možnost Kontrola předplatného a postupujte podle pokynů zástupce společnosti Xerox.

Řešení problémů

POLOŽKA NABÍDKY	POPIS
Tisk testovacích stránek kvality tisku	Tisk vzorových stran za účelem identifikace a opravy vad kvality tisku.

Údržba tiskárny

Tato kapitola obsahuje:

Kontrola stavu spotřebního materiálu.....	106
Konfigurace upozornění týkající se spotřebního materiálu	107
Nastavení zasílání upozornění na email	108
Zobrazení sestav.....	109
Objednání spotřebního materiálu	110
Výměna spotřebního materiálu.....	111
Čištění tiskárny.....	115
Úspora energie a papíru	116
Přemístění tiskárny na jiné místo	117

Kontrola stavu spotřebního materiálu

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Sestavy > OK > Zařízení > OK > Statistika zařízení > OK.**
2. V části Informace o spotřebním materiálu na vytištěných stránkách zkontrolujte stav spotřebního materiálu.

Konfigurace upozornění týkající se spotřebního materiálu

1. Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.
 - IP adresu tiskárny zobrazíte na domovské obrazovce tiskárny. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
 - Pokud používáte proxy server, dočasně jej zakažte, aby se správně načetla webová stránka.
2. Klikněte na **Nastavení > OK > Zařízení > OK > Upozornění > OK**.
3. Z nabídky Spotřební materiál klepněte na **Vlastní upozornění na spotřební materiál**.
4. Zvolte upozornění pro jednotlivou položku spotřebního materiálu.
5. Použijte změny.

Nastavení zasílání upozornění na email

Nastaví tiskárnu tak, aby zasílala e-mailové zprávy, dochází-li spotřební materiál, je-li zapotřebí vyměnit či přidat papír nebo odstranit uvíznutý papír.

1. Otevřete webový prohlížeč a zadejte do pole adresy IP adresu tiskárny.
 - IP adresu tiskárny zobrazíte na domovské obrazovce tiskárny. Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123.
 - Pokud používáte proxy server, dočasně jej zakažte, aby se správně načetla webová stránka.
2. Klikněte na **Nastavení > Zařízení > Oznámení > Nastavení výstrah e-mailem**, poté nakonfigurujte nastavení.



Poznámka: Pro více informací o nastavení SMTP kontaktujte svého poskytovatele emailu.

3. Klepněte na možnost **Nastavení seznamů e-mailových adres a výstrah e-mailem**, poté nakonfigurujte nastavení.
4. Použijte změny.

Zobrazení sestav

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > OK > Sestavy > OK**.
2. Vyberte sestavu, který chcete prohlížet, a stiskněte **OK**.

Objednání spotřebního materiálu

Pro zobrazení a objednávku spotřebního materiálu pro vaši tiskárnu jděte na <https://www.xerox.cz>.



Poznámka: Veškeré odhady životnosti spotřebního materiálu předpokládají tisk na obyčejný papír formátu letter nebo A4.



Varování: Pokud nezajistíte optimální fungování tiskárny nebo nevyměníte spotřební materiál, může dojít k poškození tiskárny.

POUŽÍVÁNÍ ORIGINÁLNÍHO SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU XEROX

Tiskárna Xerox je navržena tak, aby fungovala nejlépe se spotřebním materiálem Xerox. Použití spotřebních materiálů jiných výrobců můžete ovlivnit výkon, spolehlivost či životnost tiskárny a jejích zobrazovacích součástí. Rovněž to může ovlivnit krytí zárukou. Poškození způsobené použitím spotřebního materiálu jiného výrobce není kryto zárukou.

Všechny ukazatele životnosti jsou navrženy pro používání spotřebního materiálu Xerox a mohou přivodit nepředvídatelné důsledky, pokud se použije spotřební materiál jiného výrobce. Používání zobrazovacích součástí po uplynutí zamýšlené životnosti může tiskárnu Xerox nebo související součásti poškodit.




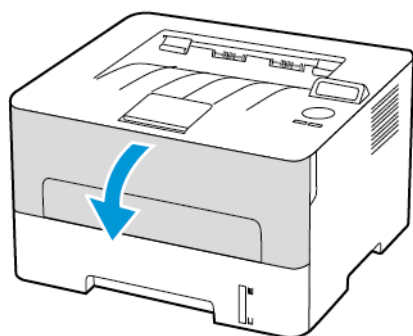
Varování: Resetovat a repasovat lze pouze spotřební materiál, na který se nevztahují smluvní podmínky vratného programu. Záruka výrobce se ale nevztahuje na jakékoliv poškození způsobené neoriginálním spotřebním materiálem. Resetování počítačů spotřebního materiálu bez řádného výrobního zpracování může poškodit tiskárnu. Po vyresetování počítače spotřebního materiálu může tiskárna zobrazit chybu přítomnosti vyresetované součásti.

Výměna spotřebního materiálu

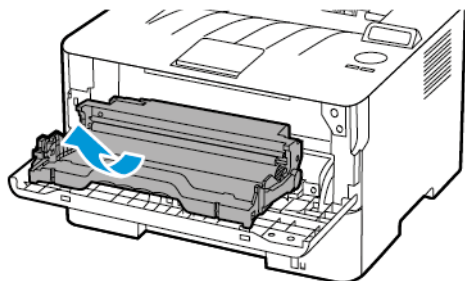
VÝMĚNA TONEROVÉ KAZETY

1. Otevřete přední dvířka.

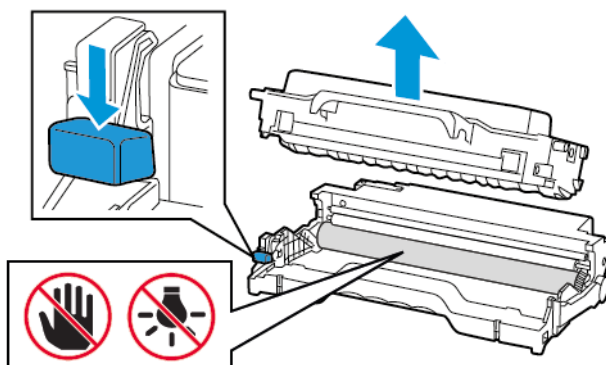
 **Varování:** Aby nedošlo k poškození elektrostatickým výbojem, dotkněte se jakéhokoliv nekrytého kovového povrchu tiskárny před přístupem k vnitřním částem tiskárny, nebo než se těchto částí dotknete.



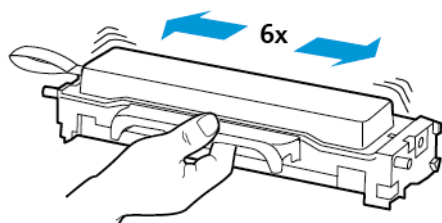
2. Vyjměte zobrazovací jednotku.



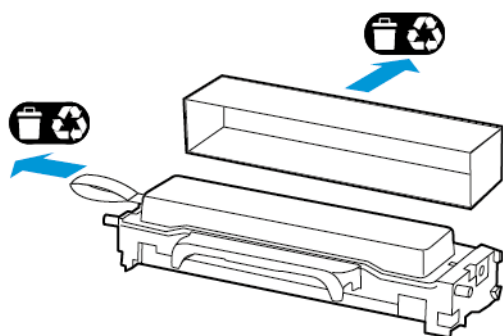
3. Vyjměte použitou tonerovou kazetu ze zobrazovací jednotky.



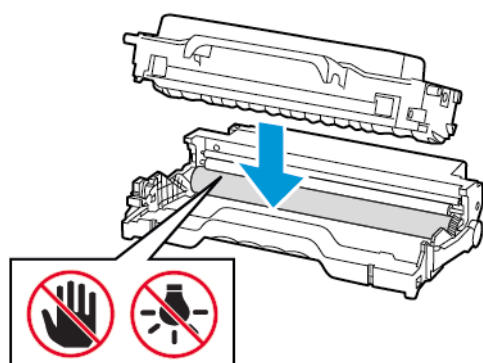
4. Rozbalte novou tonerovou kazetu.
5. Zatřeste tonerovou kazetou, abyste rozprostřeli toner.



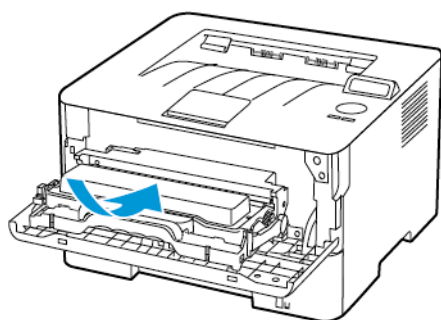
6. Sejměte obal, a poté odstraňte kryt.



7. Vložte novou tonerovou kazetu do zobrazovací jednotky.



- Vložte zobrazovací jednotku.

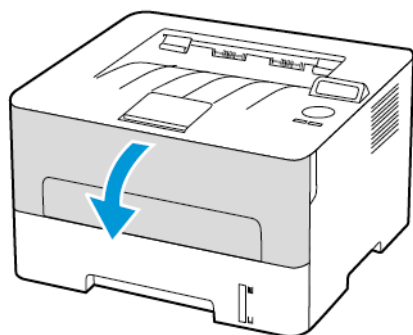


- Zavřete dvířka.

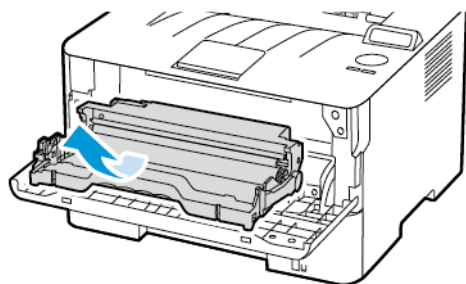
VÝMĚNA ZOBRAZOVACÍ JEDNOTKY

- Otevřete přední dvířka.

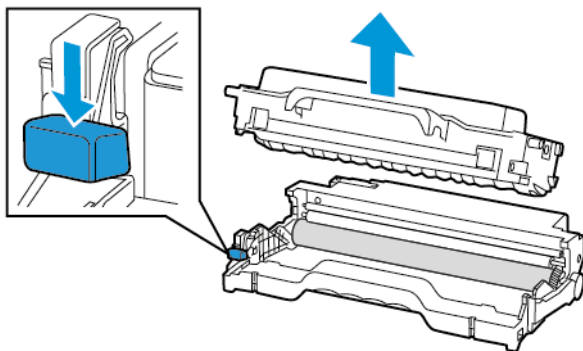
⚠ Varování: Aby nedošlo k poškození elektrostatickým výbojem, dotkněte se jakéhokoliv nekrytého kovového povrchu tiskárny před přístupem k vnitřním částem tiskárny, nebo než se těchto částí dotknete.



- Vyjměte použitou zobrazovací jednotku.



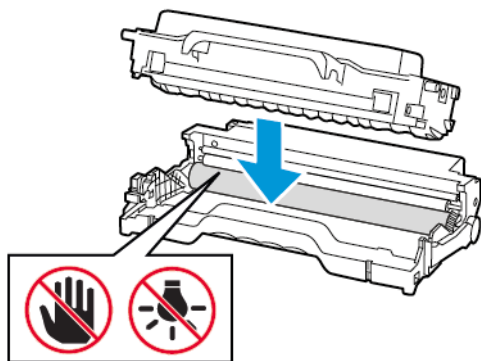
3. Vyjměte tonerovou kazetu z použité zobrazovací jednotky.



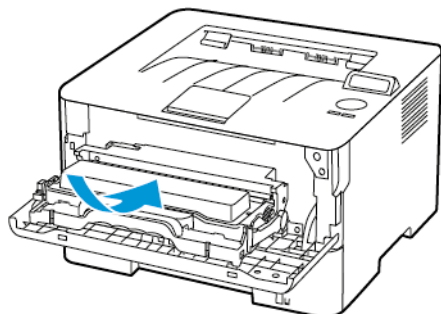
4. Vybalte novou zobrazovací jednotku, a poté vložte tonerovou kazetu.

⚠ Varování: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.

⚠ Varování: Nedotýkejte se bubnu fotoválce. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.



5. Vložte novou zobrazovací jednotku.



6. Zavřete dvířka.

Čištění tiskárny



POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU: Abyste při čištění povrchu tiskárny zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, vytáhněte napájecí kabel z elektrické zásuvky a odpojte od tiskárny všechny kabely.

- Tuto úlohu provedte vždy po několika měsících.
 - Poškození tiskárny způsobené nesprávnou manipulací není kryto zárukou.
1. Vypněte tiskárnu a vytáhněte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
 2. Vyjměte papír ze standardního výstupního odkladače.
 3. Odstraňte veškerý prach, nečistoty a kousky papíru z okolí tiskárny pomocí jemného kartáčku nebo vysavače.
 4. Otřete vnější část tiskárny navlhčeným měkkým hadříkem, který nepouští vlákna.
 - Nepoužívejte čisticí prostředky a saponáty pro domácnost, protože by mohly poškodit povrchovou úpravu tiskárny.
 - Po čištění se ujistěte, že jsou všechny plochy tiskárny suché.
 5. Zapojte napájecí kabel do elektrické zásuvky a zapněte tiskárnu.



POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky s odpovídajícími parametry, která se nachází v blízkosti výrobku, a je snadno přístupná.

Úspora energie a papíru

KONFIGURACE NASTAVENÍ ENERGETICKÉHO ÚSPORNÉHO REŽIMU

Režim spánku

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > OK > Zařízení > OK > Správa napájení > OK > Časové prodlevy > OK > Režim spánku > OK**
2. Nastavte dobu, po kterou má tiskárna setrvat v nečinnosti, než přejde do režimu spánku.

Režim hibernace

1. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > OK > Zařízení > OK > Správa napájení > OK > Časové prodlevy > OK > Režim hibernace > OK**
2. Vyberte dobu, jež má uplynout, než tiskárna přejde do režimu hibernace.
 - Před odesláním nové tiskové úlohy zkontrolujte, zda jste tiskárnu probudili z režimu hibernace.
 - Abyste tiskárnu probudili z režimu hibernace, stiskněte tlačítko napájení.
 - V režimu Hibernace je server Embedded Web Server vypnutý.

ÚSPORA SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU


- Tiskněte na obě strany papíru.





Poznámka: Oboustranný tisk je výchozím nastavením ovladače tiskárny.

- Tiskněte více stránek na jeden list papíru.
- Funkce náhledu slouží k zobrazení vzhledu dokumentu před jeho vytisknutím.
- Vytiskněte jednu kopii dokumentu a zkontrolujte její obsah a formátování.

Přemístění tiskárny na jiné místo

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Přesahuje-li hmotnost tiskárny 20 kg, může být k jejímu bezpečnému zdvižení třeba nejméně dvou osob.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, používejte pouze napájecí kabel dodaný s výrobkem nebo odpovídající náhradní napájecí kabel schválený výrobcem.

 **POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Při přesunu tiskárny dodržujte tyto pokyny, aby nedošlo k úrazu nebo k poškození tiskárny:

- Přesvědčte se, že jsou zavřená všechna dvířka a zásobníky.
- Vypněte tiskárnu a vytáhněte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- Od tiskárny odpojte veškeré šňůry a kabely.
- Pokud jsou k tiskárně připojeny samostatné stojanové přídavné zásobníky nebo volitelné příslušenství pro výstup, před přesunem tiskárny je odpojte.
- Má-li tiskárna kolečkový podstavec, opatrně s ní přejeďte na nové místo. Budte opatrní při překonávání prahů a předělů v podlaze.
- Není-li tiskárna vybavena kolečkovým podstavcem, ale je nakonfigurována s volitelnými zásobníky nebo příslušenstvím pro výstup, odpojte příslušenství a zvedněte tiskárnu ze zásobníků. Nezvedejte tiskárnu a volitelné doplňky současně.
- Tiskárnu zvedejte vždy pomocí úchytů.
- Pokud bude k přesunu tiskárny použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se vejde celá spodní část tiskárny.
- Pokud bude k přesunu hardwarových doplňků použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se doplňky vejdou.
- Držte tiskárnu ve vzpřímené pozici.
- Vyhněte se prudkým otřesům a nárazům.
- Při pokládání tiskárny dejte pozor, abyste pod ní neměli prsty.
- Zkontrolujte, zda je kolem tiskárny dostatek místa.



Poznámka: Poškození tiskárny způsobené nesprávným postupem při přesouvání není kryto zárukou.

Řešení problému

Tato kapitola obsahuje:

Problémy s kvalitou tisku.....	120
Problémy s tiskem.....	121
Tiskárna nereaguje	164
Problémy se síťovým připojením.....	166
Problémy se spotřebním materiálem.....	169
Odstraňování uvíznutého papíru.....	171
Problémy s podáváním papíru.....	180
Kontaktování zákaznické podpory.....	184

Problémy s kvalitou tisku

Najděte problém s kvalitou tisku, který odpovídá vašemu problému, a poté klepněte na odkaz pod ním. Dozvíte se tak kroky, které vám pomohou problém vyřešit.

- [Prázdné nebo bílé stránky](#)
- [Tmavý tisk](#)
- [Tenké čáry nejsou správně vytištěny](#)
- [Ohnutý nebo pomačkaný papír](#)
- [Šedé pozadí](#)
- [Vodorovné světlé pruhy](#)
- [Nesprávné okraje](#)
- [Světlý tisk](#)
- [Skrvnitý tisk a tečky](#)
- [Zvlněný papír](#)
- [Výtisk je křivý nebo zkreslený](#)
- [Opakující se vady](#)
- [Plně černé stránky](#)
- [Oříznutý text nebo obrázky](#)
- [Toner se rozmazává a odpadává](#)
- [Svislé tmavé pruhy](#)
- [Svislé tmavé čáry nebo šmouhy](#)
- [Svislé tmavé pruhy a chybějící tisk](#)
- [Svislé bílé čáry](#)

Problémy s tiskem

ŠPATNÁ KVALITA TISKU

Prázdné nebo bílé stránky



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna prázdné stránky?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyjměte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.

AKCE	ANO	NE
<p>b. Zkontrolujte, zda zobrazovací jednotka nevykazuje známky poškození.</p> <p>Zkontrolujte, zda není kontakt bubnu fotoválce ohnutý nebo nedoléhá.</p> <p>c. Důrazně zatřeste zobrazovací jednotkou a rozprostřete toner.</p> <p>d. Vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>e. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna prázdné stránky?</p>		
<p>Krok 3</p> <p>Vyměňte tonerovou kazetu.</p> <p>Tiskne tiskárna prázdné stránky?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>Tiskne tiskárna prázdné stránky?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Tmavý tisk



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>b. Snižte sytost toneru. Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Tisk > Kvalita > Sytost toneru</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>a. Zadejte typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte, zda má papír texturu nebo hrubý povrch.</p>	Přejděte ke kroku 5.	Přejděte ke kroku 6.

AKCE	ANO	NE
Tisknete na papír s texturou nebo na hrubý papír?		
<p>Krok 5</p> <p>a. Nahradte papír s texturou za obyčejný papír.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 6.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 6</p> <p>a. Vložte papír z nového balení.</p> <p>Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Ponechte papír v originálním balení, dokud nebudete připraveni ho použít.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 7.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 7</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Přejděte ke kroku 8.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 8</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk tmavý?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Tenké čáry nejsou správně vytištěny




Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Netisknou se tenké čáry správně?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Zvyšte sytost toneru.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na:</p> <p>Nastavení > Tisk > Kvalita > Sytost toneru</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Netisknou se tenké čáry správně?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Ohnutý nebo pomačkaný papír



-  Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír ohnutý nebo pomačkaný?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Vložte papír z nového balení.</p> <p>Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Ponechte papír v originálním balení, dokud nebudete připraveni ho použít.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír ohnutý nebo pomačkaný?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>a. Zadejte typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír ohnutý nebo pomačkaný?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Šedé pozadí



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránky kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Vypněte tiskárnu, vyčkejte 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>b. Snižte sytost toneru.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Tisk > Kvalita > Sytost toneru.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevuje se na výtiscích šedé pozadí?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevuje se na výtiscích šedé pozadí?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Zadejte typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p>	<p>Přejděte ke kroku 4.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

AKCE	ANO	NE
<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevuje se na výtiscích šedé pozadí?</p>		
<p>Krok 4</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevuje se na výtiscích šedé pozadí?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Problém je vyřešen.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 5</p> <p>a. Aktualizujte firmware tiskárny. Další informace viz Aktualizace softwaru.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevuje se na výtiscích šedé pozadí?</p>	<p>Přejděte ke kroku 6.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 6</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevuje se na výtiscích šedé pozadí?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Nesprávné okraje



AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Nastavte vodící lišty papíru do správné polohy pro vloženou velikost papíru.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou okraje správné?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a. Nastavte velikost papíru.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou okraje správné?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>a. Zadejte formát papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou okraje správné?</p>	Problém je vyřešen.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .

Světlý tisk



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk světlý?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>b. Zvyšte sytost toneru.</p> <p>V ovládacím panelu přejděte na Nastavení > Tisk > Kvalita > Sytost toneru</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk světlý?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Zadejte typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk světlý?</p>	<p>Přejděte ke kroku 4.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 4</p> <p>a. Zadejte rozlišení tisku z dialogového okna Předvolby</p>	<p>Přejděte ke kroku 5.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

AKCE	ANO	NE
<p>tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b. Nastavte rozlišení na 600 dpi.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk světlý?</p>		
<p>Krok 5</p> <p>a. Vyjměte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Důrazně zatřeste zobrazovací jednotkou a rozprostřete toner.</p> <p>c. Vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>d. Vypněte tiskárnu, vyčkejte 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>e. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk světlý?</p>	Přejděte ke kroku 6.	Problém je vyřešen.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 6</p> <p>a. Zkontrolujte stav tonerové kazety.</p> <p>V ovládacím panelu přejděte na Nastavení > Sestavy > Zařízení > Statistika zařízení.</p> <p>b. V části Informace o spotřebním materiálu na vytištěných stránkách zkontrolujte stav tonerové kazety.</p> <p>Blíží se konec životnosti tonerové kazety?</p>	<p>Přejděte ke kroku 7.</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>
<p>Krok 7</p> <p>a. Vyměňte tonerovou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk světlý?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Skrvnitý tisk a tečky



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku.** U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK.**

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk skvrnitý?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>Zkontrolujte, zda není tiskárna kontaminována vysypaným tonerem.</p> <p>Není v tiskárně vysypaný toner?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .
<p>Krok 3</p> <p>a. Zkontrolujte stav zobrazovací jednotky.</p> <p>V ovládacím panelu přejděte na Nastavení > Sestavy > Zařízení > Statistika zařízení.</p> <p>b. V části Informace o spotřebním materiálu na vytištěných stránkách zkontrolujte stav zobrazovací jednotky.</p> <p>Blíží se konec životnosti černé zobrazovací jednotky?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .
<p>Krok 4</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je tisk skvrnitý?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Zvlněný papír



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda je vložený papír podporován.</p> <p>Pokud vložený papír není podporovaný, vložte podporovaný.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír zkroucený?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír zkroucený?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>a. Nastavte vodičí lišty v zásobníku do správné polohy pro vloženou velikost papíru.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír zkroucený?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p>	Přejděte ke kroku 5.	Problém je vyřešen.

AKCE	ANO	NE
<p>a. Zadejte formát a typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá papíru, založenému v zásobníku. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír zkroucený?</p>		
<p>Krok 5</p> <p>a. Vyjměte papír, otočte jej a znovu vložte.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír zkroucený?</p>	Přejděte ke kroku 6.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 6</p> <p>a. Vložte papír z nového balení.</p> <p>Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Ponechte papír v originálním balení, dokud nebudete připraveni ho použít.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je papír zkroucený?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory.	Problém je vyřešen.

Výtisk je křivý nebo zkreslený



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Nastavte vodičí lišty v zásobníku do správné polohy pro vloženou velikost papíru.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je výtisk křivý nebo zkreslený?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Vložte papír z nového balení.</p> <p>Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Ponechte papír v originálním balení, dokud nebudete připraveni ho použít.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je výtisk křivý nebo zkreslený?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 3</p> <p>a. Zkontrolujte, zda je vložený papír podporován.</p> <p>Pokud vložený papír není podporovaný, vložte podporovaný.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je výtisk křivý nebo zkreslený?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.
<p>Krok 4</p> <p>a. Chcete-li tisknout oboustranně, zkontrolujte správnost nastavení velikosti papíru v duplexní jednotce.</p> <p>Formát Letter, Legal, Oficio nebo Folio musí být nastaven na Letter.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je výtisk křivý nebo zkreslený?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Plně černé stránky



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna stránky vytištěné černou barvou?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna stránky vytištěné černou barvou?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 3</p> <p>Zkontrolujte, zda zobrazovací jednotka nevykazuje známky poškození.</p> <p>Zkontrolujte, zda není kontakt bubnu fotoválce ohnutý nebo nedoléhá.</p> <p>Vykazuje zobrazovací jednotka známky poškození?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna stránky vytištěné černou barvou?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Oříznutý text nebo obrázky



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou text nebo obrázky oříznuté?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou text nebo obrázky oříznuté?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou text nebo obrázky oříznuté?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Toner se rozmazává a odpadává




Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Rozmazává se/odpadává toner snadno?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Zadejte typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Rozmazává se/odpadává toner snadno?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Vodorovné světlé pruhy




-  Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále vodorovné světlé pruhy?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále vodorovné světlé pruhy?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále vodorovné světlé pruhy?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.

Svislé světlé pruhy



-  Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále svislé světlé pruhy?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 2</p> <p>a. Zkontrolujte stav tonerové kazety.</p> <p>V ovládacím panelu přejděte na Nastavení > Sestavy > Zařízení > Statistika zařízení.</p> <p>b. V části Informace o spotřebním materiálu na vytištěných stránkách zkontrolujte stav tonerové kazety.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále svislé světlé pruhy?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Problém je vyřešen.
<p>Krok 3</p> <p>a. Vyměňte tonerovou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále svislé světlé pruhy?</p>	Viz Kontaktování zákaznické podpory .	Problém je vyřešen.


Svislé bílé čáry



Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.


AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé bílé čáry?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Zadejte typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé bílé čáry?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Svislé tmavé pruhy

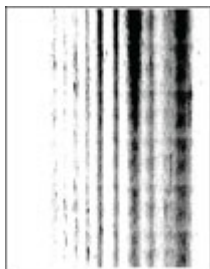
-  **Poznámka:** Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.


AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále svislé tmavé pruhy?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále svislé tmavé pruhy?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Zkontrolujte, jestli do tiskárny na pravé straně vstupuje jasné světlo, a případně tiskárnu posuňte.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích stále svislé tmavé pruhy?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Svislé tmavé čáry nebo šmouhy

-  **Poznámka:** Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné tmavé čáry nebo šmouhy?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyjměte a poté znovu nainstalujte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné tmavé čáry nebo šmouhy?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Vyměňte zobrazovací jednotku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích vodorovné tmavé čáry nebo šmouhy?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Svislé tmavé pruhy a chybějící tisk

-  **Poznámka:** Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Vyjměte, a poté znovu vložte zobrazovací jednotku.</p> <p>Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.</p> <p>Nedotýkejte se fotoválce pod zobrazovací jednotkou. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé tmavé pruhy a chybí obrázky?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tiskárna používá originální a podporovanou tonerovou kazetu Xerox.</p> <p>Pokud není tonerová kazeta podporována, nainstalujte podporovanou kazetu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Objevují se na výtiscích svislé tmavé pruhy a chybí obrázky?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

Opakující se vady

Poznámka: Před zahájením řešení problému vytiskněte zkušební stránku. Z ovládacího panelu přejděte do nabídky **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránku kvality tisku**. U modelů bez dotykové obrazovky procházejte nastavením pomocí tlačítka **OK**.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>Zkontrolujte pomocí tisku zkušební stránky, jestli se vzdálenost mezi opakovanými vadami rovná jedné z následujících hodnot:</p> <p>Zobrazovací jednotka</p> <ul style="list-style-type: none"> • 75,40 mm (2,97 palců) • 34,70 mm (1,37 palců) • 23,9 mm (0,94 palců) <p>Tonerová kazeta</p> <ul style="list-style-type: none"> • 35,70 mm (1,41 palců) • 36,80 mm (1,45 palců) <p>Přenosový válec</p> <ul style="list-style-type: none"> • 44 mm (1,73 palců) <p>Fixační jednotka</p> <ul style="list-style-type: none"> • 78,1 mm (3,07 palců) • 75,4 mm (2,97 palců) <p>Rovná se vzdálenost mezi opakovanými vadami jedné z uvedených hodnot?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Poznamenejte si vzdálenost a kontaktujte Kontaktování zákaznické podpory.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Vyměňte položku spotřebního materiálu, která odpovídá vzdálenosti opakujících se vad.</p> <p>Pokud je spotřební materiál přenosový válec nebo fixační jednotka, obraťte se na Kontaktování zákaznické podpory.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Opakují se vady na vytištěném dokumentu?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

TISKOVÉ ÚLOHY SE NETISKNOU

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. V dokumentu, který se chystáte vytisknout, otevřete dialogové okno Tisk a zkontrolujte, zda jste vybrali správnou tiskárnu.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Vytiskl se dokument?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a. Zkontrolujte, zda je tiskárna zapnuta.</p> <p>b. Vyřešte veškerá chybová hlášení, která se zobrazují na displeji.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Vytiskl se dokument?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>a. Zkontrolujte, zda jsou porty funkční a zda jsou kabely bezpečně připojeny k počítači a k tiskárně.</p> <p>Další informace vyhledejte v dokumentaci k nastavení dodané s tiskárnou.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Vytiskl se dokument?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 4.
<p>Krok 4</p> <p>a. Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Vytiskl se dokument?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 5.
<p>Krok 5</p> <p>a. Odinstalujte a znovu nainstalujte ovladač tisku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Vytiskl se dokument?</p>	Problém je vyřešen.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .

POMALÝ TISK

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>Zkontrolujte, zda je kabel tiskárny pevně připojený k tiskárně a k počítači, tiskovému serveru nebo jinému síťovému zařízení.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Ujistěte se, že tiskárna není v tichém režimu.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Zařízení > OK > Údržba > OK > Konfigurace > OK > Provoz zařízení > OK > Tichý režim > OK.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Zadejte rozlišení tisku z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>b. Nastavte rozlišení na 600 dpi.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	<p>Přejděte ke kroku 4.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 4</p> <p>a. Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Tisk > OK > Kvalita > OK > Rozlišení tisku > OK.</p> <p>b. Nastavte rozlišení na 600 dpi.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	<p>Přejděte ke kroku 5.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 5</p> <p>a. Zadejte nastavení typu papíru z dialogového okna Předvolby</p>	<p>Přejděte ke kroku 6.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

AKCE	ANO	NE
<p>tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že nastavení odpovídá založenému papíru. • Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru. • Tisk na těžší papír probíhá pomaleji. • Tisk na papír užší než letter, A4, a legal může probíhat pomaleji. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>		
<p>Krok 6</p> <p>a. Zkontrolujte, zda nastavení tiskárny pro texturu a hmotnost odpovídají používanému papíru.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Papír > OK > Konfigurace papíru > OK > Typ papíru > OK.</p> <p>Hrubý povrch papíru a vysoká hmotnost papíru mohou způsobit pomalejší tisk.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	Přejděte ke kroku 7.	Problém je vyřešen.

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 7</p> <p>Odeberte pozastavené úlohy.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	<p>Přejděte ke kroku 8.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 8</p> <p>a. Ujistěte se, že se tiskárna nepřehřívá.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po dokončení dlouhé tiskové úlohy nechte tiskárnu vychladnout. • Sledujte doporučenou okolní teplotu pro tiskárnu. Další informace získáte v části Výběr umístění tiskárny. <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Tiskne tiskárna pomalu?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

ÚLOHA SE TISKNE Z NESPRÁVNÉHO ZÁSObNÍKU NEBO NA NESPRÁVNÝ PAPÍR


AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Zkontrolujte, zda tisknete na správný papír.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je dokument vytištěn na správném papíru?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Vložte papír správného formátu a typu.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Zadejte formát a typ papíru z dialogového okna Předvolby tisku nebo Tisk (podle operačního systému).</p> <p>Nastavení můžete změnit také pomocí ovládacího panelu tiskárny. Přejděte na: Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru.</p> <p>b. Ujistěte se, že nastavení odpovídá papíru, založenému v zásobníku.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je dokument vytištěn na správném papíru?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>

DŮVĚRNÉ A JINÉ POZDRŽENÉ DOKUMENTY SE NETISKNOU

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Z ovládacího panelu zkontrolujte, zda se dokumenty zobrazují v seznamu Pozdržené úlohy.</p> <p>Pokud se dokumenty v seznamu nezobrazují, vytiskněte je pomocí možnosti Vytisknout a pozdržet.</p> <p>b. Vytiskněte dokumenty.</p> <p>Jsou dokumenty vytištěny?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>
<p>Krok 2</p> <p>Tisková úloha může obsahovat chybu formátování nebo neplatná data. Odstraňte tiskovou úlohu, a poté ji znovu odešlete.</p> <p>Jsou dokumenty vytištěny?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 3</p> <p>Pokud tisknete z Internetu, tiskárna může číst více názvů úloh jako duplicitní položky.</p> <p>Uživatelé se systémem Windows</p> <ol style="list-style-type: none"> Otevřete dialogové okno Předvolby tisku. Na kartě Tisk a pozdržení úlohy klepněte na volbu Použít režim Tisk a pozdržení úlohy, a poté klepněte na volbu Zachovat duplicitní dokumenty. Zadejte kód PIN, a poté uložte změny. Odešlete tiskovou úlohu. <p>Uživatelé se systémem Macintosh</p> <ol style="list-style-type: none"> Každou úlohu uložte a pojmenujte jinak. Pošlete úlohu jednotlivě. <p>Jsou dokumenty vytištěny?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Přejděte ke kroku 4.</p>
<p>Krok 4</p> <ol style="list-style-type: none"> Odstraňte některé pozdržené úlohy a uvolněte tak paměť tiskárny. Vytiskněte dokumenty. <p>Jsou dokumenty vytištěny?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>

Tiskárna nereaguje

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>Zkontrolujte, zda je napájecí kabel připojen k elektrické zásuvce.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;">  <p>POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU: Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky s odpovídajícími parametry, která se nachází v blízkosti výrobku, a je snadno přístupná.</p> </div> <p>Reaguje tiskárna?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>
<p>Krok 2</p> <p>Zkontrolujte, zda není elektrická zásuvka vypnuta pomocí spínače nebo jističe.</p> <p>Je elektrická zásuvka vypnuta pomocí spínače nebo jističe?</p>	<p>Zapněte spínač nebo resetujte jistič.</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>
<p>Krok 3</p> <p>Zkontrolujte, zda je tiskárna zapnuta.</p> <p>Je tiskárna zapnutá?</p>	<p>Přejděte ke kroku 4.</p>	<p>Zapněte tiskárnu.</p>
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte, zda není tiskárna v režimu spánku nebo hibernace.</p> <p>Je tiskárna v režimu spánku nebo hibernace?</p>	<p>Stisknutím tlačítka napájení tiskárnu probudte.</p>	<p>Přejděte ke kroku 5.</p>
<p>Krok 5</p> <p>Zkontrolujte, zda jsou kabely spojující tiskárnu a počítač připojeny do správných portů.</p>	<p>Přejděte ke kroku 6.</p>	<p>Připojte kabely do správných portů.</p>

AKCE	ANO	NE
Jsou kabely připojeny do správných portů?		
Krok 6 Nainstalujte správný ovladač tiskárny. Reaguje tiskárna?	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 7.
Krok 7 Vypněte tiskárnu, vyčkejte přibližně 10 sekund a pak ji znovu zapněte. Reaguje tiskárna?	Problém je vyřešen.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .

Problémy se síťovým připojením

EMBEDDED WEB SERVER NELZE SPUSTIT

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>Zkontrolujte, zda je tiskárna zapnuta.</p> <p>Je tiskárna zapnutá?</p>	Přejděte ke kroku 2.	Zapněte tiskárnu.
<p>Krok 2</p> <p>Ujistěte se, že je adresa IP tiskárny správná.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zobrazte adresu IP na domovské obrazovce. • Adresa IP se zobrazí jako čtyři sady čísel oddělených tečkou, například 123.123.123.123. <p>Je IP adresa tiskárny správná?</p>	Přejděte ke kroku 3.	Zadejte do pole adresy správnou adresu IP tiskárny.
<p>Krok 3</p> <p>Zkontrolujte, zda používáte podporovaný prohlížeč:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer verze 11 nebo novější • Microsoft Edge • Safari verze 6 nebo novější • Google Chrome™ verze 32 nebo novější • Mozilla Firefox verze 24 nebo novější <p>Je váš prohlížeč podporován?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Nainstalujte podporovaný prohlížeč.
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte, zda funguje připojení k síti.</p> <p>Funguje připojení k síti?</p>	Přejděte ke kroku 5.	Obratě se na vašeho správce sítě.
<p>Krok 5</p> <p>Ujistěte se, že jsou kabely řádně připojené k tiskárně a tiskovému</p>	Přejděte ke kroku 6.	Zkontrolujte připojení kabelů.

AKCE	ANO	NE
<p>serveru. Další informace naleznete v dokumentaci dodané s tiskárnou.</p> <p>Jsou kabely pevně připojeny?</p>		
<p>Krok 6</p> <p>Zkontrolujte, zda jsou webové servery proxy zakázány.</p> <p>Jsou webové servery proxy zakázány?</p>	Přejděte ke kroku 7.	Obratťe se na vašeho správce sítě.
<p>Krok 7</p> <p>Otevřte Embedded Web Server.</p> <p>Otevřel se server Embedded Web Server?</p>	Problém je vyřešen.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .

TISKÁRNU NELZE PŘIPOJIT K SÍTI WI-FI

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>Zkontrolujte, zda je možnost Aktivní adaptér nastavena na hodnotu Automaticky.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > OK > Sítě/porty > OK > Přehled sítě > OK > Aktivní adaptér > OK > Automaticky > OK.</p> <p>Lze připojit tiskárnu k síti Wi-Fi?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>Zkontrolujte, zda je zvolena správná Wi-Fi síť.</p> <p>Některé směrovače mohou sdílet výchozí SSID.</p> <p>Jsste připojeni ke správné Wi-Fi?</p>	Přejděte ke kroku 4.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>Připojte se ke správné Wi-Fi. Další informace získáte v části Připojení</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 4.

AKCE	ANO	NE
<p>tiskárny k síti Wi-Fi.</p> <p>Lze připojit tiskárnu k síti Wi-Fi?</p>		
<p>Krok 4</p> <p>Zkontrolujte zabezpečení bezdrátové sítě.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na Nastavení > OK > Síť/porty > OK > Bezdrátová síť > OK > Režim zabezpečení bezdrátové sítě > OK.</p> <p>Je zvolen správný režim zabezpečení bezdrátové sítě?</p>	<p>Přejděte ke kroku 6.</p>	<p>Přejděte ke kroku 5.</p>
<p>Krok 5</p> <p>Zvolte správný režim zabezpečení bezdrátové sítě.</p> <p>Lze připojit tiskárnu k síti Wi-Fi?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Přejděte ke kroku 6.</p>
<p>Krok 6</p> <p>Ujistěte se, že jste zadali správné heslo sítě.</p> <p>Zkontrolujte mezery, čísla a velká písmena v heslu.</p> <p>Lze připojit tiskárnu k síti Wi-Fi?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>

Problémy se spotřebním materiálem

VYMĚŇTE KAZETU – NESHODA REGIONU TISKÁRNY

Tento problém opravíte zakoupením kazety se správným regionem, který se shoduje s regionem tiskárny nebo zakoupením celosvětové kazety.

- První číslo ve zprávě za číslem 42 označuje region tiskárny.
- Druhé číslo ve zprávě za číslem 42 označuje region kazety.

Tabulka 8.1 Regiony tiskáren a tonerových kazet

OBLAST	ČÍSELNÝ KÓD
Celosvětově nebo nedefinovaný region	0
Severní Amerika (Spojené státy, Kanada)	1
Evropský hospodářský prostor, Západní Evropa, severské země, Švýcarsko	2
Asie a Tichomoří	3
Latinská Amerika	4
Zbývající část Evropy, Střední východ, Afrika	5
Austrálie, Nový Zéland	6
Neplatný region	9



Poznámka: Chcete-li zjistit nastavení regionu tiskárny a tonerové kazety, vytiskněte zkušební stránky kvality tisku. Na ovládacím panelu přejděte na: **Nastavení > Řešení problémů > Vytisknout zkušební stránky kvality tisku.**

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL JINÉHO VÝROBCE NEŽ XEROX

Tiskárna zjistila, že je v tiskárně nainstalován spotřební materiál jiného výrobce.

Tiskárna Xerox je navržena tak, aby fungovala nejlépe se spotřebním materiálem Xerox. Použití spotřebních materiálů jiných výrobců můžete ovlivnit výkon, spolehlivost či životnost tiskárny a jejích zobrazovacích součástí.

Všechny ukazatele životnosti jsou navrženy pro používání spotřebního materiálu Xerox a mohou přivodit nepředvídatelné důsledky, pokud se použije spotřební materiál jiného výrobce. Používání zobrazovacích součástí po uplynutí zamýšlené životnosti může tiskárnu Xerox nebo související součásti poškodit.



Varování: Použití spotřebních materiálů nebo dílů jiných výrobců může ovlivnit pokrytí zárukou. Poškození způsobené použitím spotřebního materiálu či dílů jiného výrobce nemusí být zárukou pokryto.

Pokud přijímáte všechna tato rizika a chcete pokračovat s použitím neoriginálního spotřebního materiálu ve vaší tiskárně, stiskněte a přidržte současně tlačítka X a OK na ovládacím panelu po dobu 15 sekund.

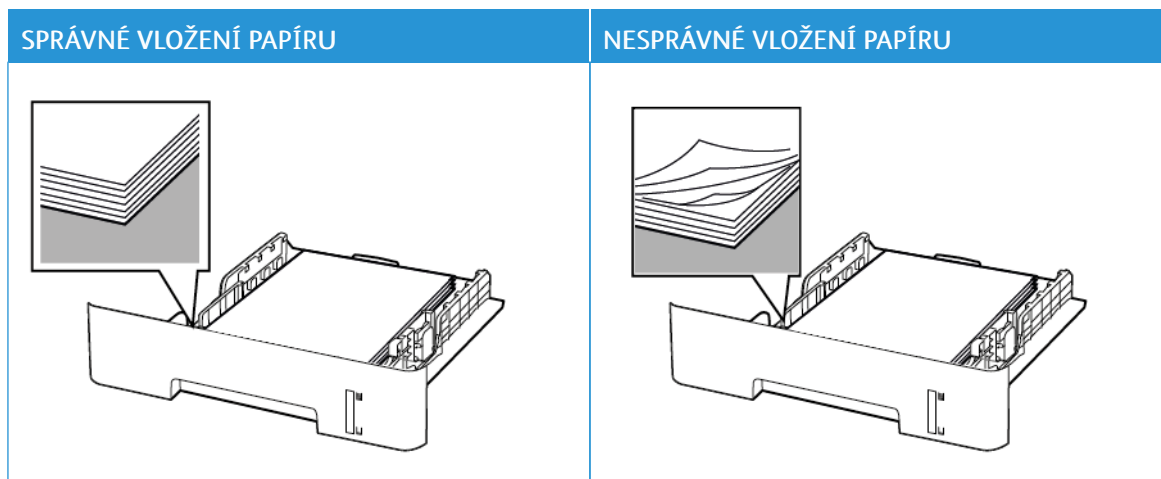
Pokud tato rizika nechcete přijmout, vyjměte spotřební materiál či díl od jiného výrobce z tiskárny a nainstalujte originální spotřební materiál či díl Xerox. Další informace viz [Používání originálního spotřebního materiálu Xerox](#).

Odstraňování uvíznutého papíru

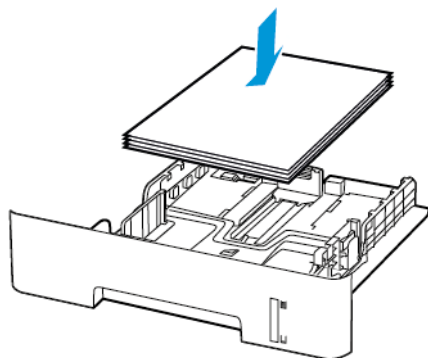
PREVENCE UVÍZNUTÍ

Vložte správně papír

- Ujistěte se, že papír leží v zásobníku rovně.



- Při probíhajícím tisku neplňte ani nevyjímejte zásobník.
- Nezakládejte příliš mnoho papíru. Ujistěte se, že výška stohu papíru nepřesahuje indikátor značky maximálního množství papíru.
- Nezasouvejte papír do zásobníku. Vložte papír podle obrázku.



- Ujistěte se, že jsou správně umístěná vodítka papíru a že příliš netlačí na papír či obálky.
- Chcete-li tisknout oboustranně na formát papíru A4, zkontrolujte, zda je formát papíru v duplexní jednotce nastaven na A4.
- Chcete-li tisknout oboustranně na formát papíru Letter, Legal, Oficio nebo Folio, zkontrolujte, zda je formát papíru v duplexní jednotce nastaven na Letter.
- Po založení papíru zásobník přiměřenou silou zatlačte do tiskárny.

Použití doporučeného papíru

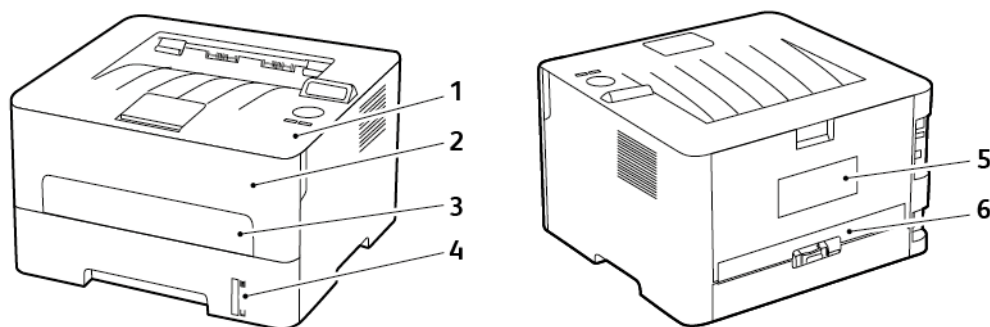
- Použijte pouze doporučený papír a speciální média.
- Nevkládejte pomačkaný, zohýbaný, vlhký, ohnutý nebo zprohýbaný papír.
- Papír před vložením ohněte, promněte a vyrovnejte hrany.



- Nepoužívejte papír, který je nastříhaný nebo nařezaný ručně.
- Nepoužívejte více formátů, gramáží a typů papíru v jednom zásobníku.
- Ujistěte se, že je v počítači nebo na ovládacím panelu tiskárny správně zadán formát a typ papíru.
- Papír skladujte v souladu s doporučeními výrobce.

ROZPOZNÁNÍ MÍST UVÍZNUTÍ PAPIRU

- Pokud je možnost Pomocník při uvíznutí nastavena na hodnotu Zapnuto, tiskárna po odstranění zaseknuté stránky vysune prázdne nebo částečně potištěné stránky. Vyhledejte ve výstupu tisku prázdne stránky.
- Pokud je možnost Napravit uvíznutí nastavena na hodnotu Zapnuto nebo Automaticky, vytiskne tiskárna uvíznuté stránky znovu.

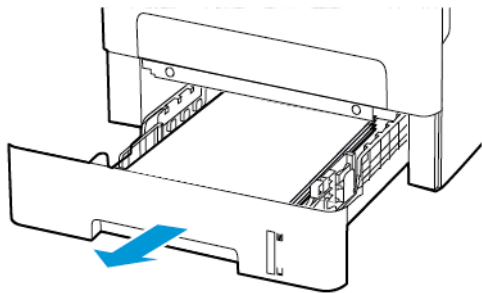


1. Standardní výstupní přihrádka
2. Přední dvířka
3. Ruční podavač
4. Standardní zásobník na 250 listů

5. Zadní dvířka
6. Duplexní jednotka

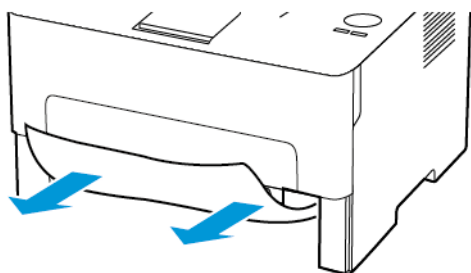
UVÍZNUTÝ PAPÍR V ZÁSOBNÍKU

1. Vyjměte zásobník.



2. Odstraňte zaseknutý papír.


 Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.

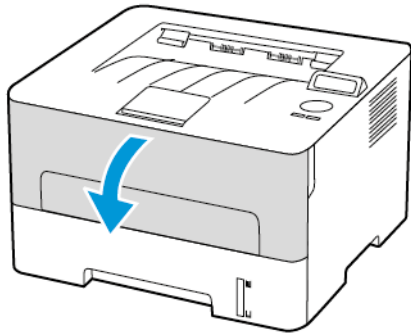


3. Vložte zásobník.

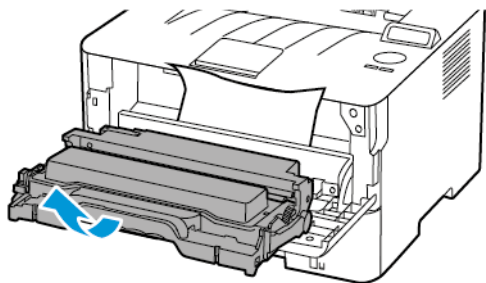
UVÍZNUTÍ PAPÍRU V PŘEDNÍCH DVÍŘKÁCH

1. Otevřete přední dvířka.

 **Varování:** Aby nedošlo k poškození elektrostatickým výbojem, dotkněte se jakéhokoliv nekrytého kovového povrchu tiskárny před přístupem k vnitřním částem tiskárny, nebo než se těchto částí dotknete.

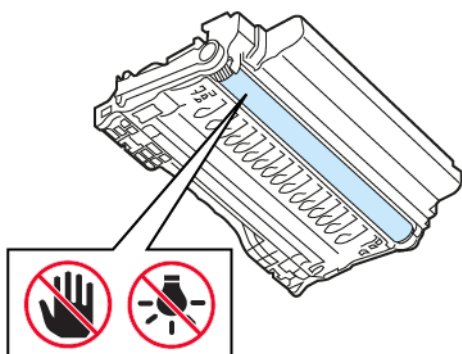


2. Vyměňte zobrazovací jednotku.





⚠ Varování: Nevystavujte zobrazovací jednotku přímému světlu na více než 10 minut. Delší vystavení přímému světlu může způsobit problémy s kvalitou tisku.

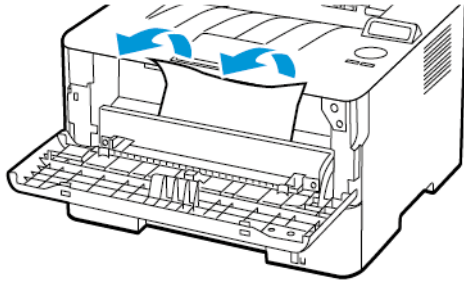
⚠ Varování: Nedotýkejte se bubny fotoválce. Učiníte-li tak, můžete negativně ovlivnit kvalitu budoucích tiskových úloh.



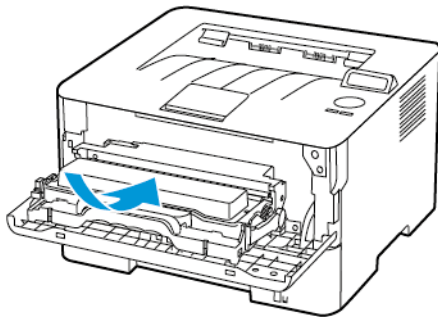
3. Odstraňte zaseknutý papír.

 **POZOR – HORKÝ POVRCH:** Vnitřek tiskárny může být horký. Abyste omezili riziko zranění způsobeného horkou součástí, nedotýkejte se povrchu, dokud nevychladne.

 Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



4. Vložte zobrazovací jednotku.



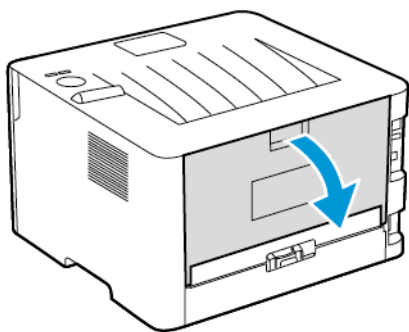
5. Zavřete dvířka.

UVÍZNUTÍ PAPIRU V ZADNÍCH DVÍŘKÁCH

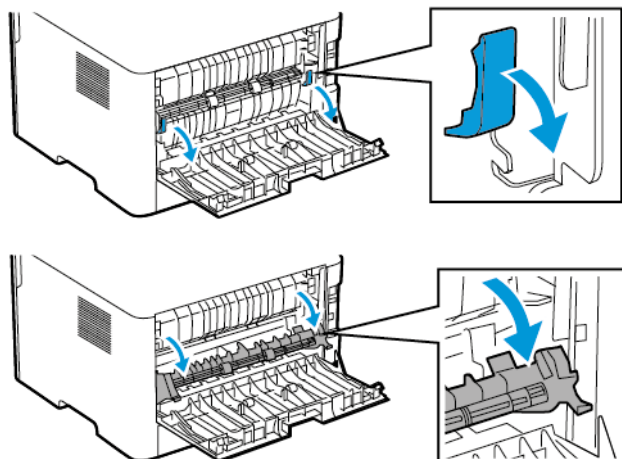
1. Otevřete zadní dvířka.



POZOR – HORKÝ POVRCH: Vnitřek tiskárny může být horký. Abyste omezili riziko zranění způsobeného horkou součástí, nedotýkejte se povrchu, dokud nevychladne.

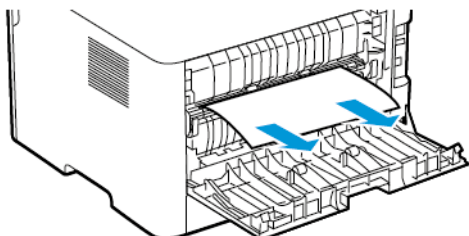


2. Otevřete přístupová dvířka fixační jednotky.



3. Odstraňte zaseknutý papír.


 Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.

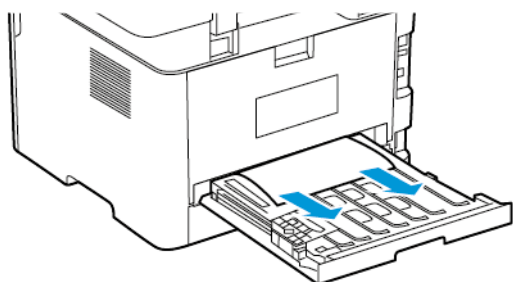


4. Zavřete přístupová dvířka fixační jednotky.
5. Zavřete zadní dvířka.

UVÍZNUTÍ PAPÍRU V DUPLEXNÍ JEDNOTCE

1. Vytáhněte duplexní jednotku a potom vyjměte zaseknutý papír.

 **Varování:** Aby nedošlo k poškození elektrostatickým výbojem, dotkněte se jakéhokoliv nekrytého kovového povrchu tiskárny před přístupem k vnitřním částem tiskárny, nebo než se těchto částí dotknete.



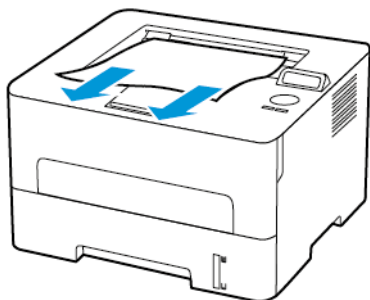
 Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.

2. Vložte duplexní jednotku.

UVÍZNUTÝ PAPÍR VE STANDARDNÍM VÝSTUPNÍM ZÁSOBNÍKU


Odstraňte zaseknutý papír.

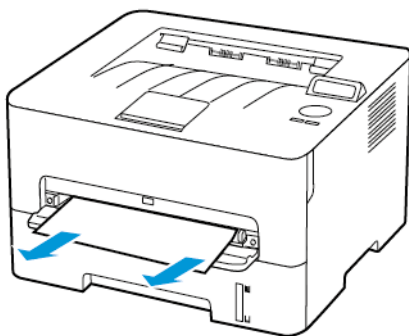
 Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



UVÍZNUTÍ PAPÍRU V RUČNÍM PODAVAČI

Odstraňte zaseknutý papír.

 Poznámka: Ujistěte se, že jsou vyjmuty všechny útržky papíru.



Problémy s podáváním papíru

OBÁLKA SE PŘI TISKU ZALEPÍ

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Použijte obálku, které byla uložena v suchém prostředí.</p> <p>Při tisku na obálky s vysokým obsahem vlhkosti se mohou obálky zalepit.</p> <p>b. Odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Zalepuje se obálka při tisku?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Nastavte typ papíru na obálku.</p> <p>Na ovládacím panelu přejděte na:</p> <p>Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru</p> <p>b. Odešlete tiskovou úlohu.</p> <p>Zalepuje se obálka při tisku?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

TISK S KOMPLETOVÁNÍM KOPIÍ NEFUNGUJE

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Tisk > OK > Rozložení > OK > Kompletovat > OK > Zapnuto [1,2,1,2,1,2] > OK</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je dokument zkompletovaný správně?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 2.
<p>Krok 2</p> <p>a. V dokumentu, který se chystáte vytisknout, otevřete dialogové okno Tisk a poté zvolte možnost Kompletovat kopie</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Je dokument zkompletovaný správně?</p>	Problém je vyřešen.	Přejděte ke kroku 3.
<p>Krok 3</p> <p>a. Snižte počet stran určených k tisku.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Jsou stránky správně zkompletovány?</p>	Problém je vyřešen.	Viz Kontaktování zákaznické podpory .

ČASTÁ ZASEKNUTÍ PAPIŘU

AKCE	ANO	NE
<p>Krok 1</p> <p>a. Vyjměte zásobník.</p> <p>b. Zkontrolujte, zda je papír správně vložen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že jsou správně nastavena vodítka papíru. • Ujistěte se, že výška stohu papíru nepřesahuje indikátor značky maximálního množství papíru. • Ujistěte se, že tisknete na papír doporučené velikosti a typu. <p>c. Vložte zásobník.</p> <p>d. Vytiskněte dokument.</p> <p>Dochází často k uvíznutí papíru?</p>	<p>Přejděte ke kroku 2.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 2</p> <p>a. Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Papír > Konfigurace zásobníku > Formát/typ papíru</p> <p>b. Nastavte správnou velikost a typ papíru.</p> <p>c. Vytiskněte dokument.</p> <p>Dochází často k uvíznutí papíru?</p>	<p>Přejděte ke kroku 3.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>
<p>Krok 3</p> <p>a. Vložte papír z nového balení.</p> <p>Papír zvlhnul kvůli vysoké vlhkosti prostředí. Ponechte papír v originálním balení, dokud nebudete připraveni ho použít.</p> <p>b. Vytiskněte dokument.</p> <p>Dochází často k uvíznutí papíru?</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>

UVÍZNUTÉ STRÁNKY SE ZNOVU NEVYTISKNOU

AKCE	ANO	NE
<p>a. Na ovládacím panelu přejděte na: Nastavení > Zařízení > OK > Oznámení > OK > Obnovení obsahu po uvíznutí > OK > Obnovení po uvíznutí > OK</p> <p>b. Zvolte Zapnuto nebo Automaticky, a potom stiskněte OK.</p> <p>Vytiskly se zaseknuté stránky znovu?</p>	<p>Problém je vyřešen.</p>	<p>Viz Kontaktování zákaznické podpory.</p>

Kontaktování zákaznické podpory

Telefonní čísla na zákaznickou podporu najdete na <https://www.xerox.com/office/worldcontacts>. Než se obrátíte na zákaznickou podporu, mějte k dispozici následující informace:

- Popis problému s tiskárnou
- Chybová zpráva
- Typ modelu tiskárny a sériové číslo

Chcete-li získat přístup k zákaznické podpoře, prohledávejte znalostní databázi, procházejte uživatelskou dokumentaci nebo stahovat software tiskárny, přejděte na <https://support.xerox.com> a do pole Hledat zadejte svůj produkt.

Informace o právních předpisech


Tato příloha obsahuje:

Základní nařízení	186
Bezpečnostní specifikace materiálu.....	192

Základní nařízení

ÚROVNĚ HLUKU

Následující měření byla provedena v souladu s normou ISO 7779 a zveřejněna v souladu s normou ISO 9296.

 Poznámka: Některé režimy se na tento výrobek nemusí vztahovat.

1 METR – PRŮMĚRNÝ AKUSTICKÝ TLAK, DBA	
Tisk	Jednostranný tisk: 53 2stranný tisk: 50
Připraveno	16

UPOZORNĚNÍ NA CITLIVOST VŮČI STATICKÉ ELEKTŘINĚ



Tento symbol označuje díly citlivé vůči statické elektřině. Oblastí kolem tohoto symbolu se dotýkejte teprve poté, co se dotknete kovového povrchu v oblasti mimo symbol.

Aby při provádění úkonů údržby, například při odstraňování zaseknutého papíru nebo při výměně spotřebního materiálu, nedošlo k poškození zařízení elektrostatickým výbojem, dotkněte se jakéhokoliv nekrytého kovového povrchu tiskárny před přístupem k vnitřním částem tiskárny, nebo než se těchto částí dotknete – a to i v případě, že symbol není přítomen.

ENERGY STAR



Jakýkoli produkt společnosti Xerox nesoucí označení ENERGY STAR na produktu nebo na úvodní obrazovce byl k datu výroby certifikován jako produkt, který je v souladu s požadavky ENERGY STAR Agentury pro ochranu životního prostředí.

INFORMACE O TEPLOTĚ

Okolní provozní teplota	10 až 32,2 °C (50 až 90 °F)
Přepravní teplota	-40 až 43,3 °C (-40 až 110 °F)
Skladovací teplota a relativní vlhkost	-40 až 43,3 °C (-40 až 110 °F) 8 až 80 % rel. vlhkost

INFORMACIÓN DE LA ENERGÍA DE MÉXICO

- Consumo de energía en operación: 460 Wh
- Consumo de energía en modo de espera: 0,1 Wh
- Cantidad de producto por unidad de energía consumida: 4.15 páginas/Wh

UPOZORNĚNÍ OHLEDNĚ LASERU

Tato tiskárna je certifikována v USA jako laserový produkt třídy I (1) podle předpisu DHHS č. 21 vydaného v rámci sbírky CFR, kapitola I, podkapitola J. Pro ostatní části světa je certifikována jako laserový produkt třídy I splňující požadavky normy IEC 60825-1: 2014.

Laserové produkty třídy I nejsou považovány za nebezpečné. Laserový systém a celá tiskárna jsou konstruovány tak, aby při běžném provozu, údržbě nebo opravách znemožňovaly vystavení osob laserovému záření překračujícímu limity stanovené pro laserové produkty I. třídy. Tiskárna má bezúdržbovou sestavu tiskové hlavy, která obsahuje laser odpovídající následujícím specifikacím:

- Třída: IIIb (3b) AlGaAs
- Nominální výstupní výkon (miliwatty): 15
- Vlnová délka (nanometry): 775–800

NAPÁJENÍ

Spotřeba energie produktu

V následující tabulce je uvedena spotřeba energie tohoto produktu.



Poznámka: Některé režimy se na tento výrobek nemusí vztahovat.

REŽIM	POPIS	SPOTŘEBA ENERGIE (W)
Tisk	Produkt generuje výstup v podobě trvalého záznamu z elektronických vstupů.	460
Připraveno	Produkt čeká na tiskovou úlohu.	4,0
Režim spánku	Výrobek je ve vysokoúrovňovém úsporném režimu.	1,2
Hibernace	Výrobek je v nízkoúrovňovém úsporném režimu.	–
Vypnuto	Výrobek je zapojen do elektrické zásuvky, ale je vypnutý.	0,1

Výše uvedené spotřeby energie reprezentují průměry měření. Okamžitá spotřeba energie může být podstatně vyšší než průměr.

Režim spánku

Tento výrobek je zkonstruován s režimem šetřícím energii s názvem Režim spánku. Režim spánku šetří energii snížením spotřeby energie během delších období nečinnosti. Režim spánku se automaticky aktivuje po uplynutí určitého intervalu, kdy zařízení není používáno, který se nazývá Časový limit režimu spánku.



Poznámka: Výchozí tovární nastavení časového limitu režimu spánku pro tento výrobek je 15 minut.

Pomocí konfiguračních nabídek lze časový limit režimu spánku upravit v rozmezí od 1 do 120 minut. Pokud je rychlost tisku je menší než 30 stran za minutu nebo rovna 30 stranám za minutu, pak můžete nastavit časový limit pouze do 60 minut. Zkrácení časového limitu režimu spánku snižuje spotřebu energie, ale může prodloužit dobu reakce produktu. Prodloužení časového limitu režimu spánku udržuje rychlou dobu reakce, ale zvyšuje spotřebu energie.

Režim hibernace

Tento výrobek je zkonstruován s režimem ultranízké spotřeby energie nazvaným Režim hibernace. V režimu hibernace jsou bezpečně vypnuty všechny ostatní systémy a zařízení.

Do režimu hibernace může tiskárna přejít libovolným z následujících způsobů:

- pomocí časového limitu hibernace
- pomocí naplánování úsporných režimů



Poznámka: Výchozí tovární nastavení doby hibernace pro tento výrobek ve všech zemích a oblastech je tři dny.

Dobu, po kterou tiskárna čeká po vytištění úlohy, než přejde do režimu hibernace, je možné nastavit v rozmezí od jedné hodiny do jednoho měsíce.

Režim vypnutí

Pokud má tento produkt režim vypnutí, při kterém stále spotřebovává jisté malé množství energie, můžete zcela ukončit spotřebu energie produktem odpojením napájecího kabelu z elektrické zásuvky.

Celková spotřeba energie

Někdy je vhodné odhadnout celkovou spotřebu energie produktu. Vzhledem k tomu, že jsou údaje o spotřebě energie uvedeny ve wattech, je třeba příkon vynásobit časem, po který je produkt v příslušném režimu. Tím spočítáte spotřebu energie. Celková spotřeba energie produktu je pak součtem spotřeb energie pro jednotlivé režimy.

ZÁKONNÉ POŽADAVKY TÝKAJÍCÍ SE BEZDRÁTOVÝCH VÝROBKŮ

Tato část obsahuje informace o zákonných předpisech, které se vztahují pouze na bezdrátové modely.

Pokud si nejste jistí, jestli je váš model bezdrátový, přejděte na adresu <http://support.xerox.com>.

Poznámka k modulárním komponentám

Bezdrátové modely obsahují modulární komponenty. Chcete-li vědět, které modulární komponenty jsou v zařízení nainstalovány, přečtěte si popis na samotném produktu.

Vystavení záření rádiových vln

Vyzařovaný výstupní výkon tohoto zařízení je podstatně nižší než limity vystavení frekvenci rádiových vln FCC a dalších regulačních úřadů. Mezi anténou a jakýmkoli osobami musí být u tohoto zařízení zachována minimální vzdálenost 20 cm, aby byly splněny požadavky směrnice FCC a dalších regulačních úřadů na vystavení osob záření rádiových frekvencí.

Organizace Innovation, Science and Economic Development Canada

Toto zařízení vyhovuje normám organizace Innovation, Science and Economic Development Canada vyplývajícím ze specifikací rádiových norem nepodléhajících licenci. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat rušení a
2. toto zařízení musí akceptovat jakékoliv rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences et
2. Il doit accepter toutes les interférences, y compris les celles qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable.

Dodržení předpisů platných v Evropské unii a v Evropském hospodářském prostoru



Značka CE na tomto výrobku označuje dodržení platných směrnic EU. Plné znění prohlášení o shodě s předpisy EU najdete na adrese <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Prohlášení EU a dalších zemí o provozních kmitočtových pásmech rádiových vysílačů a maximálním napájení RF

Tento rádiový produkt vysílá v pásmu 2,4 GHz (2, 412–2,472 GHz v EU) nebo 5 GHz (5,15–5,35, 5,47–5,725 v EU). Maximální výstupní výkon vysílače EIRP pro obě pásma, včetně míry anténního zesílení, je ≤ 20 dBm.

INFORMAČNÍ PROHLÁŠENÍ O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ FEDERÁLNÍHO KOMUNIKAČNÍHO VÝBORU (FCC)

Tento výrobek byl otestován a shledán vyhovujícím v rámci limitů pro digitální zařízení třídy A a podle části 15 a části 18 Pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a
2. toto zařízení musí akceptovat jakékoli vnější rušení, včetně rušení, které by způsobilo nežádoucí činnost.

Limity FCC pro třídu B jsou stanoveny tak, aby zajišťovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při provozu zařízení v domácnosti. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud nebude nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení radiokomunikace. Není však zaručeno, že v případě konkrétní instalace k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit jeho vypnutím a opětovným zapnutím, uživatel by se měl pokusit toto rušení odstranit provedením jednoho nebo více z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete odstup mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Vyžádejte si další doporučení od svého prodejce nebo od servisního technika.

Výrobce nenese odpovědnost za rušení rozhlasového nebo televizního příjmu způsobené použitím jiných než doporučených kabelů nebo neoprávněnými změnami nebo úpravami tohoto zařízení. Neoprávněné změny nebo úpravy mohou způsobit, že uživatel ztratí oprávnění k provozu tohoto zařízení.



Poznámka: Aby byly dodrženy předpisy FCC pro elektromagnetické rušení pro výpočetní zařízení třídy B, používejte řádně odstíněné a uzemněné kabely. Použití náhradního kabelu, který není řádně odstíněný a uzemněný, může vést k porušení předpisů FCC.

Další informace o životním prostředí, zdraví a bezpečnosti v souvislosti s tímto výrobkem a spotřebním materiálem společnosti Xerox získáte zde:

Webová adresa: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>

Telefon(pouze USA a Kanada): 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)

E-mail: EHS-Europe@xerox.com

PROHLÁŠENÍ ORGANIZACE INNOVATION, SCIENCE AND ECONOMIC DEVELOPMENT CANADA

Tento digitální přístroj třídy B splňuje veškeré požadavky kanadské normy pro zařízení působící rušení ICES-003.

Avis de conformité aux normes de l'Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux exigences de la norme canadienne relative aux équipements pouvant causer des interférences NMB-003.

NĚMECKO

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.

Importeur

Xerox GmbH

Hellersbergstraße 2-4

41460 Neuss

Deutschland

TURECKO – NAŘÍZENÍ ROHS

V souladu s článkem 7 (d) tímto potvrzujeme, že „je v souladu s nařízením EEE.“

„EEE yönetmeliğine uygundur.“

UKRAJINA - NAŘÍZENÍ ROHS

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057.

(Toto zařízení splňuje požadavky technického nařízení schváleného usnesením kabinetu ministrů Ukrajiny z 3. prosince 2008, co se týče omezení použití určitých nebezpečných látek v elektrickém a elektronickém zařízení.)

Bezpečnostní specifikace materiálu

Bezpečnostní listy týkající se vaší tiskárny získáte zde:

- Webová adresa: <https://safetysheets.business.xerox.com/en-us/>
- Spojené státy americké a Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- V jiných zemích zašlete e-mailem žádost na adresu EHS-Europe@xerox.com

Recyklace a likvidace

Tato příloha obsahuje:

Likvidace a recyklace výrobku	194
Severní Amerika	195
Xerox Green World Alliance	196
Směrnice OEEZ (o odpadních elektrických a elektronických zařízeních).....	197

Likvidace a recyklace výrobku

Tiskárnu a spotřební materiál je nutno likvidovat samostatně mimo normální domácí odpad. Informace o možnostech likvidace a recyklace získáte u místních úřadů.

Severní Amerika

Společnost Xerox uplatňuje program zpětného převzetí zařízení a jeho opětovného využití a recyklace. Informace o tom, zda je tento výrobek značky Xerox součástí tohoto programu, získáte od obchodního zástupce společnosti Xerox® (1-800-ASK-XEROX). Další informace o ekologických programech společnosti Xerox získáte na adrese <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Xerox Green World Alliance

Program Xerox Green World Alliance umožňuje vrátit způsobilý spotřební materiál společnosti Xerox za účelem opětovného použití nebo recyklace. Sto procent prázdných kazet vrácených společnosti Xerox je buď znovu použito, nebo vráceno do výroby pro recyklaci. Krabičky sloužící k vrácení kazet jsou také recyklovány.

Chcete-li vrátit kazety Xerox za účelem opětovného použití nebo recyklace, postupujte následovně:

1. Přejděte na stránku <https://www.xerox.com/office/recycle>.
2. Klikněte na položku **Recycling** (recyklace).
3. Vyberte si některou z možností pro vrácení kazet.

Směrnice OEEZ (o odpadních elektrických a elektronických zařízeních)



Logo WEEE označuje speciální recyklační programy a postupy pro elektronická zařízení v zemích Evropské unie. Podporujeme recyklaci našich výrobků.

Budete-li mít v souvislosti s možnostmi recyklace další otázky, obraťte se na naše místní zastoupení.

UPOZORNĚNÍ OHLEDNĚ ELEKTRONICKÉHO ODPADU V INDII



Tento výrobek včetně jednotlivých součástí, spotřebního materiálu, částí a náhradních dílů vyhovuje Pravidlům pro elektronický odpad v Indii a zakazuje použití olova, rtuti, šestimocného chromu, polybromovaných bifenylyů a polybromovaných difenyletherů v koncentracích přesahujících 0,1 % hmotnosti a 0,01 % hmotnosti pro kadmium s výjimkou stanovenou v příslušném pravidle.

