Versiunea 1.0 septembrie 2016



Imprimanta Xerox[®] Phaser[®] 3330 Ghid de utilizare



©2016 Xerox Corporation. Toate drepturile rezervate. Xerox[®], Xerox and Design[®], Phaser[®], PhaserSMART[®], PhaserMatch[®], PhaserCal[®], PhaserMeter[®], CentreWare[®], PagePack[®], eClick[®], PrintingScout[®], Walk-Up[®], WorkCentre[®], FreeFlow[®], SMARTsend[®], Scan to PC Desktop[®], MeterAssistant[®], SuppliesAssistant[®], Xerox Secure Access Unified ID System[®], Xerox Extensible Interface Platform[®], ColorQube[®], Global Print Driver[®] şi Mobile Express Driver[®] sunt mărci comerciale ale Xerox Corporation în Statele Unite şi/sau în alte țări.

Adobe[®], sigla Adobe PDF, Reader[®], Adobe[®] Type Manager[®], ATM[®], Flash[®], Macromedia[®], Photoshop[®] şi PostScript[®] sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Adobe Systems, Inc.

Apple[®], Bonjour[®], EtherTalk[®], TrueType[®], iPad[®], iPhone[®], iPod[®], iPod touch[®], AirPrint[®] şi AirPrint[®], Mac[®] şi Mac OS[®] sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Apple Inc. în Statele Unite şi în alte țări.

HP-GL[®], HP-UX[®] și PCL[®] sunt mărci comerciale înregistrate ale Hewlett-Packard Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

IBM[®] și AIX[®] sunt mărci comerciale înregistrate ale International Business Machines Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

Microsoft[®], Windows Vista[®], Windows[®] și Windows Server[®] sunt mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și în alte țări.

Novell[®], NetWare[®], NDPS[®], NDS[®], IPX[™] şi Novell Distributed Print Services[™] sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Novell, Inc. în Statele Unite şi în alte țări.

SGI[®] și IRIX[®] sunt mărci comerciale înregistrate ale Silicon Graphics International Corp. sau ale filialelor sale în Statele Unite și/sau în alte țări.

Sun, Sun Microsystems și Solaris sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Oracle și/sau ale filialelor sale în Statele Unite și în alte țări.

McAfee[®], ePolicy Orchestrator[®] și McAfee ePO[™] sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale McAfee, Inc. în Statele Unite și în alte țări.

UNIX[®] este o marcă comercial în în Statele Unite și în alte țări, licențiată exclusiv prin X/ Open Company Limited.

PANTONE[®] și celelalte mărci comerciale Pantone, Inc. reprezintă proprietatea Pantone, Inc.

Cuprins

1 Si	guranța	1-1
	Notificări și siguranță	1-1
	Siguranța utilizării componentelor electrice	1-2
	Indicații generale	1-2
	Cablul de alimentare	1-2
	Oprirea de urgență	1-3
	Siguranța utilizării componentelor laser	1-3
	Siguranța în utilizare	1-4
	Indicații de utilizare	1-4
	Emisiile de ozon	1-4
	Locația imprimantei	1-4
	Consumabile pentru imprimare	1-5
	Siguranța lucrărilor de întreținere	1-5
	Simbolurile de pe imprimantă	1-6
	Informații de contact pentru probleme de mediu, sănătate și siguranță	1-9

2 Funcții	2-1
Componentele imprimantei	2-1
Vedere din față	2-1
Vedere din spate	2-2
Componente interne	2-2
Panoul de comandă	2-3
Pagini cu informații	2-4
Accesarea paginilor de informații	2-4
Raport de configurare	2-4
Modul economizor de energie	2-5
Nivelurile de economisire a energiei	2-5
Setarea timpului după care se trece în modul Economizor de energie, de la panoul de comandă	2-5
Ieşirea din modul economizor de energie	2-5
Funcții de administrare	2-6
Xerox [®] CentreWare [®] Internet Services	2-6
Accesarea Xerox® CentreWare® Internet Services	2-6
Căutarea adresei IP a imprimantei	2-6
Asistent întreținere	2-6
Activarea instrumentului Asistent întreținere	2-7

Mai multe informații	2-8
3 Instalarea și configurarea	3-1
Prezentarea generală a instalării și configurării	3-1
Amplasarea imprimantei	3-2
Conectarea imprimantei	3-2
Selectarea unei metode de conectare	3-2
Conectarea imprimantei la rețea	3-3
Conectarea la un computer prin USB	3-3
Pornirea/oprirea imprimantei	3-3
Configurarea setărilor de rețea	3-6
Despre TCP/IP și despre adresele IP	3-6
Instalarea software-ului	3-6
Cerințe legate de sistemul de operare	3-6
Instalarea driverelor și a utilitarelor pentru Windows	3-7
Instalarea driverelor de imprimare pe Macintosh OS X versiunea 10.9 și pe versiunile ulterioare	3-8
Instalarea driverelor de imprimare pentru UNIX și Linux	3-9
Alte drivere	3-9
Instalarea imprimantei ca serviciu web pe dispozitive	3-9
Instalarea unei imprimante WSD cu ajutorul expertului Adăugar dispozitiv	e 3-9
Instalarea manuală a unei imprimante WSD prin intermediul expertului Adăugare imprimantă	3-10
AirPrint, Mopria, Google Cloud Print și NFC	3-10

Tipuri de hârtie acceptate	4-1
Comandarea hârtiei	4-1
Instrucțiuni generale pentru încărcarea hârtiei	4-1
Hârtii care pot deteriora imprimanta	4-1
Indicații pentru depozitarea hârtiei	4-2
Tipuri și greutăți de hârtie acceptate	4-3
Formate de hârtie standard acceptate	4-3
Formate de hârtie personalizate acceptate	4-3
Tipuri și greutăți de hârtie acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe	4-4
Formate de hârtie standard pentru imprimarea automată pe 2 fețe	4-4
Formate de hârtie personalizate acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe	4-5
Încărcarea hârtiei	4-6
Încărcarea hârtiei în tava manuală	4-6

Cuprins

Încărcarea hârtiei în tava 1 și în tava opțională 2	4-8	
Setarea formatului și a tipului de hârtie		
Setarea formatului de hârtie	4-10	
Setarea tipului de hârtie	4-11	
Imprimarea pe hârtie specială	4-12	
Plicuri	4-12	
Indicații pentru imprimarea pe plicuri	4-12	
Alimentarea plicurilor în tava manuală	4-12	
Etichete	4-14	
Indicații pentru imprimarea pe etichete	4-14	
Alimentarea etichetelor în tava manuală	4-14	
Transparente	4-15	
Indicații pentru imprimarea pe folii transparente	4-15	

5	Imprimarea	5-1
	Imprimarea – prezentare generală	5-1
	Selectarea opțiunilor de imprimare	5-2
	Ajutorul din driverul de imprimare	5-2
	Opțiuni de imprimare din Windows	5-2
	Setarea opțiunilor implicite de imprimare din Windows	5-2
	Selectarea opțiunilor de imprimare Windows pentru o lucrare individuală	5-3
	Salvarea unui set de opțiuni de imprimare utilizate frecvent în Windows	5-3
	Opțiuni de imprimare de pe Macintosh	5-4
	Selectarea opțiunilor de imprimare pe sistemele Macintosh	5-4
	Salvarea unui set de opțiuni de imprimare utilizate frecvent pe sistemele Macintosh	5-4
	Opțiuni de imprimare din Linux	5-4
	Lansarea Xerox® Printer Manager	5-4
	Imprimarea de la o stație de lucru Linux	5-4
	Funcții de imprimare	5-6
	Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei	5-6
	Selectarea opțiunilor de hârtie pentru imprimare	5-7
	Imprimarea mai multor pagini pe o singură coală	5-7
	Scalarea	5-7
	Calitatea imprimării	5-7
	Imprimarea de pe o unitate Flash USB	5-8

6 Întreținere	6-1
Curățarea imprimantei	6-1
Măsuri de precauție generale	6-1
Curățarea exteriorului	6-2
Comandarea consumabilelor	6-2
Când să comandați consumabile	6-2
Vizualizarea stării consumabilelor	6-2
Consumabile	6-3
Articole de întreținere curentă	6-3
Cartuşe cu toner	6-4
Măsuri de precauție generale legate de cartușul cu toner	6-4
Înlocuirea unui cartuş cu toner	6-4
Cartuşele cilindru	6-4
Măsuri de precauție generale legate de cartușul cilindru	6-4
Înlocuirea unui cartuş cilindru	6-5
Reciclarea consumabilelor	6-5
Mutarea imprimantei	6-5
Informații despre contoarele de facturare și utilizare	6-6
7 Rezolvarea problemelor	7-1

Proceduri generale de rezolvare a problemelor	7-1
Repornirea imprimantei	7-1
Imprimanta nu pornește	7-1
Imprimanta se resetează sau se oprește frecvent	7-2
Documentul este imprimat din tava greşită	7-2
Probleme la imprimarea automată pe 2 fețe	7-3
Tava de hârtie nu se închide	7-3
Imprimarea durează prea mult	7-3
Imprimarea nu reușește	7-4
Imprimanta face zgomote neobișnuite	7-5
S-a format condens în interiorul imprimantei	7-6
Blocaje de hârtie	7-6
Reducerea la minimum a numărului de blocaje de hârtie	7-6
Localizarea blocajelor de hârtie	7-7
Îndepărtarea blocajelor de hârtie	7-9
Îndepărtarea blocajelor de hârtie din tava manuală	7-9
Îndepărtarea blocajelor de hârtie din tava 1	7-10
Îndepărtarea blocajelor de hârtie din tava 2	7-12

Cuprins

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din interiorul capacului frontal	7-15
Eliminarea blocajelor de hârtie din partea din spate a imprimantei	7-17
Îndepărtarea blocajelor de hârtie din unitatea duplex	7-20
Îndepărtarea blocajelor de hârtie din zona de ieșire	7-22
Rezolvarea problemelor legate de blocajele de hârtie	7-22
Se trag mai multe coli împreună	7-22
Alimentarea greșită a hârtiei	7-23
Alimentarea greșită a etichetelor și a plicurilor	7-23
Mesajul de blocaj de hârtie rămâne pe ecran	7-24
Blocaje apărute la imprimarea automată pe 2 fețe	7-24
Probleme legate de calitatea imprimării	7-25
Verificarea calității de imprimare	7-25
Rezolvarea problemelor legate de calitatea imprimării	7-25
Ajutor	7-30
Mesajele afişate pe panoul de comandă	7-30
Pagini de informații disponibile	7-30
Accesarea paginilor de informații disponibile	7-30
Online Support Assistant (Asistentul de ajutor online)	7-31
Mai multe informații	7-31
A Specificații	A-1
Configurații și opțiuni ale imprimantei	A-1
Configurații	A-1
Funcții standard	A-1
Specificații fizice	A-2
Greutăți și dimensiuni	A-2
Cerințe de spațiu pentru configurația standard	A-2
Specificații de mediu	A-3
Temperatură	A-3
Umiditate relativă:	A-3

Altitudinea.....A-3

Tensiunea și frecvența curentului de alimentare......A-3 Consumul de energie......A-3

Timp de încălzire.....A-4 Viteză de imprimare.....A-4

Specificații electrice......A-3

Specificații de performanță......A-4

B Informații privind reglementările	B-1
Reglementări de bază	B-1
Produs calificat ENERGY STAR®	B-1
Reglementările FCC în S.U.A	B-2
Canada	B-2
Uniunea Europeană	B-2
Informații ecologice despre acordul Lot 4 Imaging Equipment în Uniunea Europeană	B-3
Informații legate de mediu, despre soluțiile ecologice și reducerea costurilor	B-3
Germania	B-5
Germania – Blue Angel	B-5
Blendschutz	B-5
Lärmemission	B-5
Importator	B-5
Normele RoHS (restricții de utilizare a unor substanțe periculoase) în Turcia	B-6
Informații despre reglementările privind adaptorul de rețea fără fir de 2,4 GHz	B-6
Material Safety Data Sheets (Fişe tehnice privind siguranța materialelor utilizate)	B-6
C Reciclarea și evacuarea	C-1

Toate țările	.C-1
America de Nord	.C-1
Uniunea Europeană	.C-1
Mediu casnic	.C-1
Mediu profesional/afaceri	.C-2
Colectarea și evacuarea echipamentelor și a bateriilor	.C-2
Utilizatorii persoane juridice din Uniunea Europeană	.C-2
Evacuarea în afara Uniunii Europene	.C-3
Notă despre simbolul de baterie	.C-3
Scoaterea bateriilor	.C-3
Alte țări	.C-3

1

Siguranța

Imprimanta și consumabilele recomandate au fost proiectate și testate astfel încât să respecte cerințe de siguranță stricte. Respectarea cu atenție a informațiilor de mai jos asigură funcționarea îndelungată a imprimantei Xerox, în condiții de siguranță.

Notificări și siguranță

Citiți cu atenție următoarele instrucțiuni înainte de a utiliza imprimanta. Consultați aceste instrucțiuni pentru a asigura funcționarea constantă, în condiții de siguranță, a imprimantei.

Imprimanta și consumabilele Xerox[®] au fost proiectate și testate astfel încât să respecte cerințe de siguranță stricte. Este vorba despre evaluările și certificările agențiilor de siguranță și despre conformitatea cu reglementările privind câmpurile electromagnetice și standardele de mediu stabilite.

Siguranța și performanțele acestui produs au fost verificate utilizând doar materiale Xerox[®].

NOTĂ

Modificările neautorizate, care pot include adăugarea de funcții noi sau conectarea unor dispozitive externe, pot afecta certificarea produsului. Pentru informații suplimentare, contactați reprezentantul Xerox.

Siguranța utilizării componentelor electrice

Indicații generale

\rm AVERTISMENT

- Nu introduceți obiecte în fantele sau deschizăturile imprimantei. Dacă atingeți piese sub tensiune sau scurtcircuitați unele componente, puteți declanșa un incendiu sau vă puteți electrocuta.
- Nu scoateți nici capacele, nici apărătorile montate cu şuruburi. Fac excepție situațiile în care instalați echipamente opționale și trebuie să faceți acest lucru conform instrucțiunilor. Opriți imprimanta atunci când executați aceste lucrări de instalare. Dacă scoateți capace sau apărători pentru a instala echipamente opționale, deconectați cablul de alimentare. Cu excepția componentelor opționale care pot fi instalate de către utilizator, în spatele acestor capace nu se află piese asupra cărora să puteți executa lucrări de întreținere sau de service.

🔔 AVERTISMENT

Riscurile la adresa siguranței sunt:

- Cablul de alimentare este deteriorat sau uzat.
- Pătrund lichide în imprimantă.
- Imprimanta intră în contact cu apa.
- Iese fum din imprimantă sau suprafața acesteia este neobișnuit de fierbinte.
- Imprimanta emite sunete sau mirosuri neobișnuite.
- Imprimanta arde sau declanșează o siguranță sau un alt dispozitiv de siguranță.

Dacă apare oricare dintre aceste situații, procedați astfel:

- 1. Opriți imediat imprimanta.
- 2. Deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
- 3. Chemați un reprezentant de service autorizat.

Cablul de alimentare

- Utilizați cablul de alimentare furnizat cu imprimanta.
- Nu folosiți prelungitoare. Nu îndepărtați și nu modificați ștecărul de pe cablu.
- Conectați cablul de alimentare direct la o priză împământată corect. Asigurați-vă că fiecare capăt al cablului este conectat corect. În cazul în care nu ştiți dacă priza este împământată, rugați un electrician să o verifice.
- Nu utilizați un ștecăr adaptor împământat pentru a conecta imprimanta la o priză neîmpământată.

Evitați pericolul de electrocutare asigurându-vă că imprimanta este împământată corect. Produsele electrice pot fi periculoase dacă nu sunt utilizate corect.

- Verificați dacă imprimanta este conectată la o priză cu tensiunea și puterea corecte. Dacă este cazul, rugați un electrician să verifice specificațiile electrice ale imprimantei.
- Nu aşezați imprimanta în locuri în care este posibil ca trecătorii să calce pe cablul de alimentare.
- Nu așezați obiecte pe cablul de alimentare.
- În cazul în care cablul de alimentare se uzează, înlocuiți-l.
- Nu conectați și nu deconectați cablul de alimentare cât timp comutatorul de pornire/oprire este în poziția "pornit".
- Pentru a evita șocurile electrice și deteriorarea cablului, țineți de ștecăr atunci când deconectați cablul de alimentare.
- Asigurați-vă că priza electrică se află în apropierea imprimantei și este ușor accesibilă.

Cablul de alimentare este atașat la partea din spate a imprimantei și este un dispozitiv de conectare. Dacă trebuie să întrerupeți alimentarea cu electricitate a imprimantei, deconectați cablul de alimentare de la priză.

Oprirea de urgență

Opriți imprimanta imediat în situațiile menționate mai jos. Deconectați cablul de alimentare de la priza electrică. Contactați un reprezentant de service autorizat Xerox pentru a remedia problema dacă observați oricare dintre situațiile de mai jos:

- Echipamentul emite sunete și mirosuri neobișnuite.
- Cablul de alimentare este deteriorat sau uzat.
- S-a declanşat siguranța din tabloul electric sau orice alt dispozitiv de siguranță.
- Pătrund lichide în imprimantă.
- Imprimanta intră în contact cu apa.
- Se deteriorează oricare dintre piesele imprimantei.

Siguranța utilizării componentelor laser

Această imprimantă respectă standardele de performanță stabilite de agențiile guvernamentale, naționale și internaționale pentru produsele cu laser și este certificată drept Produs cu laser Clasa 1. Imprimanta nu emite raze de lumină periculoase pentru că fasciculul este complet închis în toate modurile de utilizare și de întreținere de către utilizator.

AVERTISMENT LASER

Utilizarea unor comenzi, reglaje sau executarea unor proceduri diferite de cele specificate în acest manual pot duce la expunerea la radiații periculoase.

Siguranța în utilizare

Imprimanta și consumabilele au fost proiectate și testate astfel încât să respecte cerințe de siguranță stricte. Acestea includ evaluările și aprobările agențiilor de siguranță, precum și respectarea reglementările standardelor de mediu stabilite.

Respectarea cu atenție a indicațiilor de siguranță de mai jos contribuie la funcționarea îndelungată a imprimantei, în condiții de siguranță.

Indicații de utilizare

- Nu scoateți nicio tavă de hârtie cât timp imprimanta imprimă.
- Nu deschideți nicio ușă de pe imprimantă cât timp aceasta imprimă.
- Nu mişcați imprimanta cât timp aceasta imprimă.
- Feriți rolele de ieșire și de alimentare: acestea pot prinde mâinile, părul, cravatele etc.
- Capacele care nu se pot demonta decât cu instrumente protejează zonele periculoase ale imprimantei. Nu scoateți capacele de protecție.

AVERTISMENT SUPRAFAȚĂ FIERBINTE

Suprafețele metalice din zona cuptorului sunt fierbinți. Procedați cu grijă ori de câte ori îndepărtați hârtia blocată în această zonă. Evitați să atingeți suprafețele metalice.

Emisiile de ozon

Imprimanta emană ozon în timpul funcționării normale. Cantitatea de ozon emisă depinde de volumul de copii. Ozonul este mai greu decât aerul. Cantitățile emise nu sunt suficient de mari pentru a provoca probleme de sănătate. Instalați imprimanta într-o încăpere bine ventilată.

Pentru informații suplimentare valabile în Statele Unite ale Americii și în Canada, accesați www.xerox.com/environment. În cazul piețe, contactați reprezentantul Xerox local sau accesați www.xerox.com/environment_europe.

Locația imprimantei

- Aşezați imprimanta pe o suprafață orizontală, solidă, fără vibrații, suficient de rezistentă pentru a-i susține greutatea. Pentru a afla greutatea configurației de imprimantă, consultați secțiunea Specificații fizice.
- Nu blocați și nu acoperiți fantele și deschizăturile imprimantei. Aceste deschizături au rolul de a asigura ventilația și a împiedica supraîncălzirea imprimantei.
- Aşezați imprimanta într-o zonă cu destul spațiu pentru utilizare și service.
- Amplasați imprimanta într-o zonă fără praf.
- Nu depozitați și nu utilizați imprimanta în medii extrem de calde, reci sau umede.
- Nu așezați imprimanta în apropierea unei surse de căldură.
- Nu amplasați imprimanta în bătaia directă a razelor soarelui, pentru a evita expunerea componentelor fotosensibile.
- Nu expuneți imprimanta acțiunii directe a curenților reci de la un aparat de aer condiționat.

- Nu amplasați imprimanta în locuri expuse vibrațiilor.
- Pentru performanțe optime, utilizați imprimanta la altitudinile specificate în secțiunea Altitudinea.

Consumabile pentru imprimare

- Utilizați consumabile proiectate pentru imprimanta dvs. Folosirea materialelor neadecvate poate duce la performanțe slabe sau poate reprezenta un risc de siguranță.
- Respectați toate avertismentele și instrucțiunile trecute pe sau livrate cu produsul, cu componentele opționale, respectiv cu consumabilele.
- Depozitați toate consumabilele în conformitate cu instrucțiunile de pe ambalaj sau de pe recipient.
- Nu lăsați consumabilele la îndemâna copiilor.
- Nu aruncați niciodată în foc tonerul, cartușele de imprimare, cartușele cilindru sau recipientele cu toner.
- Manevrați cu grijă cartuşele, de exemplu, cartuşele cu toner. Evitați contactul tonerului cu ochii sau cu pielea. Contactul cu ochii poate cauza iritație şi inflamații. Nu încercați să dezasamblați cartuşul, acest lucru creşte riscul contactului tonerului cu ochii sau cu pielea.

I ATENȚIE

Nu se recomandă utilizarea consumabilelor care nu sunt originale Xerox. Garanția Xerox, Acordul de servicii și Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) nu sunt valabile în cazul defecțiunilor, al funcționării necorespunzătoare sau al degradării performanțelor provocate de utilizarea unor consumabile care nu sunt originale Xerox sau a unor consumabile Xerox care nu sunt destinate acestei imprimante. Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) este disponibilă în Statele Unite ale Americii și în Canada. În afara acestor zone, acoperirea poate varia. Pentru detalii suplimentare, contactați reprezentantul Xerox.

Siguranța lucrărilor de întreținere

- Nu încercați să executați nicio procedură de întreținere care nu este descrisă explicit în documentația livrată cu imprimanta.
- Nu utilizați substanțe de curățare pe bază de aerosoli. Curățați numai cu o lavetă uscată, fără scame.
- Nu ardeți consumabilele, nici articolele de întreținere curentă.
- Pentru informații despre programele Xerox de reciclare a consumabilelor, accesați www.xerox.com/gwa.

🔔 AVERTISMENT

Nu utilizați substanțe de curățare pe bază de aerosoli. Soluțiile de curățare pe bază de aerosoli utilizate pe echipamentele electromecanice pot provoca explozii sau incendii.

Simbolurile de pe imprimantă

Simbol	Descriere
	Avertisment : Indică un pericol care, dacă nu este evitat, poate duce la vătămări grave sau chiar la deces.
	Avertisment de suprafață fierbinte : Suprafață fierbinte în exteriorul sau în interiorul imprimantei. Lucrați cu grijă pentru a evita vătămările corporale.
	Atenție : Indică o acțiune obligatorie pentru evitarea daunelor materiale.
	Nu atingeți componenta sau zona marcată a imprimantei.
	Nu expuneți cartușele cilindru la acțiunea directă a razelor soarelui.
	Nu ardeți cartușele cu toner.
	Nu ardeți cartușele cilindru.
	Nu atingeți componenta sau zona marcată a imprimantei.
Simbol	Descriere
\otimes	Nu utilizați coli prinse cu capse, cu agrafe sau cu alte mijloace.
\otimes	Nu utilizați hârtie îndoită, pliată, ondulată sau șifonată.
	Nu alimentați și nu utilizați hârtie destinată imprimantelor cu jet de cerneală.

Simbol	Descriere
	Nu utilizați folii transparente sau de retroproiector.
	Nu reîncărcați hârtie utilizată sau imprimată anterior.
→	Adăugați hârtie sau suport de imprimare/copiere.
8∿	Blocaj de hârtie
0	Blocare
6	Deblocare
	Document
	Hârtie
((●)) 	WLAN Rețea locală fără fir (Wireless Local Area Network)
- 中 古古	LAN Rețea locală (Local Area Network)
•~	USB Universal Serial Bus
	Carte poștală
	Puneți plicurile în tavă cu clapetele închise, în sus.

Siguranța

Simbol	Descriere
	Puneți plicurile în tavă cu clapetele deschise, în sus.
	Greutate
\Leftrightarrow	Transmisii de date
¢	Indicator de direcție de alimentare a hârtiei
ОК	Butonul OK
\$J	Butonul meniu de imprimare
	Butonul Online
Simbol	Descriere
i	Butonul Informații
	Butonul Meniu
5	Butonul Înapoi
ሳ	Butonul Pornire/reactivare
	Butonul Anulare lucrare
	Indicator direcție stânga
۲	Indicator direcție dreapta

Simbol	Descriere	
	Indicator direcție sus	
$\overline{}$	Indicator direcție jos	
()	Butonul WPS (Wi-Fi Protected Setup)	
THE ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL AL	Acest articol se poate recicla. Pentru detalii, consultați Reciclarea și evacuarea.	

Informații de contact pentru probleme de mediu, sănătate și siguranță

Pentru informații suplimentare despre mediu, sănătate și siguranță, legate de acest produs Xerox și de consumabile, sunați la următoarele linii telefonice pentru relații cu clienții:

Statele Unite ale Americii și Canada:

1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)

Europa:

+44 1707 353 434

Pentru informații despre siguranța utilizării produsului în Statele Unite ale Americii, accesați www.xerox.com/environment.

Pentru informații despre siguranța utilizării produsului în Europa, accesați www.xerox.com/environment_europe.

Siguranța

2

Funcții

Componentele imprimantei

Vedere din față



- 1. Indicatorul nivelului de hârtie
- 2. Tavă de alimentator 2 opțională, cu capacitate de 550 de coli
- 3. Tavă 1, cu capacitate de 250 de coli
- 4. Tavă manuală și extensie
- 5. Tavă de ieșire

- 6. Extensie de tavă de ieșire
- 7. Locaș pentru cititorul de carduri, pentru kitul opțional de activare NFC
- 8. Afişajul panoului de comandă
- 9. Port USB
- 10. Capacul plăcii de comandă

Funcții

Vedere din spate



- Capacul de acces spate al tăvii 1 1.
- 2. Conector de alimentare
- Comutator de pornire/oprire 3.
- 4. Port USB

5. Port de rețea 6.

- Unitate duplex
- Uşa din spate 7.



Copertă față 1.

3. Cartuş cu toner

Cartuş cilindru 2.

Panoul de comandă



Nr.	Descriere	Nr.	Descriere
1	Butonul WPS (Wi-Fi Protected Services): se foloseşte pentru conectarea la rețeaua fără fir.	5	Butonul Înapoi: permite revenirea la nivelul anterior al meniului.
2	Tastatura alfanumerică	6	Butonul OK: confirmă selecția făcută pe ecranul panoului de comandă.
3	Butoanele săgeată: săgețile sus/jos și stânga/dreapta se utilizează pentru parcurgerea opțiunilor disponibile în meniul selectate, conform indicațiilor de pe ecranul panoului de comandă, precum și pentru mărirea/reducerea valorilor.	7	Butonul Anulare
4	Butonul Meniu: intră în modul Meniu și vă asigură accesul la opțiuni și la setări.	8	Butonul de pornire/oprire

Pagini cu informații

Imprimanta are un set de pagini cu informații pe care le puteți accesa prin intermediul panoului de comandă.

Accesarea paginilor de informații

- **1.** Apăsați butonul **Meniu** pe panoul de comandă al imprimantei. Dacă este cazul, așteptați un moment, ca aparatul să se încălzească.
- 2. Apăsați din nou butonul Meniu. Apare o listă de opțiuni de meniu.
- 3. Apăsați butonul săgeată Sus/Jos, apoi selectați Informații.
- 4. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 5. Apăsați butonul săgeată **Sus/Jos**, apoi selectați **Informații**. Apare o listă de pagini de informații.
- **6.** Apăsați butonul săgeată **Sus/Jos**, apoi selectați pagina de informații pe care doriți să o imprimați.
- 7. Pentru a selecta o pagină de informații, apăsați butonul săgeată **Dreapta**, apoi selectați butonul **OK**.

Raport de configurare

Raportul de configurare conține informații despre produs, inclusiv opțiunile instalate, setările de rețea, configurarea porturilor, informații despre tăvi și altele.

Pentru a imprima un raport de configurare, consultați *Ghid pentru administrarea sistemului* la adresa www.xerox.com/office/3330docs.

Modul economizor de energie

Modul economizor reduce consumul de energie dacă imprimanta rămâne nefolosită o anumită perioadă de timp.

Nivelurile de economisire a energiei

Există două niveluri de economisire a energiei.

- **Consum redus**: după perioada de inactivitate specificată lumina afişajului panoului de comandă se estompează, iar imprimanta funcționează cu consum de energie redus.
- **Consum foarte redus**: după perioada de inactivitate specificată afişajul panoului de comandă, iar imprimanta trece în modul de veghe.

Setarea timpului după care se trece în modul Economizor de energie, de la panoul de comandă

Pentru detalii, consultați *Ghid pentru administrarea sistemului* la adresa: www.xerox.com/office/3330docs

Ieşirea din modul economizor de energie

Imprimanta iese automat din modul Economizor de energie la apariția oricăruia dintre evenimentele de mai jos.

- Apăsați un buton pe panoul de comandă.
- Imprimanta primește date de la un dispozitiv conectat.
- Deschideți orice ușă sau capac al imprimantei.

Funcții de administrare

Pentru detalii, consultați *Ghid pentru administrarea sistemului* la adresa: www.xerox.com/office/3330docs.

Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services

Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services este software-ul de administrare și de configurare instalat pe serverul web inclus al imprimantei. Vă permite să configurați și să administrați imprimante prin intermediul unui browser web.

Xerox® CentreWare® Internet Services necesită:

- o conexiune TCP/IP între imprimantă și rețea, în mediile Windows, Macintosh, UNIX sau Linux.
- activarea protocoalelor TCP/IP și HTTP pe imprimantă.
- un computer conectat la rețea, cu un browser web care acceptă JavaScript.

Accesarea Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services

- 1. Deschideți un browser web pe computer.
- 2. Tastați adresa IP a imprimantei în câmpul de adresă.
- 3. Apăsați Enter sau Return.

Căutarea adresei IP a imprimantei

Pentru a instala driverele de imprimare ale unei imprimante conectate la rețea, veți avea nevoie de adresa IP a acesteia. De asemenea, adresa IP vă va fi necesară pentru a putea accesa și configura setările imprimantei prin Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.

Puteți afișa adresa IP a imprimantei pe ecranul panoului de comandă.

- 1. Apăsați butonul Meniu pe panoul de comandă al imprimantei.
- 2. Apăsați butonul săgeată Sus/Jos, apoi selectați Informații.
- 3. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 4. Apăsați butonul săgeată Jos, apoi selectați Despre această imprimantă.
- 5. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 6. Apăsați butonul săgeată Jos, apoi selectați Adresă TCP/IPv4. Ecranul derulează automat de la dreapta la stânga, astfel încât să se afişeze adresa IP.

Asistent întreținere

Imprimanta este prevăzută cu o funcție de diagnoză incorporată. Aceasta vă permite să trimiteți informațiile de diagnoză direct la Xerox. Asistent întreținere este un instrument de diagnoză la distanță, care vă pune la dispoziție o modalitate rapidă de a rezolva problemele potențiale, de a primi ajutor și de a automatiza procesul de rezolvare a problemelor sau de reparații.

Activarea instrumentului Asistent întreținere

Înainte de a începe: dacă rețeaua utilizează un server proxy, configurați setările de Server proxy ale imprimantei pentru ca aceasta să se poată conecta la internet.

- 1. În fereastra Stare imprimantă faceți clic pe Ajutor > Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.
- 2. În Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services faceți clic pe Status > SMart eSolutions.
- 3. În Smart eSolutions faceți clic pe Asistent întreținere.
- Pentru a începe să trimiteți informații de stare către Xerox, faceți clic pe Start an Online Troubleshooting Session at www.Xerox.com (Pornire sesiune online de rezolvare a problemelor la www.Xerox.com).
- **5.** După trimiterea datelor, browserul este redirecționat la www.xerox.com pentru a începe o nouă sesiune online de rezolvare a problemelor.

Mai multe informații

Sursele de mai jos vă stau la dispoziție cu informații suplimentare despre imprimantă:

Resursă	Locație	
Ghid de instalare	Se livrează cu imprimanta.	
Alte materiale referitoare la imprimantă	www.xerox.com/office/3330docs	
Informații de asistență tehnică pentru imprimantă, inclusiv despre serviciile de asistență tehnică online, despre Online Support Assistant (Asistentul de Ajutor Online) și drivere de descărcat.	www.xerox.com/office/3330support	
Informații despre meniuri sau despre mesajele de eroare	Apăsați butonul Ajutor (?) de pe panoul de comandă.	
Pagini cu informații	Imprimați din panoul de comandă sau din Xerox® CentreWare® Internet Services. Faceți clic pe Proprietăți > Servicii > Imprimare > Rapoarte .	
Documentație Xerox® CentreWare® Internet Services	Faceți clic pe Ajutor în Xerox® CentreWare® Internet Services.	
Comenzi de consumabile pentru imprimantă	www.xerox.com/office/3330supplies	
O resursă de instrumente și informații, inclusiv tutoriale interactive, modele de imprimare, sfaturi utile și funcții personalizate, adaptate nevoilor dvs.	www.xerox.com/office/businessresourcecenter	
Centrul local de vânzări și de asistență	www.xerox.com/office/worldcontacts	
Înregistrarea imprimantei	www.xerox.com/office/register	
Magazinul online Xerox® Direct	www.direct.xerox.com/	

3

Instalarea și configurarea

Consultați și:

Ghidul de instalare livrat cu imprimanta.

Ghidul pentru administrarea sistemului la adresa www.xerox.com/office/3330docs.

Prezentarea generală a instalării și configurării

Înainte de a imprima, asigurați-vă că atât computerul, cât și imprimanta sunt alimentate cu curent, pornite și conectate. Configurați setările inițiale ale imprimantei, apoi instalați driverul și utilitarele software pe computer.

Imprimanta se poate conecta direct la computer, prin USB. De asemenea, o puteți conecta la o rețea, prin cablu Ethernet sau fără fir. Cerințele hardware și de cablare depind de metoda de conectare. Ruterele, huburile de rețea, switchurile, modemurile, cablurile Ethernet și USB nu se livrează cu imprimanta. Acestea se cumpără separat. Xerox recomandă conexiunea Ethernet pentru că, de obicei, este mai rapidă decât cea prin USB și oferă acces la Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.

NOTĂ

Dacă discul Software and Documentation (Disc pentru software și documentație) nu este disponibil, descărcați cele mai recente drivere de la www.xerox.com/office/3330drivers.

Subiecte conexe:

Amplasarea imprimantei

Selectarea unei metode de conectare

Conectarea imprimantei la rețea

Configurarea setărilor de rețea

Instalarea software-ului

Amplasarea imprimantei

NOTĂ

Schimbările bruște de temperatură pot afecta calitatea imprimării. Încălzirea rapidă a încăperii reci poate duce la formarea de condens în imprimantă, ceea ce afectează direct transferul de imagini.

- Alegeți o zonă fără praf, cu temperaturi cuprinse între 10–30°C și cu umiditate relativă de 20–80%.
- Așezați imprimanta pe o suprafață orizontală, solidă, fără vibrații, suficient de rezistentă pentru a susține greutatea aparatului. Imprimanta trebuie să stea orizontal, cu toate cele patru picioare bine rezemate pe suprafața de sprijin. Pentru a afla greutatea configurației de imprimantă, consultați secțiunea Specificații fizice.
- Așezați imprimanta astfel încât să rămână destul loc în jurul ei pentru a putea manevra consumabilele și pentru a asigura o ventilare corespunzătoare. Pentru a afla ce cerințe de spațiu are imprimanta, consultați secțiunea Cerințe de spațiu pentru configurația standard.
- După ce amplasați imprimanta, o puteți conecta la sursa de curent și la computer sau la rețea.

Conectarea imprimantei

Selectarea unei metode de conectare

Imprimanta se poate conecta la computer prin cablu USB sau prin cablu Ethernet. Metoda aleasă depinde de modul de conectare a computerului la rețea. Conexiunea USB este directă și se configurează cel mai ușor. Conexiunea Ethernet se utilizează în rețea. Dacă utilizați o conexiune de rețea, este important să înțelegeți cum se conectează imprimanta la aceasta. Pentru detalii, consultați Despre TCP/IP și despre adresele IP.

NOTĂ

- Nu toate opțiunile menționate sunt acceptate pentru toate imprimantele. Unele opțiuni sunt valabile doar pentru anumite modele de imprimantă, anumite configurații, sisteme de operare sau tipuri de driver.
- Cerințele hardware și de cablare depind de metoda de conectare. Ruterele, huburile de rețea, switchurile, modemurile, cablurile Ethernet și USB nu se livrează cu imprimanta. Acestea se cumpără separat.

Network

În cazul în care computerul este conectat la o rețea de birou sau de domiciliu, conectați imprimanta la un port de rețea prin intermediul unui cablu Ethernet. Rețele Ethernet conectează simultan multe computere, imprimante și dispozitive. În majoritatea cazurilor, conexiunea Ethernet este mai rapidă decât cea prin USB și asigură acces direct la setările imprimantei prin Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.

Rețea fără fir

Dacă în rețea există un ruter sau un dispozitiv de tip punct de acces fără fir, puteți conecta imprimanta la rețea prin conexiune fără fir. Conexiunea de rețea fără fir oferă acces și servicii similare conexiunilor prin cablu. De obicei, o conexiune fără fir este mai rapidă decât una prin USB și asigură acces direct la setările imprimantei prin Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.

USB

În cazul în care conectați imprimanta la un singur computer și nu aveți rețea, utilizați o conexiune USB. Conexiunea USB oferă viteze de transfer mari, dar nu mai mari decât conexiunile Ethernet. În plus, conexiunea USB nu permite accesarea Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.

Conectarea imprimantei la rețea

Conectați imprimanta la rețea cu un cablu Ethernet de categoria 5 sau superioară. La o rețea Ethernet se pot conecta unul sau mai multe computere și permite utilizarea simultană a mai multor imprimante și sisteme. O conexiune Ethernet asigură acces direct la setările imprimantei, prin Xerox[®] CentreWare[®] Internet Services.

Pentru a conecta imprimanta:

- 1. Conectați cablul de alimentare la imprimantă, apoi și la priza electrică.
- Conectați un capăt al cablului Ethernet din categoria 5 sau superioară la portul Ethernet al imprimantei. Conectați celălalt capăt al cablului Ethernet la un port de rețea configurat corect al unui hub sau ruter.
- 3. Porniți imprimanta.

Pentru detalii despre configurarea setărilor de rețea, consultați *Ghid pentru administrarea sistemului* la adresa: www.xerox.com/office/3330docs.

Conectarea la un computer prin USB

Pentru a putea conecta imprimanta prin USB, trebuie să aveți Windows 7, Windows 8 sau o versiune mai recentă, Windows Server 2008 sau o versiune mai recentă ori Macintosh OS X versiunea 10.9 sau mai recentă.

Pentru a conecta imprimanta la computer prin cablu USB:

- **1.** Conectați capătul B al unui cablu USB 2.0 standard A/B la portul USB din partea stângă a imprimantei.
- 2. Conectați capătul A al cablului USB la un port USB de pe computer.
- 3. Dacă se lansează Expertul Windows hardware nou detectat, selectați Revocare.
- 4. Instalați driverele de imprimare. Pentru detalii, consultați Instalarea software-ului.

Pornirea/oprirea imprimantei

Înainte de a porni imprimanta, asigurați-vă că ați conectat cablul de alimentare atât la imprimantă, cât și la priza de curent. De asemenea, asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția Oprit.



Imprimanta are un buton de *Oprire* pe afişajul panoului de comandă și un *comutator de pornire/oprire* în partea din stânga, spate.

- *Butonul de oprire* de pe afişajul panoului de comandă inițiază o oprire disciplinată a componentelor electronice ale imprimantei.
- *Comutatorul de pornire/oprire* din partea laterală a imprimantei controlează alimentarea cu curent a imprimantei.
- 1. Pentru a opri imprimanta, treceți comutatorul de pornire/oprire în poziția Pornit.



În cazul în care comutatorul de pornire/oprire este în poziția Pornit, dar imprimanta nu este pornită, aceasta a fost oprită prin intermediul panoului de comandă. Pentru a porni imprimanta, treceți comutatorul de pornire/oprire în poziția **Oprit**, apoi din nou în poziția **Pornit**.

2. Pentru a opri imprimanta:

• ATENȚIE

- Pentru a preveni defecțiunile, întâi opriți imprimanta prin intermediul panoului de comandă.
- Nu conectați și nu deconectați cablul de alimentare cât timp imprimanta se oprește.
- a) Apăsați butonul **Economizor de energie** pe panoul de comandă al imprimantei.
- b) Atingeți Oprire.

NOTĂ

Când s-au stins toate luminile de pe panoul de comandă, secvența de oprire a imprimantei se consideră terminată. Oprirea cu comutatorul de pornire/oprire este opțională.

Configurarea setărilor de rețea

Despre TCP/IP și despre adresele IP

Computerele și imprimantele comunică prin rețelele Ethernet în special prin protocoalele TCP/IP. În general, computerele Macintosh folosesc fie TCP/IP, fie Bonjour drept protocol de comunicație cu imprimanta de rețea. În cazul sistemelor Macintosh OS X se preferă TCP/IP. Cu toate acestea, spre deosebire de TCP/IP, protocolul Bonjour nu necesită ca imprimantele și computerele să aibă adrese IP.

În cazul protocoalelor TCP/IP, fiecare imprimantă și fiecare computer trebuie să aibă o adresă IP unică. Multe rețele și rutere de cablu și DSL au servere DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Un server DHCP atribuie automat adrese IP computerelor și imprimantelor din rețea care au fost configurate să utilizeze DHCP.

Dacă utilizați un ruter de cablu sau DSL, consultați documentația acestuia pentru informații despre lucrul cu adresele IP.

Instalarea software-ului

Înainte de a instala software-ul driver, verificați dacă imprimanta este conectată la priză, pornită, conectată corect la rețea și dacă are adresă IP. Dacă nu cunoașteți adresa IP, consultați Căutarea adresei IP a imprimantei.

Dacă discul *Software and Documentation* (Disc pentru software și documentație) nu este disponibil, descărcați cele mai recente drivere de la www.xerox.com/office/3330drivers.

Cerințe legate de sistemul de operare

Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 şi Windows Server 2012.

- Macintosh OS X versiunea 10.9 și versiunile mai recente
- UNIX şi Linux: Imprimanta acceptă conectarea la diferite platforme UNIX prin interfața de rețea. Pentru detalii, consultați www.xerox.com/office/3330drivers.

Instalarea driverelor și a utilitarelor pentru Windows

Pentru a putea utiliza toate funcțiile imprimantei, instalați driverul de imprimare Xerox[®] și driverul de scanare Xerox[®].

Pentru a instala driverele de imprimare și scanare:

1. Introduceți discul *Software and Documentation* (Disc pentru software și documentație) în unitatea corectă a computerului. Programul de instalare pornește automat.

Dacă programul de instalare nu pornește automat, navigați la unitatea de disc și faceți dublu clic pe fișierul **Setup.exe**.

- 2. Pentru a schimba limba, faceți clic pe Limbă.
- 3. Selectați limba, apoi faceți clic pe OK.
- 4. Faceți clic pe Instalare drivere > Instalare drivere de imprimare și scanare.
- 5. Pentru a accepta contractul de licență, faceți clic pe De acord.
- 6. Selectați imprimanta dvs. din lista celor descoperite, apoi faceți clic pe Următorul.
- 7. Dacă imprimanta dvs. nu apare în lista celor descoperite, faceți clic pe Căutare extinsă.
- **8.** Dacă imprimanta nu apare nici acum în lista celor descoperite și cunoașteți adresa IP a acesteia:
 - a) Faceți clic pe pictograma Imprimantă de rețea din partea de sus a ferestrei.
 - b) Introduceți adresa IP sau numele DNS al imprimantei.
 - c) Faceți clic pe **Căutare**.
 - d) Selectați imprimanta dvs. din lista celor descoperite, apoi faceți clic pe Următorul.
- **9.** Dacă imprimanta nu apare nici acum în lista celor descoperite și nu cunoașteți adresa IP a acesteia:
 - a) Faceți clic pe **Căutare avansată**.
 - b) Dacă știți adresa de gateway și masca de rețea, faceți clic pe butonul de sus și introduceți adresele în câmpurile Gateway și Mască rețea.
 - c) Dacă știți adresa unei alte imprimante din aceeași subrețea, faceți clic pe butonul din mijloc și introduceți adresa în câmpul Adresă IP.
 - d) Faceți clic pe **Căutare**.
 - e) Selectați imprimanta dvs. din lista celor descoperite, apoi faceți clic pe Următorul.

NOTĂ

În momentul în care imprimanta apare în fereastra Imprimante descoperite, se afișează adresa IP a acesteia. Notați-vă adresa IP pentru a o folosi ulterior.

- 10. Selectați driverul dorit.
- **11.** Faceți clic pe **Instalare**.
- 12. Dacă programul de instalare vă solicită adresa IP, introduceți adresa IP a imprimantei.
- **13.** Dacă programul de instalare vă solicită să reporniți computerul, faceți clic pe **Repornire** pentru a finaliza instalarea driverelor.
- 14. Pentru a finaliza instalarea, faceți clic pe Terminare.

Instalarea driverelor de imprimare pe Macintosh OS X versiunea 10.9 și pe versiunile ulterioare

Instalați driverul de imprimare Xerox pentru a avea la dispoziție toate funcțiile imprimantei.

Pentru a instala driverul de imprimare:

- 1. Introduceți discul *Software and Documentation* (Disc pentru software și documentație) în unitatea corectă a computerului.
- **2.** Pentru a vizualiza fișierul **.dmg** corespunzător imprimantei, faceți clic pe pictograma disc.
- **3.** Deschideți fișierul **.dmg**, apoi navigați la fișierul de instalare potrivit pentru sistemul de operare pe care îl utilizați.
- 4. Pentru a începe instalarea, deschideți fișierul cu pachetul de instalare.
- 5. Pentru a confirma mesajele de avertisment și de introducere, faceți clic pe **Continuare**. Faceți clic din nou pe **Continuare**.
- 6. Pentru a accepta acordul de licență, faceți clic pe Continuare, apoi pe Sunt de acord.
- 7. Pentru a accepta locația de instalare actuală, faceți clic pe Instalare. Dacă doriți să selectați o altă locație pentru fișierele de instalare, faceți clic pe Instalare.
- 8. Introduceți parola, apoi faceți clic pe Instalare software.
- **9.** Selectați imprimanta dvs. din lista celor descoperite, apoi faceți clic pe **Continuare**. Dacă imprimanta dvs. nu apare în lista celor descoperite:
 - a) Faceți clic pe pictograma **Imprimantă de rețea**.
 - b) Tastați adresa IP a imprimantei, apoi faceți clic pe **Continuare**.
 - c) Selectați imprimanta dvs. din lista celor descoperite, apoi faceți clic pe **Continuare**.
- **10.** Pentru a accepta mesajul despre coada de imprimare, faceți clic pe **Continuare**.
- **11.** Pentru a accepta mesajul despre succesul instalării, faceți clic pe Închidere.
- 12. Pentru a verifica dacă driverul de imprimare recunoaște opțiunile instalate:
 - a) În meniul Apple, click System Preferences (Preferințe sistem) > Printers and Scanners (Imprimante și scanere).
 - b) Selectați imprimanta din listă, apoi faceți clic pe **Options & Supplies** (Opțiuni și consumabile).
 - c) Faceți clic pe **Options** (Opțiuni).
 - d) Verificați dacă toate opțiunile instalate pe imprimantă apar corect.
 - e) Dacă faceți modificări în setări, faceți clic pe **OK**, închideți fereastra, apoi închideți System Preferences (Preferințe sistem).

Instalarea driverelor de imprimare pentru UNIX și Linux

Pentru a putea instala driverele de imprimare UNIX pe computer, aveți nevoie de privilegii de utilizator root sau de superutilizator.

Această procedură necesită conexiune internet.

Pentru a instala driverele Linux, parcurgeți pașii de mai jos, apoi selectați **Linux** în loc de UNIX pentru sistemul de operare și pachet.

Pentru a instala driverul de imprimare:

- 1. La imprimantă, verificați în raportul de configurare dacă protocolul TCP/IP este activat și dacă este instalat cablul de rețea.
- 2. La panoul de comandă al imprimantei, pentru adresa IP, procedați astfel:
 - a) Permiteți imprimantei să obțină o adresă DHCP.
 - b) Imprimați pagina de configurare și păstrați-o pentru referințe ulterioare.
- 3. La computer, efectuați următoarele operații:
 - a) Selectați modelul imprimantei pe site-ul driverului de imprimare al acesteia.
 - b) Selectați UNIX din meniul Sistem de operare, apoi faceți clic pe Acces.
 - c) Selectați pachetul corespunzător sistemului de operare.
 - d) Pentru a începe descărcarea, faceți clic pe butonul Start.
- **4.** Faceți clic pe linkul **Ghid de instalare** în notele de sub pachetul de driver pe care l-ați selectat, apoi urmați instrucțiunile de instalare.

Alte drivere

Următoarele drivere se pot descărca de la adresa www.xerox.com/office/3330drivers.

- Xerox[®] Global Print Driver funcționează cu orice imprimantă din rețea, inclusiv cu cele ale altor producători. Se autoconfigurează la instalare în funcție de imprimantă.
- Xerox[®] Mobile Express Driver funcționează cu orice imprimantă disponibilă, care acceptă PostScript standard. Se autoconfigurează pentru imprimanta selectată la fiecare imprimare. În cazul în care călătoriți des în alte locuri, puteți salva imprimantele preferate din locațiile respective și imprimanta păstrează setările.

Instalarea imprimantei ca serviciu web pe dispozitive

Serviciile web pe dispozitive (Web Services on Devices, WSD) le permit clienților să descopere și să acceseze prin rețea dispozitive la distanță și serviciile aferente. WSD acceptă descoperirea, controlul și utilizarea dispozitivelor.

Instalarea unei imprimante WSD cu ajutorul expertului Adăugare dispozitiv

1. La computer, faceți clic pe Start, apoi selectați Dispozitive și imprimante.

- 2. Pentru a lansa expertul Adăugare dispozitiv, faceți clic pe Adăugare dispozitiv.
- **3.** Selectați dispozitivul pe care doriți să îl utilizați din lista celor disponibile, apoi faceți clic pe **Următorul**.

NOTĂ

Dacă imprimanta pe care doriți să o utilizați nu apare în listă, faceți clic pe butonul **Revocare**. Adăugați manual imprimanta WSD prin intermediul expertului Adăugare imprimantă; pentru detalii, consultați secțiunea Instalarea manuală a unei imprimante WSD prin intermediul expertului Adăugare imprimantă.

4. Faceți clic pe Închidere.

Instalarea manuală a unei imprimante WSD prin intermediul expertului Adăugare imprimantă

- 1. La computer, faceți clic pe **Start**, apoi selectați **Dispozitive și imprimante**.
- 2. Pentru a lansa expertul Adăugare imprimantă, faceți clic pe Adăugare dispozitiv.
- 3. Faceți clic pe Adăugare imprimantă de rețea, fără fir sau Bluetooth.
- **4.** Selectați dispozitivul pe care doriți să îl utilizați din lista celor disponibile, apoi faceți clic pe **Următorul**.
- 5. Dacă imprimanta dorită nu apare în listă, faceți clic pe Imprimanta care mă interesează nu apare în listă.
- 6. Selectați Adăugare imprimantă utilizând o adresă TCP/IP sau un nume de gazdă, apoi faceți clic pe Următorul.
- 7. În câmpul Tip dispozitiv, selectați Dispozitiv servicii web.
- 8. Introduceți adresa IP a imprimantei în câmpul Nume gazdă sau adresă IP. Faceți clic pe Următorul.
- 9. Selectați o opțiune de partajare a imprimantei cu alți utilizatori ai rețelei.
- **10.** Introduceți un nume de partajare, o locație și comentarii care să permită identificarea imprimantei în vederea partajării. Faceți clic pe **Următorul**.
- **11.** Pentru a seta imprimanta drept implicită, selectați o opțiune. Pentru a testa conexiunea, faceți clic pe **Imprimare pagină de testare**.
- **12.** Faceți clic pe **Finalizare**.

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print și NFC

Puteți imprima fără driver de imprimare dacă utilizați:

AirPrint

Utilizați AirPrint pentru a imprima direct de la un dispozitiv cu sau fără fir, fără a utiliza un driver de imprimare. AirPrint este o funcție software care permite imprimarea de la dispozitive cu sau fără fir, care au sisteme de operare Apple iOS, respectiv Mac OS, fără a instala un driver de imprimare. Imprimantele care acceptă AirPrint vă permit să imprimați sau să lucrați cu faxuri direct de la computerele Mac, telefoanele iPhone, tabletele iPad și dispozitivele iPod touch.
Mopria

Mopria este o funcție software prin care utilizatorii pot imprima de la dispozitive mobile, fără să aibă nevoie de driver de imprimare. Puteți utiliza Mopria pentru a imprima de la un dispozitiv mobil, direct cu imprimantele care acceptă Mopria.

Google Cloud Print

Google Cloud Print vă permite să imprimați documente de la un dispozitiv conectat la internet, fără a folosi un driver de imprimare. Documentele stocate în cloud, pe un computer personal, o tabletă sau un smartphone se pot transmite la imprimantă de oriunde.

NFC (Near Field Communication)

Near field communication (NFC) este o tehnologie care face posibilă comunicarea între dispozitive aflate la distanțe de cel mult 10 centimetri unul de altul. Puteți utiliza NFC pentru a obține interfața de rețea cu care să puteți stabili o conexiune TCP/IP între dispozitiv și imprimantă.

Pentru informații suplimentare, consultați Ghid pentru administrarea sistemului:

- www.xerox.com/office/WC3335docs
- www.xerox.com/office/WC3345docs

Instalarea și configurarea

4

Hârtia și suporturile de imprimare

Tipuri de hârtie acceptate

Această imprimantă a fost concepută pentru a permite utilizarea mai multor tipuri de hârtie sau de suporturi de imprimare. Pentru a asigura o calitate optimă a imprimării și a evita blocajele, urmați indicațiile din această secțiune.

Pentru rezultate optime, utilizați hârtiile și suporturile de imprimare Xerox recomandate pentru această imprimantă.

Comandarea hârtiei

Pentru a comanda hârtie sau alte suporturi de imprimare, contactați distribuitorul local sau accesați www.xerox.com/office/3330supplies.

Instrucțiuni generale pentru încărcarea hârtiei

- Filați colile de hârtie înainte de a le pune în tava de hârtie.
- Nu puneți prea multă hârtie în tăvi. Nu depășiți linia de umplere maximă din tavă.
- Reglați ghidajele în funcție de formatul hârtiei.
- Dacă apar prea multe blocaje, utilizați hârtie sau suporturi de imprimare acceptate dintr-un alt pachet.
- Nu imprimați pe colile cu etichete dacă s-a dezlipit vreo etichetă de pe acestea.
- Folosiți doar plicuri de hârtie.
- Imprimați pe o singură față a plicurilor.

Hârtii care pot deteriora imprimanta

Unele tipuri de hârtie și de suporturi de imprimare pot deteriora calitatea imprimării, se pot bloca mai des sau pot deteriora imprimanta. Nu utilizați următoarele:

• Hârtie rugoasă sau poroasă

Hârtia și suporturile de imprimare

- Hârtie pentru imprimante cu jet de cerneală
- Hârtie lucioasă sau tratată, nedestinată imprimantelor cu laser
- Hârtie pe care s-au făcut fotocopii
- Hârtie pliată sau șifonată
- Hârtie cu decupare sau perforații
- Hârtie capsată
- Plicuri cu geam, cu capse metalice, lipite pe margine sau cu benzi adezive acoperite
- Plicuri căptușite
- Suportul de imprimare din plastic

• ATENȚIE

Garanția Xerox[®], contractul de service și Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) nu acoperă defecțiunile suferite de imprimantă din cauza hârtiei neacceptate sau a suporturilor de imprimare/copiere speciale. Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) este disponibilă în Statele Unite ale Americii și în Canada. În afara acestor zone, acoperirea poate varia. Pentru detalii suplimentare, contactați reprezentantul Xerox local.

Indicații pentru depozitarea hârtiei

Păstrarea hârtiei și a celorlalte suporturi contribuie la obținerea unei calități optime a imprimării.

- Depozitați hârtie în locuri întunecoase, răcoroase și relativ uscate. Cele mai multe tipuri de hârtie sunt sensibile la lumina vizibilă și la ultraviolete. Radiațiile ultraviolete ale soarelui și ale becurilor fluorescente sunt foarte dăunătoare pentru hârtie.
- Nu expuneți hârtia acțiunii prelungite a luminii puternice.
- Păstrați temperatura și umiditatea relativă constante.
- Nu depozitați hârtia în pod, în bucătărie, în garaj sau în pivniță. În aceste spații este mai probabil să fie umezeală.
- Hârtia trebuie să stea pe orizontală, pe palete, cutii, rafturi sau în fișete.
- Nu duceți mâncare și băuturi în zonele în care depozitați sau manipulați hârtie.
- Nu deschideți pachetele de hârtie sigilate decât atunci când urmează să le încărcați în imprimantă. Lăsați hârtia depozitată în ambalajul original. Ambalajul protejează hârtia împotriva creșterii, respectiv scăderii nivelului de umiditate.
- Unele suporturi de imprimare se ambalează în pungi de plastic resigilabile. Păstrați suportul în pungă până când urmează să-l utilizați. Lăsați suportul neutilizat în punga resigilată pentru protecție.

Τανί	Tipuri de hârtie	Greutăți
Tăvile manuală, 1 și 2	Obișnuită Hârtie cu antet Preimprimată Perforată Hârtie subțire Hârtie groasă Carton Standard Reciclată Pentru arhivare	70–85 g/m ² 70–85 g/m ² 70–85 g/m ² 70–85 g/m ² 60–70 g/m ² 85–105 g/m ² 106–163 g/m ² 105–120 g/m ² 60–85 g/m ² Nu este cazul
Numai tava manuală și tava 1	Transparentă	Nu este cazul
Numai tava manuală	Etichete Plic Personalizat	120–150 g/m ² 75–90 g/m ² 60–220 g/m ²

Tipuri și greutăți de hârtie acceptate

Formate de hârtie standard acceptate

Τανă	Formate standard europene	Formate standard din America de Nord
Tăvile manuală, 1 și 2	A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 in.) A5 (148 x 210 mm, 5,8 x 8,3 in.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7,2 x 10,1 in.) ISO B5 (176 x 250 mm, 6,9 x 9,8 in.) A6 (105 x 148 mm, 4,1 x 5,8 in.)	Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 in.) Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 in.) Oficio (216 x 343 mm, 8,5 x 13,5 in.) Folio (216 x 330 mm, 8,5 x 13 in.) Executive (184 x 267 mm, 7,25 x 10,5 in.) Statement (140 x 216 mm, 5,5 x 8,5 in.)
Numai tava manuală	Plic C5 (162 x 229 mm, 6,4 x 9 in.) Plic C6 (114 x 162 mm, 4,5 x 6,38 in.) Plic DL (110 x 220 mm, 4,33 x 8,66 in.) Carton index (76,2 x 127 mm, 3 x 5 in.) Carte poştală (100 x 148 mm, 3,94 x 5,83 in.)	Carte poştală (102 x 152 mm, 4 x 6 in.) Plic nr. 10 (241 x 105 mm, 4,1 x 9,5 in.) Plic nr. 9 (114 x 162 mm, 4,5 x 6,38 in.) Plic Monarch (98 x 190 mm, 3,9 x 7,5 in.) Carton index (76,2 x 127 mm, 3 x 5 in.)

Formate de hârtie personalizate acceptate

Τανă	Lățime	Lungime
Tavă manuală	98–216 mm (3,9–8,5 in.)	148–356 mm (5,8–14 in.)

Τανă	Lățime	Lungime
Tăvile 1 și 2	105–216 mm (4,1–8,5 in.)	148–356 mm (5,8–14 in.)

Tipuri și greutăți de hârtie acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe

Tipuri de hârtie	Greutăți
Hârtie subțire	60–70 g/m ²
Reciclată	60–85 g/m ²
Obișnuită Hârtie cu antet Perforată Preimprimată	70–85 g/m ²
Hârtie groasă	86–105 g/m ²
Standard	105–120 g/m ²

Formate de hârtie standard pentru imprimarea automată pe 2 fețe

Formate standard europene	Formate standard din America de Nord
A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 in.)	Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 in.) Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 in.) Oficio (216 x 343 mm, 8,5 x 13,5 in.) Folio (216 x 330 mm, 8,5 x 13 in.) Executive (184 x 267 mm, 7,25 x 10,5 in.)

Formate de hârtie personalizate acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe

Sursă	Tipuri de suport de imprimare	Formate	Grosime
Tava 1 sau 2	Obișnuită, Subțire, Groasă, Standard, Carton, Reciclată, Pentru arhivare	A4, Letter, Legal, Executive, Folio, Oficio, ISO B5, JIS B5, A5, A6	60–163 g (16–43 lb.)
Tava manuală	Obişnuită, Subțire, Groasă, Standard, Carton, Bumbac, Color, Preimprimată, Reciclată, Pentru arhivare, Transparente, Etichete	A4, Letter, Legal, Executive, Folio, Oficio, ISO B5, JIS B5, A5, A6, 3"x5"	60~220 g.(16–58 lb.)
	Plic	Monarch, Nr.10, DL, C5, C6	
	Carton	Carte poștală internațională	
	Personalizat	Format: min 75 mm lățime x 125 mm lungime	
2 fețe	Obișnuită, Subțire, Groasă, Standard, Reciclată	A4, Letter, Legal, Folio, Oficio	60~120 g (16–32 lb.)

Încărcarea hârtiei

Încărcarea hârtiei în tava manuală

Pentru a încărca hârtie în tava manuală:

1. Deschideți tava manuală.



Dacă tava manuală conține deja hârtie, scoateți colile cu alt format sau de tip diferit.

- 2. Deplasați ghidajele de lățime până la marginile tăvii.
- **3.** Îndoiți colile înainte și înapoi, filați-le, apoi aliniați marginile colilor din stivă, pe o suprafață netedă. Această procedură separă colile lipite și reduce probabilitatea blocajelor.



NOTĂ

Pentru a evita blocajele și alimentarea greșită, nu scoateți hârtia din ambalaj decât atunci când urmează să o folosiți.

4. Puneți hârtia în tavă, apoi reglați ghidajele astfel încât să atingă marginile colilor.



- Hârtia perforată se pune cu perforațiile spre stânga imprimantei.
- Dacă imprimați pe 1 sau pe 2 fețe și doriți să alimentați hârtie cu antet sau preimprimată, așezați colile cu antetul în sus, astfel încât să intre în imprimantă cu marginea de sus înainte.

NOTĂ

Nu depășiți linia de umplere maximă. Supraîncărcarea tăvii poate duce la blocaje în imprimantă.

- 5. Dacă ecranul Setări hârtie, afișat pe panoul de comandă, vă solicită acest lucru, verificați formatul, tipul și culoarea hârtiei.
- 6. După ce ați terminat, atingeți Confirmare.

Încărcarea hârtiei în tava 1 și în tava opțională 2

NOTĂ

Procedura de mai jos este valabilă atât pentru tava 1, cât și pentru tava 2.

- **1.** Trageți tava spre exterior.
 - Tava 1: extrageți și scoateți tava.



• Tava 2: extrageți tava până la capăt, ridicați ușor partea frontală a acesteia, apoi scoateți-o trăgând spre exterior.



2. Deplasați spre exterior ghidajele de lungime și de lățime:



- a) Prindeți între degete pârghia fiecărui ghidaj.
- b) Glisați ghidajele spre exterior, până când se opresc.
- c) Eliberați pârghiile.
- **3.** Îndoiți colile înainte și înapoi, filați-le, apoi aliniați marginile colilor din stivă, pe o suprafață netedă. Această procedură separă colile lipite și reduce probabilitatea blocajelor.



4. Puneți hârtia în tavă, apoi reglați ghidajele conform formatului colilor.



- Hârtia se pune în tavă cu fața de imprimat în jos.
- Hârtia perforată se pune cu perforațiile spre dreapta imprimantei.
- Nu depășiți linia de umplere maximă. Dacă puneți prea multă hârtie, pot apărea blocaje.
- 5. Glisați tava în imprimantă și împingeți-o până la capătul cursei.
- **6.** Dacă ecranul Setări hârtie, afișat pe panoul de comandă, vă solicită acest lucru, verificați formatul, tipul și culoarea hârtiei.
- 7. După ce ați terminat, atingeți Confirmare.

Setarea formatului și a tipului de hârtie

După ce încărcați hârtia în tavă, selectați formatul și tipul acesteia, prin intermediul panoului de comandă. Dacă imprimați de la computer, selectați formatul și tipul de hârtie în aplicația cu care lucrați.

NOTĂ

Setările configurate în driverul de imprimare au prioritate față de cele stabilite prin panoul de comandă.

După ce închideți tava de hârtie, se afișează automat setările Format și tip hârtie. Dacă sunt corecte, utilizați setările afișate. Dacă nu, urmați procedurile de mai jos pentru a modifica setările de format și de tip ale hârtiei încărcate.

Setarea formatului de hârtie

- 1. Apăsați Meniu pe panoul de comandă.
- 2. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați Setări hârtie tavă.
- 3. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 4. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați tava dorită.

- 5. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 6. Apăsați butonul OK pentru a accepta configurarea actuală sau apăsați butonul săgeată Jos pentru a modifica setările.
- 7. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 8. Cu Format hârtie selectat, apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 9. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați formatul de hârtie.
- 10. Apăsați butonul OK pentru a salva modificările.

Dacă doriți să utilizați o hârtie cu format special, selectați un format personalizat în Driverul de imprimare.

Setarea tipului de hârtie

- 1. Apăsați Meniu pe panoul de comandă.
- 2. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați Setări hârtie tavă.
- 3. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 4. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați tava dorită.
- 5. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 6. Apăsați butonul OK pentru a accepta configurarea actuală sau apăsați butonul săgeată Jos pentru a modifica setările.
- 7. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 8. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați Tip hârtie.
- 9. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 10. Apăsați butoanele săgeată Sus/Jos, apoi selectați tipul de hârtie.
- 11. Apăsați butonul OK pentru a salva modificările.

Imprimarea pe hârtie specială

Pentru a comanda hârtie, folii transparente sau alte suporturi de imprimare, contactați distribuitorul local sau accesați www.xerox.com/office/3330supplies.

Plicuri

NOTĂ

Imprimarea pe folii transparente se face NUMAI prin tava manuală. Pentru detalii, consultați Formate de hârtie standard acceptate.

Indicații pentru imprimarea pe plicuri

- Calitatea de imprimare depinde de calitatea și modelul plicurilor. Dacă nu obțineți rezultatele dorite, încercați o altă marcă de plicuri.
- Păstrați temperatura și umiditatea relativă constante.
- Păstrați plicurile neutilizate în ambalaj, pentru a le feri de umiditatea excesivă, dar și de deshidratare. Acestea pot afecta calitatea imprimării și pot duce la cutarea hârtiei. Umezeala excesivă poate duce la lipirea clapetei plicurilor înaintea sau în timpul imprimării.
- Înainte de a încărca plicurile în tavă, eliminați bulele de aer: aşezați o carte grea pe plicuri.
- În driverul de imprimare, selectați tipul de hârtie Plic.
- Nu folosiți plicuri căptușite. Folosiți plicuri care stau întinse pe o suprafață.
- Nu folosiți plicuri cu adeziv care se activează la căldură.
- Nu folosiți plicuri cu clapete care se sigilează prin presare.
- Folosiți doar plicuri de hârtie.
- Nu folosiți plicuri cu fereastră sau cu cleme metalice.

Alimentarea plicurilor în tava manuală

1. Deschideți tava manuală.



2. Deplasați ghidajele de lățime până la marginile tăvii.

Dacă nu puneți plicurile în tava manuală imediat după ce le-ați scos din ambalaj, acestea se pot deforma. Îndreptați-le pentru a evita blocajele.



3. Pentru a încărca plicurile, așezați-le cu partea de imprimat în sus, cu clapetele închise în jos și spre stânga.



- 4. Reglați ghidajele astfel încât să atingă marginile colilor.
- 5. Dacă ecranul Setări hârtie, afișat pe panoul de comandă, vă solicită acest lucru, verificați formatul, tipul și culoarea hârtiei.
- 6. După ce ați terminat, atingeți Confirmare.

Etichete

NOTĂ

Imprimarea pe etichete se face numai prin tava manuală.

Indicații pentru imprimarea pe etichete

• ATENȚIE

Nu folosiți coli cu etichete lipsă, îndoite sau dezlipite de pe coala purtătoare. Acestea pot deteriora imprimanta.

- Utilizați etichete concepute pentru imprimarea laser.
- Nu utilizați etichete de vinil.
- Nu alimentați o coală de etichete prin imprimantă de mai multe ori.
- Nu utilizați etichete cu adeziv de cauciuc uscat.
- Imprimați pe o singură față a colii de etichete. Utilizați doar coli cu etichete complete.
- Depozitați etichetele neutilizate în ambalajul original, pe o suprafață plată. Păstrați colile de etichete în interiorul ambalajului original, până când urmează să fie utilizate. Reintroduceți colile de etichete neutilizate în ambalajul original și sigilați-l.
- Nu depozitați etichetele în condiții de umiditate prea mare sau prea mici, nici în spații excesiv de calde sau reci. Depozitarea etichetelor în condiții extreme poate duce la probleme de calitate a imprimării sau la blocarea etichetelor în imprimantă.
- Rotiți des teancul. Perioadele lungi de depozitare în condiții extreme pot duce la ondularea etichetelor și la blocarea acestora în imprimantă.
- În driverul de imprimare, selectați tipul de hârtie Etichetă.
- Înainte de a alimenta etichete, scoateți toată hârtia din tava manuală.

Alimentarea etichetelor în tava manuală

Pentru a încărca etichete în tava manuală:

1. Deschideți tava manuală.



2. Deplasați ghidajele de lățime până la marginile tăvii.

3. Aşezați colile de etichete cu fața în sus.



- 4. Reglați ghidajele astfel încât să atingă marginile colilor.
- **5.** Dacă apare o solicitare pe panoul de comandă, verificați setările de format, tip și culoare în ecranul Setări hârtie.
- 6. După ce ați terminat, atingeți Confirmare.

Transparente

NOTĂ

Puteți imprima pe folii transparente alimentate fie din tava manuală, fie din tava 1.

Indicații pentru imprimarea pe folii transparente

Înainte de a alimenta folii transparente în tava manuală, îndepărtați toată hârtia.

- Țineți foliile transparente de margini, cu ambele mâini. Amprentele digitale sau cutele pot duce la o calitate slabă a imprimării.
- După ce încărcați foliile, schimbați tipul de hârtie în Transparente pe panoul de comandă al imprimantei.
- În driverul de imprimantă, selectați tipul de hârtie Transparente.
- Alimentați cel mult 20 de folii transparente. Supraîncărcarea tăvii poate duce la blocaje în imprimantă.
- Nu filați foliile transparente.

Hârtia și suporturile de imprimare

5

Imprimarea

Imprimarea – prezentare generală

Pentru a putea imprima, atât computerul, cât și imprimanta trebuie să fie alimentate cu curent, pornite și conectate la o rețea activă. Asigurați-vă că pe computer este instalată versiunea corectă a driverului de imprimare. Pentru detalii, consultați Instalarea software-ului.

- 1. Selectați hârtia corespunzătoare.
- 2. Alimentați hârtia în tava corespunzătoare.
- 3. La panoul de comandă al imprimantei specificați formatul și tipul hârtiei.
- 4. În aplicația software, accesați setările de imprimare. În majoritatea aplicațiilor software, apăsați CTRL > P (dacă lucrați cu Windows) sau CMD > P (dacă utilizați Macintosh).
- 5. Selectați imprimanta.
- 6. Pentru a accesa setările driverului de imprimare pentru Windows, selectați Proprietăți sau Preferințe. În cazul computerelor Macintosh, selectați Funcții Xerox[®].
- 7. Selectați opțiunile dorite.
- 8. Pentru a trimite lucrarea către imprimantă, faceți clic pe Imprimare.

Subiecte conexe:

Încărcarea hârtiei

Selectarea opțiunilor de imprimare

Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei

Imprimarea pe hârtie specială

Selectarea opțiunilor de imprimare

Opțiunile de imprimare, denumite și opțiunile driverului de imprimare, se specifică în **Preferințe imprimare** în cazul sistemelor Windows, și în **Funcții Xerox**[®] pe Macintosh. Opțiunile de imprimare sunt setările de imprimare pe 2 fețe, de aspect de pagină și de calitate a imprimării. Puteți alege setarea implicită pentru diferite opțiuni de imprimare; pentru mai multe informații consultați Setarea opțiunilor implicite de imprimare din Windows și Setarea opțiunilor implicite de imprimare pe Macintosh. Opțiunile de imprimare pe care le setați în aplicația software sunt temporare și nu se salvează.

Ajutorul din driverul de imprimare

Ajutorul din driverul de imprimare Xerox[®] este disponibil prin fereastra Preferințe imprimare. Pentru a afișa ajutorul din driverul de imprimare, faceți clic pe butonul **Ajutor** (?) din colțul din stânga, jos, al ferestrei Preferințe imprimare.

		×
	xer	ox 🄊
	•	
	-	
2		
	2 0 0	

Informațiile despre Preferințe imprimare apar în două file din fereastra Ajutor:

- **Cuprins** oferă o listă de file de driver în partea de sus și zonele din partea de jos a ferestrei Preferințe imprimare. Pentru a găsi explicații despre fiecare câmp și zonă de driver, faceți clic pe fila Cuprins în fereastra Preferințe imprimare.
- **Căutare** vă pune la dispoziție un câmp în care puteți introduce subiectul sau funcția despre care doriți informații.

Opțiuni de imprimare din Windows

Setarea opțiunilor implicite de imprimare din Windows

Dacă imprimați dintr-o aplicație software oarecare, imprimanta utilizează setările de lucrare de imprimare specificate în fereastra Preferințe imprimare. Puteți să specificați opțiunile de imprimare utilizate cel mai frecvent și să le salvați, astfel încât să nu trebuiască să le configurați ori de câte ori imprimați. De exemplu, dacă majoritatea lucrărilor le imprimați pe ambele fețe ale hârtiei, specificați imprimarea pe 2 fețe în Preferințe imprimare.

Pentru a selecta opțiunile de imprimare implicite:

- **1.** Pe computer, navigați la lista de imprimante:
 - a) În cazul sistemului Windows Vista, faceți clic pe **Start > Panou de control >** Hardware și sunete > Imprimante.
 - b) În cazul sistemului Windows 7, faceți clic pe Start > Dispozitive și imprimante.
 - c) În cazul sistemului Windows 8, faceți clic pe **Panou de control > Dispozitive și imprimante**.

NOTĂ

Dacă pictograma Panou de control nu apare pe desktop, faceți clic dreapta pe desktop, apoi selectați **Personalizare > Pagină de pornire Panou de control > Dispozitive și imprimante**.

- 2. În listă, faceți clic dreapta pe pictograma imprimantei, apoi faceți clic pe **Preferințe** imprimare.
- **3.** În fereastra Preferințe imprimare, faceți clic pe o filă, selectați opțiunile, apoi faceți clic pe **OK** pentru a le salva.

Pentru mai multe informații despre opțiunile din driverul de imprimare Windows, faceți clic pe butonul **Ajutor** (?) în fereastra Preferințe imprimare.

Selectarea opțiunilor de imprimare Windows pentru o lucrare individuală

Dacă doriți să utilizați opțiuni de imprimare speciale pentru o anumită lucrare, puteți modifica setările de Preferințe imprimare înainte de a transmite lucrarea către imprimantă. De exemplu, dacă doriți să imprimați un document la calitatea optimă, în Preferințe imprimare, selectați **Îmbunătățit**, apoi transmiteți lucrarea de imprimare.

- Cu documentul deschis în aplicația software, accesați setările de imprimare. În majoritatea aplicațiilor software, faceți clic pe Fişier > Imprimare sau apăsați CTRL > P.
- 2. Pentru a deschide fereastra Proprietăți, selectați imprimanta, apoi faceți clic pe butonul **Proprietăți** sau **Preferințe**. Denumirea butonului depinde de aplicație.
- 3. În fereastra Proprietăți, faceți clic pe o filă, apoi faceți selecțiile dorite.
- 4. Pentru a salva selecțiile și a închide fereastra Proprietăți, faceți clic pe OK.
- 5. Pentru a trimite lucrarea către imprimantă, faceți clic pe OK.

Salvarea unui set de opțiuni de imprimare utilizate frecvent în Windows

Puteți defini și salva un set de opțiuni, astfel încât să le puteți aplica la lucrările de imprimare viitoare.

Pentru a salva un set de opțiuni de imprimare:

- 1. Cu documentul deschis în aplicație, faceți clic pe Fișier > Imprimare.
- 2. Selectați imprimanta, apoi faceți clic pe Proprietăți.
- 3. Selectați setările dorite în fiecare filă a ferestrei Proprietăți.
- Pentru a salva setările, faceți clic pe săgeata din dreapta câmpului Setări salvate din partea de jos a ferestrei, apoi faceți clic pe Salvare ca.

- **5.** Introduceți un nume pentru setul de opțiuni de imprimare. Pentru a salva setul de opțiuni în lista Setări salvate, faceți clic pe **OK**.
- 6. Pentru a imprima folosind aceste opțiuni, selectați numele corespunzător din listă.

Opțiuni de imprimare de pe Macintosh

Selectarea opțiunilor de imprimare pe sistemele Macintosh

Pentru a utiliza anumite opțiuni de imprimare, modificați setările înainte de a transmite lucrarea către imprimantă.

- 1. Cu documentul deschis în aplicație, faceți clic pe Fișier > Imprimare.
- 2. Selectați imprimanta.
- 3. Selectați Funcții Xerox[®].
- 4. Selectați opțiunile dorite.
- 5. Faceți clic pe Imprimare.

Salvarea unui set de opțiuni de imprimare utilizate frecvent pe sistemele Macintosh

Puteți defini și salva un set de opțiuni, astfel încât să le puteți aplica la lucrările de imprimare viitoare.

Pentru a salva un set de opțiuni de imprimare:

- 1. Cu documentul deschis în aplicație, faceți clic pe Fișier > Imprimare.
- 2. Selectați imprimanta din listă.
- 3. Selectați opțiunile de imprimare dorite.
- 4. Pentru a salva setările, selectați Salvare setări curente ca presetare.

Opțiuni de imprimare din Linux

Lansarea Xerox[®] Printer Manager

Pentru a lansa Xerox[®] Printer Manager din linia de comandă:

- **1.** Conectați-vă ca root.
- 2. Tastați xeroxprtmgr.
- 3. Apăsați tasta Enter sau Return.

Imprimarea de la o stație de lucru Linux

Driverul de imprimare Xerox[®] acceptă fișiere cu setări de descriere a lucrării care conțin funcții de imprimare presetate. De asemenea, puteți transmite solicitările de imprimare din linia de comandă, cu lp/lpr. Pentru informații suplimentare despre imprimarea din Linux, faceți clic pe butonul **Ajutor** (?) din driverul de imprimare Xerox[®].

- 1. Creați o coadă de imprimare. Pentru a crea o coadă, consultați *Ghid pentru administrarea sistemului* la adresa www.xerox.com/office/3330docs.
- Cu documentul sau graficul deschis în aplicație, deschideți caseta de dialog Imprimare. În majoritatea aplicațiilor software, faceți clic pe Fişier > Imprimare sau apăsați CTRL > P.
- 3. Selectați coada de imprimare țintă.
- 4. Închideți caseta de dialog Imprimare.

- 5. În driverul de imprimare Xerox[®], selectați funcțiile de imprimantă disponibile.
- 6. Faceți clic pe Imprimare.

Crearea unei descrieri de lucrare prin intermediul driverului de imprimare Xerox

- 1. În linia de comandă, deschideți driverul de imprimare Xerox[®], conectați-vă ca root, apoi tastați **xeroxprtmgr**.
- 2. Selectați imprimanta în ecranul Imprimantele mele.
- **3.** În colțul de sus, faceți clic pe **Editare imprimantă**, apoi selectați opțiunile pentru lucrarea de imprimare.
- 4. Faceți clic pe Salvare ca, apoi stocați descrierea de lucrare în directorul personal.

Informațiile de identificare personală, cum ar fi parola de Imprimare securizată, nu se salvează în descrierea de lucrare. Informațiile respective pot fi specificate în linia de comandă.

Pentru a imprima folosind descrierea de lucrare, tastați comanda **lp -d{Coada_tinta}** - oJT=<cale_tichet> <nume_fisier>.

Comenzile de mai jos sunt exemple de imprimare cu ajutorul unei descrieri de lucrare:

lp -d{Coada_tinta} -oJT={Cale_absoluta_tichet_lucrare}
{Cale_fisier_de_imprimat}

lp -dCoadaPersonala -oJT=/tmp/DuplexedLetterhead /home/user/FisierDeImprimat

lp -dCoadaPersonala -oJT=/tmp/Secure -oSecurePasscode=1234 /home/user/FisierDeImprimat

Funcții de imprimare

Imprimarea pe ambele fețe ale hârtiei

Tipuri de hârtie pentru imprimarea automată pe 2 fețe

Imprimanta poate imprima automat documente pe 2 fețe, pe tipurile de hârtie acceptate. Înainte de a imprima un document pe 2 fețe, verificați dacă tipul și greutatea hârtiei permit acest lucru. Pentru detalii, consultați Tipuri și greutăți de hârtie acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe.

Imprimarea unui document pe 2 fețe

Opțiunile de imprimare automată pe 2 fețe se specifică în driverul de imprimare. Driverul de imprimare utilizează setările de orientare (portret sau peisaj) din aplicația din care se imprimă documentul.

Opțiuni pentru aspectul de pagină la imprimarea pe 2 fețe

Puteți specifica un aspect de pagină pentru imprimarea pe 2 fețe. Acesta stabilește cum se întorc paginile imprimate. Aceste setări au prioritate față de cele de orientare a paginilor configurate în aplicație.

Portret		Peisaj	
Imprimare 2 fețe	Imprimare 2 fețe, rotire pe muchia scurtă	Imprimare 2 fețe	Imprimare 2 fețe, rotire pe muchia scurtă

Selectarea opțiunilor de hârtie pentru imprimare

Hârtia de utilizat pentru o lucrare de imprimare se poate selecta în două maniere:

- Lăsați imprimanta să selecteze automat hârtia, în funcție de formatul documentului și de tipul și culoarea hârtiei pe care le specificați.
- Puteți selecta o anumită tavă alimentată cu hârtia dorită.

Imprimarea mai multor pagini pe o singură coală



Dacă aveți un document cu mai multe pagini, puteți imprima mai multe pagini ale acestuia pe o singură coală de hârtie.

- 1. În fila Aspect pagină, selectați **Pagini per coală**.
- 2. Selectați **1**, **2**, **4**, **6**, **9** sau **16** pagini pe o față.

Opțiunea Aspect pagină este în fila Opțiuni document.

Scalarea

Scalarea înseamnă micșorarea sau mărirea documentului original, până la formatul hârtiei selectate pentru ieșire. În Windows, Opțiunile de scalare se găsesc în driverul de imprimare, în câmpul Hârtie din fila Opțiuni imprimare.

Pentru a accesa Opțiunile de scalare, faceți clic pe săgeata din partea dreaptă a câmpului Hârtie, selectați **Alt format**, apoi selectați **Format hârtie avansat**.

- **Fără scalare**: această opțiune nu modifică formatul imaginii de pagină care se imprimă pe hârtia de ieșire, în caseta cu procentul apare valoarea 100%. Dacă formatul de original este mai mare decât cel de ieșire, imaginea de pagină se decupează. Dacă formatul de original este mai mic decât cel de ieșire, în jurul imaginii de pagină rămâne spațiu liber.
- Scalare automată: această opțiune redimensionează documentul astfel încât să se potrivească în formatul hârtiei de ieşire. Măsura de scalare se afişează în caseta de procent, sub eşantionul de imagine.
- Scalare manuală: această opțiune redimensionează documentul ținând cont de procentul introdus în caseta de sub previzualizarea imaginii.

Calitatea imprimării

Modurile de calitate a imprimării:

• Modul de calitate standard a imprimării: 600 x 600 dpi (dots per inch)

Imprimarea

• Modul de calitate îmbunătățită a imprimării: 600 x 600 x 5 dpi (calitate îmbunătățită a imaginii 1200 x 1200)

NOTĂ

Rezoluțiile de imprimare sunt indicate numai pentru driverele de imprimare PostScript. În cazul PCL, singurul mod de calitate a imprimării este Îmbunătățită.

Imprimarea de pe o unitate Flash USB

Puteți imprima fișiere **.pdf**, **.ps**, **.pcl**, **.prn**, **.tiff** și **.xps** direct de pe o unitate Flash USB.

NOTĂ

Dacă porturile USB sunt dezactivate, nu puteți folosi cititorul de carduri cu interfață USB pentru a vă autentifica, pentru a actualiza software-ul sau a imprima de pe o unitate Flash USB.

Puteți utiliza această funcție numai dacă administratorul de sistem a configurat-o. Pentru detalii, consultați *Ghid pentru administrarea sistemului* la adresa: www.xerox.com/office/3330docs.

Pentru a imprima de pe o unitate Flash USB:

- Introduceți unitatea Flash în portul USB al imprimantei.
 Pe afişajul panoului de comandă se evidențiază opțiunea Imprimare de pe USB.
- 2. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 3. Utilizați săgețile Sus/Jos pentru a parcurge lista și a identifica fișierul de imprimat.
- 4. Când fișierul pe care doriți să îl imprimați este evidențiat, apăsați butonul OK.
- 5. Selectați numărul de copii, apoi apăsați butonul OK.
- 6. Evidențiați selecția de tavă, apoi apăsați butonul OK.

6

Întreținere

Curățarea imprimantei

Măsuri de precauție generale

• ATENȚIE

Nu curățați imprimanta cu solvenți organici, cu solvenți chimici agresivi sau cu aerosoli. Nu turnați direct niciun lichid în nicio zonă. Utilizați consumabilele și materialele de curățare numai conform indicațiilor din această documentație.

Nu lăsați materialele de curățare la îndemâna copiilor.

\rm AVERTISMENT

Nu pulverizați agenți de curățare presurizați nici pe exteriorul, nici în interiorul imprimantei. Unele sprayuri presurizate conțin amestecuri explozive și nu sunt destinate utilizării în aparatele electrice. Utilizarea sprayurilor de curățare crește riscul de incendiu și de explozie.

Nu îndepărtați nici capacele, nici apărătorile montate cu șuruburi. În spatele acestor capace și apărători nu sunt piese asupra cărora să puteți face lucrări de întreținere sau de service. Nu încercați să executați nicio procedură de întreținere care nu este descrisă în documentația livrată cu imprimanta.

Piesele interne ale imprimantei pot fi fierbinți. Procedați cu atenție ori de câte ori sunt deschise uși și capace.

- Nu așezați nimic pe imprimantă.
- Nu deschideți niciun capac și nicio ușă în timpul imprimării.
- Nu înclinați imprimanta în timpul utilizării.
- Nu atingeți nici contactele, nici mecanismele electrice. Acest lucru poate duce la deteriorarea imprimantei și a calității de imprimare.

Întreținere

• Dacă scoateți componente în timpul curățării, nu uitați să le puneți la loc înainte de a conecta imprimanta la curent.

Curățarea exteriorului

Curățați exteriorul imprimantei o dată pe lună.

I ATENŢIE

Nu pulverizați detergent direct pe imprimantă. Detergentul lichid poate pătrunde prin fante și poate provoca probleme în interior. Utilizați apă sau detergent delicat, niciodată un alt agent de curățare.

- 1. Ştergeți tava de hârtie, tava de ieșire, panoul de comandă și alte componente, cu o lavetă umedă și moale.
- 2. După curățare, ștergeți cu o lavetă moale, uscată.

NOTĂ

Petele persistente se pot îndepărta aplicând puțin detergent pe lavetă și ștergând cu grijă.

Comandarea consumabilelor

Când să comandați consumabile

Dacă se apropie momentul în care cartuşul cu toner sau cartuşul cilindru Smart Kit se va epuiza, pe ecranul panoului de comandă se afişează un mesaj de avertisment. Asigurați-vă că aveți componentele de schimb la îndemână. Pentru a evita întreruperile, este important să comandați aceste articole la prima apariție a mesajelor. Dacă trebuie să înlocuiți cartuşul cu toner sau cartuşul cilindru, se afişează un mesaj de eroare pe ecranul panoului de comandă.

Comandați consumabile de la distribuitorul local sau accesați www.xerox.com/office/3330supplies.

• ATENȚIE

Nu se recomandă utilizarea consumabilelor care nu sunt originale Xerox. Garanția Xerox, Acordul de servicii și Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) nu sunt valabile în cazul defecțiunilor, al funcționării necorespunzătoare sau al degradării performanțelor provocate de utilizarea unor consumabile care nu sunt originale Xerox sau a unor consumabile Xerox care nu sunt destinate acestei imprimante. Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) este disponibilă în Statele Unite ale Americii și în Canada. În afara acestor zone, acoperirea poate varia. Pentru detalii, contactați reprezentantul Xerox.

Vizualizarea stării consumabilelor

Puteți verifica oricând în ce stare sunt consumabilele și ce procent a mai rămas din durata de viață a acestora, prin panoul de comandă.

1. Apăsați butonul Meniu pe panoul de comandă al imprimantei.

- 2. Apăsați butonul săgeată Jos și selectați Informații.
- 3. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- Apăsați butonul săgeată Jos și selectați Info. consumabile. Apăsați butonul săgeată Dreapta.

Apare o listă de pagini cu informații despre consumabile. Selectați, cu butoanele săgeată **Sus/Jos**, elementul a cărui stare vă interesează.

Consumabile

Consumabilele sunt materiale care se epuizează pe măsură ce se utilizează imprimanta. Consumabilele utilizate de această imprimantă sunt cartușul cu toner negru original Xerox[®] și cartușul cilindru Xerox[®] Smart Kit.

NOTĂ

- Fiecare articol consumabil se livrează cu instrucțiuni de instalare.
- Pentru a asigura calitatea imprimării, cartuşul cu toner și cartuşul cilindru sunt proiectate astfel încât să înceteze să funcționeze la un punct predeterminat.

I ATENȚIE

Nu se recomandă utilizarea consumabilelor care nu sunt originale Xerox. Utilizarea unui toner diferit de cel original Xerox[®] poate afecta calitatea imprimării și fiabilitatea imprimantei. Tonerul Xerox[®] este singurul proiectat și fabricat în condițiile controalelor de calitate stricte ale Xerox, special pentru această imprimantă.

Articole de întreținere curentă

Articolele de întreținere curentă sunt acele piese ale imprimantei, care au o durată de utilizare limitată și trebuie înlocuite din când în când. Pentru înlocuire se pot folosi piese sau kituri. De obicei, articolele de întreținere curentă pot fi înlocuite de către clienți.

NOTĂ

Fiecare articol de întreținere curentă se livrează cu instrucțiuni de instalare.

Articolele de întreținere curentă destinate acestei imprimante sunt:

- Cartuş cu toner de capacitate standard
- Cartuş cu toner de mare capacitate
- Cartuş cu toner de capacitate foarte mare
- Cartuş cilindru

NOTĂ

Nu toate opțiunile menționate sunt acceptate pentru toate imprimantele. Unele opțiuni sunt valabile doar pentru anumite modele sau configurații de imprimantă.

Cartuşe cu toner

Măsuri de precauție generale legate de cartușul cu toner

AVERTISMENT

- La înlocuirea cartușului, aveți grijă să nu vărsați tonerul. Dacă se varsă toner, aveți grijă să nu intre în contact cu hainele, cu pielea, cu ochii și cu gura. Nu inhalați praful de toner.
- Nu lăsați cartușele cu toner la îndemâna copiilor. Dacă un copil înghite toner din greșeală, spuneți-l să-l scuipe și să-și clătească gura cu apă. Consultați imediat un medic.
- Ştergeți tonerul vărsat cu o lavetă umedă. Niciodată nu adunați tonerul cu aspiratorul. În interiorul aspiratorului se pot produce scântei electrice, care pot declanșa un incendiu sau o explozie. În cazul în care cantitatea de toner vărsat este mare, luați legătura cu reprezentantul Xerox local.
- Nu aruncați niciodată un cartuş cu toner în flacără deschisă. Tonerul rămas în cartuş se poate aprinde și poate provoca arsuri sau explozie.

Înlocuirea unui cartuş cu toner

Dacă se apropie sfârșitul duratei de viață a unui cartuș cu toner, pe panoul de comandă se afișează un mesaj care vă anunță că tonerul este în curs de epuizare. Atunci când tonerul din cartuș se epuizează, imprimanta se oprește, iar pe panoul de comandă se afișează un mesaj.

NOTĂ

Fiecare cartuş cu toner se livrează cu instrucțiuni de instalare.

Mesajul de stare a imprimantei	Cauză și soluție
Stare toner în curs de epuizare. Pregătiți un cartuş cu toner nou.	Tonerul din cartuş este în curs de epuizare. Comandați un nou cartuş cu toner.
Înlocuiți cartușul cu toner	Tonerul din cartuş s-a epuizat. Deschideți uşa laterală, apoi capacul frontal. Înlocuiți cartuşul cu toner.

Cartuşele cilindru

Măsuri de precauție generale legate de cartușul cilindru

I ATENȚIE

Nu expuneți cartușul cilindru acțiunii directe a razelor soarelui sau a luminilor de interior fluorescente puternice. Nu atingeți și nu zgâriați suprafața cilindrului.

• ATENȚIE

Nu lăsați deschise capacele și ușile, nici măcar pentru perioade scurte, mai ales în locurile puternic iluminate. Expunerea la hârtie poate deteriora cartușul cilindru.

Nu aruncați niciodată un cartuş cilindru în flacără deschisă. Cartuşul se poate aprinde și poate provoca arsuri sau explozie.

Înlocuirea unui cartuș cilindru

Dacă se apropie sfârșitul duratei de viață a unui cartuș cilindru, pe panoul de comandă se afișează un mesaj conform căruia cartușul este în curs de epuizare. Atunci când cartușul cilindru se epuizează, imprimanta se oprește, iar pe panoul de comandă se afișează un mesaj.

NOTĂ

Fiecare cartuş cilindru se livrează cu instrucțiuni de instalare.

Mesajul de stare a imprimantei	Cauză și soluție
Stare unitatea de formare a imaginilor în curs	Cartuşul cilindru este în curs de epuizare.
de epuizare. Pregătiți un cartuş cilindru nou.	Comandați un nou cartuş cilindru.
Nu apare niciun mesaj, dar imprimanta	Trebuie înlocuit cartuşul cilindru. Deschideți
încetează să imprime.	capacul frontal, apoi înlocuiți cartuşul cilindru.

Reciclarea consumabilelor

Pentru informații suplimentare despre programul Xerox[®] de reciclare a consumabilelor, accesați: www.xerox.com/gwa.

Mutarea imprimantei

Pentru a evita electrocutarea, nu atingeți ștecărele cu mâinile ude. Atunci când deconectați cablul de alimentare, trageți de ștecăr, nu de cablu. Dacă trageți de cablu, acesta se poate deteriora și poate duce la incendii sau la electrocutare.

\rm AVERTISMENT

Dacă mutați imprimanta, nu o înclinați mai mult de 10 grade înainte, înapoi, spre stânga sau spre dreapta. Dacă imprimanta este înclinată mai mult de 10 grade, tonerul se poate vărsa.

AVERTISMENT

Dacă alimentatorul opțional de 550 de coli este instalat, demontați-l înainte de a mișca imprimanta. Dacă alimentatorul opțional de 550 de coli nu este fixat ferm pe imprimantă, poate cădea și poate provoca vătămări.

Urmați instrucțiunile de mai jos pentru a muta imprimanta:

- 1. Opriți imprimanta cu întrerupătorul și așteptați oprirea completă a acesteia. Pentru detalii, consultați Pornirea/oprirea imprimantei.
- 2. Scoateți toată hârtia și toate suporturile de imprimare/copiere din tava de ieșire.

Întreținere

- 3. Aveți grijă să nu răsturnați imprimanta atunci când o mutați dintr-un loc în altul.
- 4. Ridicați și purtați imprimanta conform indicațiilor din figură.



- Pentru a evita căderea sau răsturnarea imprimantei, susțineți-i greutatea cu o mână așezată dedesubt și stabilizați-o cu cealaltă mână.
- Reambalați imprimanta și componentele opționale folosind materialele originale sau un kit de reambalare Xerox. Pentru kitul de reambalare și pentru instrucțiuni, accesați www.xerox.com/office/3330support.
- Dacă transportați imprimanta pe distanțe mari, scoateți cartușele cu toner și cartușele cilindru, pentru a preveni vărsarea tonerului.

I ATENȚIE

Dacă nu reambalați imprimanta corect pentru transport, este posibil să sufere deteriorări neacoperite de Garanția Xerox[®], de contractul de service sau de Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale). Garanția Xerox[®], contractul de service și Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) nu acoperă defecțiunile suferite de imprimantă din cauza transportului inadecvat.

- 5. După ce mutați imprimanta:
 - a) Reinstalați componentele demontate.
 - b) Reconectați la imprimantă cablurile și cablul de alimentare.
 - c) Conectați imprimanta la priză și porniți-o.

Informații despre contoarele de facturare și utilizare

Informațiile despre facturare și utilizare apar în ecranul Contoare de facturare, la panoul de comandă. Numărul afișat al imprimărilor se folosește pentru facturare.

Pentru a vizualiza informațiile despre facturare și utilizare:

- 1. Apăsați butonul Meniu pe panoul de comandă al imprimantei.
- 2. Apăsați butonul săgeată Jos și selectați Informații.
- 3. Apăsați butonul săgeată Dreapta, apoi selectați cu butonul săgeată Jos Contoare de facturare.
- 4. Apăsați butonul săgeată Dreapta pentru a vizualiza lista tipurilor de informații.

Întreținere

7

Rezolvarea problemelor

Proceduri generale de rezolvare a problemelor

Această secțiune conține proceduri care vă ajută să localizați și să rezolvați problemele. Unele probleme se pot rezolva prin simpla repornire a imprimantei.

Repornirea imprimantei

Pentru a reporni imprimanta:

- 1. Apăsați butonul Pornire/oprire.
- 2. Apăsați butonul săgeată Jos, apoi selectați Oprire pe afișajul panoului de comandă.
- **3.** Apăsați butonul **OK**. Imprimanta se oprește.
- **4.** După un minut apăsați butonul **Pornire/oprire**. Imprimanta începe inițializarea și vă anunță când este gata pentru imprimare. Se imprimă Raportul de configurare.

Imprimanta nu pornește

Cauze probabile	Soluții
Imprimanta nu a fost pornită cu comutatorul de pornire/oprire.	Porniți imprimanta cu comutatorul de pornire/oprire.
Cablul de alimentare nu este conectat corect la priză.	Opriți imprimanta cu comutatorul de pornire/oprire și conectați corect cablul de alimentare la priză.
Priza la care este conectată imprimanta este defectă.	Conectați un alt aparat electric la priză pentru a vedea dacă funcționează corect. Încercați o altă priză.

Rezolvarea problemelor

Cauze probabile	Soluții
Imprimanta este conectată la o priză cu tensiune și frecvență care nu respectă specificațiile imprimantei.	Utilizați o sursă de curent care respectă specificațiile imprimantei.

● ATENŢIE

Conectați cablul electric trifilar (cu conector de împământare) direct la o priză de curent alternativ cu împământare.

Subiecte conexe:

Specificații electrice

Imprimanta se resetează sau se oprește frecvent

Cauze probabile	Soluții
Cablul de alimentare nu este conectat corect la priză.	Opriți imprimanta, verificați ambele conexiuni ale cablului de alimentare (la priza electrică și la imprimantă), apoi porniți imprimanta.
A apărut o eroare de sistem.	Opriți imprimanta, apoi reporniți-o. Imprimați raportul Mesaje de eroare din meniul Pagini de rezolvare a problemelor. Dacă eroarea persistă, contactați reprezentantul Xerox.
Imprimanta este conectată la o sursă de curent neîntreruptibilă.	Opriți imprimanta, apoi conectați cablul de alimentare la o priză corespunzătoare.
Imprimanta este conectată la o multipriză, alături de alte dispozitive de mare putere.	Conectați imprimanta direct la o priză sau la o multipriză care nu deservește alte dispozitive de mare putere.

Documentul este imprimat din tava greşită

Cauze probabile	Soluții
Setările din aplicație intră în conflict cu cele din driverul de imprimare.	 Verificați ce tavă este selectată în driverul de imprimare.
	 2. Accesați setările de aspect de pagină sau cele de imprimare ale aplicației din care imprimați.
	 3. Setați alimentarea cu hârtie din tava selectată în driverul de imprimare sau setați sursa de hârtie la Selectare automată.
Probleme la imprimarea automată pe 2 fețe

Cauze probabile	Soluții
Hârtie neacceptată sau incorectă	Asigurați-vă că utilizați hârtie cu format și greutate acceptate pentru imprimarea pe 2 fețe. Plicurile și etichetele nu pot fi imprimate pe 2 fețe. Pentru detalii, consultați Tipuri și greutăți de hârtie acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe șiFormate de hârtie standard pentru imprimarea automată pe 2 fețe.
Setări incorecte	În driverul de imprimare Proprietăți, selectați Imprimare 2 fețe în fila Hârtie/Ieșire.

Tava de hârtie nu se închide

Cauză probabilă	Soluție
Tava de hârtie nu se închide complet.	Tava se împiedică de fragmente sau de obiecte.

Imprimarea durează prea mult

Cauze probabile	Soluții
Imprimanta este setată să funcționeze într-un mod de imprimare mai încet. De exemplu, este posibil ca imprimanta să fie setată să imprime pe hârtie groasă.	Imprimarea pe anumite tipuri speciale de hârtie durează mai mult. Asigurați-vă că tipul hârtiei este setat corect în driver și la panoul de comandă al imprimantei.
Imprimanta este în modul Economizor de energie.	Imprimarea începe mai târziu dacă imprimanta trebuie să se reactiveze din modul Economizor de energie.
Maniera de instalare a imprimantei în rețea poate fi o problemă.	Verificați dacă lucrările de imprimare nu sunt acumulate de un utilitar de derulare a imprimării sau de computerul care partajează dispozitivul, după care să le trimită la imprimantă. Acumularea poate reduce vitezele de imprimare. Pentru a testa viteza imprimantei, imprimați pagini de informații, cum ar fi Pagina demonstrativă. Dacă pagina se imprimă la viteza nominală, este posibil ca problema să fie una de rețea sau de instalare a imprimantei. Pentru asistență suplimentară, adresați-vă administratorului de sistem.
Lucrarea este complexă.	Așteptați. Nu trebuie să faceți nimic.

Cauze probabile	Soluții
Modul de calitate a imprimării a fost setat în	Schimbați modul de calitate a imprimării în
driver la Îmbunătățit .	driverul de imprimare în Standard .

Imprimarea nu reușește

Cauze probabile	Soluții
Imprimanta este în stare de eroare.	Pentru a îndepărta eroarea, urmați indicațiile afişate pe ecran. Dacă eroarea persistă, contactați reprezentantul Xerox.
S-a epuizat hârtia din imprimantă.	Încărcați tava de hârtie.
Tonerul din cartuş s-a epuizat.	Înlocuiți cartușul cu toner epuizat.
Cablul de alimentare nu este conectat corect la priză.	Opriți imprimanta, verificați ambele conexiuni ale cablului de alimentare (la priza electrică și la imprimantă), apoi porniți imprimanta. Pentru detalii, consultați Pornirea/oprirea imprimantei. Dacă eroarea persistă, contactați reprezentantul Xerox.
Imprimanta este ocupată.	 Problema poate fi o lucrare de imprimare anterioară. La computer, puteți şterge toate lucrările de imprimare din coadă, folosind proprietățile imprimantei. Încărcați tava de hârtie. Apăsați butonul Stare lucrare pe panoul de comandă al imprimantei. Dacă lucrarea de imprimare nu apare, verificați conexiunea Ethernet dintre imprimantă și computer. Apăsați butonul Stare lucrare pe panoul de comandă al imprimantei. Dacă lucrarea de imprimare nu apare, verificați conexiunea Ethernet dintre imprimantă și computer. Apăsați butonul Stare lucrare pe panoul de comandă al imprimantei. Dacă lucrarea de imprimare nu apare, verificați conexiunea USB dintre imprimantă și computer. Opriți imprimanta, apoi reporniți-o.
Cablul de imprimantă este deconectat.	 Apăsați butonul Stare lucrare pe panoul de comandă al imprimantei. Dacă lucrarea de imprimare nu apare, verificați conexiunea Ethernet dintre imprimantă și computer. Apăsați butonul Stare lucrare pe panoul de comandă al imprimantei. Dacă lucrarea de imprimare nu apare, verificați conexiunea USB dintre imprimantă și computer. Opriți imprimanta, apoi reporniți-o.

Imprimanta face zgomote neobișnuite

Cauze probabile	Soluții
Sunt fragmente sau blocaje în interiorul imprimantei.	Opriți imprimanta, apoi eliminați blocajul sau fragmentele. Dacă nu reușiți, contactați reprezentantul Xerox.

S-a format condens în interiorul imprimantei

Umezeala poate forma condens în interiorul imprimantei dacă umezeala depăşeşte 85% sau dacă imprimanta rece este dusă într-o încăpere caldă. În imprimantă se poate forma condens și dacă a stat într-o încăpere rece, care se încălzeşte rapid.

Cauze probabile	Soluții
Imprimanta a stat într-o încăpere rece.	 Înainte de a porni imprimanta, aşteptați câteva ore, astfel încât să ajungă la temperatura încăperii. Lăsați imprimanta să funcționeze timp de câteva ore la temperatura camerei.
Umiditatea relativă din încăpere este prea mare.	 Reduceți umiditatea din încăpere. Mutați imprimanta într-un loc în care temperatura și umiditatea relativă se înscriu în specificațiile de funcționare.

Blocaje de hârtie

Reducerea la minimum a numărului de blocaje de hârtie

Imprimanta va funcționa cu blocaje de hârtie minime dacă se folosesc tipurile de hârtie Xerox acceptate. Alte tipuri de hârtie pot duce la blocaje. Dacă un tip de hârtie acceptat se blochează des într-o anumită zonă, curățați porțiunea respectivă a traseului hârtiei.

Următoarele aspecte pot duce la blocaje:

- Selectarea unui tip de hârtie incorect în driverul de imprimare.
- Utilizarea unor coli de hârtie deteriorate.
- Utilizarea unor coli de hârtie neacceptate.
- Încărcarea incorectă a hârtiei.
- Supraîncărcarea tăvii.
- Reglarea incorectă a ghidajelor de hârtie.

Majoritatea blocajelor pot fi evitate prin respectarea câtorva reguli simple:

- Utilizați exclusiv hârtie acceptată. Pentru detalii, consultați secțiunea Tipuri de hârtie acceptate, la pagina 48.
- Respectați tehnicile corecte de manipulare și de încărcare a hârtiei.
- Utilizați întotdeauna hârtie curată și în stare bună.
- Nu utilizați hârtie ondulată, ruptă, umedă, cutată sau îndoită.
- Filați hârtia pentru a separa colile înainte de a le pune în tavă.
- Respectați marcajul de încărcare maximă, nu puneți prea multă hârtie în tavă.

- După ce încărcați colile, reglați ghidajele de hârtie în toate tăvile. Un ghidaj reglat incorect poate duce la o calitate slabă a imprimării, la alimentări greșite, la imprimări oblice și la defecțiuni ale imprimantei.
- După ce puneți hârtie în tavă, selectați corect tipul și formatul acesteia pe panoul de comandă.
- Atunci când imprimați, selectați corect tipul și formatul hârtiei în driver.
- Păstrați hârtia într-un loc uscat.
- Utilizați exclusiv hârtie și folii transparente Xerox proiectate pentru imprimantă.

Evitați următoarele:

- Hârtia cu peliculă de poliester, concepută special pentru imprimante cu jet de cerneală.
- Hârtia îndoită, pliată sau prea ondulată.
- Încărcarea simultană în tavă a unor coli de tipuri, formate sau greutăți diferite.
- Supraîncărcarea tăvilor.
- Acumularea unui număr prea mare de coli imprimate în tava de ieșire.

Localizarea blocajelor de hârtie

AVERTISMENT

Pentru a evita vătămările, nu atingeți niciodată nicio zonă etichetată de pe sau din apropierea rolei de încălzire din cuptor. Dacă s-a înfăşurat o coală pe rola de încălzire, nu încercați să o îndepărtați imediat. Opriți imediat imprimanta și așteptați 30 de minute, până când se răcește cuptorul. După ce se răcește imprimanta, încercați să îndepărtați hârtia blocată. Dacă eroarea persistă, contactați reprezentantul Xerox.

Următoarea ilustrație indică locurile de pe traseul hârtiei în care pot apărea blocaje:



- 1. Tava manuală și interiorul imprimantei
- 2. Partea din spate a imprimantei
- 3. Unitate duplex
- 4. Tava 1
- 5. Tava 2

Îndepărtarea blocajelor de hârtie

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din tava manuală

NOTĂ

Pentru a rezolva eroarea afișată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toate colile de pe traseul hârtiei.

1. Scoateți toată hârtia din tava manuală. În momentul în care tava se conectează la imprimantă, îndepărtați colile de hârtie blocate.



2. Dacă hârtia s-a rupt, căutați bucățile acesteia în interiorul imprimantei și scoateți-le cu grijă. Dacă nu puteți scoate cu ușurință bucățile de hârtie, luați legătura cu reprezentantul Xerox.

AVERTISMENT

Zona din jurul cuptorului poate fi fierbinte. Lucrați cu grijă pentru a evita vătămările corporale.

- **3.** Atunci când puneți din nou hârtie în tava manuală, filați colile și asigurați-vă că toate cele patru colțuri sunt aliniate corect.
- **4.** Dacă apare o solicitare pe panoul de comandă, verificați formatul și tipul de hârtie, apoi apăsați butonul **OK**.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din tava 1

NOTĂ

Pentru a rezolva eroarea afișată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toată hârtia rămasă pe traseul hârtiei.

1. Deschideți tava 1, apoi extrageți-o complet, în direcția opusă imprimantei.



2. Scoateți eventualele coli mototolite din tavă, precum și hârtia blocată în imprimantă.



3. Reintroduceți cu grijă și închideți tava.



4. Dacă apare o solicitare pe afișajul panoului de comandă, verificați formatul și tipul de hârtie, apoi faceți clic pe butonul **OK**.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din tava 2

NOTĂ

Pentru a rezolva eroarea afişată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toată hârtia rămasă pe traseul hârtiei.

1. Deschideți tava 2 și glisați-l până la capăt în direcția opusă imprimantei.



2. Scoateți eventualele coli mototolite din tavă, precum și hârtia blocată în imprimantă.



- Dacă hârtia nu cedează atunci când trageți de ea sau nu vedeți nicio coală în această zonă, opriți-vă și treceți la Pasul 3.
- Dacă ați îndepărtat hârtia, treceți la Pasul 4.
- 3. Parcurgeți pașii de mai jos pentru a găsi blocajul.

a) Deschideți tava 1.



b) Trageți de hârtie drept în sus, spre exterior.



c) Închideți tava 1.



d) Verificați dacă mai sunt coli șifonate în tava 2. Dacă da, îndepărtați-le.

4. Închideți tava 2.



5. Dacă apare o solicitare pe afișajul panoului de comandă, verificați formatul și tipul de hârtie, apoi apăsați butonul **OK**.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din interiorul capacului frontal

Pentru a rezolva eroarea afișată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toate colile de pe traseul hârtiei.

1. Pentru a ajunge al hârtie blocată în interiorul imprimantei, deschideți capacul frontal.



2. Scoateți eventualele coli mototolite.



- Dacă hârtia nu cedează atunci când trageți de ea sau nu vedeți nicio coală în această zonă, opriți-vă și treceți la Pasul 3.
- Dacă ați îndepărtat hârtia, treceți la Pasul 6.

3. Extrageți cartușul cu toner.



- **4.** Scoateți cu grijă hârtie din interiorul imprimantei.
- 5. Reinstalați cartușul cu toner și introduceți-l în imprimantă.

Urechile laterale ale cartușului și canalele corespunzătoare din imprimantă vor ghida cartușul în poziția corect, până când se blochează.



6. Închideți capacul frontal.



7. Pentru a continua imprimarea, urmați instrucțiunile afișate pe ecranul panoului de comandă, dacă vi se solicită acest lucru.

Eliminarea blocajelor de hârtie din partea din spate a imprimantei

NOTĂ

Pentru a rezolva eroarea afișată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toate colile de pe traseul hârtiei.

1. Trageți în jos capacul din spate.



2. Împingeți în jos pârghiile, ca în figură.



3. Pentru a ajunge la zona cuptorului, împingeți în jos ambele seturi de pârghii, ca în figură, apoi trageți în jos de role.



4. Scoateți cu grijă hârtia blocată.

Zona din jurul cuptorului poate fi fierbinte. Lucrați cu grijă pentru a evita vătămările corporale.



5. Readuceți ambele seturi de pârghii în pozițiile originale.



6. Închideți capacul din spate.



7. Pentru a continua imprimarea, urmați instrucțiunile afișate pe ecranul panoului de comandă, dacă vi se solicită acest lucru.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din unitatea duplex

NOTĂ

Pentru a rezolva eroarea afişată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toate colile de pe traseul hârtiei.

- 1. Pentru a ajunge la blocajele de hârtie din zona duplex, efectuați următoarele operații:
 - a) Scoateți capacul din spate al tăvii 1.



b) Scoateți unitatea duplex din imprimantă.



2. Scoateți cu grijă toată hârtia din zona unității duplex.



Dacă hârtia nu iese din unitatea duplex, treceți la pasul următor.

- **3.** Reintroduceți unitatea duplex în imprimantă, cu marginile aliniate cu canalele de alimentare din interiorul imprimantei.
 - a) Asigurați-vă că unitatea duplex este împinsă până la capăt.



b) Puneți la loc capacul din spate al tăvii 1.



4. Pentru a continua imprimarea, urmați instrucțiunile afișate pe ecranul panoului de comandă, dacă vi se solicită acest lucru.

Îndepărtarea blocajelor de hârtie din zona de ieșire

NOTĂ

Pentru a rezolva eroarea afișată pe panoul de comandă, trebuie să îndepărtați toate colile de pe traseul hârtiei.

1. Extrageți cu grijă hârtia din zona de ieșire.



Dacă nu vedeți hârtia blocată sau aceasta nu iese ușor, opriți-vă și consultați Eliminarea blocajelor de hârtie din partea din spate a imprimantei.

2. Pentru a continua imprimarea, urmați instrucțiunile afișate pe ecranul panoului de comandă, dacă vi se solicită acest lucru.

Rezolvarea problemelor legate de blocajele de hârtie

Se trag mai multe coli împreună

Cauze probabile	Soluții
Tava de hârtie este prea plină.	Scoateți din hârtie. Nu puneți hârtie peste linia de umplere MAX.
Muchiile colilor nu sunt uniforme.	Scoateți hârtia, aliniați marginile, apoi încărcați- o din nou.
Hârtia este umedă.	Scoateți hârtia din tavă și înlocuiți-o cu alta, uscată.
Prea multă electricitate statică.	Încercați un nou pachet de hârtie. Nu filați foliile transparente înainte de a le pune în tavă.
Utilizarea unor coli de hârtie neacceptate.	Nu utilizați decât hârtie aprobată de Xerox. Pentru detalii, consultați Tipuri de hârtie acceptate.

Cauze probabile	Soluții
Umiditatea este prea mare pentru hârtia tratată.	Alimentați hârtia coală cu coală.

Alimentarea greșită a hârtiei

Cauze probabile	Soluții
Hârtia nu este așezată corect în tavă.	 Scoateți hârtia alimentată greșit, apoi reașezați-o corect în tavă. Reglați ghidajele de hârtie în funcție de formatul hârtiei.
Tava de hârtie este prea plină.	Scoateți din hârtie. Nu puneți hârtie peste linia de umplere maximă.
Ghidajele de hârtie nu sunt reglate corect, conform formatului hârtiei.	Reglați ghidajele de hârtie în funcție de formatul hârtiei.
În tavă sunt coli deformate sau cutate.	Nu reutilizați hârtia. Scoateți colile și puneți hârtie nouă în tavă.
Hârtia este umedă.	Scoateți hârtia umedă și înlocuiți-o cu alta, uscată.
Se utilizează hârtie cu format, grosime sau tip nepotrivit.	Nu utilizați decât hârtie aprobată de Xerox. Pentru detalii, consultați Tipuri de hârtie acceptate.

Alimentarea greșită a etichetelor și a plicurilor

Cauze probabile	Soluții
Etichete lipsă, îndoite sau dezlipite de pe coala purtătoare.	Nu folosiți coli cu etichete lipsă, îndoite sau dezlipite de pe coala purtătoare.
Coala de etichete este orientată greșit în tavă.	 Încărcați colile cu etichete conform instrucțiunilor producătorului. Încărcați colile cu etichete în tava manuală, cu fața de imprimat în sus. Nu puteți etichetele în alimentatorul de mare capacitate.

Cauze probabile	Soluții
Plicurile sunt așezate incorect în tava manuală.	 Încărcați plicurile în tava manuală cu partea de imprimat în sus, cu clapetele închise şi cu muchia scurtă către imprimantă. Asigurați-vă că ghidajele de lățime ating uşor marginile plicurilor, fără să îngreuneze mişcarea acestora.
Plicurile se ondulează.	Căldura și presiunea din timpul imprimării cu laser pot duce la ondularea hârtiei. Utilizați plicuri acceptate. Pentru detalii, consultați Indicații pentru imprimarea pe plicuri.

Mesajul de blocaj de hârtie rămâne pe ecran

Cauze probabile	Soluții
Mai este hârtie blocată în imprimantă.	Verificați din nou traseul hârtiei. Asigurați-vă că ați scos toată hârtia blocată.
Una dintre ușile imprimantei este deschisă.	Verificați ușile imprimantei. Verificați dacă este deschisă vreo ușă.

NOTĂ

Verificați dacă mai sunt bucăți de hârtie pe traseul hârtiei, apoi scoateți-le.

Blocaje apărute la imprimarea automată pe 2 fețe

Cauze probabile	Soluții
Se utilizează hârtie cu format, grosime sau tip nepotrivit.	 Nu utilizați decât hârtie aprobată de Xerox. Pentru detalii, consultați Tipuri și greutăți de hârtie acceptate pentru imprimarea automată pe 2 fețe șiFormate de hârtie standard pentru imprimarea automată pe 2 fețe. În cazul imprimării automate pe 2 fețe nu utilizați folii transparente, plicuri, etichete, hârtie refolosită sau mai grea decât 105 g/m².
Hârtia este încărcată în tava greșită.	Încărcați hârtia în tava corectă. Pentru detalii, consultați Tipuri de hârtie acceptate.
Tava este alimentată cu coli de tipuri diferite.	Puneți în tavă coli de același tip și același format.

Probleme legate de calitatea imprimării

Imprimanta a fost proiectată pentru a produce sistematic rezultate de calitate superioară. Dacă observați probleme cu calitatea imprimării, utilizați informațiile din această secțiune pentru a rezolva problema. Pentru informații suplimentare, accesați www.xerox.com/office/3330support.

• ATENȚIE

Garanția Xerox, contractul de service și Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) nu acoperă defecțiunile suferite de imprimantă din cauza hârtiei neacceptate sau a suporturilor de imprimare/copiere speciale. Xerox Total Satisfaction Guarantee (Garanția satisfacției totale) este disponibilă în Statele Unite ale Americii și în Canada. În afara acestor zone, acoperirea poate varia. Pentru detalii, contactați reprezentantul Xerox local.

NOTĂ

Pentru a asigura o calitate constant superioară, cartușele cu toner și unitățile de formare a imaginii utilizate în multe modele de echipament sunt proiectate astfel încât să înceteze să funcționeze la un anumit moment.

Verificarea calității de imprimare

Calitatea rezultatelor produse de imprimantă poate fi afectată de diferiți factori. Pentru a obține sistematic imprimate de calitate optimă, utilizați hârtie proiectată pentru imprimanta dvs. și setați corect tipul acesteia. Urmați indicațiile din această secțiune pentru a păstra calitatea de imprimare la nivel optim.

Temperatura și umiditatea afectează calitatea rezultatelor imprimării. Intervalul pentru care se poate garanta calitatea de imprimare optimă este 10–30°C, cu o umiditate relativă de 20–80%.

Rezolvarea problemelor legate de calitatea imprimării

În cazul în care calitatea imprimării este slabă, alegeți din tabelul de mai jos simptomul cel mai apropiat și consultați soluția corespunzătoare. De asemenea, puteți imprima o pagină demonstrativă pentru a determina mai precis natura problemei.

Dacă măsurile luate nu duc la îmbunătățirea calității de imprimare, contactați asistența tehnică pentru clienți Xerox.

NOTĂ

Pentru a menține calitatea de imprimare la un nivel superior, cartușul cu toner este proiectat să emită un mesaj de avertizare atunci când nivelul tonerului este scăzut. În momentul în care cartușul cu toner ajunge la acest nivel, se afișează un mesaj de avertisment. După ce cartușul cu toner se golește, un alt mesaj vă solicită să-l înlocuiți. Imprimarea nu este posibilă până când nu instalați un nou cartuș cu toner.

Simptom	Soluții
Rezultatul este prea deschis la culoare.	 Pentru a verifica nivelul tonerului, utilizați panoul de comandă, driverul de imprimare sau Xerox[™] CentreWare[™] Internet Services. În cazul în care cartuşul cu toner este pe cale de a se epuiza, înlocuiți-l. Asigurați-vă că este vorba despre un cartuş aprobat pentru această imprimantă, apoi instalați, în funcție de necesități. Pentru rezultate optime, utilizați un cartuş cu toner original Xerox. Verificați dacă modul de calitate a imprimării nu a fost setat la Economie toner. Economia de toner este utilă pentru producerea rezultatelor de calitate Schiță. Înlocuiți hârtia cu alta, având format şi tip corespunzător, apoi verificați dacă setările imprimantei şi cele din driverul de imprimare sunt corecte. Asigurați-vă că hârtia este uscată şi că utilizați hârtie acceptată. Dacă nu, schimbați hârtia. Schimbați setările de Tip hârtie în driverul de imprimare. În Preferințe imprimare din driver, în fila Hârtie/Ieşire, schimbați setarea Tip hârtie. Dacă utilizați imprimanta la o altitudine mare, reglați setarea de altitudine a acesteia. Pentru detalii, consultați <i>Ghid pentru administrarea sistemului</i> la adresa www.xerox.com/office/3330docs.
Simptom	Soluții
Tonerul produce pete sau se exfoliază. Ieșirea prezintă pete pe verso. ABC DEF	 Schimbați setările de Tip hârtie în driverul de imprimare. De exemplu, schimbați Obişnuită în Carton subțire. În Preferințe imprimare din driver, în fila Hârtie/Ieşire, schimbați setarea Tip hârtie. Asigurați-vă că formatul, tipul şi greutatea hârtiei sunt corecte. Dacă nu, schimbați setările de hârtie. Verificați dacă imprimanta este conectată la o priză cu tensiunea şi puterea corecte. Dacă este cazul, rugați un electrician să verifice specificațiile electrice ale imprimantei. Pentru detalii, consultați Specificații electrice.

Simptom	Soluții
Puncte aleatorii pe ieşire sau imagine neclară.	 Asigurați-vă că ați instalat corect cartuşul cu toner. Dacă ați utilizat o marcă de cartuş cu toner care nu este original, instalați un cartuş cu toner Xerox original. Utilizați setarea pentru tipul de hârtie Groasă sau Carton ori încercați o hârtie cu suprafața mai netedă. Asigurați-vă că valoarea umidității din cameră se încadrează în specificații. Pentru detalii, consultați Umiditatea relativă. Pentru detalii, consultați Amplasarea imprimantei.
Coala rezultată este goală.	Opriți imprimanta, apoi reporniți-o. Dacă eroarea persistă, contactați reprezentantul Xerox.
Apar dungi pe rezultat.	Înlocuiți cartușul cilindru Smart Kit. Luați legătura cu reprezentantul Xerox.
Ieșirea are un aspect pestriț.	 Asigurați-vă că formatul, tipul și greutatea hârtiei sunt corecte. Dacă nu, schimbați setările de hârtie. Asigurați-vă că valoarea umidității se încadrează în specificații. Pentru detalii, consultați Amplasarea imprimantei.

Simptom	Soluții
Pe rezultatele imprimate apar imagini fantomă.	 Asigurați-vă că formatul, tipul și greutatea hârtiei sunt corecte. Dacă nu, schimbați setările de hârtie. Schimbați setările de Tip hârtie în driverul de imprimare. În Preferințe imprimare din driver, în fila Hârtie/Ieşire, schimbați setarea Tip hârtie. Înlocuiți cartuşul cilindru.
Pe rezultatul imprimat apar dungi uniforme.	 Pentru a verifica nivelul tonerului, utilizați panoul de comandă, driverul de imprimare sau CentreWare Internet Services. În cazul în care cartuşul cu toner este pe cale de a se epuiza, înlocuiți-l. Asigurați-vă că este vorba despre un cartuş aprobat pentru această imprimantă, apoi instalați, în funcție de necesități. Pentru rezultate optime, utilizați un cartuş cu toner original Xerox. Înlocuiți cartuşul cilindru.
Rezultatul imprimat este șifonat sau pătat.	 Verificați dacă hârtia are formatul, tipul și greutatea corecte pentru imprimantă și că este încărcată corect. Dacă nu, schimbați hârtia. Încercați un nou pachet de hârtie. Schimbați setările de Tip hârtie în driverul de imprimare. În Preferințe imprimare din driver, în fila Hârtie/Ieşire, schimbați setarea Tip hârtie.
Plicurile se șifonează sau se ondulează la imprimare.	 Asigurați-vă că plicurile sunt așezate corect în tava manuală. Urmați indicațiile de imprimare pe plicuri. Pentru detalii, consultați Indicații pentru imprimarea pe plicuri.
Marginea superioară este incorectă.	 Asigurați-vă că hârtia este încărcată corect. Verificați dacă marginile sunt setate corect în aplicația pe care o utilizați.
ABC DEF	

Simptom	Soluții
Suprafața imprimată a hârtiei nu este netedă. ABC DEE	 Imprimați o imagine care să acopere întreaga suprafață a unei pagini. Puneți hârtia în tavă, cu partea imprimată în jos. Imprimați cinci pagini goale pentru a îndepărta eventualele fragmente de pe rolele de cuptor.

Ajutor

Xerox vă pune la dispoziție mai multe utilitare automate pentru diagnoză. Acestea vă ajută să păstrați parametrii optimi de productivitate și calitate.

Mesajele afişate pe panoul de comandă

Panoul de comandă al imprimantei ofertă informații și ajutor pentru rezolvarea problemelor. Dacă apare o situație de eroare sau de avertisment, pe panoul de comandă se afișează un mesaje care vă informează în legătură cu problema.

Pagini de informații disponibile

Paginile de informații conțin detalii importante care facilitează rezolvarea problemelor și analiza utilizării imprimantei. Paginile de informații se pot pot imprima de la panoul de comandă al imprimantei.

Pagină de informații	Descriere
Raport de configurare	Raportul de configurare conține informații despre produs, inclusiv opțiunile instalate, setările de rețea, configurarea porturilor, informații despre tăvi și altele.
Pagină utilizare consumabile	Conține informații despre articolele de întreținere curentă, inclusiv durata de viață rămasă a acestora.
Profil utilizare	Conține informații despre dispozitiv, despre contoarele de utilizare și altele.
Listă fonturi PostScript	Lista fonturilor interne instalate pe imprimantă.
Listă fonturi PCL	
Imprimare toate rapoartele de mai sus	Permite imprimarea, cu o singură atingere, a tuturor paginilor de informații disponibile.

Pentru informații despre imprimarea paginilor de informații, consultați Pagini de informații.

Accesarea paginilor de informații disponibile

Pentru a accesa paginile de informații:

- 1. Apăsați butonul Meniu pe panoul de comandă al imprimantei.
- 2. Apăsați butonul săgeată Jos, apoi selectați Informații.
- 3. Apăsați butonul săgeată Dreapta.
- 4. Apăsați butonul săgeată Jos, apoi selectați Pagini de informații.
- 5. Apăsați butonul săgeată Dreapta.

Online Support Assistant (Asistentul de ajutor online)

Online Support Assistant (Asistentul de ajutor online) este o bază de cunoștințe cu instrucțiuni și ajutor pentru rezolvarea problemelor care apar în utilizarea imprimantei. Puteți găsi soluții pentru problemele de calitate a imprimării, de blocare a hârtiei, de instalare a software-ului etc.

Pentru a consulta Online Support Assistant (Asistentul de ajutor online), accesați www.xerox.com/office/3330support.

Mai multe informații

Sursele de mai jos vă stau la dispoziție cu informații suplimentare despre imprimantă:

Resursă	Locație
Ghid de instalare	Se livrează cu imprimanta.
Alte materiale referitoare la imprimantă	www.xerox.com/office/3330docs
Informații de asistență tehnică pentru imprimantă, inclusiv despre serviciile de asistență tehnică online, despre Online Support Assistant (Asistentul de Ajutor Online) și drivere de descărcat.	www.xerox.com/office/3330support
Comenzi de consumabile pentru imprimantă	www.xerox.com/office/3330supplies
O resursă de instrumente și informații, inclusiv tutoriale interactive, modele de imprimare, sfaturi utile și funcții personalizate, adaptate nevoilor dvs.	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Centrul local de vânzări și de asistență	www.xerox.com/office/worldcontacts
Înregistrarea imprimantei	www.xerox.com/office/register
Magazinul online Xerox® Direct	www.direct.xerox.com/

A

Specificații

Configurații și opțiuni ale imprimantei

Configurații

WorkCentre® 3330 este o imprimantă de rețea și include următoarele:

- Imprimare
- Tavă manuală de 50 de coli
- Tavă 1, cu capacitate de 250 de coli
- Tavă 2 opțională, cu capacitate de 550 de coli

Funcții standard

Viteză de imprimare	În modul Standard: 42 ppm pentru formatul Letter	
Viteză de imprimare pe 2 fețe	În modul Standard: 21 ppm pentru formatul Letter și 20 ppm pentru A4.	
Rezoluția de imprimare	 Modul de calitate standard a imprimării: 600 x 600 dpi Modul de calitate îmbunătățită a imprimării: 1200 x 1200 dpi 	
Memorie standard (DRAM)	512 MB	
Memorie Flash (ROM)	128 MB	
Capacitate de hârtie (80 g/20 lb.)	 Tava manuală: 50 de coli Tava 1: 250 de coli Tava 2 opțională: 550 de coli 	
Format maxim de imprimare	Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 in.)	

Specificații

Imprimare pe 2 fețe	Standard
Panou de comandă	Navigare pe ecran și cu tastatura
Conectivitate	 Universal Serial Bus (USB 2.0) Unitate Flash USB Ethernet 10/100/1000 Base-T Fără fir Wi-Fi

Specificații fizice

Greutăți și dimensiuni

	Configurație standard, doar cu tava 1	Configurație standard cu tava 1 și tava opțională 2
Lățime	37 cm	37 cm
Adâncime	37 cm	45,5 cm
Înălțime	29 cm	43,4 cm
Greutate	12,7 kg	14,9 kg

Cerințe de spațiu pentru configurația standard



Specificații de mediu

Temperatură

- Temperatură de funcționare: 0–50°C
- Temperatură de depozitare: -25-85°C

Umiditate relativă:

Interval de umiditate minimă–maximă: 10–90%, sub 90% dacă este în ambalaj

- Umiditate optimă: 30–70%
- Umiditate de funcționare: 20-80% umiditate relativă

NOTĂ

În condiții de mediu extreme pot apărea defecțiuni din cauza formării condensului.

Altitudinea

Pentru performanțe optime, utilizați imprimanta la altitudini mai mici decât 2500 m.

Specificații electrice

Tensiunea și frecvența curentului de alimentare

Tensiunea curentului de alimentare	Frecvența curentului de alimentare
110–127 V c.a. +/-10 % , (99–135 V c.a.)	50 Hz 60 Hz
220–240 V c.a. +/-10 % , (198–264 V c.a.)	50 Hz 60 Hz

Consumul de energie

- Modul economizor de energie (Veghe): maximum 3,5 W
- Imprimare continuă: maximum 700 W
- Pregătit/așteptare: maximum 50 W

Această imprimantă nu consumă energie electrică dacă este oprită cu întrerupătorul, chiar dacă este conectată la o priză de curent alternativ.

Specificații de performanță

Timp de încălzire

Sub 55 de secunde din modul Veghe.

Viteză de imprimare

Vitezele maxime la imprimarea continuă pe 1 față sunt 42 ppm în cazul formatului Letter (8,5 x 11 in.), respectiv 40 ppm în cazul formatului A4 (210 x 297 mm).

Viteza de imprimare este afectată de mai mulți factori:

- Imprimarea pe 2 fețe: vitezele maxime la imprimarea continuă pe 2 fețe sunt 21 ppm în cazul formatului Letter (8,5 x 11 in.), respectiv 20 ppm în cazul formatului A4 (210 x 297 mm).
- Modul de imprimare: modul Standard este cel mai rapid. În modul Îmbunătățit viteza scade la cel mult jumătate.
- Formatul hârtiei: formatele Letter (8,5 x 11 in.) și A4 (210 x 297 mm) asigură cele mai mari viteze.
- Tipul hârtiei: imprimarea pe hârtie obișnuită este mai rapidă decât cea pe carton sau pe hârtie groasă.
- Greutatea hârtiei: imprimarea pe hârtie subțire este mai rapidă decât cea pe carton sau pe etichete.

B

Informații privind reglementările

Reglementări de bază

Xerox a testat conformitatea acestei imprimante cu standardele de emisii electromagnetice și de imunitate. Aceste standarde au fost concepute pentru a reduce interferențele provocate sau suferite de imprimantă într-un mediu de birou tipic.

Produs calificat ENERGY STAR®



Produsul Phaser[®] 3330 este calificat ENERGY STAR[®] întrucât respectă Cerințele programului ENERGY STAR pentru echipamente de formare a imaginii. ENERGY STAR și marcajul ENERGY STAR sunt mărci comerciale înregistrate în Statele Unite.

ENERGY STAR Imaging Equipment Program este o cooperare între guvernele S.U.A., UE și al Japoniei și industria de echipamente de birotică, pentru promovarea copiatoarelor, a imprimantelor, a aparatelor de fax, a imprimantelor multifuncționale, a computerelor personale și a monitoarelor cu consum de energie redus. Reducerea consumului de energie contribuie la combaterea fenomenelor de smog și ploaie acidă, precum și a schimbărilor de climă pe termen lung, prin reducerea emisiilor care rezultă din generarea energiei electrice.

Echipamentele Xerox ENERGY STAR sunt preconfigurate în fabrică. Imprimanta se livrează cu un temporizator pentru trecerea în modul Economizor de energie după trecerea unei anumite perioade (setate la 1 sau 2 minute) de la ultima copiere sau imprimare. Secțiunea despre Economizorul de energie din acest ghid conține o descriere mai detaliată a acestei funcții.

Reglementările FCC în S.U.A.

Testele efectuate asupra echipamentului au demonstrat că acesta respectă limitele impuse pentru dispozitivele digitale din clasa B, conform Părții 15 a Regulilor FCC. Aceste limite au fost concepute astfel încât să asigure o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare, în cazul utilizării echipamentului într-un mediu comercial. Acest echipament generează, utilizează și poate radia energie de radiofrecvență. Dacă nu este instalat și folosit conform acestor instrucțiuni, poate provoca interferențe dăunătoare radiocomunicațiilor. Este probabil ca utilizarea acestui echipament în zone rezidențiale să provoace interferențe dăunătoare, caz în care utilizatorul va fi obligat să le corecteze pe propria cheltuială.

Dacă acest echipament provoacă interferențe care dăunează recepției radio sau televiziune (acest lucru se poate verifica prin oprirea și pornirea dispozitivului), utilizatorului i se recomandă să încerce să elimine interferențele prin una sau multe dintre măsurile de mai jos:

- Reorientarea sau mutarea antenei receptoare.
- Mărirea distanței dintre echipament și receptor.
- Conectarea echipamentului la o priză din alt circuit decât cel la care este conectat receptorul.
- Consultarea dealerului sau a unui tehnician radio/TV.

Schimbările sau modificările care nu sunt aprobate de Xerox pot anula dreptul utilizatorului de a ține în funcțiune acest echipament.

NOTĂ

Pentru a asigura conformitatea cu Partea 15 a Regulilor FCC, utilizați cabluri de interfață ecranate.

Canada

Acest aparat digital din Clasa "B" respectă standardul canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe "A" est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Uniunea Europeană

CE Marcajul CE de pe produs reprezintă declarația Xerox privind conformitatea produsului cu următoarele Directive ale Uniunii Europene, publicate la datele indicate:

- 26 februarie 2014: Directiva 2014/35/UE privind tensiunea joasă
- 26 februarie 2014: Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică
- 9 martie 1999: Directiva 1999/5/CE privind echipamentele radio și terminalele de telecomunicații

Această imprimantă, dacă este folosită în mod adecvat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, nu este periculoasă nici pentru utilizator, nici pentru mediu.
Pentru asigurarea conformității cu reglementările Uniunii Europene, utilizați cabluri de interfață ecranate.

De la Xerox puteți obține o copie semnată a acestei Declarații de conformitate.

Informații ecologice despre acordul Lot 4 Imaging Equipment în Uniunea Europeană

Informații legate de mediu, despre soluțiile ecologice și reducerea costurilor

Informațiile de mai jos au fost dezvoltate pentru a veni în sprijinul utilizatorilor. Materialul a fost editat în contextul Directivei Uniunii Europene (UE) privind produsele legate de energie, concret, în contextul cercetării Lot 4 asupra echipamentelor de producere a imaginilor. Acest lucru impune ca fabricanții să îmbunătățească performanțele ecologice ale produselor în cauză și susține planul de măsuri al UE pentru îmbunătățirea randamentului energetic.

Se au în vedere produsele pentru uz casnic, respectiv de birou, care respectă următoarele criterii.

- Produsele cu format standard monocrom cu viteză de imprimare maximă mai mică decât 66 de imagini A4 pe minut
- Produsele cu format standard color cu viteză de imprimare maximă mai mică decât 51 de imagini A4 pe minut

Introducere

Informațiile de mai jos au fost dezvoltate pentru a veni în sprijinul utilizatorilor. Materialul a fost editat în contextul Directivei Uniunii Europene (UE) privind produsele legate de energie, concret, în contextul cercetării Lot 4 asupra echipamentelor de producere a imaginilor. Acest lucru impune ca fabricanții să îmbunătățească performanțele ecologice ale produselor în cauză și susține planul de măsuri al UE pentru îmbunătățirea randamentului energetic.

Se au în vedere produsele pentru uz casnic, respectiv de birou, care respectă următoarele criterii.

- Produsele cu format standard monocrom cu viteză de imprimare maximă mai mică decât 66 de imagini A4 pe minut
- Produsele cu format standard color cu viteză de imprimare maximă mai mică decât 51 de imagini A4 pe minut

Avantajele ecologice ale imprimării față-verso

Majoritatea produselor Xerox au funcție de imprimare față-verso, numită și imprimare pe 2 fețe. Aceasta vă oferă posibilitatea să imprimați automat pe ambele fețe ale hârtiei și, prin urmare, să reduceți consumul de resurse valoroase (hârtie). Acordul Lot 4 privind echipamentele de imagistică prevede ca la modelele cu viteză de imprimare mai mare decât sau egală cu 40 ppm (color) sau 45 ppm (alb-negru), funcția 2 fețe să fie activată automat în timpul configurării și instalării driverului. Unele modele de echipamente Xerox pot fi instalate cu setările implicite de imprimare pe 2 fețe activate, chiar dacă nu ating aceste viteze de imprimare. Dacă folosiți în continuare funcția de imprimare pe 2 fețe, veți reduce impactul pe care îl are activitatea dvs. asupra mediului. Totuși, dacă este necesar să utilizați imprimarea simplex/pe 1 față, aveți posibilitatea să modificați setările corespunzătoare în driverul de imprimare.

Tipuri de hârtie

Cu acest produse se poate imprima atât pe hârtie reciclată, cât și pe hârtie nereciclată, aprobată conform unei scheme de protecție a mediului, care respectă standardul de calitate EN12281 sau unul similar. În anumite aplicații se poate utiliza hârtie mai subțire (60 g/m²), care conține mai puțină materie primă și duce la realizarea unor economii de resurse la fiecare imprimare. Vă recomandăm să verificați dacă acest tip de hârtie corespunde necesităților dvs.

ENERGY STAR (informații pentru Uniunea Europeană)

Programul ENERGY STAR este o schemă pe bază de voluntariat, menită să promoveze dezvoltarea și achiziționarea unor modele cu randament energetic ridicat, ceea ce contribuie la reducerea efectelor asupra mediului. Detaliile programului ENERGY STAR și modelele care respectă regulile ENERGY STAR sunt descrise pe următorul site web: www.energystar.gov/find_a_product

Consumul de energie și timpul de activare

Energia electrică pe care o consumă produsul depinde de modul de exploatare a acestuia. Acest produs a fost proiectat și configura astfel încât să vă permită se reduceți costurile cu electricitatea. După ultima imprimare, dispozitivul trece în modul Pregătit. Dacă este în acest mod, dispozitivul poate imprima din nou fără nicio întârziere. Dacă produsul nu este utilizat o anumită perioadă de timp, acesta trece într-un mod Economizor de energie. În aceste moduri rămân active numai funcțiile esențiale, pentru a reduce consumul de energie.

Realizarea primei imprimări după ieșirea din modul Economizor de energie durează mai mult decât în modul Pregătit. Întârzierea este rezultatul procesului de revenire din modul Economizor de energie și este tipică majorității produselor de pe piață.

Puteți configura perioade de activare mai lungi. De asemenea, puteți dezactiva modul Economizor de energie. Este posibil ca trecerea acestui dispozitiv într-un mod de consum redus să dureze mai mult.

Pentru a afla mai multe despre participarea companiei Xerox la inițiativele de dezvoltare durabilă, accesați: www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html .

Certificat Environmental Choice pentru echipamentele de birotică CCD-035



Acest produs are certificat de respectare a tuturor cerintelor de impact redus asupra mediului stipulate de standardul Environmental Choice pentru echipamentele de birotică. În cadrul demersurilor de obținere a acestui certificat, Xerox Corporation a demonstrat că acest produs respectă criteriile de randament energetic stabilite prin Environmental Choice. Produsele certificate de tip copiator, imprimantă, dispozitiv multifuncțional și fax trebuie să respecte și criteriile legate de emisii reduse de substanțe chimie. De asemenea, trebuie să se demonstreze compatibilitatea cu consumabilele reciclate. Standardul Environmental Choice a fost creat în 1988 pentru a-i ajuta pe clienți să găsească produse și servicii cu impact redus asupra mediului. Environmental Choice este un certificat obtinut în mod voluntar, pe baza mai multor atribute, luându-se în considerare efectele produse dea lungul întregii durate de utilizare a produsului. Acest certificat indică faptul că produsul a fost supus unor demersuri științifice riguroase de testare, de urmărire sau de ambele tipuri, pentru a demonstra că respectă standarde de mediu stricte, elaborate de terte părți.

Germania

Germania – Blue Angel



RAL, Institutul German de Asigurare a Calității și Calificative, a acordat acestui dispozitiv calificativul de mediu Blue Angel. Acest calificativ indică faptul că dispozitivul respectă criteriile ecologice de acceptare Blue Angel, în ceea ce privește proiectarea, producție și funcționarea. Pentru informații suplimentare accesați: www.blauer-engel.de.

Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Lärmemission

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

Importator

Xerox GmbH

Hellersbergstraße 2-4

41460 Neuss

Germania

Normele RoHS (restricții de utilizare a unor substanțe periculoase) în Turcia

În conformitate cu Articolul 7 (d), certificăm prin prezenta că echipamentul "este conform cu reglementările EEE".

"EEE yönetmeliğine uygundur".

Informații despre reglementările privind adaptorul de rețea fără fir de 2,4 GHz

Acest produs are în compunere un modul de transmițător radio de 2,4 GHz pentru conectarea la rețele fără fir. Acesta respectă cerințele specificate în Partea 15 a FCC, în Industry Canada RSS-210 și în Directiva Consiliului European 99/5/CE.

Utilizarea acestui dispozitiv este condiționată de respectarea următoarelor două condiții: (1) acest dispozitiv nu trebuie să provoace interferențe dăunătoare și (2) acest dispozitiv trebuie să suporte orice interferență provocată de alte aparate, inclusiv cele care pot duce la funcționare necorespunzătoare.

Modificările aduse acestui dispozitiv, care nu au fost aprobate explicit de Xerox Corporation, pot anula dreptul utilizatorului de a ține în funcțiune acest echipament.

Material Safety Data Sheets (Fişe tehnice privind siguranța materialelor utilizate)

Pentru informații despre siguranța materialelor din imprimantă, accesați:

- America de Nord: www.xerox.com/msds
- Uniunea Europeană: www.xerox.com/environment_europe

Pentru numerele de telefon ale biroului de Asistență tehnică pentru clienți, accesați www.xerox.com/office/worldcontacts.

C

Reciclarea și evacuarea

Toate țările

Dacă sunteți responsabil de evacuarea produsului Xerox, rețineți că imprimanta poate conține plumb, mercur, perclorat și alte substanțe, a căror evacuare poate fi reglementată din considerente ecologice. Prezența acestor substanțe este în deplină concordanță cu reglementările globale aplicabile în momentul introducerii produsului pe piață. Pentru informații privind reciclarea și evacuarea, contactați autoritățile locale. Perclorat: Acest produs poate să conțină unul sau mai multe dispozitive pe bază de perclorat, cum ar fi bateriile. Pot fi necesare proceduri de manipulare speciale, consultați www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

America de Nord

Xerox desfășoară un program de returnare și reutilizare/reciclare a echipamentelor vechi. Contactați reprezentanța Xerox (1-800-ASK-XEROX) pentru a afla dacă produsul dvs. Xerox este inclus în acest program. Pentru informații suplimentare despre programele ecologice ale Xerox, vizitați www.xerox.com/environment. Pentru informații despre reciclare și evacuare, luați legătura cu autoritățile locale.

Uniunea Europeană

Unele echipamente pot fi utilizate atât în mediu casnic, cât și în mediu profesional/de birou.

Mediu casnic



Aplicarea acestui simbol pe echipament confirmă obligația utilizatorului de a nu introduce echipamentul în circuitul de deșeuri menajere obișnuite.

În conformitate cu prevederile legislației europene, echipamentele electrice și electronice care urmează să fie evacuate trebuie să fie separate de deșeurile menajere.

Gospodăriile particulare din statele membre ale UE pot returna gratuit echipamentele electrice și electronice uzate la unitățile de colectare stabilite. Pentru informații privind evacuarea, contactați autoritățile locale.

În unele state membre, la achiziționarea unui echipament nou, distribuitorul local are obligația de a prelua gratuit echipamentul vechi. Solicitați informații de la distribuitorul local.

Mediu profesional/afaceri



Aplicarea acestui simbol pe echipament confirmă faptul că trebuie să evacuați dispozitivul în conformitate cu procedurile naționale stabilite.

Conform legislației europene, echipamentele electrice și electronice ajunse la sfârșitul duratei de viață se vor evacua cu respectarea procedurilor stabilite.

Înainte de evacuare, contactați distribuitorul local sau reprezentantul Xerox pentru a solicita informații despre predarea la sfârșitul duratei de viață.

Colectarea și evacuarea echipamentelor și a bateriilor



- Aceste simboluri aplicate pe produse și/sau existente în documentația aferentă sugerează că produsele electrice și electronice și bateriile vechi nu trebuie să fie amestecate cu deșeurile menajere obișnuite.
- Pentru a putea fi prelucrate, valorificate şi reciclate în mod corespunzător, predați produsele vechi şi bateriile consumate la punctele de colectare a deşeurilor, respectând legislația națională şi Directivele 2002/96/CE şi 2006/66/CE.
- Prin evacuarea corectă a acestor produse și a bateriilor contribuiți la economisirea resurselor valoroase și la prevenirea efectelor negative potențiale asupra sănătății populației și asupra mediului, care pot apărea în cazul manipulării neadecvate a deșeurilor.
- Pentru mai multe informații despre colectarea și reciclarea produselor și a bateriilor vechi, contactați municipalitatea locală, serviciul de colectare a deșeurilor sau magazinul din care ați achiziționat produsele.
- În conformitate cu legislația națională, cei care nu respectă reglementările referitoare la evacuarea deșeurilor pot fi penalizați.

Utilizatorii persoane juridice din Uniunea Europeană

Dacă doriți să evacuați echipamente electrice și electronice, luați legătura cu distribuitorul sau cu furnizorul, pentru a solicita informații suplimentare.

Evacuarea în afara Uniunii Europene

Aceste simboluri sunt valabile doar în Uniunea Europeană. Dacă doriți să evacuați aceste articole, contactați autoritățile locale sau distribuitorul pentru a afla care este metoda adecvată.

Notă despre simbolul de baterie



Acest simbol de tomberon cu roți poate fi utilizat în combinație cu un simbol chimic. Stabilește conformitatea cu cerințele stipulate de Directivă.

Scoaterea bateriilor

Înlocuirea bateriilor se va face numai într-un atelier de service aprobat de producător.

Alte țări

Luați legătura cu autoritățile locale de colectare a deșeurilor pentru a cere indicații de evacuare.

Reciclarea și evacuarea

