

VERSIUNEA 2.0
IANUARIE 2023
702P08902

Imprimante
multifuncționale
Xerox® AltaLink®
C8130/C8135/
C8145/C8155/C8170

Ghid de referință pentru siguranță, reglementare, recicla-
rea și înlăturarea produsului

© 2023 Xerox Corporation. Toate drepturile rezervate. Drepturi nepublicate rezervate în conformitate cu legislația din Statele Unite privind drepturile de autor. Conținutul acestei publicații nu poate fi reprodus sub nicio formă fără permisiunea acordată de Xerox Corporation.

Protecția oferită de drepturile de autor include toate formele de materiale și informații protejate prin drepturi de autor, permise în acest moment prin dreptul statutar sau judiciar ori oferite în acest document, incluzând, fără a se limita la materialele generate de programele software, care sunt afișate pe ecran, cum ar fi stiluri, modele, pictograme, afișaje pe ecran, structuri și așa mai departe.

Xerox® și AltaLink® sunt mărci comerciale ale Xerox Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări.

Adobe®, Adobe PDF logo, Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop®, și PostScript® sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale Adobe Systems, Inc.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk™, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® și AirPrint Logo®, Mac®, Mac OS® și Macintosh® sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale Apple Inc., în Statele Unite și în alte țări.

ENERGY STAR® și sigla ENERGY STAR sunt mărci înregistrate în Statele Unite.

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

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

Trellix®, ePolicy Orchestrator® și Trellix ePO™ sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale Trellix, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Trellix® este cunoscut anterior ca McAfee®.

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

Mopria este o marcă comercială a Mopria Alliance.

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

SGI® și IRIX® sunt mărci înregistrate ale Silicon Graphics International Corp. sau ale filialelor acesteia 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 succursalelor sale în Statele Unite și în alte țări.

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

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® este o marcă comercială a Wi-Fi Alliance.

Cuprins

Siguranța.....	5
Notificări și siguranță	6
Siguranța electrică	7
Instrucțiuni generale.....	7
Informații de siguranță despre cablul de alimentare	7
Informații privind siguranța bateriilor.....	8
Oprirea de urgență.....	9
Cablu telefonic.....	9
Siguranța operațională	10
Instrucțiuni pentru operare	10
Emisia de ozon	10
Amplasarea imprimantei	10
Consumabilele imprimantei	11
Siguranța întreținerii	12
Informații de contact pentru probleme legate de mediu, sănătate și siguranță	13
A Informații privind reglementările	15
Reglementări de bază.....	16
Reglementările FCC din Statele Unite.....	16
Imprimante Xerox® AltaLink® Serii B8100 și C8100.....	16
Canada.....	16
Certificări în Europa.....	17
Certificatul Comunității Economice Euroasiatice	19
Germania	20
Reglementarea RoHS Turcia	20
Reglementări privind copierea.....	21
Statele Unite.....	21
Canada.....	22
Alte țări.....	23
Reglementări privind faxul.....	24
Statele Unite.....	24
Canada.....	25
Uniunea Europeană	26
Noua Zeelandă.....	27
Africa de Sud.....	28
Material Safety Data Sheets (Fișe tehnice privind siguranța materialelor utilizate)	29
B Reciclarea și înlăturarea produsului	31
Toate țările.....	32
America de Nord	33
Uniunea Europeană	34
Mediul domestic/casnic.....	34
Mediul profesional/de afaceri	34
Colectarea și înlăturarea echipamentului și a bateriilor.....	35

Cuprins

Simbolul de baterie	35
Îndepărtarea bateriilor.....	35
Alte țări	36
C Simboluri de produs	37
Simboluri de produs	38

Siguranța

Acest capitol conține:

Notificări și siguranță	6
Siguranța electrică.....	7
Siguranța operațională.....	10
Siguranța întreținerii	12
Informații de contact pentru probleme legate de mediu, sănătate și siguranță	13

Produsul dumneavoastră și consumabilele recomandate au fost concepute și testate pentru a corespunde celor mai stricte cerințe de siguranță. Atenția acordată următoarelor informații asigură operarea 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 funcționarea constantă, în condiții de siguranță, a imprimantei.

Imprimanta și consumabilele Xerox® sunt concepute și testate pentru a corespunde celor mai stricte cerințe de siguranță. Acestea includ evaluările și certificările agențiilor de siguranță și compatibilitatea cu reglementările privind câmpurile electromagnetice și standardele de mediu stabilite.

Testarea siguranței și a conformității cu standardele de mediu și performanța 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, consultați reprezentantul Xerox.

Siguranța electrică

INSTRUCȚIUNI GENERALE



Avertisment:

- Nu introduceți obiecte în fantele sau orificiile imprimantei. Atingerea unui punct sub tensiune sau scurtcircuitarea unei componente poate cauza incendiu sau șocuri electrice.
- Nu îndepărtați capacele sau apărătorile fixate cu șuruburi, decât dacă urmează să instalați echipament opțional și ați primit instrucțiuni în acest sens. Opriți imprimanta când efectuați operațiuni de instalare. Deconectați cablul de alimentare de la priză când îndepărtați capacele sau apărătorile în vederea instalării echipamentului opțional. În spatele acestora nu există componente la care puteți efectua operațiuni de întreținere, exceptând opțiunile care pot fi instalate de către utilizator.

Următoarele situații prezintă riscuri pentru siguranța dvs.:

- Cablul de alimentare este defect sau uzat.
- Pe imprimantă s-a vărsat lichid.
- Imprimanta a intrat în contact cu apa.
- Din imprimantă se degajă fum sau suprafața este anormal de fierbinte.
- Imprimanta emite mirosuri sau zgomote neobișnuite.
- Imprimanta determină 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 un reprezentant de service autorizat.

INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ DESPRE CABLUL DE ALIMENTARE

Înainte de a utiliza imprimanta, citiți cu atenție următoarele instrucțiuni. Pentru asistență, contactați reprezentantul Xerox.



Avertisment:

- Alimentarea cu curent electric a produsului se va asigura conform cerințelor trecute pe eticheta cu date de pe partea din spate a produsului. Dacă nu sunteți sigur că sursa de alimentare respectă cerințele, consultați furnizorul local de electricitate sau un electrician autorizat.
- Nu utilizați prelungitoare.
- Nu îndepărtați și nu modificați cablul de alimentare.

Consultați aceste instrucțiuni pentru a asigura funcționarea constantă și în condiții de siguranță a imprimantei.

- Utilizați cablul de alimentare furnizat împreună cu imprimanta.
- Conectați cablul de alimentare direct la o priză împământată corect. Asigurați-vă că fiecare capăt al cablului este conectat în mod adecvat. În cazul în care nu știți dacă priza este împământată, apălați la un electrician pentru a verifica acest lucru.
- Nu utilizați un ștecher adaptor împământat pentru a conecta imprimanta la o priză care nu este prevăzută cu conector de împământare.



Avertisment: Pentru a evita posibilitatea producerii unui șoc electric, asigurându-vă că imprimanta este împământată corect. Dacă nu utilizați produsele electrice în mod adecvat, acestea se pot dovedi periculoase.

- 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 în locuri unde este posibil ca alte persoane să calce pe cablul de alimentare.
- Nu așezați obiecte pe cablul de alimentare.
- În eventualitatea în care cablul de alimentare este rupt sau uzat, înlocuiți-l.
- Nu deconectați sau conectați cablul de alimentare în timp ce imprimanta este pornită.
- 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 să fie ușor accesibilă.

Cablul de alimentare este atașat pe capacul din spate al imprimantei și are un ștecher care trebuie introdus în priză. Dacă este nevoie să întrerupeți alimentarea cu energie electrică a imprimantei, deconectați cablul de alimentare de la priza electrică. Pentru detalii, consultați *Ghidul de utilizare*.

INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA BATERIILOR

- Sistemul de comutare electrică cu ansamblu pe placă de circuit imprimat (Printed Wire Board Assembly Electronic Switching System – PWBA ESS) din această imprimantă utilizează o baterie cu litiu.
- Nu încercați să reparați sau să înlocuiți bateria cu litiu. Dacă există o problemă cu bateria, contactați o reprezentanță de service autorizată pentru remedierea acesteia.



Avertisment:

- Dacă bateria pentru sistemul de comutare electronică cu ansamblu pe placă de circuit imprimat (PWBA ESS) este instalată incorect, există risc de explozie.
- Bateria cu litiu din această imprimantă conține perclorat. Pentru informații privind procedurile speciale de manevrare asociate percloratului, consultați www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

OPRIREA DE URGENȚĂ

Dacă apare una dintre următoarele situații, opriți imediat imprimanta și deconectați cablul de alimentare de la priza electrică. Contactați un reprezentant autorizat de service Xerox pentru remedierea problemei dacă:

- Echipamentul emite mirosuri sau zgomote neobișnuite.
- Cablul de alimentare este defect sau uzat.
- S-a declanșat un întrerupător din tabloul de perete, o siguranță sau un alt dispozitiv de siguranță.
- Pe imprimantă s-a vărsat lichid.
- Imprimanta a intrat în contact cu apa.
- O componentă a imprimantei, oricare ar fi aceasta, este deteriorată.

CABLUL TELEFONIC



Avertisment: Pentru a reduce riscul de incendiu, utilizați doar cablu de telecomunicații cu grosimea de 26 sau mai mare, conform standardului American Wire Gauge (AWG).

Siguranța operațională

Imprimanta și consumabilele au fost concepute și testate pentru a corespunde celor mai stricte cerințe de siguranță. Acestea includ verificările agențiilor de siguranță, aprobările și compatibilitatea cu standardele de mediu.

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

INSTRUCIUNI PENTRU OPERARE

- Nu scoateți nicio tavă de hârtie în timpul imprimării.
- Nu deschideți ușile imprimantei în timpul imprimării.
- Nu deplasați imprimanta în timpul imprimării.
- Nu apropiați mâinile, părul, cravata etc. de rola de ieșire și de rola de alimentare a imprimantei.
- Capacele de protecție, pentru înlăturarea cărora sunt necesare unelte speciale, protejează zonele periculoase din interiorul imprimantei. Nu demontați capacele de protecție.
- Nu anulați niciun dispozitiv electric sau mecanic de interblocare.
- Nu încercați să scoateți hârtia care este blocată adânc în interiorul imprimantei. Decuplați imediat imprimanta de la curent, apoi contactați reprezentanța Xerox locală.
- Asigurați-vă că ați atașat capacul din dreapta spate. Pentru a conecta un cablu de interfață, deschideți capacul din dreapta spate.

EMISIA DE OZON

În timpul funcționării normale, această imprimantă produce ozon. Cantitatea de ozon emanată depinde de volumul de copii. Ozonul este mai greu decât aerul și cantitatea produsă nu este suficientă pentru a cauza vătămări. Instalați imprimanta într-o încăpere bine ventilată.

Pentru mai multe informații disponibile în Statele Unite și Canada, accesați www.xerox.com/environment. În alte regiuni, contactați reprezentanța locală Xerox sau accesați www.xerox.com/environment_europe.

AMPLASAREA IMPRIMANTEI

- Așezați imprimanta pe o suprafață fără denivelări, solidă, ferită de vibrații și care îi poate susține greutatea. Pentru a identifica greutatea corespunzătoare configurației imprimantei, consultați capitolul *Specificații* din *Ghidul de utilizare*.
- Nu blocați și nu acoperiți fantele sau orificiile imprimantei. Acestea sunt prevăzute pentru ventilație și au rolul de a preveni supraîncălzirea imprimantei.
- Amplasați imprimanta într-o zonă cu suficient spațiu pentru utilizare și pentru desfășurarea operațiunilor de service.
- Amplasați imprimanta într-o zonă fără praf.
- Nu depozitați și nu folosiți imprimanta în medii calde, reci sau umede.

- Nu amplasați imprimanta lângă o sursă de căldură.
- Pentru a evita expunerea componentelor sensibile la lumină, nu amplasați imprimanta în lumina directă a soarelui.
- 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 altitudinile specificate în *Ghidul de utilizare*.

CONSUMABILELE IMPRIMANTEI

- Utilizați consumabilele proiectate pentru imprimanta dvs. Folosirea materialelor neadecvate poate cauza performanțe slabe sau poate reprezenta un posibil risc de siguranță.
- Respectați toate avertismentele și instrucțiunile marcate pe produs sau furnizate împreună cu produsul, cu opțiunile sau cu consumabilele.
- Depozitați toate consumabilele în conformitate cu instrucțiunile furnizate pe ambalaj sau pe recipient.
- Nu lăsați consumabilele la îndemâna copiilor.
- Nu aruncați niciodată toner, cartușe cu toner, cartușe cilindru sau cartușe de toner rezidual în foc deschis.
- Atunci când manevrați cartușele, de exemplu cele cu toner, evitați contactul cu pielea sau cu ochii. Contactul cu ochii poate produce iritație și inflamare. Nu încercați să demontați cartușul; această procedură 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 randamentului cauzate de folosirea consumabilelor non-Xerox sau a consumabilelor Xerox care nu sunt specificate pentru această imprimantă.

Siguranța întreținerii

Nu încercați alte proceduri de întreținere care nu sunt specificate expres în documentația furnizată împreună cu imprimanta.

- Curățați dispozitivul doar cu o lavetă uscată care nu lasă scame.
- Nu ardeți consumabilele sau articolele folosite pentru întreținerea curentă. Pentru informații despre programele de reciclare a consumabilelor Xerox®, accesați www.xerox.com/gwa



Avertisment: Nu utilizați substanțe de curățare pe bază de aerosoli. Substanțele de curățare pe bază de aerosoli pot provoca explozii sau incendii atunci când sunt utilizate pe un echipament electromecanic.

Dacă dispozitivul se instalează pe un hol sau într-o zonă asemănătoare, cu restricții de acces, trebuie lăsat mai mult spațiu în jur. Asigurați-vă că respectați toate regulile de siguranță, codurile de siguranță a clădirilor și de prevenire a incendiilor, valabile în zonă.

Informații de contact pentru probleme legate de mediu, sănătate și siguranță

Pentru mai multe informații referitoare la mediu, sănătate și siguranță în raport cu acest produs Xerox® și cu consumabilele aferente, contactați:

- Statele Unite și Canada 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Europa: EHS-Europe@xerox.com

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

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

Informații privind reglementările

Această anexă conține:

Reglementări de bază	16
Reglementări privind copierea.....	21
Reglementări privind faxul.....	24
Material Safety Data Sheets (Fișe tehnice privind siguranța materialelor utilizate).....	29

Reglementări de bază

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

REGLEMENTĂRILE FCC DIN STATELE UNITE

Acest echipament a fost testat și s-a stabilit că respectă limitările valabile pentru un dispozitiv digital din Clasa A, conform Părților 15 și 18 din Reglementările 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.

Dacă acest echipament cauzează interferențe nocive recepției radio sau TV, lucru care poate fi determinat prin pornirea și oprirea echipamentului, utilizatorul este încurajat să încerce să corecteze interferențele prin una sau mai multe dintre metodele de mai jos:

- Reorientarea sau mutarea antenei receptoare.
- Mărirea distanței dintre echipament și receptor.
- Conectarea echipamentului la o priză aflată pe un circuit diferit de cel la care este conectat receptorul.
- Consultarea distribuitorului sau a unui tehnician radio/TV cu experiență pentru asistență.

Schimbările sau modificările aduse acestui produs, neaprobate de Xerox, pot anula dreptul utilizatorului de a opera echipamentul.



Avertisment: Pentru asigurarea conformității cu Partea a 15-a și Partea a 18-a din reglementările FCC, utilizați cabluri de interfață ecranate.

IMPRIMANTE XEROX® ALTALINK® SERIILE B8100 ȘI C8100

Imprimantele Xerox® AltaLink® seriile B8100 și C8100 respectă Partea a 15-a a reglementărilor FCC. Funcționarea se supune următoarelor două condiții:

- Dispozitivele nu sunt utilizate pentru a cauza interferențe perturbante.
- Dispozitivele 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

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.

CERTIFICĂRI ÎN EUROPA



Marcajul CE aplicat pe acest echipament simbolizează declarația Xerox de conformitate cu următoarele Directive ale Uniunii Europene, intrate în vigoare la datele indicate:

- 16 aprilie 2014: Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio

Xerox declară faptul că echipamentele radio modelele Xerox® AltaLink® B8100 și C8100 sunt conforme Directivei 2014/53/UE. Textul integral al declarației de conformitate UE poate fi consultat accesând site-ul din continuare pentru imprimanta multifuncțională Xerox® AltaLink® B8100 și imprimanta multifuncțională color Xerox® AltaLink® C8100: www.xerox.com/msds

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



Avertisment:

- Schimbările sau modificările aduse acestui echipament, neaprobate în mod specific de Xerox Corporation, pot anula dreptul utilizatorului de a folosi acest echipament.
- Radiațiile externe emise de echipamentele industriale, științifice și medicale (ISM) pot interfera cu funcționarea acestui produs. Dacă radiațiile externe, provenite de la echipamente ISM produc interferențe cu acest dispozitiv, contactați reprezentantul pentru a primi asistență.
- Acesta este un produs din Clasa A. În mediul casnic, acest produs poate provoca interferențe cu frecvențele radio, caz în care utilizatorul trebuie să adopte măsurile corespunzătoare.
- Pentru asigurarea conformității cu reglementările Uniunii Europene, utilizați cabluri de interfață ecranate.

Uniunea Europeană - Acordul Lot 4 privind echipamentele de imagistică - Informații referitoare la mediu

Uniunea Europeană Lot 19 în Surse de lumină

Conform Directivei Comisiei Europene privind proiectarea ecologică, sursa de lumină conținută în acest produs sau componentele sale este destinată a fi utilizată numai pentru captarea imaginii sau proiectarea imaginilor și nu este destinată utilizării în alte aplicații.

Informații referitoare la mediu care oferă soluții ecologice și reduc costurile

Informațiile de mai jos au fost elaborate în sprijinul utilizatorilor și au fost publicate cu referire la Directiva Uniunii Europene (UE) privind produsele cu impact energetic, în special la studiul Lot 4 privind echipamentele de imagistică. Studiul Lot 4 privind echipamentele de imagistică impune producătorilor să optimizeze performanțele ecologice ale produselor vizate și susține planul de acțiune al UE privind eficiența energetică.

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

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

Beneficiile ecologice ale imprimării pe 2 fețe

Cele mai multe produse Xerox dispun de o funcție de imprimare duplex, cunoscută și sub numele de imprimare pe 2 fețe. Imprimarea pe 2 fețe vă oferă posibilitatea să imprimați automat pe ambele fețe ale hârtiei și, prin urmare, să reduceți consumul de bunuri valoroase prin scăderea consumului de hârtie. Acordul privind echipamentele de imagistică Lot 4 prevede ca la modelele cu viteză de imprimare color mai mare sau egală cu 40 ppm sau la cele cu viteză de imprimare monocromă mai mare sau egală cu 45 ppm, funcția 2 fețe să fie activată automat în timpul configurării și instalării driverului. Anumite modele, a căror viteză nu depășește valorile minime specificate, pot fi prevăzute și cu setări implicite de imprimare pe 2 fețe în momentul instalării. 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 relevante 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 mai redusă de 60 g/m², care conține mai puține materii prime, economisind astfel resurse cu fiecare pagină imprimată. Vi se recomandă să verificați dacă hârtia cu greutate mai redusă este adecvată pentru cerințele dvs. de imprimare.

ENERGY STAR



Programul ENERGY STAR este o schemă voluntară care vizează promovarea dezvoltării și cumpărării de modele economice din punct de vedere energetic, care ajută la reducerea impactului asupra mediului. Detalii despre programul ENERGY STAR și despre modelele calificate ENERGY STAR se găsesc pe următorul site web: www.energystar.gov.

ENERGY STAR și sigla ENERGY STAR sunt mărci înregistrate în Statele Unite.

Programul ENERGY STAR pentru echipamentele de formare a imaginilor este o muncă în echipă a guvernelor S.U.A., Uniunii Europene și Japoniei și a producătorilor de echipamente de birotică. Acest program pentru echipamentele de formare a imaginilor promovează copiatoarele, imprimantele, faxurile, imprimantele multifuncționale, calculatoarele personale și monitoarele eficiente din punct de vedere energetic. Reducerea consumului de energie al acestor produse ajută la combaterea smogului, a ploii acide și a schimbărilor pe termen lung ale climei, prin descreșterea emisiilor care rezultă din generarea curentului electric.

Pentru informații suplimentare privind energia sau alte subiecte conexe, accesați www.xerox.com/environment sau www.xerox.com/environment_europe.

Consumul de energie electrică și timpul de activare

Cantitatea de energie pe care o consumă un dispozitiv depinde de modul în care este utilizat acesta. Acest dispozitiv este conceput și configurat să vă permită să reduceți consumul de electricitate.

Pentru a reduce consumul de energie, dispozitivul este configurat să utilizeze modurile economizoare de energie. După ultima pagină imprimată, dispozitivul trece în modul Pregătit. Dacă este în modul Pregătit, dispozitivul poate imprima din nou, fără întârziere. Dacă dispozitivul rămâne nefolosit o perioadă de timp specificată, trece în modul de veghe. Pentru a reduce consumul de energie, în modul de veghe rămân active numai funcțiile esențiale. Imprimarea primei pagini durează mai mult dacă dispozitivul iese din modul de veghe, decât dacă este în modul Pregătit. Această întârziere se produce din cauza reactivării imprimantei și este caracteristică majorității dispozitivelor de creare de imagini existente pe piață.

Pentru a economisi energie, puteți configura moduri economizoare de energie. Sunt disponibile următoarele opțiuni:

- **Activat la lucrare:** Dispozitivul este reactivat la detectarea activității. Pentru a seta intervalul de amânare a intrării dispozitivului în modul de veghe, introduceți numărul de minute.
- **Sleep and wake up at scheduled times** (Mod de veghe și reactivare la ore programate): Dispozitivul este reactivat și intră în modul de veghe conform unui program specificat de dvs.
- **Oprire automată:** Selectați Oprire automată pentru a-i permite dispozitivului să se oprească după o perioadă în modul de veghe. Pentru a seta intervalul de amânare înainte ca imprimanta să se oprească din modul de veghe, introduceți numărul de ore.

Pentru a modifica setările modului economizor de energie, consultați documentul *Ghid pentru administrarea sistemului* la www.xerox.com/office/ALC81XXdocs. Pentru asistență suplimentară, contactați administratorul dvs. de sistem.

Pentru a afla mai multe despre participarea Xerox la inițiativele din domeniul sustenabilității, vizitați: www.xerox.com/environment sau www.xerox.com/environment_europe



Notă:

- Economizorul de energie nu poate fi dezactivat.
- Modificarea timpilor implicați de activare a Economizorului de energie poate mări consumul general de energie al dispozitivului. Înainte de a seta o perioadă lungă pentru activarea modurilor Economizor de energie, luați în calcul creșterea consumului de energie.

Setările implicite ale economizorului de energie

Acest dispozitiv este calificat ENERGY STAR® în conformitate cu cerințele programului ENERGY STAR pentru echipamente de imagistică. Timpul după care se poate trece din modul Pregătit în modul de veghe se poate seta între 0 și 60 sau 0 și 120 de minute, în funcție de modelul imprimantei. Valoarea implicită este setată la 0 minute. Timpul maxim după care se trece din modul Pregătit în modul de veghe poate fi de până la 120 de minute, în funcție de modelul imprimantei.

Pentru a modifica setările economizorului de energie, contactați administratorul de sistem sau consultați *Ghidul pentru administrarea sistemului* la: www.xerox.com/office/ALC81XXdocs

CERTIFICATUL COMUNITĂȚII ECONOMICE EUROASIATICE



Rusia, Belarus și Kazahstan fac demersuri pentru înființarea unei uniuni vamale denumite Comunitatea Economică Euroasiatică, EurAsEC. Membrii Comunității Economice Euroasiatice doresc un cadru legislativ comun și un marcaj EurAsEC comun (marcajul EAC).

Informații privind reglementările pentru adaptoarele de rețea wireless de 2,4 GHz și 5 GHz

Acest produs încorporează un modul radioemițător pentru rețea LAN fără fir de 2,4 GHz și 5 GHz, care respectă cerințele specificate în Partea a 15-a a reglementărilor FCC, în standardul RSS-210 Industry Canada și în Directiva 2014/53/UE a Consiliului European. Puterea de ieșire a frecvenței radio (RF) a acestui dispozitiv nu va depăși 20 dBm în nicio bandă de frecvențe.

Utilizarea acestui dispozitiv este condiționată de respectarea următoarelor două cerințe:

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

Schimbările sau modificările aduse dispozitivului, care nu sunt aprobate de Xerox Corporation, pot anula dreptul utilizatorului de a opera acest echipament.

GERMANIA

Germania – Blue Angel



RAL, Institutul German de Asigurare a Calității și Certificate, a acordat acestui dispozitiv Certificatul de mediu Blue Angel. Acest certificat evidențiază faptul că dispozitivul îndeplinește toate criteriile Blue Angel legate de mediu, în ceea ce privește proiectarea, producția și exploatarea. 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.

Importeur

Xerox GmbH
Hellersbergstraße 2-4
41460 Neuss
Germania

REGLEMENTAREA ROHS TURCIA

În conformitate cu Articolul 7 (d), certificăm prin prezenta că aparatul „este în conformitate cu reglementarea EEE.”

„EEE yönetmeliğine uygundur.”

Reglementări privind copierea

STATELE UNITE

Congresul a interzis prin lege reproducerea următoarelor documente în anumite circumstanțe. Celor vinovați de realizarea 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:
 - Obligațiuni pe termen scurt.
 - Valuta Băncii Naționale.
 - Cupoane din obligațiuni.
 - Bancnotele în dolari S.U.A. emise de FED în 1933 și retrase în 1935.
 - Certificate Silver (cu acoperire în dolari din argint).
 - Certificate Gold (cu acoperire în dolari din aur).
 - Obligațiuni ale Statelor Unite ale Americii.
 - Certificate de trezorerie.
 - Bancnote în dolari S.U.A. emise de FED.
 - Certificate de trezorerie cu valori fracționare.
 - Certificate de depozit.
 - Bancnote.
 - Obligațiuni ale anumitor agenții ale guvernului S.U.A., 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 neanulate. 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 ofițeri / 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 ajustate pentru veterani din Războaiele Mondiale.
2. Obligațiuni sau titluri de valoare emise de orice bancă, corporație sau instituție guvernamentală.

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 prevederi pot fi obținute de la Biroul pentru Drepturi de Autor, Biblioteca Congresului, 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 înregistrare provizorie.
8. Documente de încorporare în serviciul militar care conțin oricare dintre următoarele informații referitoare la solicitant:
 - Veniturile sau câștigurile.
 - Cazierul.
 - Condiția 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 fotografierea este ordonată de șeful unui astfel de departament sau birou.

În anumite state este interzisă reproducerea următoarelor materiale:

- Actele de înmatriculare ale autovehiculelor
- Permisele 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. În cazul unor nelămuriri, consultați un avocat.

Pentru mai multe informații despre aceste prevederi, contactați Biroul pentru Drepturi de Autor, Biblioteca Congresului, Washington, D.C. 20559. Solicitați Circulara R21.

CANADA

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

- Bilete de bancă și bancnote curente
- Obligațiuni sau titluri de valoare emise de un guvern sau o bancă
- Obligațiuni de stat sau document fiscale

- Sigiliul public al Canadei sau al unei provincii sau ștampila unui organism sau a unei autorități publice din Canada sau a unui tribunal
- Proclamații, ordine, reglementări sau numiri sau notificări ale acestora (cu intenția de a pretinde în fals că acestea au fost imprimate de Queen's Printer for Canada sau de o imprimerie similară a unei provincii)
- Marcaje, mărci, sigilii, ambalaje sau designuri folosite de către sau în numele Guvernului Canadei sau al unei provincii, al guvernului unui stat altul decât Canada sau al unui departament, consiliu, al unei comisii sau agenții înființate de Guvernul Canadei sau al unei provincii sau de guvernul unui stat, altul decât Canada
- Timbre imprimate sau adevize folosite în scopul câștigului de către Guvernul Canadei sau al unei provincii sau de către guvernul unui stat, altul decât Canada
- Documente, registre sau dosare păstrate de demnitari publici însărcinați cu efectuarea sau emiterea unor copii autorizate ale acestora, dacă se pretinde în fals că reproducerea este o copie autorizată a documentelor respective
- Materiale protejate prin drepturi de autor sau mărci comerciale reproduse în orice fel, fără obținerea permisiunii deținătorului drepturilor de autor sau al mărcii comerciale

Această listă este furnizată pentru a vă asigura confort și asistență, dar nu este completă și nu se asumă nicio responsabilitate pentru exhaustivitatea sau exactitatea acesteia. În cazul unor nelămuriri, consultați un avocat.

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

Lista nu este exhaustivă și nu ne asumăm responsabilitatea pentru caracterul complet sau precis al acesteia. În cazul unor nelămuriri, consultați un avocat.

Reglementări privind faxul

STATELE UNITE

Cerințe privitoare la transmiterea antetului fax

Actul din 1991 privind protecția consumatorului de servicii de telefonie stabilește că este ilegal, pentru orice persoană care utilizează un calculator sau un alt dispozitiv electronic, inclusiv aparate fax, să trimită mesaje dacă aceste mesaje nu conțin, într-o zonă laterală aflată în partea de sus sau în partea de jos a oricărei pagini trimise sau 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 furnizat nu poate fi un număr care începe cu 900 și niciun alt număr pentru care prețurile convorbirilor depășesc prețurile transmisiunilor locale sau pe distanțe lungi.

Pentru instrucțiuni referitoare la programarea informațiilor Transmitere antet fax, consultați secțiunea privind setările implicite de transmisie din *System Administrator Guide* (Ghid 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 capacul acestui echipament se află o etichetă care conține, printre alte informații, și un identificator de produs în formatul US:AAAEQ##TXXXX. Acest număr trebuie furnizat companiei de telefonie, la solicitarea acesteia.

Fișa și conectorul 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. Produsul se conectează la un conector modular compatibil, de asemenea conform. Consultați instrucțiunile de instalare pentru mai multe detalii.

Puteți conecta în siguranță imprimanta la următorul conector modular 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 echipamente care pot fi conectate la o linie telefonică. Un număr excesiv de echipamente pe o singură linie telefonică poate duce la dispariția tonului de apel la un apel recepționat. În cele mai multe zone, dar nu în toate, numărul REN nu depășește cinci (5,0). Pentru a fi sigur de numărul de dispozitive care pot fi conectate la o linie telefonică, determinat de REN, contactați compania 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 următoare:

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



Atenție: Cereți companiei de telefonie locale să instaleze conectoare modulare pe linia dumneavoastră telefonică. Conectarea acestei imprimante la un conector neautorizat poate deteriora echipamentul companiei de telefonie. Dvs., și nu Xerox, vă asumați întreaga responsabilitate și răspundere pentru orice daune cauzate de conectarea acestei imprimante la un conector neautorizat.

Dacă echipamentul Xerox® afectează rețeaua de telefonie, compania de telefonie poate întrerupe temporar serviciul la linia telefonică la care este conectată imprimanta. Dacă notificarea în avans nu este practică, compania de telefonie vă va anunța deconectarea cât de curând posibil. În cazul în care compania de telefonie vă întrerupe serviciul, veți fi informat în legătură cu dreptul dumneavoastră 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 reparații sau garanție. Informațiile de contact se găsesc în aplicația Dispozitiv de pe imprimantă și la sfârșitul secțiunii Rezolvarea problemelor din *Ghidul de utilizare*. Dacă echipamentul cauzează defecțiuni rețelei telefonice, compania de telefonie vă poate solicita deconectarea echipamentului 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 privind reparațiile imprimantei se aplică oricând, în timpul sau după expirarea perioadei de garanție. Dacă se efectuează o reparație neautorizată, perioada de garanție rămasă va fi anulată.

Echipamentul nu poate fi 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.

Este posibil ca biroul dumneavoastră să aibă un echipament de alarmă special, conectat la rețeaua telefonică. Asigurați-vă că instalarea acestui echipament Xerox® nu dezactivează echipamentul de alarmă.

Dacă aveți întrebări despre dezactivarea echipamentului de alarmă, consultați compania de telefonie sau un service de instalare Xerox calificat.

CANADA

Acest produs respectă specificațiile tehnice aplicabile ale Innovation, Science and Economic Development Canada.

Un reprezentant desemnat de furnizor coordonează reparațiile asupra echipamentului certificat. 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. Conexiunile de legare la pământ ale rețelei de energie electrică, liniilor telefonice și sistemelor interne de țevi metalice pentru distribuția apei, dacă există, trebuie să fie conectate împreună. Această măsură de precauție poate fi deosebit de importantă în zonele rurale.



Atenție: Nu încercați să realizați dvs. aceste conexiuni. Pentru efectuarea acestor operațiuni, contactați autoritatea de inspecție electrică sau electricianul.

Numărul REN (Ringer Equivalence Number) indică numărul maxim de echipamente care pot fi conectate la o linie telefonică. La o interfață se poate conecta orice combinație de echipamente terminale, cu singura condiție ca suma numerelor REN să nu depășească cinci. Numărul REN valabil în Canada este trecut pe eticheta echipamentului.

Canada CS-03 Ediția a 9-a

Acest produs a fost testat și este conform cu CS-03 ediția a 9-a.

UNIUNEA EUROPEANĂ

Directiva privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații

Acest dispozitiv a fost proiectat pentru a funcționa în rețelele de telefonie publice naționale comutate, precum și conectat la centrale private (PBX), în țările de mai jos:

CERTIFICĂRI DE REȚELE PSTN PAN-EUROPENE ȘI DE CENTRALE 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 reprezentantul local Xerox. Acest produs poate fi configurat astfel încât să fie compatibil cu rețelele altor țări. Înainte de a reconecta dispozitivul la rețea într-o altă țară, contactați reprezentantul local Xerox pentru a primi asistență.



Notă:

- Deși acest produs poate utiliza semnalele în impuls sau ton (DTMF), recomandă semnalele DTMF. Semnalele DTMF asigură o stabilire a legăturii mai fiabilă și mai rapidă.
- Modificarea produsului, conectarea la software de control extern sau la aparate de control externe care nu sunt autorizate de către duc la anularea certificării.

NOUA ZEELANDĂ

1. Acordarea unui Telepermit pentru oricare element al echipamentului terminal indică doar faptul că Telecom a acceptat că elementul respectă condițiile minime pentru conectarea la rețeaua sa. Permisul nu reprezintă susținerea produsului de către Telecom, nu oferă niciun fel de garanție și nici nu presupune compatibilitatea produsului cu toate serviciile rețelei Telecom. Însă cel mai important aspect este faptul că nu constituie o asigurare privind funcționarea corectă din toate punctele de vedere cu alt element al unui echipament cu certificat Telepermit, de altă marcă sau model.

Este posibil ca echipamentul să nu funcționeze corect la vitezele superioare de prelucrare a datelor indicate. Există posibilitatea ca, atunci când sunt conectate la anumite rețele PSTN, conexiunile cu viteze de date 33,6 kbps și 56 kbps să fie restricționate la rate de biți mai reduse. Telecom nu acceptă responsabilitatea pentru problemele care pot apărea în aceste împrejurări.

2. Dacă echipamentul se defectează, deconectați-l imediat și dispuneți înlăturarea sau repararea sa.
3. Acest modem nu trebuie să fie utilizat în niciun mod care poate deranja clienții Telecom.
4. Acest echipament funcționează cu modul de formare puls, în timp ce standardul Telecom este modul de formare ton DTMF. Nu există nicio garanție că liniile Telecom vor continua să accepte formarea puls.
5. Utilizarea formării puls, în timp ce acest echipament este conectat în aceeași rețea cu alte echipamente, poate genera un apel fals sau zgomot și poate cauza o situație falsă de răspuns. Dacă apar astfel de probleme, nu contactați serviciul de deranjamente Telecom.
6. DTMF este metoda preferată de formare întrucât este mai rapidă decât formarea puls decadică și este disponibilă la majoritatea centralelor telefonice din Noua Zeelandă.



Avertisment: În timpul unei căderi de tensiune, de la această imprimantă nu pot fi efectuate apeluri la numărul 111 sau alte apeluri.

7. Este posibil ca acest echipament să nu fie capabil să redirecționeze corect un apel la un alt dispozitiv conectat pe aceeași linie.
8. Anumiți parametri necesari pentru respectarea cerințelor Telepermit stabilite de Telecom depind de echipamentul sau computerul asociat acestui dispozitiv. Pentru a fi în conformitate cu specificațiile Telecom, echipamentul asociat va fi setat pentru a funcționa în următoarele limite:

Pentru apelări repetate la același număr:

- Pentru orice apelare manuală, se vor efectua maximum 10 încercări de apelare a aceluiași număr într-un interval de 30 de minute.
- Echipamentul poate fi pus în furcă pentru minimum 30 de secunde între terminarea unei încercări de apelare și începerea următoarei încercări.

Pentru apelări automate la numere diferite:

Echipamentul trebuie setat astfel încât la apelările automate la numere diferite să existe un interval de minimum 5 secunde între terminarea unei încercări de apelare și începerea următoarei încercări.

9. Pentru ca echipamentul să funcționeze corect, suma tuturor numerelor RN ale dispozitivelor conectate la o singură linie nu trebuie să depășească cinci.

Informații privind reglementările

AFRICA DE SUD

Acest modem trebuie să fie utilizat împreună cu un dispozitiv omologat de protecție contra supratensiunii.

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

Pentru informații referitoare la siguranța materialelor utilizate, accesați:

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

Pentru numerele de telefon ale Centrului de Asistență Clienți, vizitați www.xerox.com/office/worldcontacts.

Reciclarea și înlăturarea produsului

Această anexă conține:

Toate țările.....	32
America de Nord.....	33
Uniunea Europeană.....	34
Alte țări	36

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. Perclorat: acest produs poate să conțină unul sau mai multe dispozitive pe bază de perclorat, cum ar fi bateriile. Poate fi necesară adoptarea de măsuri speciale la manipulare. Pentru mai multe informații, accesați www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

America de Nord

Xerox desfășoară un program de returnare și reutilizare sau reciclare a echipamentelor vechi. Contactați reprezentanța Xerox la 1-800-ASK-XEROX pentru a afla dacă produsul dvs. Xerox este inclus în acest program. Pentru mai multe informații despre programele de mediu Xerox, vizitați www.xerox.com/environment. Pentru detalii despre reciclarea și înlăturarea echipamentului, contactați autoritățile locale.

Uniunea Europeană

Anumite echipamente pot fi utilizate atât în mediul domestic ori casnic, cât și în cel profesional sau de afaceri.

MEDIUL DOMESTIC/CASNIC



Aplicarea acestui simbol pe echipament confirmă obligația utilizatorului de a nu arunca echipamentul în circuitul normal de deșeurii menajere.

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

Gospodăriile particulare din statele membre ale UE pot returna în mod gratuit echipamentele electrice și electronice uzate la unitățile de colectare stabilite. Contactați autoritățile locale pentru informații referitoare la evacuarea deșeurilor.

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

MEDIUL PROFESIONAL/DE AFACERI



Aplicarea acestui simbol pe echipament confirmă obligația utilizatorului de a înlătura echipamentul în conformitate cu procedurile naționale.

În conformitate cu legislația europeană, echipamentul electric și electronic ajuns la sfârșitul duratei de viață și care urmează să fie înlăturat trebuie să fie gestionat conform procedurilor stabilite.

Înainte de a elimina produsul, contactați distribuitorul local sau reprezentanța Xerox pentru informații referitoare la returnare.

COLECTAREA ȘI ÎNLĂTURAREA ECHIPAMENTULUI 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 și reciclate în mod corespunzător, predați produsele vechi și bateriile consumate la punctele de colectare a deșeurilor, respectând legislația națională și Directivele 2002/96/CE și 2006/66/CE.

Înlăturând corect aceste deșeuri, vă aduceți aportul 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 evacuare 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.

Întreprinderi utilizatoare din Uniunea Europeană

Dacă doriți eliminarea echipamentului electric sau electronic, contactați distribuitorul sau furnizorul pentru informații detaliate.

Înlăturarea echipamentului în afara Uniunii Europene

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

SIMBOLUL DE BATERIE



Simbolul pubelei cu roți poate fi utilizat în combinație cu un simbol chimic. Utilizarea acestui simbol stabilește conformitatea cu cerințele stipulate prin Directivă.

ÎNDEPĂRTAREA BATERIILOR

Bateriile trebuie să fie înlocuite doar într-o unitate de service aprobată de către producător.

Alte țări











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












Simboluri de produs





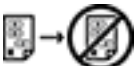







Această anexă conține:












Simboluri de produs.....	38
--------------------------	----



Simboluri de produs

SIMBOL	DESCRIERE
	Avertisment: Indică un pericol care poate duce la rănire gravă sau moarte dacă nu este evitat.
	Suprafață fierbinte: Suprafață fierbinte pe imprimantă sau în interiorul imprimantei. Procedați cu atenție pentru a evita vătămările corporale.
	Avertisment: Componente mobile. Procedați cu atenție pentru a evita vătămările corporale.
	Atenție: Indică o acțiune obligatoriu a fi luată pentru a evita deteriorarea bunului.
	Nu atingeți nicio componentă sau zonă a imprimantei.
	Nu atingeți această componentă a imprimantei.
	Nu atingeți nicio componentă sau zonă a imprimantei.
	Feriți cartușele cilindru de lumina directă a soarelui.
	Nu ardeți acest reper.
	Nu aruncați în foc cartușele cu toner.

SIMBOL	DESCRIERE
	Nu aruncați în foc cartușele cilindru.
	Nu ardeți cartușul de toner rezidual.
	Avertisment privind strivirea: Pentru a evita vătămările corporale, procedați cu atenție în această zonă.
	Avertisment privind strivirea: Pentru a evita vătămările corporale, procedați cu atenție în această zonă.
	Nu scoateți hârtia cu forța.
	Suprafață fierbinte: Înainte de manipulare, așteptați intervalul indicat.
	Activat
	Dezactivat
	În Așteptare
	Nu utilizați coli de hârtie capsate, prinse cu cleme sau prin alte mijloace.
	Nu utilizați hârtii îndoite, pliate, ondulate sau șifonate.

SIMBOL	DESCRIERE
	Nu încărcați sau nu folosiți hârtie inkjet.
	Nu alimentați hârtie pe care ați mai folosit-o sau pe care ați mai imprimat.
	Nu folosiți cărți poștale.
	Nu folosiți plicuri.
	Nu copiați bancnote.
	Adăugați hârtie ori suport de imprimare/copiere.
	Blocaj de hârtie
	Blocare
	Deblocare
	Agrafă de hârtie
	Răcire
	Timp scurs

SIMBOL	DESCRIERE
	Alimentare cu hârtie
	Document original 1 față
	Hârtie perforată
	Transparente
	Încărcați hârtia cu antet cu fața în sus.
	Încărcați hârtia cu antet cu fața în jos.
	Încărcați etichetele cu fața în jos.
	USB: Universal Serial Bus
	LAN: Rețea locală
	Linie telefonică
	Greutate

SIMBOL	DESCRIERE
	Buton Pornire servicii
	Acest reper poate fi reciclat.

