

VERSIUNEA 1.0
SEPTEMBRIE 2024
702P09283

Imprimantă Xerox® PrimeLink® seriile C9265/C9275/C9281

Ghid de referință pentru siguranță, reglementare, reciclare și eliminare

©2024 Xerox Corporation. Toate drepturile rezervate. Xerox® și PrimeLink® sunt mărci comerciale ale Xerox Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

Microsoft®, Windows®, Windows XP®, Windows Vista® și Word sunt mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

Adobe, sigla Adobe, Acrobat, sigla Acrobat, Adobe Reader, sigla Adobe PDF sunt mărci comerciale înregistrate ale Adobe Systems, Inc. PostScript este o marcă comercială înregistrată a Adobe, utilizată cu Adobe PostScript Interpreter, limbajul de descriere a paginii Adobe și alte produse Adobe.

Apple®, Macintosh® și Mac OS® sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale Apple Computer, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Elemente din documentația tehnică pentru utilizatori Apple au fost folosite cu acordul Apple Computer, Inc.

GBC® și AdvancedPunch™ sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale General Binding Corporation.

HP și PCL sunt mărci comerciale înregistrate ale Hewlett-Packard Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

Linux® este o marcă comercială înregistrată de Linus Torvalds.

TWAIN este o marcă comercială a TWAIN Working Group.

UNIX® este o marcă comercială înregistrată a Open Group.

Universal Serial Bus este o marcă comercială a USB Implementors Forum, Inc. (USB-IF)

BR40287

Cuprins

Siguranța.....	5
Notificări și siguranță	6
Siguranța electrică	7
Instrucțiuni generale.....	7
Cablul de alimentare	7
Siguranța bateriei	8
Cablul liniei telefonice.....	8
Siguranța operațională	9
Instrucțiuni pentru operare	9
Emisia de ozon	9
Amplasarea imprimantei.....	10
Consumabilele imprimantei	10
Informații despre consumabile	11
Siguranța întreținerii	12
Date de contact pentru informații legate de mediu, sănătate și siguranță.....	13
Informații de reglementare	15
Reglementări de bază.....	16
Reglementările FCC din Statele Unite.....	16
Informații de reglementare pentru adaptoarele de rețea wireless 2.4-GHz și 5-GHz	16
Canada.....	17
Conform Uniunii Europene și Spațiului Economic European.....	18
Uniunea Europeană - Acordul Lot 4 privind echipamentele de imagistică	18
EPEAT	19
ENERGY STAR	20
Consumul de energie și durata de activare a economizorului de energie.....	20
Beneficiile ecologice ale imprimării pe 2 fețe.....	21
Tipuri de hârtie	21
Certificarea Comunității Economice Euroasiatice.....	21
Germania	22
Reglementarea RoHS Turcia	22
Conformitate cu RoHS din Ucraina	22
Reglementări pentru copiere.....	24
Statele Unite.....	24
Canada.....	25
Alte țări.....	26
Reglementări pentru fax.....	27
Statele Unite.....	27
Canada.....	28
Uniunea Europeană	29
Africa de Sud.....	30
Certificare privind siguranța.....	31
Material Safety Data Sheets (Fișe tehnice privind siguranța materialelor utilizate)	32
Reciclarea și eliminarea	33

Cuprins

Toate țările	34
Eliminarea bateriilor	34
America de Nord	35
Uniunea Europeană	36
Eliminarea în țări din afara Uniunii Europene	36
Alte țări	37
Simboluri produs pentru imprimantele Xerox® PrimeLink® seria C9200	39

Siguranța

Acest capitol conține:

Notificări și siguranță	6
Siguranța electrică.....	7
Siguranța operațională.....	9
Siguranța întreținerii	12
Date de contact pentru informații legate de mediu, sănătate și siguranță.....	13

Imprimanta dvs. și consumabilele recomandate au fost concepute și testate pentru a îndeplini cerințe stricte în materie de siguranță. Atenția acordată următoarelor informații asigură funcționarea constantă în condiții de siguranță a imprimantei Xerox®.

Notificări și siguranță

Citiți cu atenție următoarele instrucțiuni înainte de a utiliza imprimanta. Consultați aceste instrucțiuni pentru a asigura exploatarea neîntreruptă în condiții de siguranță a imprimantei.

Imprimanta și consumabilele Xerox® au fost concepute și testate pentru a îndeplini cerințe stricte în materie de siguranță. Cerințele de siguranță includ evaluarea și certificarea de către agenții specializate în siguranță, precum și conformitatea cu reglementările privind emisiile electromagnetice și standardele de mediu existente.

Aspectele de siguranță și de mediu, precum și performanțele acestui dispozitiv au fost testate utilizând doar materiale Xerox®.



Notă: Modificările neautorizate, care pot include adăugarea de funcții noi sau conectarea unor dispozitive externe, pot afecta certificarea produsului. Pentru detalii, luați legătura cu reprezentanța Xerox®.

Siguranța electrică

INSTRUCȚIUNI GENERALE



Avertisment:

- Nu împingeți obiecte în fantele sau în orificiile imprimantei. Atingerea unui punct sub tensiune sau scurtcircuitarea unei componente pot cauza incendii sau șocuri electrice.
- Nu scoateți capacele sau apărătorile fixate cu șuruburi, decât dacă urmează să instalați echipamente opționale și numai dacă primiți instrucțiuni în acest sens. Opriți imprimanta când efectuați aceste operații de instalare. Deconectați cablul de alimentare de la priză când scoateți capacele sau apărătorile în vederea instalării echipamentului opțional. În spatele acestora nu există componente la care puteți efectua operațiuni de întreținere, în afară de opțiunile care pot fi instalate de utilizator.

Următoarele situații prezintă riscuri pentru siguranța dvs.:

- Cablul de alimentare este defect sau uzat.
- În imprimantă s-a vărsat lichid.
- Imprimanta a fost expusă la apă.
- Imprimanta scoate fum sau suprafața este neobișnuit de fierbinte.
- Imprimanta emană mirosuri/emite zgomote neobișnuite.
- Imprimanta produce activarea unui întrerupător din tabloul de perete, a unei siguranțe sau a altui dispozitiv de siguranță.

La apariția oricărei situații de acest fel, luați următoarele măsuri:

1. Opriți imprimanta imediat.
2. Deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.
3. Contactați reprezentanța de service autorizată.

CABLUL DE ALIMENTARE

Utilizați cablul de alimentare furnizat împreună cu imprimanta.



Avertisment: Pentru a evita riscul de incendiu sau electrocutare, consultați următoarele:

- Nu utilizați prelungitoare, prize de alimentare sau prize.
- Sursa de alimentare electrică trebuie să respecte cerințele indicate pe plăcuța cu date tehnice de pe partea din spate a dispozitivului. Dacă nu aveți siguranța că sursa de alimentare electrică respectă cerințele, luați legătura cu furnizorul local de energie electrică sau cu un electrician autorizat.

- Asigurați-vă că imprimanta este împământată corespunzător. Produsele electrice pot fi periculoase dacă sunt utilizate greșit.

- Nu îndepărtați și nu modificați cablul de alimentare.
- Utilizați cablul de alimentare care este furnizat împreună cu imprimanta.
- Conectați cablul de alimentare direct la o priză electrică împământată corect. Asigurați-vă că fiecare capăt al cablului este bine conectat. În cazul în care nu știți dacă priza este împământată, solicitați unui electrician să verifice priza.
- Nu utilizați un ștecher adaptor împământat pentru a conecta imprimanta la o priză care nu este prevăzută cu conector de împământare.
- Verificați dacă imprimanta este conectată la o priză care furnizează tensiunea și puterea corecte. Dacă este necesar, treceți în revistă specificațiile electrice ale imprimantei împreună cu un electrician.
- Nu amplasați imprimanta într-o zonă unde este posibil să se calce pe cablu.
- Nu așezați obiecte pe cablul de alimentare.
- Nu conectați sau deconectați cablul de alimentare în timp ce comutatorul de pornire/oprire este în poziția Pornit.
- Dacă cablul de alimentare este rupt sau uzat, înlocuiți-l.
- Pentru a evita șocurile electrice și deteriorarea cablului, țineți de ștecher atunci când deconectați cablul de alimentare.
- Priza electrică trebuie să fie în apropierea imprimantei și trebuie să fie ușor accesibilă

Cablul de alimentare este atașat pe partea din spate a imprimantei și are un ștecher care trebuie introdus în priză. Dacă trebuie să întrerupeți alimentarea cu energie electrică a imprimantei, scoateți ștecherul cablului de alimentare din priză.

SIGURANȚA BATERIEI

Una sau mai multe plăci de circuite din această imprimantă conțin o baterie cu litiu. Nu încercați să reparați sau să înlocuiți bateria cu litiu. Dacă este o problemă cu bateria, contactați un reprezentant autorizat de service pentru a rezolva problema.



Avertisment: Dacă bateria de pe o placă de circuit este instalată incorect, există riscul de explozie.

Bateria cu litiu din această imprimantă conține material perclorat. Pentru informații despre procedurile speciale de manipulare asociate cu materialul perclorat, consultați <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

CABLUL LINIEI TELEFONICE



Avertisment: Pentru a reduce riscul de incendiu, utilizați doar un cablu American Wire Gauge (AWG) nr. 26 sau un cablu de linie de telecomunicații mai mare.

Siguranța operațională

Imprimanta și consumabilele au fost concepute și testate pentru a îndeplini cerințe stricte în materie de siguranță. Acestea includ examinarea și aprobarea de către agenții specializate în siguranță, precum și conformitatea cu standardele de mediu consacrate.

Atenția pe care o acordați următoarelor instrucțiuni de siguranță asigură funcționarea constantă, în condiții de siguranță, a imprimantei.

INSTRUCȚIUNI PENTRU OPERARE

- Nu scoateți tava de hârtie selectată în driverul de imprimare sau la panoul de comandă în timp ce aparatul imprimă.
- Nu deschideți ușile când aparatul imprimă.
- Nu deplasați imprimanta în timp ce imprimă.
- Feriți mâinile, părul, cravata etc. de rolele de ieșire și de alimentare ale imprimantei.
- Nu anulați niciun dispozitiv de interblocare electrică sau mecanică.
- Capacele, pentru înlăturarea cărora sunt necesare unelte speciale, protejează zonele periculoase din interiorul imprimantei. Nu scoateți capacele de protecție.
- Pentru a evita pericolul de răsturnare, nu împingeți și nu mutați dispozitivul cu toate tăvile de hârtie extinse.
- Nu așezați recipiente cu cafea sau alt lichid pe imprimantă.
- Nu încercați să scoateți hârtia care este blocată adânc în interiorul imprimantei. Decuplați imediat imprimanta de la curent, apoi contactați reprezentanța Xerox locală.



Avertisment: Suprafețele metalice din zona cuptorului sunt fierbinți. Aveți întotdeauna grijă când îndepărtați blocajele de hârtie din această zonă și evitați atingerea suprafețelor metalice.

EMISIA DE OZON

În timpul funcționării normale, această imprimantă produce ozon. Cantitatea de ozon produsă depinde de volumul de copii. Ozonul este mai greu decât aerul și nu este produs în cantități suficient de mari pentru a dăuna cuiva. Instalați imprimanta într-o încăpere bine ventilată.

Pentru mai multe informații, consultați *Informații despre ozon* și *Informații despre ventilație*. În Statele Unite și Canada, accesați www.xerox.com/environment.

Pentru alte piețe, luați legătura cu reprezentanța Xerox locală sau să accesați www.xerox.com/environment_europe.

AMPLASAREA IMPRIMANTEI

- Așezați imprimanta pe o suprafață fără denivelări, solidă, care nu prezintă vibrații și este capabilă să-i susțină greutatea. Pentru a afla greutatea configurației imprimantei dvs., consultați capitolul *Specificații din Ghidul utilizatorului*.
- Nu blocați și nu acoperiți fantele sau orificiile imprimantei. Aceste orificii sunt prevăzute pentru ventilație și pentru prevenirea supraîncălzirii imprimantei.
- Amplasați imprimanta într-o zonă cu suficient spațiu pentru utilizare și pentru desfășurarea operațiunilor de service.
- Când instalați o imprimantă de birou într-un hol sau într-o zonă restrânsă similară, se pot aplica cerințe suplimentare privind spațiul. Asigurați-vă că respectați toate reglementările privind siguranța spațiului de lucru, codurile de construcție și codurile de incendiu din zona dvs.
- Așezați imprimanta într-o zonă fără praf.
- Nu depozitați și nu utilizați imprimanta într-un mediu excesiv de cald, de rece sau de umed.
- Nu amplasați imprimanta lângă o sursă de căldură.
- Nu amplasați imprimanta în lumina directă a soarelui pentru a evita expunerea componentelor sensibile la lumină.
- Nu amplasați imprimanta într-o locație expusă direct curentului de aer rece provenit de la un sistem de aer condiționat.
- Nu așezați imprimanta în locuri supuse vibrațiilor.
- Pentru performanțe optime, utilizați imprimanta la elevația specificată în *Specificațiile de mediu din Ghidul utilizatorului*.

CONSUMABILELE IMPRIMANTEI

- Utilizați consumabilele concepute pentru imprimanta dvs. Utilizarea de materiale nepotrivite poate cauza performanță slabă și un eventual pericol privind siguranța.
- Respectați toate avertismentele și instrucțiunile marcate pe produs sau furnizate împreună cu produsul, cu opțiunile sau cu consumabilele.
- Depozitați toate consumabilele conform instrucțiunilor furnizate pe ambalaj sau pe recipient.
- Nu lăsați consumabilele la îndemâna copiilor.
- Nu aruncați niciodată în foc tonerul, cartușele de imprimare/cilindru sau recipientele cu toner.



Avertisment: Când manipulați cartușele, de exemplu cartușele cu toner, evitați contactul cu pielea și ochii. Contactul tonerului cu ochii poate produce iritație și inflamare. Nu încercați să demontați cartușul, poate crește riscul de contact cu pielea sau cu ochii.



Atenție: Nu se recomandă utilizarea consumabilelor non-Xerox. Garanția Xerox sau contractul de service nu acoperă deteriorarea, funcționarea necorespunzătoare sau reducerea performanțelor cauzate de folosirea consumabilelor non-Xerox sau a consumabilelor Xerox care nu sunt specificate pentru această imprimantă.

INFORMAȚII DESPRE CONSUMABILE

Pentru informații despre programele de reciclare ale consumabilelor Xerox®, consultați <https://www.xerox.com/en-us/about/recycling-toner-and-cartridges>.

Siguranța întreținerii

Nu efectuați nicio procedură de întreținere care nu este descrisă în mod specific în documentația clientului.

- Curățați doar cu o cârpă uscată care nu lasă scape.
- Utilizați consumabile și materiale de curățare doar conform instrucțiunilor.



Avertisment: Nu utilizați substanțe de curățare pe bază de aerosoli. Soluțiile de curățare pe bază de aerosoli pot cauza explozii sau incendii când se utilizează pe echipamente electromecanice.

- Nu îndepărtați capacele sau apărătoarele care sunt fixate cu șuruburi. Articolele serviciului pentru clienți nu se află în spatele acestor capace.
- În cazul în care se varsă cerneală uscată sau toner, folosiți o mătură sau o cârpă umedă pentru a șterge cerneala uscată sau tonerul. Măturați încet pentru a reduce generarea de praf în timpul curățării. Evitați să folosiți un aspirator. Dacă trebuie să fie folosit un aspirator, unitatea ar trebui să fie proiectată pentru praf combustibil, cu un motor cu grad de explozie și un furtun neconductor.



ATENȚIE – SUPRAFAȚĂ FIERBINTE: Suprafețele metalice din zona cuptorului sunt fierbinți. Aveți întotdeauna grijă când scoateți hârtia blocată din această zonă și evitați atingerea suprafețelor fierbinți.

Nu ardeți niciun consumabil sau articole de întreținere curentă. Pentru informații despre programele de reciclare ale consumabilelor Xerox®, consultați <https://www.xerox.com/en-us/about/recycling-toner-and-cartridges>.

Când instalați dispozitivul într-un hol sau într-o zonă restrânsă similară, se pot aplica cerințe suplimentare privind spațiul. Asigurați-vă că respectați toate reglementările privind siguranța spațiului de lucru, codurile de construcție și codurile de incendiu din zona dvs.

Date de contact pentru informații legate de mediu, sănătate și siguranță

Pentru mai multe informații referitoare la mediu, sănătate și siguranță legate de produsul și consumabilele Xerox, contactați:

- Statele Unite și Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Adresă web: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>
- Europa: EHS-Europe@xerox.com

Pentru informații privind siguranța produsului valabile în Statele Unite și Canada, accesați www.xerox.com/environment.

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

Informații de reglementare

Acest capitol conține:

Reglementări de bază	16
Reglementări pentru copiere	24
Reglementări pentru fax	27
Certificare privind siguranța.....	31
Material Safety Data Sheets (Fișe tehnice privind siguranța materialelor utilizate).....	32

Reglementări de bază

Xerox a testat această imprimantă pentru a asigura conformitatea cu standardele de emisii electromagnetice și cele de imunitate electromagnetică. Aceste standarde sunt concepute pentru a reduce interferențele provocate sau recepționate de această imprimantă într-un mediu de birou tipic.

Schimbările sau modificările aduse acestui dispozitiv, neaprobat în mod specific de Xerox Corporation, pot anula dreptul de a utiliza acest echipament.

REGLEMENTĂRILE FCC DIN STATELE UNITE

Acest echipament a fost testat și s-a stabilit că respectă limitele valabile pentru un dispozitiv digital din Clasa A, conform Părții a 15-a din Comisia de reglementare a comunicațiilor (FCC). Aceste limite sunt concepute pentru a asigura o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare când echipamentul este utilizat într-un mediu comercial. Acest echipament generează, folosește și poate emite energie de radiofrecvență. Dacă echipamentul nu este instalat și utilizat în conformitate cu aceste instrucțiuni, poate provoca interferențe perturbante cu radiocomunicațiile. Funcționarea acestui echipament într-o zonă rezidențială poate cauza interferențe perturbante. Utilizatorii sunt obligați să corecteze interferențele pe propria cheltuială.

Pentru a menține conformitatea cu reglementările FCC, trebuie utilizate cabluri ecranate cu acest echipament. Funcționarea cu echipamente neaprobat sau cabluri neecranate poate duce la interferențe la recepția radio și TV.



Atenție: Pentru asigurarea conformității cu Partea a 15-a a reglementărilor FCC, utilizați cabluri de interfață ecranate.

Imprimantă Xerox® PrimeLink® modele C9265, C9275 și C9281

Imprimantele Xerox® PrimeLink® modelele C9265, C9275 și C9281 respectă Partea 15 din Regulile FCC. Funcționarea se supune următoarelor două condiții:

1. Aceste dispozitive nu pot cauza interferențe dăunătoare.
2. Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv cele care pot produce funcționarea nedorită.

Parte responsabilă: Xerox Corporation

Adresa: 800 Phillips Road, Webster, NY 14580

Informații de contact pe Internet: www.xerox.com

INFORMAȚII DE REGLEMENTARE PENTRU ADAPTOARELE DE REȚEA WIRELESS 2.4-GHZ ȘI 5-GHZ

Pentru produsele cu kitul opțional Wi-Fi sau kitul opțional Bluetooth, acest produs conține un modul transmițător radio LAN fără fir de 2,4 GHz și 5 GHz care respectă cerințele specificate în partea 15 a FCC.

Pentru produsele cu kitul Wi-Fi opțional, acest dispozitiv cu frecvență radio nu trebuie utilizat în aer liber.

Pentru produsele cu kitul opțional Wi-Fi sau kitul opțional Bluetooth, transmițătorul nu trebuie să fie amplasat

sau să funcționeze împreună cu nicio altă antenă sau transmițător. Echipamentul trebuie să fie instalat și operat cu o distanță minimă de 20 de cm între radiator și corpul dvs.

CANADA

Acest aparat digital din Clasa A este conform cu standardul canadian ICES-003 și ICES-001.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 et NMB-001 du Canada.

Acest dispozitiv este în conformitate cu RSS-urile scutite de licență ale Industry Canada. Funcționarea se supune următoarelor două condiții:

1. Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare, și
2. acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv cele care pot produce funcționarea nedorită a dispozitivului.

Acest dispozitiv este în conformitate cu RSS-urile scutite de licență ale Industry Canada. Funcționarea se supune următoarelor două condiții:

1. Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare, și
2. Utilizatorul aparatului trebuie să accepte orice interferențe, inclusiv cele care pot produce funcționarea nedorită a dispozitivului.

Pentru imprimantele cu kitul opțional Wi-Fi sau kitul opțional Bluetooth, această imprimantă conține un modul transmițător radio LAN fără fir de 2,4 GHz și 5 GHz care respectă cerințele specificate în Industry Canada RSS-210.

Pour les produits avec le kit WiFi en option ou le kit Bluetooth en option, ce produit contient un module émetteur radio LAN sans fil de 2,4 GHz et 5 GHz conforme aux exigences spécifiées dans la réglementation Industrie du Canada RSS-210.

Există restricții operaționale pentru dispozitivele de rețea locală (LE-LAN) scutite de licență: dispozitivul pentru funcționare în banda 5150-5250 MHz este doar pentru utilizare în interior pentru a reduce potențialul de interferență dăunătoare la sistemele mobile prin satelit co-canal.

Există restricții operaționale pentru dispozitivele de rețea locală (LE-LAN) scutite de licență: dispozitivul pentru funcționare în banda 5150-5250 MHz este doar pentru utilizare în interior pentru a reduce potențialul de interferență dăunătoare la sistemele mobile prin satelit co-canal.

Pentru produsele cu kitul opțional Wi-Fi sau kitul opțional Bluetooth, transmițătorul nu trebuie să fie amplasat sau să funcționeze împreună cu nicio altă antenă sau transmițător. Echipamentul trebuie să fie instalat și operat cu o distanță minimă de 20 de centimetri între radiator și corpul dvs.

Pour les produits avec le kit WiFi en option ou le kit Bluetooth en option, cet émetteur ne doit pas être Co-placé ou ne fonctionnant en même temps qu'aucune autre antenne ou émetteur. Cet équipement devrait être installé et actionné avec une distance minimum de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

CONFORM UNIUNII EUROPENE ȘI SPAȚIULUI ECONOMIC EUROPEAN



Marcajul CE aplicat acestui produs arată conformitatea cu directivele UE aplicabile.

Textul integral al Declarației de conformitate UE este disponibil la <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Acest produs conține un modul transmițător radio LAN fără fir de 2,4 GHz și 5 GHz.

Puterea de ieșire a frecvenței radio (RF) a acestui dispozitiv nu va depăși 20 dBm pe nicio bandă de frecvență.

Prin aceasta, Xerox declară faptul că echipamentul radio model Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281 este conform Directivei 2014/53/UE.

Această imprimantă, dacă este folosită în mod adecvat, în conformitate cu instrucțiunile, nu este periculoasă nici pentru utilizator sau pentru mediu.



Atenție:

- Schimbările sau modificările aduse acestui echipament, neaprobate în mod specific de Xerox Corporation, pot anula dreptul de a utiliza acest echipament.
- Radiațiile externe provenite de la echipamente industriale, științifice și medicale (ISM) pot afecta funcționarea acestui dispozitiv Xerox. Dacă radiațiile externe de la echipamentele ISM afectează acest dispozitiv, contactați reprezentanța Xerox pentru asistență.
- Acesta este un produs din clasa A. În mediul casnic, acest produs poate cauza interferențe de frecvență radio, caz în care utilizatorul trebuie să adopte măsurile corespunzătoare.

UNIUNEA EUROPEANĂ - ACORDUL LOT 4 PRIVIND ECHIPAMENTELE DE IMAGISTICĂ

Xerox® a fost de acord să proiecteze criterii privind eficiența energetică și performanța de mediu a produselor noastre care intră în domeniul de aplicare al Directivei privind produsele legate de energie a Uniunii Europene (UE), în special echipamentul de imagistică lotul 4.

Produsele vizate sunt echipamentele de uz casnic și echipamentele de birou care îndeplinesc următoarele criterii:

- Produse standard de imprimare monocromă, având o viteză maximă mai mică de 66 de imagini A4 pe minut.
- Produse standard de imprimare color, având o viteză maximă mai mică de 51 de imagini A4 pe minut.

PENTRU A AFLA MAI MULTE	MERGEȚI LA
<ul style="list-style-type: none"> • Consumul de energie și duratele de activare • Setări implicite pentru economizorul de energie 	<p><i>Ghid de utilizare sau Systems Administrators Guide (Ghidul administratorului de sistem) imprimantă Xerox® PrimeLink® modele C9265/C9275/C9281</i></p> <p>www.xerox.com/office/PLC92XXdocs</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Beneficiile achiziționării produselor certificate ENERGY STAR® 	<p>https://www.energystar.gov/</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Beneficiile ecologice ale imprimării pe 2 fețe • Avantajele utilizării de hârtie mai ușoară (60 g/m²) și reciclabilitate • Eliminarea și tratarea cartușelor • Participarea Xerox la inițiativele de sustenabilitate 	<p>https://www.xerox.com/en-us/about/ehs</p>

Uniunea Europeană Lot 19 Directiva privind proiectarea ecologică

Conform Directivei Comisiei Europene de Ecodesign, sursa de lumină conținută în acest produs sau componentele sale este destinată a fi utilizată numai pentru Captura de imagini sau Proiectarea imaginilor și nu este destinată utilizării în alte aplicații.

EPEAT

Acest dispozitiv este înregistrat în directorul EPEAT pentru a îndeplini proprietățile etichetei ecologice. Este inclusă activarea setată din fabrică a modului adormire. În modul adormire, imprimanta utilizează mai puțin de 1 watt energie.

Pentru a afla mai multe despre participarea Xerox la inițiativele de sustenabilitate, accesați www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html sau www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html.

ENERGY STAR



Programul ENERGY STAR este o schemă voluntară pentru promovarea dezvoltării și achiziției de modele eficiente energetic, care ajută la reducerea impactului asupra mediului. Detalii despre programul ENERGY STAR și modelele care se califică în ENERGY STAR pot fi găsite pe următorul site web: www.energystar.gov.

ENERGY STAR și marca ENERGY STAR sunt înregistrate ca mărci comerciale în Statele Unite.

Programul de echipamente de imagistică ENERGY STAR este un efort de echipă între guvernele Statelor Unite, Uniunea Europeană și Japonia și industria echipamentelor de birou pentru a promova copiatoare, imprimante, faxuri, imprimante multifuncționale, computere personale și monitoare eficiente din punct de vedere energetic. Reducerea consumului de energie al produsului ajută la combaterea smog-ului, a ploilor acide și a schimbărilor pe termen lung ale climei prin scăderea emisiilor care rezultă din generarea de electricitate.

Pentru mai multe informații despre energie și subiecte conexe, accesați www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html sau www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html.

CONSUMUL DE ENERGIE ȘI DURATA DE ACTIVARE A ECONOMIZORULUI DE ENERGIE

Cantitatea de energie pe care o consumă un produs depinde de modul de utilizare. Acest produs este proiectat și configurat astfel încât să vă permită reducerea consumului de electricitate.

Pentru a reduce consumul de energie, dispozitivul dvs. este configurat să utilizeze modulul Economizor de energie. După ultima imprimare, dispozitivul intră în modul Pregătit. Din modul Pregătit, dispozitivul poate imprima imediat. Dacă dispozitivul nu este folosit pentru o perioadă specificată, dispozitivul trece în modul Adormire. Pentru a reduce consumul de energie, în modul Adormire rămân activate doar funcțiile esențiale. Dispozitivul are nevoie de puțin mai mult pentru a realiza prima imprimare după ieșirea din modul Adormire, decât în modul Pregătit. Această întârziere este rezultatul imprimantei care „se trezește” și este tipică pentru majoritatea dispozitivelor de imagistică de pe piață.

Pentru a economisi energia, puteți configura modulurile de Economie energie. Sunt disponibile următoarele opțiuni:

- **Lucrare activată:** Dispozitivul se trezește când detectează activitate. Pentru a seta întârzierea înainte ca dispozitivul să intre în modul Adormire, introduceți numărul de minute.
- **Adormire și trezire conform programului:** Dispozitivul se trezește și adoarme conform programului pe care îl specificați.
- **Auto oprire:** Pentru a permite dispozitivul să se închidă după o perioadă de timp petrecută în modul Adormire, selectați Auto oprire. Pentru a seta întârzierea înainte ca dispozitivul să se oprească, din modul Adormire, introduceți numărul de ore.

Activitatea de fax, unitate USB și rețea cu și fără fir resetează temporizatoarele de economisire a energiei.

Dispozitivul este livrat din fabrică cu diagnostice Xerox Remote Print Services care pot întrerupe sau întârzia modul Energie scăzută sau modul Adormire. Contactați administratorul de sistem sau consultați *System administrator guide* (Ghidul administratorului de sistem pentru setări ale caracteristicilor Xerox Remote Print

Services la www.xerox.com/office/PLC92XXdocs.

Pentru a afla mai multe despre participarea Xerox la inițiativele de sustenabilitate, accesați: www.xerox.com/environment.



Notă: Modificarea timpului implicit de activare a Economizorului de energie poate duce la un consum general mai mare de energie al dispozitivului. Înainte de a opri modulul economizor de energie sau de a seta un timp de activare lung, luați în considerare creșterea consumului de energie al dispozitivului.

Acest dispozitiv este calificat ENERGY STAR® în conformitate cu cerințele programului ENERGY STAR pentru echipamentele de imagistică. Durata modulului Low-Power poate fi configurată până la 120 de minute. Valoarea implicită este 1 minut. Durata modulului Adormire poate fi configurată până la 120 de minute. Valoarea implicită este 1 minute. Modul adormire începe după timpul configurat de inactivitate, mai degrabă decât după modul Low-Power.

Pentru a modifica setările de economizor de energie sau pentru a activa capacitatea Auto Standby, contactați administratorul de sistem sau consultați Ghidul administratorului de sistem Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281 la www.xerox.com/office/PLC92XXdocs.

BENEFICIILE ECOLOGICE ALE IMPRIMĂRII PE 2 FEȚE

Majoritatea produselor Xerox® oferă posibilitate de imprimare duplex, cunoscută și sub numele de 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 prin scăderea consumului de 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. Imprimarea față-verso se poate activa (prin setările implicite din momentul instalării) și în cazul anumitor modele Xerox® care nu ating aceste viteze. 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 produs se poate imprima atât pe hârtie reciclată, cât și pe hârtie nereciclată, aprobată pe baza unei scheme de gestionare a mediului, care este în conformitate cu standardul EN12281 sau cu un standard de calitate comparabil. În anumite situații se poate folosi și hârtia cu greutate redusă (60 g/m²), care conține mai puține materii prime, economisind astfel resurse cu fiecare pagină imprimată. Vă recomandăm să verificați dacă acest tip de hârtie vi se potrivește.

CERTIFICAREA COMUNITĂȚII ECONOMICE EUROASIATICE



Marcajul EAC aplicat acestui produs indică certificarea pentru utilizare pe piețele statelor membre ale Uniunii Vamale.

GERMANIA

Germania - Blue Angel



RAL, Institutul German pentru Asigurarea Calității și Etichetare, a acordat următoarei configurații a acestui dispozitiv eticheta Blue Angel Environmental.

Imprimantă de rețea cu imprimare automată pe 2 fețe și conectivitate USB sau de rețea.

Această etichetă îl distinge ca un dispozitiv care îndeplinește criteriile Blue Angel pentru protecția mediului din punctul de vedere al proiectării, fabricării și funcționării dispozitivului. Pentru mai multe informații, 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.

Importeur

Xerox GmbH
Hellersbergstraße 2-4
41460 Neuss
Deutschland

REGLEMENTAREA ROHS TURCIA

În conformitate cu Articolul 7 (d), certificăm prin prezentul document că „Produsul respectă Reglementarea EEE.”

„EEE yönetmeliğine uygundur.”

CONFORMITATE CU ROHS DIN UCRAINA

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

Echipamentul respectă cerințele Regulamentului tehnic, aprobat prin Rezoluția Cabinetului Ministerului Ucrainei din 3 decembrie 2008, în ceea ce privește restricțiile pentru utilizarea anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.

Reglementări pentru copiere

STATELE UNITE

Congresul a interzis prin lege reproducerea următoarelor documente în anumite circumstanțe. Celor vinovați de efectuarea unor astfel de reproduceri li se pot aplica pedepse care merg de la amenzi până la închisoare.

1. Obligațiunile sau titlurile de valoare ale Guvernului Statelor Unite, cum ar fi:
 - Titluri de creanță.
 - Valuta emisă de Banca Națională.
 - Cupoane din obligațiuni.
 - Bancnotele emise de Federal Reserve Bank.
 - Certificate Silver (cu acoperire în argint).
 - Certificate Gold (cu acoperire în aur).
 - Obligațiuni ale Statelor Unite.
 - Certificate de trezorerie.
 - Certificate ale Federal Reserve Bank.
 - Certificate de trezorerie cu valori fracționare.
 - Certificate de depozit.
 - Bancnote.
 - Obligațiuni ale anumitor agenții ale guvernului Statelor Unite, cum ar fi FHA și altele.
 - Obligațiuni. Obligațiunile de economii emise de Statele Unite pot fi fotografiate doar în scop de publicitate pentru campania de vânzare a unor astfel de obligațiuni.
 - Timbre fiscale. Este permisă reproducerea unui document oficial cu timbru fiscal anulat, în cazurile în care se impune acest lucru, cu condiția ca reproducerea să servească unor scopuri legale.
 - Timbre poștale, anulate sau valabile. Se permite fotografierea timbrelor poștale pentru scopuri filatelice, cu condiția ca reproducerea să se facă în alb-negru și la dimensiuni sub 75% sau peste 150% din dimensiunile liniare ale originalului.
 - Mandate poștale.
 - Efecte de comerț, cecuri sau cambii care au ca tras sau trăgător funcționari autorizați ai Statelor Unite ale Americii.
 - Timbre sau alte valori, indiferent de valoare, care au fost sau pot fi emise în temeiul unui Act al Congresului.
 - Certificate de plăți compensatorii pentru veteranii războaielor mondiale.
2. Obligațiuni sau titluri de valoare emise de orice bancă, corporație sau instituție guvernamentală externă.

3. Materiale protejate de legea dreptului de autor, cu excepția cazului în care s-a obținut permisiunea deținătorului dreptului de autor sau reproducerea intră sub incidența prevederilor privind condițiile de reproducere a materialelor de bibliotecă, prevederi introduse în legea dreptului de autor. Mai multe informații despre aceste reglementări pot fi obținute de la Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Solicitați circulara R21.
4. Certificate de cetățenie și naturalizare. Certificatele de naturalizare străine pot fi fotografiate.
5. Pașapoarte. Pașapoartele străine pot fi fotografiate.
6. Documente de imigrare.
7. Carduri de înrolare.
8. Documente de încorporare în serviciul militar care conțin oricare dintre următoarele informații referitoare la solicitant:
 - Veniturile sau câștigurile.
 - Cazierul.
 - Starea fizică sau psihică.
 - Statutul de dependență.
 - Livretul militar anterior.
 - Excepție: Certificatele de lăsare la vatră din armata Statelor Unite pot fi fotografiate.
9. Ecusoane, carduri de identificare, permise de acces sau însemne purtate de personalul militar sau de membrii diverselor departamente federale, cum ar fi FBI, Trezoreria etc. (cu excepția cazului în care existența fotografiei este ordonată de șeful unui astfel de departament sau birou).

În anumite state este interzisă și reproducerea următoarelor materiale:

- Acte de înmatriculare a autovehiculelor.
- Permise de conducere.
- Titluri de proprietate pentru autovehicule.

Lista de mai sus nu este exhaustivă și nu ne asumăm nicio responsabilitate în ceea ce privește completitudinea sau acuratețea acesteia. Dacă aveți nelămuriri, luați legătura cu un avocat.

Pentru mai multe informații despre aceste prevederi, contactați Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Solicitați circulara R21.

CANADA

Parlamentul a interzis prin lege reproducerea următoarelor documente în anumite circumstanțe. Celor vinovați de efectuarea unor astfel de reproduceri li se pot aplica pedepse care merg de la amenzi până la închisoare.

- Bancnote curente
- Obligațiuni sau titluri de valoare emise de un guvern sau de o bancă
- Bilete de bancă sau documente referitoare la venituri

- Sigiliul public al Canadei sau al unei provincii, al unui organism sau al unei autorități publice din Canada ori al unei instanțe judiciare
- Declarații, ordine, reglementări sau anunțuri ori note ale acestora (cu intenția de a pretinde în fals că acestea au fost imprimate de Queens Printer pentru Canada sau de imprimăriile echivalente ale unei provincii)
- Mărci, branduri, sigilii, ambalaje sau desene utilizate de sau în numele Guvernului Canadei sau al unei provincii, al guvernului unui stat, altul decât Canada sau al unui departament, minister, al unei comisii sau agenții desemnate de către Guvernul Canadei, al unei provincii, al unui guvern al unui stat, altul decât Canada
- Timbre imprimate sau autoadezive, utilizate ca timbre fiscale de Guvernul Canadei sau al unei provincii ori de guvernul unui stat, altul decât Canada
- Documente, registre sau înregistrări păstrate de funcționari publici a căror însărcinare este efectuarea sau emiterea de copii legalizate ale acestora, dacă se pretinde în fals că reproducerea este o copie legalizată
- Materiale protejate de legea dreptului de autor sau mărci înregistrate de orice fel, fără acordul deținătorului dreptului de autor sau al mărcii comerciale

Lista de mai sus este furnizată pentru confort și pentru a vă ajuta, dar nu este exhaustivă și nu ne asumăm nicio răspundere pentru completitudinea sau acuratețea acesteia. Dacă aveți nelămuriri, luați legătura cu un jurist.

ALTE ȚĂRI

Copierea anumitor documente poate fi ilegală în țara dvs. Celor găsiți vinovați de efectuarea unor astfel de reproduceri li se pot aplica pedepse care merg de la amenzi până la închisoare.

- Bancnote
- Bilete de bancă și cecuri
- Obligațiuni sau titluri de valoare emise de bancă sau de guvern
- Pașapoarte și cărți de identitate
- Materiale protejate de legea dreptului de autor sau mărci înregistrate, fără acordul deținătorului dreptului de autor sau al mărcii comerciale
- Timbre poștale și alte instrumente negociabile

Lista nu este exhaustivă și nu se asumă responsabilitatea în ceea ce privește integralitatea sau acuratețea acesteia. Dacă aveți nelămuriri, luați legătura cu un consilier juridic.

Reglementări pentru fax

STATELE UNITE

Cerințe privind transmiterea antetului fax

Legea privind protecția consumatorului de servicii de telefonie din 1991 stabilește că este ilegal pentru orice persoană care utilizează un computer sau un alt dispozitiv electronic, inclusiv un aparat fax, să trimită mesaje dacă acestea nu conțin, pe marginea de sus sau de jos a fiecărei pagini trimise ori pe prima pagină a transmisiei, data și ora trimiterii și identificatorul persoanei fizice sau juridice care trimite mesajul, precum și numărul de telefon al aparatului expeditor. Numărul de telefon indicat nu poate fi un număr cu 900 și nici un alt număr pentru care taxele depășesc taxele telefonice de convorbiri locale sau interurbane.

Pentru instrucțiuni referitoare la programarea informațiilor de transmitere a antetului fax, consultați secțiunea privind setarea valorilor implicite de transmisie din *Ghidul pentru administrarea sistemului*.

Informații despre cuplorul de date

Acest echipament este în conformitate cu Partea a 68-a a reglementărilor FCC și cu cerințele adoptate de Administrative Council for Terminal Attachments (Consiliul Administrativ pentru Atașarea Terminalelor) (ACTA). Pe carcasa acestui echipament se află o etichetă care conține, printre alte informații, un identificator de produs în formatul US:AAAEQ##TXXXX. Acest număr trebuie furnizat companiei de telefonie, la solicitarea acesteia.

Fișa și mufa utilizate pentru conectarea echipamentului la rețeaua telefonică și la rețeaua de alimentare cu energie trebuie să se conformeze cerințelor aplicabile din Partea a 68-a a reglementărilor FCC, precum și cerințelor adoptate de ACTA. Împreună cu acest produs sunt livrate un cablu telefonic și o fișă modulară, conforme cu cerințele. Aceasta se conectează la o mufă modulară compatibilă, de asemenea conformă. Consultați instrucțiunile de instalare pentru mai multe detalii.

Puteți conecta în siguranță imprimanta la următoarea priză modulară standard: USOC RJ-11C, utilizând cablul telefonic (cu fișe modulare) care respectă reglementările, oferit împreună cu kitul de instalare. Consultați instrucțiunile de instalare pentru mai multe detalii.

Numărul REN (Ringer Equivalence Number) este utilizat pentru a determina numărul de dispozitive care pot fi conectate la o linie telefonică. Un număr excesiv de echipamente pe o singură linie telefonică poate conduce la dispariția soneriei de apel la un apel recepționat. În cele mai multe zone, dar nu în toate, numărul REN nu poate depăși cinci (5,0). Pentru a fi sigur de numărul de dispozitive care pot fi conectate la o linie, determinat de numerele REN, contactați compania locală de telefonie. Pentru produsele aprobate după 23 iulie 2001, numărul REN este parte a identificatorului de produs cu formatul US:AAAEQ##TXXXX. Cifrele care înlocuiesc ## reprezintă REN fără virgula zecimală (de exemplu, 03 reprezintă REN=0,3). Pentru produsele anterioare, numărul REN este specificat în mod separat pe etichetă.

Pentru a comanda serviciul corect de la compania de telefonie locală, poate fi necesar să specificați codurile din lista de mai jos:

- Cod de interfață a unității (FIC) = 02LS2
- Cod pentru comandă serviciu (SOC) = 9.0Y



Atenție: Aflați de la compania de telefonie locală tipul de mufe modulare instalate pe linie. Conectarea acestui echipament la o mufă neautorizată poate deteriora echipamentul companiei de telefonie. Dvs., nu Xerox, vă asumați întreaga responsabilitate pentru orice daune cauzate de conectarea acestui aparat la o mufă neautorizată.

Dacă acest echipament Xerox® afectează rețeaua de telefonie, compania de telefonie poate deconecta temporar serviciul aferent liniei telefonice la care este conectat echipamentul. Dacă nu puteți primi notificare în avans din motive practice, compania de telefonie vă va anunța cât de curând în legătură cu deconectarea. În cazul în care compania de telefonie întrerupe serviciul, puteți fi informat în legătură cu dreptul dvs. de a depune o plângere la FCC, dacă sunteți de părere că acest lucru este necesar.

Compania de telefonie își poate modifica sediile, echipamentele, operațiunile sau procedurile, ceea ce poate afecta funcționarea echipamentului. În cazul în care compania de telefonie face modificări care afectează funcționarea echipamentului, trebuie să vă informeze, astfel încât să puteți face modificările necesare pentru a evita întreruperea serviciului.

Dacă întâmpinați dificultăți cu acest echipament Xerox®, contactați centrul de service corespunzător pentru informații despre garanție sau reparații. Datele de contact pot fi găsite în meniul Stare aparat al imprimantei sau pe ultima pagină a secțiunii Rezolvarea problemelor din Ghidul de utilizare. Dacă echipamentul dăunează rețelei telefonice, compania de telefonie vă poate solicita deconectarea acestuia până la rezolvarea problemei.

Reparațiile imprimantei trebuie să fie realizate doar de către o reprezentanță de service Xerox sau de către un furnizor de servicii Xerox autorizat. Această cerință se aplică oricând, în timpul sau după expirarea perioadei de garanție. Dacă se efectuează reparații neautorizate, perioada de garanție rămasă va fi anulată.

Echipamentul nu trebuie utilizat pe linii cuplate. Conectarea la linii cuplate se conformează tarifelor specifice statului respectiv (din SUA). Contactați comisia pentru utilități publice, comisia pentru servicii publice sau comisia pentru firme din statul respectiv pentru mai multe informații.

Biroul dvs. poate fi dotat cu un echipament de alarmă special conectat la rețeaua telefonică. Asigurați-vă că instalarea acestui echipament Xerox® nu va dezactiva echipamentul de alarmă.

Dacă aveți întrebări cu privire la cauzele dezactivării echipamentului de alarmă, luați legătura cu compania de telefonie sau cu un instalator calificat.

CANADA

Acest produs îndeplinește specificațiile tehnice aplicabile pentru Inovație, Știință și Dezvoltare Economică Canada.

Reparațiile asupra echipamentului certificat pot fi întreprinse doar de către un reprezentant desemnat de furnizor. Reparațiile sau modificările efectuate asupra dispozitivului de către utilizator, precum și funcționarea defectuoasă a dispozitivului, pot constitui motive pe baza cărora compania de telecomunicații poate să solicite deconectarea echipamentului.

Pentru a asigura protecția utilizatorului, verificați împământarea corectă a imprimantei. Racordurile electrice de împământare a rețelei de energie electrică, a liniilor telefonice și a sistemelor interne de țevi metalice pentru distribuția apei, dacă există, trebuie să fie conectate. Această măsură de precauție poate fi deosebit de importantă în zonele rurale.



Avertisment: Nu încercați să realizați personal aceste conexiuni. Luați legătura cu autoritatea de inspecție electrică sau electricianul, după caz, pentru realizarea racordului de împământare.

Numărul REN (Ringer Equivalence Number) indică numărul de dispozitive care pot fi conectate la o linie telefonică. Încheierea unei interfețe poate consta din orice combinație de dispozitive, sub rezerva cerinței că suma REN-urilor tuturor dispozitivelor să nu depășească 5. Pentru valoarea canadiană a REN, consultați eticheta de pe echipament.

Canada CS-03 Ediția a 9-a

Acest produs a fost testat conform standardului CS-03, Ediția a 9-a și este compatibil cu acesta.

UNIUNEA EUROPEANĂ

Directiva privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații

Acest dispozitiv a fost proiectat să funcționeze în rețelele naționale publice comutate de telefonie și cu dispozitivele PBX compatibile ale următoarelor țări:

CERTIFICĂRI PSTN ANALOGICE PAN-EUROPENE ȘI DE DISPOZITIVE PBX COMPATIBILE		
Austria	Grecia	Olanda
Belgia	Ungaria	Norvegia
Bulgaria	Islanda	Polonia
Cipru	Irlanda	Portugalia
Republica Cehă	Italia	România
Danemarca	Letonia	Slovacia
Estonia	Liechtenstein	Slovenia
Finlanda	Lituania	Spania
Franța	Luxemburg	Suedia
Germania	Malta	Marea Britanie

Dacă aveți probleme cu produsul, contactați reprezentanța Xerox locală. Acest produs poate fi configurat astfel încât să fie compatibil cu rețelele din alte țări. Înainte de reconectarea dispozitivului la rețeaua unei alte țări, contactați reprezentanța Xerox pentru asistență.



Notă: Deși acest produs poate utiliza atât semnalul în puls (deconectarea buclei), cât și semnalul în ton (DTMF), Xerox recomandă semnalul DTMF. Semnalul DTMF oferă o setare de apelare mai rapidă și mai fiabilă.



Notă: Modificarea acestui produs sau conectarea la software de control extern sau la aparate de control care nu sunt autorizate de Xerox duc la anularea certificării.

AFRICA DE SUD

Acest modem trebuie să fie utilizat în combinație cu un dispozitiv de protecție împotriva supratensiunii aprobat.

Certificare privind siguranța

Acest dispozitiv este în conformitate cu standardele de siguranță a produselor IEC și EN, certificate de un Laborator național de testare a reglementărilor (NRTL).

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

Pentru informații privind siguranța materialelor utilizate pentru imprimantă, accesați:

- Adresă web: <https://safetysheets.business.xerox.com/en-us/>
- Doar Statele Unite și Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Alte piețe, trimiteți o solicitare pe e-mail la EHS-Europe@xerox.com

Reciclarea și eliminarea

Acest capitol conține:

Toate țările.....	34
America de Nord.....	35
Uniunea Europeană.....	36
Alte țări	37

Toate țările

Dacă sunteți responsabil cu eliminarea produsului Xerox, rețineți că imprimanta poate conține plumb, mercur, perclorat și alte substanțe, a căror eliminare 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 eliminarea, contactați autoritățile locale.

Material perclorat: Acest produs poate conține unul sau mai multe dispozitive cu perclorat, cum ar fi bateriile. Se poate aplica o manipulare specială. Pentru mai multe informații, consultați <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

ELIMINAREA BATERIILOR

Înlocuirea bateriilor trebuie făcută numai la o unitate de service autorizată de către producător.

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 acest produs Xerox este inclus în program.

Pentru mai multe informații privind programele de mediu ale Xerox, accesați <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Pentru informații privind reciclarea și eliminarea, contactați autoritățile locale.

Uniunea Europeană



Aceste simboluri indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu deșeurile menajere, în conformitate cu Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) (2012/19/UE), Directiva bateriilor (2006/66/CE) și legislația națională. punerea în aplicare a acestor directive.

Dacă sub simbolul prezentat mai sus este tipărit un simbol chimic, în conformitate cu Directiva bateriilor, aceasta indică faptul că un metal greu (Hg = mercur, Cd = cadmiu, Pb = plumb) este prezent în această baterie sau acumulator la o concentrație peste un prag aplicabil specificat în Directiva bateriilor.

Anumite echipamente pot fi utilizate atât în mediul casnic/la domiciliu, cât și în cel profesional/de afaceri. Utilizatorii privați din statele membre ale UE au posibilitatea de a returna gratuit echipamentele electrice și electronice uzate la centrele speciale de colectare. Pentru mai multe informații despre colectarea și reciclarea produselor și a bateriilor vechi, contactați municipalitatea locală, serviciul de evacuare a deșeurilor sau magazinul de unde ați achiziționat produsele. În unele state membre, la achiziționarea unui echipament nou, furnizorul local este obligat să primească înapoi echipamentul vechi, fără cheltuieli suplimentare. Pentru mai multe informații, contactați-vă vânzătorul,

Utilizatorii în scop de afaceri, în conformitate cu legislația europeană, echipamentele electrice și electronice ajunse la sfârșitul ciclului de viață și destinate eliminării trebuie să fie gestionate conform procedurilor stabilite. Dacă doriți să aruncați echipamentele electrice și electronice, contactați dealerul sau furnizorul dvs., distribuitorul local sau reprezentantul Xerox pentru informații despre preluare la sfârșitul vieții înainte de eliminare.

Manipularea necorespunzătoare a acestui tip de deșeuri ar putea avea un posibil impact asupra mediului și sănătății umane din cauza substanțelor potențial periculoase care sunt în general asociate cu EE. Cooperarea dumneavoastră în eliminarea corectă a acestui produs va contribui la utilizarea eficientă a resurselor naturale.

ELIMINAREA ÎN ȚĂRI DIN AFARA UNIUNII EUROPENE













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


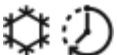











Alte țări









Luați legătura cu autoritățile locale de administrare a deșeurilor pentru a solicita indicații cu privire la eliminarea deșeurilor.







Simboluri produs pentru imprimantele Xerox® PrimeLink® seria C9200

Consultați următoarele informații cu privire la simbolurile produsului și definițiile acestora.

SIMBOL	DESCRIERE
	Avertisment: Indică un pericol care poate cauza rănirea gravă sau moartea dacă nu este evitat.
	Avertisment privind arderea: Suprafață fierbinte pe sau în imprimantă. Acționați cu grijă pentru a evita rănirea personală.
	Avertisment privind strivirea: Acest simbol de avertisment atrage atenția utilizatorilor asupra unor zone unde există posibilitatea producerii unor vătămări corporale.
	Atenție: Indică o acțiune obligatoriu a fi luată pentru a evita deteriorarea bunului.
	Nu atingeți acea parte sau zonă a imprimantei.
	Nu atingeți acea parte sau zonă a imprimantei.
	Nu expuneți cartușe cilindru la lumina solară directă.
	Nu ardeți acest reper.
	Nu ardeți cartușele de toner.
	Nu ardeți cartușul cilindru.
	Nu ardeți recipientul pentru reziduuri.
	Nu atingeți suprafața cartușului cilindru.

SIMBOL	DESCRIERE
	Pentru a evita deteriorarea imprimantei, nu deschideți alimentatorul de documente într-un unghi mai mare de maximum 40°.
	Suprafață fierbinte. Așteptați timpul indicat înainte de manevrare.
	Activat
	Dezactivat:
	În așteptare
	Nu folosiți coli de hârtie prinse cu capse sau orice formă de agrafă de legare.
	Nu folosiți hârtie împăturită, biguită, ondulată sau încrețită.
	Nu încărcați sau nu folosiți hârtie inkjet.
	Nu reîncărcați hârtie care a fost imprimată anterior sau care a mai fost folosită.
	Nu folosiți cărți poștale.
	Nu folosiți plicuri.
	Nu folosiți transparente sau coli pentru retroproiector.
	Nu copiați bancnote.

SIMBOL	DESCRIERE
	Adăugați hârtie ori suport de imprimare/copiere.
	Blocaj de hârtie
	Blocare
	Deblocare
	Agrafă de hârtie
	Răcire
	Timp scurs
	Alimentați hârtie
	Alimentați hârtie cu fața în jos
	1 față original
	Coli de hârtie perforate
	Indică direcția de alimentare a hârtiei.
	Imprimare plic cu fața în sus, clapeta în jos și închis.

SIMBOL	DESCRIERE
	Hârtia groasă este egală cu sau mai mare decât 117 g/m ² .
	Recipientul pentru reziduuri de toner
	USB Universal Serial Bus
	LAN Rețea locală
	Fax
	Curățați suprafața sau partea indicată.
	Greutate
	Buton Pornire
	Buton Oprește
	Buton Întrerupere imprimare
	Buton Conectare/Deconectare
	Buton Ajutor
	Buton Pornire servicii
	Buton Servicii
	Buton Stare lucrare

SIMBOL	DESCRIERE
	Buton Stare imprimantă
	Buton Limbă
	Buton Economizor de energie
	Mod Adormire
CA	Buton Anulare completă
	Buton Pauză formare
	Acest reper poate fi reciclat.

