

VERSIO 1.0
SYYSKUU 2024
702P09283

Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281 -sarjan tulostin

Turvallisuus-, säännöstenmukaisuus-, kierrätys- ja
hävittämisopas

©2024 Xerox Corporation. Kaikki oikeudet pidätetään. Xerox® ja PrimeLink® ovat Xerox Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Microsoft®, Windows®, Windows XP®, Windows Vista® ja Word ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Adobe, Adobe-logo, Acrobat, Acrobat-logo, Acrobat Reader, Adobe PDF -logo ovat Adobe Systems Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä. PostScript on Adoben rekisteröity tavaramerkki, jota käytetään Adobe PostScript Interpreter -tuotteen, Adobe-sivunkuvauskielen ja muiden Adobe-tuotteiden yhteydessä.

Apple®, Macintosh® ja Mac OS® ovat Apple Computer, Inc:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Applen teknisten käyttöoppaiden osia käytetty Apple Computer Inc:n luvalla.

GBC® ja AdvancedPunch™ ovat General Binding Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

HP ja PCL ovat Hewlett-Packard Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Linux® on Linus Torvaldsin rekisteröity tavaramerkki.

TWAIN on TWAIN Working Groupin tavaramerkki.

UNIX® on Open Groupin rekisteröity tavaramerkki.

Universal Serial Bus on USB Implementors Forum, Inc:n (USB-IF) tavaramerkki.

BR40287

Sisällys

Turvallisuus.....	5
Turvallisuusohjeita	6
Sähköturvallisuus	7
Yleisiä ohjeita.....	7
Virtajohto.....	7
Akun turvallisuus.....	8
Puhelinjohto.....	8
Käyttöturvallisuus	9
Käyttöön liittyviä ohjeita	9
Otsonipäästö	9
Tulostimen sijainti	9
Tarvikkeet	10
Tarvikkeet	10
Kunnossapitoon liittyvä turvallisuus.....	11
Tietoa ympäristöstä, terveydestä ja turvallisuudesta.....	12
Tietoa viranomaismääräyksistä.....	13
Perusmääräykset	14
Yhdysvallat (FCC-määräykset)	14
Tietoa 2,4 GHz:n ja 5 GHz:n langattomasta verkkosovittimesta.....	14
Kanada	15
Euroopan unionin ja Euroopan talousalueen vaatimustenmukaisuus	16
Euroopan unionin kuvannuslaitteita (Lot 4) koskeva sopimus.....	16
EPEAT	17
ENERGY STAR	17
Virrankulutus ja virransäästön aktivointiaika	18
Kaksipuolistulostuksen ympäristöhyödyt.....	18
Paperityypit	19
Euraasian talousyhteisön hyväksyntä	19
Saksa.....	19
Turkki (RoHS-määräys)	20
Ukrainaa koskeva RoHS-vaatimustenmukaisuus	20
Kopiointiin liittyviä määräyksiä.....	21
Yhdysvallat	21
Kanada	22
Muut maat	23
Faksiin liittyviä määräyksiä	24
Yhdysvallat	24
Kanada	25
Euroopan unioni	26
Etelä-Afrikka.....	26
Turvallisuushyväksynnät	27
Material Safety Data Sheets (Materiaalien turvallisuus)	28
Kierrätys ja hävittäminen	29

Kaikki maat	30
Akun vaihto	30
Pohjois-Amerikka	31
Euroopan unioni	32
Hävittäminen Euroopan unionin ulkopuolella	32
Muut maat	33
Tuotesymbolit, Xerox® PrimeLink® C9200-sarjan tulostimille	35

Turvallisuus

Tämä luku sisältää seuraavat:

Turvallisuusohjeita	6
Sähtöturvallisuus.....	7
Käyttöturvallisuus	9
Kunnossapitoon liittyvä turvallisuus.....	11
Tietoa ympäristöstä, terveydestä ja turvallisuudesta	12

Tulostin ja sen tarvikkeet on suunniteltu ja testattu tiukkojen turvallisuusmääräysten mukaisesti. Seuraavien ohjeiden noudattaminen varmistaa Xerox®-tulostimen turvallisen käytön.

Turvallisuusohjeita

Lue seuraavat ohjeet huolellisesti ennen tulostimen käyttöä. Näiden ohjeiden noudattaminen varmistaa tulostimen jatkuvan turvallisen käytön.

Xerox®-tulostin ja sen tarvikkeet on suunniteltu ja testattu tiukkojen turvallisuusmääräysten mukaisesti. Niihin sisältyvät turvallisuuslaitosten hyväksynät ja sähkömagneettisuutta koskevien säännösten ja ympäristövaatimusten noudattaminen.

Tulostimen turvallisuus-, ympäristö- ja suorituskykyesteissä on käytetty ainoastaan Xerox®-materiaaleja.



Huom.: Luvattomasti tehdyt muutostyöt ja lisälaitteiden liittäminen voivat heikentää tulostimen turvallisuutta ja vaatimustenmukaisuutta Lisätietoja saat Xerox®-edustajalta.

Sähköturvallisuus

YLEISIÄ OHJEITA



Vaara:

- Älä työnnä esineitä tulostimen aukkoihin. Ne voivat osua vaarallisiin jännitekohtiin tai saada aikaan oikosulun ja aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.
- Älä irrota ruuvein kiinnitettyjä kansia tai suojalevyjä, ellei ohjeissa nimenomaan pyydetä tekemään niin (esimerkiksi asennettaessa lisälaitteita). Katkaise tulostimen virta ennen asennustöitä. Irrota virtajohto ennen kuin irrotat kansia tai suojalevyjä. Asennuksia lukuun ottamatta näitä levyjä ei tarvitse irrottaa, sillä niiden takana ei ole käyttäjän huollettavissa olevia osia.

Seuraavat tilanteet ovat vaarallisia turvallisuudelle:

- Virtajohto on vahingoittunut tai kulunut.
- Tulostimen sisään on pudonnut nestettä.
- Tulostin on kastunut.
- Tulostimesta tulee savua tai tulostimen pinnat ovat epätavallisen kuumia.
- Tulostimesta lähtee epätavallista ääntä tai hajua.
- Virtapiirin katkaisin, sulake tai muu turvalaite on lauennut.

Näissä tilanteissa toimi seuraavasti:

1. Katkaise heti tulostimen virta.
2. Irrota virtajohto pistorasiasta.
3. Kutsu paikalle valtuutettu huoltoedustaja.

VIRTAJOHTO

Käytä vain tulostimen mukana toimitettua virtajohtoa.



Vaara: Toimi seuraavasti, jotta vältät tulipalon tai sähköiskun riskin.

- Älä käytä jatkojohtoja, pistorasioita tai virtapistokkeita.
- Laitteen virtalähteen on vastattava laitteen takaosassa olevassa arvokilvessä annettuja vaatimuksia. Jos et ole varma, vastaako virtalähde vaatimuksia, ota yhteyttä paikalliseen sähköyhtiöön tai valtuutettuun sähköteknikkoon.
- Varmista, että tulostin on maadoitettu oikein. Sähkölaitteet voivat olla vaarallisia väärin käytettyinä.

- Älä irrota tai muuta virtajohtoa.
- Käytä tulostimen mukana toimitettua virtajohtoa.
- Liitä tulostin aina suoraan asianmukaisesti maadoitettuun pistorasiaan. Varmista, että virtajohdon molemmat päät on liitetty oikein. Jos et tiedä, onko pistorasia maadoitettu, pyydä sähkötekniikkaa tarkistamaan se.
- Älä liitä tulostinta maadoittamattomaan pistorasiaan maadoitetun sovittimen avulla.
- Varmista, että tulostin on liitetty sähköverkkoon, jonka jännite ja teho ovat oikeat. Tarkista tulostimen sähkövaatimukset tarvittaessa sähköasentajan kanssa.
- Älä sijoita tulostinta niin, että sen virtajohdon päälle voidaan astua.
- Älä sijoita johdon päälle mitään esineitä.
- Älä irrota tai kytke virtajohtoa, kun koneessa on virta kytkettynä.
- Vaihda aina rispaantunut tai kulunut virtajohto.
- Irrota virtajohto aina tarttumalla pistotulppaan. Näin välttyt mahdollisilta sähköiskuilta etkä aiheuta vahinkoa johdolle.
- Pistorasian on oltava lähellä tulostinta ja helppopääsyisessä paikassa.

Virtajohto on liitetty koneen takaosaan. Virtajohto on irrotettava pistorasiasta silloin, kun koneesta halutaan katkaista kaikki virta.

AKUN TURVALLISUUS

Yksi tai useampi tämän koneen piirilevy sisältää litiumakun. Älä yritä korjata tai vaihtaa litiumakkua. Jos akussa on ongelma, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoedustajaan.



Vaara: Jos piirilevyn akku asennetaan väärin, seurauksena on räjähdysvaara.

Tämän tulostimen litiumakku sisältää perklooraattimateriaalia. Tietoja perklooraattimateriaalin käsittelyyn liittyvistä erityistoimenpiteistä löytyy osoitteesta <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

PUHELINJOHTO



Vaara: Tulipalon riskiä voidaan vähentää käyttämällä AWG (American Wire Gauge) -tietoliikennekaapelia nro 26 tai suurempaa.

Käyttöturvallisuus

Tulostin ja sen tarvikkeet on suunniteltu ja testattu tiukkojen turvallisuusmääräysten mukaisesti. Niihin sisältyvät turvallisuuslaitosten tutkimukset ja hyväksynyt sekä ympäristövaatimusten noudattaminen.

Seuraavien turvallisuusohjeiden noudattaminen varmistaa tulostimen jatkuvan turvallisen käytön.

KÄYTTÖÖN LIITTYVIÄ OHJEITA

- Älä avaa joko tulostinajurista tai tulostimen ohjaustaulusta valitsemaasi paperialustaa, kun tulostus on käynnissä.
- Älä avaa ovia tai levyjä, kun tulostus on käynnissä.
- Älä siirrä tulostinta, kun tulostus on käynnissä.
- Pidä kädet, hiukset, solmiot yms. etäällä tulostimen syöttö- ja luovutusruullista.
- Älä ohita sähköisiä tai mekaanisia varmistuskytkimiä.
- Työkalan avulla irrotettavat suojalevyt suojaavat tulostimen sisällä olevia vaara-alueita. Älä irrota näitä suojalevyjä.
- Kallistumisvaaran välttämiseksi älä työnnä tai siirrä tulostinta paperialustojen ollessa ulosvedettyinä.
- Älä aseta astioita kahvia tai muuta nestettä sisältävää astiaa tulostimen päälle.
- Älä yritä poistaa paperia, joka on juuttunut syvälle tulostimeen. Katkaise tulostimen virta, ota yhteyttä Xerox-edustajaan.



Vaara: Kiinnitysalueen metallipinnat ovat kuumia. Ole aina varovainen poistaessasi paperitukkeumia tältä alueelta ja vältä koskemasta metallipintoihin.

OTSONIPÄÄSTÖ

Tämä tulostin tuottaa otsonia normaalissa käytössä. Otsonin määrä vaihtelee kopiointimäärän mukaan. Otsoni on ilmaa painavampaa, eikä sen määrä nouse haitalliselle tasolle. Asenna tulostin hyvin ilmastoituun tilaan.

Katso lisätietoja kohdasta *Tietoja otsonista* ja *Tietoja ilmanvaihdosta* linkistä. USA ja Kanada: lisätietoja on osoitteessa www.xerox.com/environment.

Muut markkina-alueet: lisätietoja saa Xeroxin edustajalta tai osoitteesta www.xerox.com/environment_europe.

TULOSTIMEN SIJAINTI

- Sijoita tulostin tasaiselle, vakaalle pinnalle, joka on tarpeeksi tukeva kannattamaan tulostimen painon. Voit tarkistaa tulostinkokoonpanon painon *käyttöoppaan* kohdasta *Fyysiset ominaisuudet*.
- Älä peitä tulostimen tuuletusaukkoja. Nämä aukot huolehtivat ilmanvaihdosta ja estävät tulostinta ylikuumentumasta.
- Sijoita tulostin paikkaan, jossa on riittävästi tilaa käyttöä ja huoltoa varten.

- Asennettaessa toimistotulostin käytävään tai muuhun ahtaaseen paikkaan, joitakin lisävaatimuksia on ehkä otettava huomioon. Varmista, että kaikkia turvallisuussäädöksiä sekä rakennus- ja palonormeja noudatetaan.
- Sijoita tulostin pölyttömään tilaan.
- Älä säilytä tai käytä tulostinta hyvin kuumassa, kylmässä tai kosteassa ympäristössä.
- Älä sijoita tulostinta lähelle lämmönlähdettä.
- Älä sijoita tulostinta suoraan auringonvaloon ja varo altistamasta valoherkkiä osia liialle valolle.
- Älä sijoita tulostinta paikkaan, jossa se altistuu ilmastointilaitteen puhaltamalle kylmälle ilmalle.
- Älä sijoita tulostinta paikkaan, jossa se altistuu tärinälle.
- Tulostin toimii parhaiten, kun se sijaitsee *käyttöoppaan* kohdassa *Ympäristöolosuhteet* määritetyllä korkeudella.

TARVIKKEET

- Käytä koneessa sitä varten tarkoitettuja tarvikkeita. Sopimattomien materiaalien käyttö voi heikentää koneen suorituskykyä ja aiheuttaa turvallisuusvaaran.
- Noudata aina koneeseen, lisälaitteisiin ja tarvikkeisiin kiinnitettyjä tai niiden mukana toimitettuja varoituksia.
- Säilytä tarvikkeita pakkauksessa olevien ohjeiden mukaisesti.
- Pidä kaikki tarvikkeet poissa lasten ulottuvilta.
- Älä koskaan heitä väriainetta, rumpu- ym. kasetteja ja väriainesäiliöitä avotuleen.



Vaara: Vältä väriaineen joutumista iholle tai silmiin käsitellessäsi esimerkiksi värikasetteja. Väriaineen silmäkosketus voi aiheuttaa silmän ärsytystä tai silmätulehduksen. Älä yritä purkaa kasettia, se voi lisätä iho- tai silmäkosketuksen vaaraa.



Varoitus: Muiden kuin Xerox-tarvikkeiden käyttöä ei suositella. Xerox-takuu tai huoltosopimukset eivät korvaa vahinkoa, toimintahäiriötä tai suorituskyvyn heikkenemistä, jonka on aiheuttanut tulostimeen sopimaton tarvike.

TARVIKKEET

Tietoa Xeroxin® kierrätysohjelmista on verkko-osoitteessa <https://www.xerox.com/en-us/about/recycling-toner-and-cartridges>.

Kunnossapitoon liittyvä turvallisuus

Älä tee huoltotoimia, joita ei ole kuvattu tulostimen käyttöohjeistossa.

- Puhdista pelkällä kuivalla nukattomalla liinalla.
- Käytä puhdistusaineita vain ohjeiden mukaisesti.



Vaara: Älä käytä puhdistukseen aerosolisuihkeita. Aerosolisuihkeet voivat aiheuttaa räjähdyksiä tai tulipaloja, jos niitä käytetään sähkömekaanisissa laitteissa.

- Älä irrota ruuvein kiinnitettyjä kansia tai suojalevyjä. Asiakaspalvelutuotteet eivät sijaitse näiden kansien takana.
- Jos väriainetta roiskuu, pyyhi se pois harjalla tai märällä liinalla. Pyyhi hitaasti, jotta pölyä muodostuu puhdistuksen aikana mahdollisimman vähän. Älä käytä pölynimuria. Jos imuria on pakko käyttää, sen tulee olla suunniteltu paloherkille pölyille ja siinä täytyy olla räjähdysluokiteltu moottori ja johtamaton letku.



VAROITUS—KUUMA PINTA: Kiinnitysalueen metallipinnat ovat kuumia. Ole aina varovainen selvittäessäsi paperitukkeumia tällä alueella ja vältä koskettamasta metallipintoja.

Älä hävitä polttamalla mitään tarvikkeita tai osia. Tietoa Xeroxin® kierrätysohjelmista on verkko-osoitteessa <https://www.xerox.com/en-us/about/recycling-toner-and-cartridges>.

Asennettaessa laite käytävään tai muuhun ahtaaseen paikkaan, joitakin lisävaatimuksia on ehkä otettava huomioon. Varmista, että kaikkia turvallisuussäädöksiä sekä rakennus- ja palonormeja noudatetaan.

Tietoa ympäristöstä, terveydestä ja turvallisuudesta

Ota yhteys seuraaviin, jos haluat lisätietoja tähän Xerox-tuotteeseen ja sen tarvikkeisiin liittyvistä ympäristö-, terveys- ja turvallisuusasioista:

- Yhdysvallat ja Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Verkkosoite: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>
- Eurooppa: EHS-Europe@xerox.com

USA ja Kanada: tuoteturvallisuustietoja on osoitteessa www.xerox.com/environment.

Eurooppa: lisätietoja turvallisuudesta on osoitteessa www.xerox.com/environment_europe.

Tietoa viranomaismääräyksistä

Tämä luku sisältää seuraavat:

Perusmääräykset	14
Kopiointiin liittyviä määräyksiä	21
Faksiin liittyviä määräyksiä	24
Turvallisuushyväksynät	27
Material Safety Data Sheets (Materiaalien turvallisuus)	28

Perusmääräykset

Xerox on testannut tämän tulostimen sähkömagneettisen emission ja immunitietin osalta. Nämä standardit on suunniteltu lieventämään tämän tulostimen aiheuttamia tai vastaanottamia häiriöitä tyypillisessä toimistoympäristössä.

Tähän laitteeseen tehdyt muutokset, joita Xerox Corporation ei ole hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.

YHDYSVALLAT (FCC-MÄÄRÄYKSET)

Tämä tuote on testattu ja sen on todettu täyttävän luokan A digitaalisille laitteille Federal Communications Commission (FCC) -säännösten osassa 15 asetetut rajat. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If the equipment is not installed and used in accordance with these instructions, it can cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference. Users are required to correct the interference at their own expense.

FCC-määräysten noudattamisen varmistamiseksi tämän laitteen kanssa on käytettävä suojattuja kaapeleita. Käyttö hyväksymättömien laitteiden tai suojaamattomien kaapeleiden kanssa aiheuttaa todennäköisesti häiriöitä radio- ja TV-vastaanottoon.



Varoitus: To ensure compliance with Part 15 of the FCC rules, use shielded interface cables.

Xerox® PrimeLink® C9265-, C9275- ja C9281 -sarja

Xerox® PrimeLink® C9265-, C9275- ja C9281-tulostinsarjat ovat FCC-sääntöjen osan 15 mukaisia. Laitteen käyttöä koskevat seuraavat kaksi ehtoa:

1. Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä.
2. Tämän laitteen täytyy sietää myös sellaisia vastaanotettuja häiriöitä, jotka voivat aiheuttaa virheitä sen toiminnassa.

Vastuullinen osapuoli: Xerox Corporation

Osoite: 800 Phillips Road, Webster, NY 14580

Internet-yhteystiedot: www.xerox.com

TIETOA 2,4 GHz:N JA 5 GHz:N LANGATTOMASTA VERKKOSOVITTIMESTA

Tuotteissa, joissa on lisävarusteena saatava WiFi-sarja tai lisävarusteena saatava Bluetooth-sarja, tämä tulostin sisältää 2,4 GHz:n ja 5 GHz:n langattoman lähiverkon radiolähetinmoduulin, joka täyttää FCC Part 15 -vaatimukset.

Tuotteissa, joissa on valinnainen Wi-Fi-sarja, tätä radiotaajuuslaitetta ei saa käyttää ulkona.

Tulostimissa, joissa on lisävarusteena saatava WiFi-sarja tai lisävarusteena saatava Bluetooth-sarja, tämä

lähetin ei saa sijaita tai toimia yhdessä minkään muun antennin tai lähettimen kanssa. Tämä laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää 20 cm:n minimietäisyydellä säteilijän ja kehosi välillä.

KANADA

Tämä luokan A digitaalinen laite vastaa Kanadan ICES-003- ja ICES-001-määräyksiä.

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

Tämä laite on Industry Canadan lisenssivapaus-RSS:n mukainen. Laitteen käyttöä koskevat seuraavat kaksi ehtoa:

1. Tämä laite ei saa aiheuttaa häiriöitä, ja
2. tämän laitteen täytyy sietää myös sellaisia häiriöitä, jotka voivat aiheuttaa virheitä laitteen toiminnassa.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Tulostimissa, joissa on lisävarusteena saatava WiFi-sarja tai lisävarusteena saatava Bluetooth-sarja, tämä tulostin sisältää 2,4 GHz:n ja 5 GHz:n langattoman lähiverkon radiolähetinmoduulin, joka täyttää Industry Canada RSS-210 -standardin vaatimukset.

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.

Lupavapaille lähiverkkolaitteille (LE-LAN) on käyttörajoituksia: laitteen käyttö taajuudella 5150–5250 Mhz on sallittua vain sisätiloissa, jotta mahdolliset haitalliset häiriöt yhteiskanavaisille mobiilisatelliittijärjestelmille ovat vähäisempiä.

Il y a des restrictions opérationnelles pour dispositifs de réseaux locaux exempts de licence (RL-EL): les dispositifs fonctionnant dans la bande 5 150-5 250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Tulostimissa, joissa on lisävarusteena saatava WiFi-sarja tai lisävarusteena saatava Bluetooth-sarja, tämä lähetin ei saa sijaita tai toimia yhdessä minkään muun antennin tai lähettimen kanssa. Tämä laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää 20 cm:n minimietäisyydellä säteilijän ja kehosi välillä.

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.

EUROOPAN UNIONIN JA EUROOPAN TALOUSALUEEN VAATIMUSTENMUKAISUUS



Tämän tuotteen CE-merkintä ilmoittaa, että laite on soveltuvien EU-direktiivien mukainen.

Täydellinen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy osoitteesta <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Tämä tuote sisältää 2,4 GHz:n ja 5 GHz:n langattoman lähiverkon radiolähetinmoduulin.

Laitteen RF-lähtöteho ei ylitä 20 dBm:ää kummassakaan taajuuskaistassa.

Xerox ilmoittaa täten, että radiolaitemallit Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281 Series Printers vastavat direktiiviä 2014/53/EY.

Tämä tulostin ei ole vaarallinen kuluttajalle eikä ympäristölle, jos sitä käytetään käyttöohjeiden mukaisesti.



Varoitus:

- Ilman Xerox Corporationin lupaa laitteeseen tehtyjen muutosten perusteella voidaan käyttäjältä evätä oikeus laitteen käyttöön.
- Teollisten, tieteellisten ja lääketieteellisten laitteiden käyttö saattaa häiritä tämän Xerox-laitteen toimintaa. Jos ulkoinen säteily teollisesta, tieteellisestä tai lääketieteellisestä laitteesta häiritsee tämän laitteen toimintaa, ota yhteyttä paikalliseen Xerox-edustajaan.
- Tämä on luokan A tuote. Kotiympäristössä käytettynä se voi aiheuttaa radiotaajuushäiriöitä, jolloin käyttäjän on ehkä ryhdyttävä asianmukaisiin toimenpiteisiin.

EUROOPAN UNIONIN KUVANNUSLAITTEITA (LOT 4) KOSKEVA SOPIMUS

Xerox® on sopinut tuotteidensa suunnittelukriteereistä, jotka ovat Euroopan unionin ErP-direktiivin mukaisesti ja koskevat erityisesti kuvannuslaitteita (Lot 4).

Tuotteet ovat koti- ja toimistolaitteita, jotka vastaavat seuraavia ehtoja:

- Tavalliset mustavalkolaitteet, joiden enimmäisnopeus on alle 66 A4-kuvaa minuutissa.
- Tavalliset värilaitteet, joiden enimmäisnopeus on alle 51 A4-kuvaa minuutissa.

JOS HALUAT LISÄTIETOJA	SIIRRY
<ul style="list-style-type: none"> • Virrankulutus ja aktivointiajat • Virransäästön oletusasetukset 	<p>Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281 -sarjan tulostin käyttöopas tai järjestelmänvalvojan käsikirja</p> <p>www.xerox.com/office/PLC92XXdocs</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ENERGY STAR® -merkittyjen tuotteiden ostamisesta koituvat edut: 	<p>https://www.energystar.gov/</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kaksipuolistulostuksen ympäristöhyödyt • Kevyempien paperipainojen (60 g/m²) ja kierrätettävyyden edut • Kasettien hävitys ja käsittely • Xerox osallistuu kestäviin aloitteisiin 	<p>https://www.xerox.com/en-us/about/ehs</p>

Euroopan unionin osa 19, ekologista suunnittelua koskeva direktiivi

Euroopan komission ekologista suunnittelua koskevan direktiivin mukaisesti tässä tuotteessa tai sen komponenteissa oleva valolähde on tarkoitettu käytettäväksi vain kuvien tallennukseen tai projisointiin, eikä sitä ole tarkoitettu käytettäväksi muissa sovelluksissa.

EPEAT

Tämä laite on rekisteröity EPEAT-hakemistoon ympäristömerkin ominaisuuksien täyttämiseksi. Tähän sisältyy tehtaalla oletuksena käyttöön otettu lepotila. Lepotilassa tulostin käyttää alle 1 watin virtaa.

Lisätietoja Xeroxin osallistumisesta kestävä kehityksen ohjelmiin on osoitteessa www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html ja www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html.

ENERGY STAR



ENERGY STAR -ohjelma on vapaaehtoinen ohjelma, jolla pyritään edistämään energiatehokkaiden laitteiden kehittämistä ja myyntiä, ja näin vähentämään laitteiden ympäristövaikutuksia. Lisätietoja ENERGY STAR -ohjelmasta ja ENERGY STAR -ohjelman mukaisista tuotteista on seuraavalla verkkosivustolla: www.energystar.gov.

ENERGY STAR ja ENERGY STAR -merkki ovat Yhdysvalloissa rekisteröityjä tavaramerkkejä.

ENERGY STAR Imaging Equipment Program on yhteistyöohjelma, johon osallistuvat Yhdysvaltojen, EU:n ja Japanin viranomaiset sekä toimistolaitteiden valmistajat. Ohjelman tarkoituksena on edistää energiatehokkaiden kopiokoneiden, tulostinten, faksien, monitoimitulostimien, tietokoneiden ja näyttöjen käyttöä. Tuotteiden sähkönkulutuksen pienentäminen auttaa vähentämään energian tuottamisesta johtuvia ympäristöhaittoja, kuten savusumua, happosadetta ja pysyviä ilmastonmuutoksia.

Lisätietoja energiasta tai muista asiaan liittyvistä aiheista on osoitteessa www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html ja www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html.

VIRRANKULUTUS JA VIRRANSÄÄSTÖN AKTIVOINTIAIKA

Laitteen kuluttaman energian määrä riippuu laitteen käyttötavasta. Tämä laite on suunniteltu ja konfiguroitu säästämään energiaa.

Energiankulutuksen vähentämiseksi laite on määritetty käyttämään virransäästötiloja. Viimeisen tulosteen jälkeen laite siirtyy valmiustilaan. Valmiustilassa tulostus voi alkaa uudelleen välittömästi. Jos laitetta ei käytetä tiettyyn ajanjaksoon, se siirtyy lepotilaan. Virrankulutuksen vähentämiseksi vain välttämättömät toiminnot pysyvät aktiivisina lepotilassa. Kun laite on poistunut lepotilasta, siltä kuluu hieman kauemmin ensimmäisen sivun tulostamiseen kuin valmiustilassa olevalta laitteelta. Viive johtuu siitä, että tulostin herää, ja se on tyypillistä useimmille tulostuslaitteille.

Voit määrittää virransäästötiloja virrankulutuksen vähentämiseksi. Seuraavat toiminnot ovat käytettävissä:

- **Työn aktivoima:** Työ aktivoi laitteen lämpenemisen virransäästötilasta. Aseta aika, jonka kuluttua laite siirtyy lepotilaan, antamalla minuuttien määrä.
- **Lepotila ja herätys tiettyyn aikaan:** Laite siirtyy virransäästötilaan ja pois siitä asettamasi aikataulun mukaisesti.
- **Automaattinen sammutus:** Jos haluat, että laitteen virta katkeaa, kun tulostin on ollut tietyn ajan lepotilassa, valitse Autom. virrankatkaisu. Aseta aika, jonka kuluttua laite sammuu lepotilasta, antamalla tuntien määrä.

USB-asema ja langallinen ja langaton verkkotoiminta nollaa virransäästöajastimet.

Tämä tulostin toimitetaan tehtaalta Xerox Remote Print Services -diagnostiikalla, joka voi häiritä tai viivästyä virransäästö- ja lepotilaa. Ota yhteys järjestelmänvalvojaan tai katso Xerox Remote Print Services -toimintojen asetukset *järjestelmänvalvojan oppaasta* osoitteesta www.xerox.com/office/PLC92XXdocs.

Lisätietoja Xeroxin kestävästä kehityksestä on osoitteessa www.xerox.com/environment.



Huom.: Virransäästöön aktivoinnin oletusaikojen muuttaminen voi johtaa suurempaan energiankulutukseen. Harkitse tarkkaan ennen kuin poistat virransäästötilat käytöstä tai asetat niille pitkän siirtymisajan, sillä tämä lisää virrankulutusta.

Tämä laite on ENERGY STAR® -hyväksytty ENERGY STAR Program Requirements for Imaging Equipment -ohjelman mukaan. Virransäästötila voidaan konfiguroida enintään 120 minuuttiin. Oletusarvo on 1 minuutti. Lepotila voidaan konfiguroida enintään 120 minuuttiin. Oletusarvo on 1 minuuttia. Lepotila alkaa konfiguroidun käyttämättömyysajan jälkeen, ei virransäästötilan jälkeen.

Jos haluat muuttaa virransäästöasetuksia tai ottaa automaattisen valmiustilaominaisuuden käyttöön, ota yhteys järjestelmänvalvojaan tai katso *Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281 -sarjan tulostimien järjestelmänvalvojen opas* osoitteesta www.xerox.com/office/PLC92XXdocs.

KAKSIPUOLISTULOSTUKSEN YMPÄRISTÖHYÖDYT

Useimmilla Xerox®-laitteilla voidaan tulostaa kaksipuolisesti. Tämä auttaa vähentämään paperinkulutusta ja siten arvokkaiden raaka-aineiden käyttöä. Kuvantamislaitteita koskevan Lot 4 -sopimuksen mukaan malleissa,

joilla voidaan tulostaa vähintään 40 värillistä sivua tai 45 mustavalkoista sivua minuutissa, kaksipuolistulostuksen on oltava oletusarvoisesti käytössä asennuksen ja ajureiden asennuksen aikana. Kaksipuolistulostus saattaa olla oletusarvoisesti käytössä asennushetkellä myös muissa Xerox®-malleissa. Kaksipuolistulostuksen käyttö vähentää töiden ympäristökuormitusta. Tarvittaessa kaksipuolistulostuksen voi poistaa käytöstä tulostinajurissa.

PAPERITYYPIT

Tällä laitteella voidaan tulostaa sekä ensiökuitu- että kierrätyskuitupaperille, joka on valmistettu ympäristönhoito-ohjelman mukaisesti ja vastaa EN12281 -standardia tai muuta vastaavaa laatustandardia. Joissakin sovelluksissa voidaan käyttää ohuita paperilaatuja (60 g/m²), jotka sisältävät vähemmän raaka-ainetta ja säästävät täten resursseja Suosittelemme ottamaan selvää, soveltuvatko ne tulostustarpeisiisi.

EURAASIAN TALOUSYHTEISÖN HYVÄKSYNTÄ



Tässä tuotteessa oleva Euraasian talousunionin merkki ilmaisee sertifiointin tulliliiton jäsenvaltioiden markkinoilla käyttöä varten.

SAKSA

Saksa - Der Blaue Engel



Saksalainen RAL-instituutti on myöntänyt tälle laitteelle Sininen enkeli (Der Blaue Engel) -ympäristömerkin.

Verkkotulostin, jossa automaattinen kaksipuolistulostus, USB ja verkkoliitettävyys.

Tämän merkin saavat laitteet, jotka vastaavat Der Blaue Engel -ympäristökriteerejä suunnittelun, valmistuksen ja käytön osalta. Lisätietoja on osoitteessa: 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

TURKKI (ROHS-MÄÄRÄYS)

Artiklan 7 (d) mukaisesti vakuutamme täten, että "tuote on EEE-säännösten mukainen".

“EEE yönetmeliðine uygundur.”

UKRAINAA KOSKEVA ROHS-VAATIMUSTENMUKAISUUS

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

Laite vastaa Ukrainan ministerikabinetin päätöslauselmalla 03.12.2008 hyväksytyt teknisiä määräyksiä, jotka koskevat tiettyjen vaarallisten aineiden käyttöä sähkö- ja elektroniikkalaitteissa.

Kopiointiin liittyviä määräyksiä

YHDYSVALLAT

Congress, by statute, has forbidden the reproduction of the following subjects under certain circumstances. Penalties of fine or imprisonment may be imposed on those guilty of making such reproductions.

1. Obligations or Securities of the United States Government, such as:
 - Certificates of Indebtedness.
 - National Bank Currency.
 - Coupons from Bonds.
 - Federal Reserve Bank Notes.
 - Silver Certificates.
 - Gold Certificates.
 - United States Bonds.
 - Treasury Notes.
 - Federal Reserve Notes.
 - Fractional Notes.
 - Certificates of Deposit.
 - Paper Money.
 - Bonds and Obligations of certain agencies of the government, such as FHA and so on.
 - Bonds. United States Savings Bonds may be photographed only for publicity purposes in connection with the campaign for the sale of such bonds.
 - Internal Revenue Stamps. If it is necessary to reproduce a legal document on which there is a canceled revenue stamp, this may be done provided the reproduction of the document is performed for lawful purposes.
 - Postage Stamps, canceled or uncanceled. For philatelic purposes, Postage Stamps may be photographed, provided the reproduction is in black and white and is less than 75 % or more than 150% of the linear dimensions of the original.
 - Postal Money Orders.
 - Bills, Checks, or Drafts of money drawn by or upon authorized officers of the United States.
 - Stamps and other representatives of value, of whatever denomination, which have been or may be issued under any Act of Congress.
 - Adjusted Compensation Certificates for Veterans of the World Wars.
2. Obligations or Securities of any Foreign Government, Bank, or Corporation.

3. Copyrighted materials, unless permission of the copyright owner has been obtained or the reproduction falls within the “fair use” or library reproduction rights provisions of the copyright law. Further information of these provisions may be obtained from the Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Ask for Circular R21.
4. Certificate of Citizenship or Naturalization. Foreign Naturalization Certificates may be photographed.
5. Passports. Foreign Passports may be photographed.
6. Immigration papers.
7. Draft Registration Cards.
8. Selective Service Induction papers that bear any of the following Registrant’s information:
 - Earnings or Income.
 - Court Record.
 - Physical or mental condition.
 - Dependency Status.
 - Previous military service.
 - Exception: United States military discharge certificates may be photographed.
9. Sotilashenkilöstön tai eri liittovaltion viranomaisten, kuten FBI:n, valtiovarainministeriön tms. virkamerkit, henkilökortit, passit tai tunnukset (ellei valokuvausta määrää kyseisen ministeriön tai viraston johtaja).

Reproducing the following is also prohibited in certain states:

- Automobile Licenses.
- Ajokortit.
- Automobile Certificates of Title.

The preceding list is not all inclusive, and no liability is assumed for its completeness or accuracy. In case of doubt, consult your attorney.

Lisätietoja: Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Ask for Circular R21.

KANADA

Kanadan parlamentti on asetuksella kieltänyt seuraavien kohteiden jäljentämisen tietyissä olosuhteissa. Penalties of fine or imprisonment may be imposed on those guilty of making such reproductions.

- Current bank notes or current paper money
- Obligations or securities of a government or bank
- Exchequer bill paper or revenue paper
- The public seal of Canada or of a province, or the seal of a public body or authority in Canada, or of a court of law
- Proclamations, orders, regulations, or appointments, or notices thereof (with intent to falsely cause same to purport to have been printed by the Queens Printer for Canada, or the equivalent printer for a province)

- Marks, brands, seals, wrappers, or designs used by or on behalf of the Government of Canada or of a province, the government of a state other than Canada or a department, board, Commission, or agency established by the Government of Canada or of a province or of a government of a state other than Canada
- Impressed or adhesive stamps used for the purpose of revenue by the Government of Canada or of a province or by the government of a state other than Canada
- Documents, registers, or records kept by public officials charged with the duty of making or issuing certified copies thereof, where the copy falsely purports to be a certified copy thereof
- Copyrighted material or trademarks of any manner or kind without the consent of the copyright or trademark owner

This list is provided for your convenience and assistance, but it is not all-inclusive, and no liability is assumed for its completeness or accuracy. In case of doubt, consult your solicitor.

MUUT MAAT

Joidenkin asiakirjojen kopiointi saattaa olla maassasi kiellettyä. Kyseisestä rikkomuksesta voi olla seurauksena sakkoja tai vankeutta.

- Setelit
- Shekit
- Pankin ja valtion obligaatiot ja arvopaperit
- Passit ja henkilöllisyystodistukset
- Tekijänoikeuslailla suojattu materiaali ilman omistajan lupaa
- Postimerkit ja muut siirtokelpoiset maksuvälineet

Luettelo ei ole täydellinen eikä oppaan laatija vastaa sen kattavuudesta tai oikeellisuudesta. Jos olet epävarma, ota yhteyttä lainopilliseen neuvonantajaasi.

Faksiin liittyviä määräyksiä

YHDYSVALLAT

Fax Send Header Requirements

Vuoden 1991 Telephone Consumer Protection Act -laki on määrittänyt, että tietokoneen tai muun sähkölaitteen, kuten faksin, käyttäminen minkäänlaisten viestien lähetykseen on laitonta, ellei kyseinen viesti sisällä kunkin lähetetyn sivun ylä- tai alareunassa tai lähetyksen ensimmäisellä sivulla lähetyspäivää ja -aikaa sekä yrityksen, muun tahon tai yksityisen lähettäjän tunnistetta ja lähettävän laitteen puhelinnumeroa. Lähetysnumero ei saa olla ns. 900-alkuinen numero tai mikään muu numero, johon soittamisesta veloitetaan paikallis- tai kaukopuhelumaksua suurempi maksu.

Ohjeita faksin lähettäjän tunnistetietojen määrittämisestä on oppaan *System Administrator Guide* (järjestelmänvalvojan käsikirja) kohdassa Setting Transmission Defaults (lähetyksen oletusasetusten määrittäminen).

Data Coupler Information

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the Administrative Council for Terminal Attachments (ACTA). Tämän laitteen kanssa on tarra, jossa näkyy muiden tietojen lisäksi tuotetunniste muodossa US:AAAEQ##TXXXX Tämä numero on pyydettyessä annettava puhelinyhtiölle.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It connects to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

You can safely connect the printer to the following standard modular jack: USOC RJ-11C using the compliant telephone line cord (with modular plugs) provided with the installation kit. See installation instructions for details.

The Ringer Equivalence Number (REN) is used to determine the number of devices that can be connected to a telephone line. Excessive RENs on a telephone line could result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most but not all areas, the sum of RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that can be connected to a line, as determined by the RENs, contact the local Telephone Company. For products approved after July 23, 2001, the REN is part of the product identifier that has the format US:AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (for example, 03 is a REN of 0.3). For earlier products, the REN is separately shown on the label.

To order the correct service from the local Telephone Company, you could also have to quote the codes in the following list:

- Facility Interface Code (FIC) = 02LS2
- Service Order Code (SOC) = 9.0Y



Varoitus: Ask your local Telephone Company for the modular jack type installed on your line. Connecting this machine to an unauthorized jack can damage telephone company equipment. You, not Xerox, assume all responsibility and/or liability for any damage caused by the connection of this machine to an unauthorized jack.

Jos tämä Xerox®-laite aiheuttaa häiriöitä puhelinverkkoon, puhelinyhtiö voi väliaikaisesti katkaista laitteen käyttämän puhelinliittymän. Jos puhelinyhtiö ei voi antaa ilmoitusta liittymän katkaisusta etukäteen, se ilmoittaa siitä niin pian kuin mahdollista katkaisun jälkeen. Jos puhelinyhtiö katkaisee palvelun, se voi ohjeistaa valituksen tekemisessä FCC:lle, jos katsot tämän oikeudeksesi.

Puhelinyhtiö voi tehdä tiloissaan, laitteissaan, toiminnoissaan ja palveluissaan muutoksia, jotka voivat vaikuttaa laitteen käyttöön. Jos puhelinyhtiö muuttaa joitakin asioita, jotka vaikuttavat laitteen käyttöön, sen tulisi ilmoittaa siitä, jotta voit ryhtyä tarvittaviin toimenpiteisiin järjestelmän keskeytymättömän toiminnan takaamiseksi.

Jos tämän Xerox®-laitteen käytössä on ongelmia, ota yhteyttä asianmukaiseen huoltoon korjausta tai takuutietoja varten. Yhteystiedot ovat tulostimen Koneen tila -valikossa ja Käyttöoppaan Vianetsintä-osan jälkeen. Jos laite aiheuttaa häiriöitä puhelinverkkoon, puhelinyhtiö voi pyytää irrottamaan laitteiston puhelinverkosta siksi aikaa, kunnes ongelma on ratkaistu.

Ainoastaan Xerox-huoltoedustaja tai valtuutettu Xerox-palveluntarjoaja saa korjata laitteen. Tämä koskee sekä takuu-aikaa että takuuajan jälkeistä aikaa. Jos korjaus tehdään luvattomasti, takuu raukeaa välittömästi eikä siihen voi vedota.

Tätä laitetta ei saa liittää usean tilaajan yhteiseen linjaan. Liitäntä usean tilaajan yhteisjohtoon on kansallisten taksojen mukaista. Lisätietoja saat kansallisilta viranomaisilta, joita kutsutaan mm. Yhdysvalloissa nimillä "state public utility commission", "public service commission" tai "corporation commission".

Toimistossa voi olla erityinen hälytysjärjestelmä, joka on liitetty puhelinlinjaan. Varmista, että tämän Xerox®-laitteen asennus ei häiritse hälytysjärjestelmän käyttöä.

Jos sinulla on kysyttävää siitä, mikä voi poistaa hälytysjärjestelmän käytöstä, ota yhteyttä puhelinyhtiöön tai valtuutettuun asentajaan.

KANADA

Tuote vastaa soveltuvin osin Innovation, Science and Economic Development Canadian teknisiä standardeja.

A representative designated by the supplier should coordinate repairs to certified equipment. Repairs or alterations made by the user to this device, or device malfunctions, could cause the telecommunications company to request you to disconnect the equipment.

For user protection, make sure that the printer is properly grounded. The electrical ground connections of the power utility, telephone lines, and internal metallic water pipe systems, if present, must be connected together. This precaution could be vital in rural areas.



Vaara: Do not attempt to make such connections yourself. Contact the appropriate electric inspection authority, or electrician, to make the ground connection.

Ringer Equivalence Number (REN) -numeroa käytetään määrittämään puhelimen käyttöliittymään liitettävissä olevien laitteiden enimmäismäärä. Laitteiden yhdistelmä liittymässä on vapaa. Ainoa rajoitus on, että laitteiden

Ringer Equivalence -numeroiden summa ei saa ylittää viittä. Kanadan REN-numero sijaitsee laitteen tuotetarrassa.

Canada CS-03 Issue 9

Tämä tuote on testattu ja todettu CS-03 issue 9:n mukaiseksi.



EUROOPAN UNIONI

Direktiivi radio- ja päätelaitteista

Tämä laite on suunniteltu toimimaan seuraavien maiden yleisissä puhelinverkoissa:

YLEISEUROOPPALAINEN ANALOGINEN PSTN JA YHTEENSOPIVAT PBX-HYVÄKSYNNÄT		
Itävalta	Kreikka	Alankomaat
Belgia	Unkari	Norja
Bulgaria	Islanti	Puola
Kypros	Irlanti	Portugali
Tsekin tasavalta	Italia	Romania
Tanska	Latvia	Slovakia
Viro	Liechtenstein	Slovenia
Suomi	Liettua	Espanja
Ranska	Luxemburg	Ruotsi
Saksa	Malta	Yhdistynyt kuningaskunta

Jos laitteen kanssa ilmenee ongelmia, ota yhteyttä Xeroxin edustajaan. Tämä laite voidaan määrittää yhteensopivaksi myös joidenkin muiden maiden puhelinverkkojen kanssa. Jos näin on tarpeen tehdä, ota yhteyttä paikalliseen Xeroxin edustajaan.

-  Huom.: Vaikka laite voi käyttää sekä impulssi- että äänitaajuusvalintaa, Xerox suosittelee käytettäväksi äänitaajuusvalintaa. Äänitaajuusvalinta on luotettavampi ja nopeampi vaihtoehto.
-  Huom.: Laitteelle myönnetty takuu päättyy välittömästi, mikäli laitetta muutetaan tai se yhdistetään sellaisiin ulkoisiin laitteisiin tai hallintaohjelmiin, joita Xerox ei ole hyväksynyt.

ETELÄ-AFRIKKA

Tätä modeemia on käytettävä yhdessä hyväksytyyn ylijännitesuojalaitteen kanssa.

Turvallisuushyväksynät

Tämä laite vastaa NRTL:n sertifioimia IEC- ja EN-tuoteturvallisuusstandardeja.

Material Safety Data Sheets (Materiaalien turvallisuus)

Materiaalien turvallisuustietoja saa seuraavilta verkkosivuilta:

- Verkkosoite: <https://safety sheets.business.xerox.com/en-us/>
- Vain Yhdysvallat ja Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Lähetä muilla markkinoilla sähköpostipyyntö osoitteeseen EHS-Europe@xerox.com

Kierrätys ja hävittäminen

Tämä luku sisältää seuraavat:

Kaikki maat	30
Pohjois-Amerikka	31
Euroopan unioni	32
Muut maat	33

Kaikki maat

Jos olet vastuussa Xerox-laitteen hävittämisestä, ota huomioon, että tulostin voi sisältää lyijyä, elohopeaa, perkloraaattia ja muita materiaaleja, joiden hävittäminen on ympäristöystävällisesti säädeltyä. Näiden materiaalien käyttö on täysin laitteen myyntijankohtana voimassa olleiden maailmanlaajuisten säännösten mukaista. Paikallisilta viranomaisilta saa tietoja laitteen kierrättämisestä ja hävittämisestä.

Perkloraaatti-materiaali: Tämä tuote voi sisältää perkloraaattia sisältäviä laitteita, kuten akkuja. Erityiskäsittelyä ehkä vaaditaan. Lisätietoja on osoitteessa www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

AKUN VAIHTO

Akkujen vaihto tulee jättää vain valmistajan hyväksymän huoltopisteen tehtäväksi.

Pohjois-Amerikka

Xeroxilla on laitteiden keräys-, kierrätys- ja uudelleenkäyttöohjelma. Selvitä Xeroxin edustajalta, kuuluuko tämä Xerox-tuote kyseisen palvelun piiriin.

Lisätietoja Xeroxin ympäristöohjelmista löytyy osoitteesta <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Paikallisilta viranomaisilta saa tietoja laitteen kierrättämisestä ja hävittämisestä.

Euroopan unioni



Nämä symbolit ilmaisevat, ettei tätä tuotetta saa hävittää kotitalousjätteen mukana sähkö- ja elektroniikkaromudirektiivin (WEEE) (2012/19/EU), akkudirektiivin (2006/66/EY) ja näiden direktiivien toimeenpanevien kansallisten lakien mukaisesti.

Jos kemiallinen symboli on tulostettu yllä näkyvän symbolin alle, akkudirektiivin mukaan se merkitsee, että akussa tai varaajassa on raskasmetallia (Hg = Mercury, Cd = Cadmium, Pb = Lead) akkudirektiivissä määritetyn kynnyksen ylittävä pitoisuus.

Joitakin laitteita voidaan käyttää sekä kotitalouksissa että ammattimaisessa liiketoimintaympäristössä. Euroopan unionissa yksityiset kotitaloudet voivat palauttaa käytetyt sähköiset ja elektroniset laitteet maksutta niille osoitettuihin keräyspisteisiin. Lisätietoja vanhojen tuotteiden ja akkujen keräämisestä ja kierrätyksestä saa kunnan viranomaisilta, jätehuoltoyrityksiltä ja tuotteiden jälleenmyyntipisteistä. Joissakin jäsenvaltioissa paikallinen jälleenmyyjä voi olla velvollinen ottamaan vanhan laitteen maksutta vastaan uuden laitteen oston yhteydessä. Pyydä lisätietoja jälleenmyyjältäsi.

Euroopan unionin säännösten mukaan sähköisten ja elektronisten laitteiden hävityksessä on noudatettava soveltavaa ohjeistusta. Jos haluat hävittää sähkö- ja elektronisia laitteita, ota yhteyttä jälleenmyyjäsi tai toimittajaasi, paikalliseen jälleenmyyjän tai Xeroxin edustajaan käyttöiän lopun keräystietoja varten ennen hävittämistä.

Tämäntyyppisen jätteen väärällä käsittelyllä voi olla seurauksia ympäristölle ja ihmisterveydelle, koska niissä voi olla EEE:hen yleisesti liitettyjä potentiaalisesti vaarallisia aineita. Tuotteen oikea hävittäminen edistää luonnonvarojen tehokasta käyttöä.

HÄVITTÄMINEN EUROOPAN UNIONIN ULKOPUOLELLA







Nämä merkit ovat käytössä vain Euroopan unionin alueella. Hävittämisohjeita saa paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjältä.


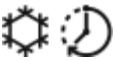











Muut maat

Lisätietoja saa paikallisilta jätehuoltoviranomaisilta.

Tuotesymbolit, Xerox® PrimeLink® C9200-sarjan tulostimille







Katso tuotesymbolit ja niiden määritelmät seuraavista tiedoista.

SYMBOLI	KUVAUS
	Varoitus: Osoittaa vaaratilanteen, joka voi johtaa kuolemaan tai vakavaan vammaan.
	Kuuma-varoitus: Kuuma pinta. Varo loukkaamasta itseäsi.
	Nipistysvaara: Tämä varoittaa alueista, joihin liittyy henkilövamman mahdollisuus.
	Varoitus: Osoittaa pakollisen toimenpiteen, jolla estetään mahdollinen omaisuusvaurio.
	Älä kosketa tulostimen osaa tai aluetta.
	Älä kosketa tulostimen osaa tai aluetta.
	Älä altista rumpukasettia suoralle auringonvalolle.
	Älä polta esinettä.
	Älä polta värikasetteja.
	Älä polta rumpukasetteja.
	Älä polta jätekasettia.
	Älä kosketa rumpukasetin pintaa.

SYMBOLI	KUVAUS
	Älä avaa syöttölaitetta enempää kuin 40 °, jotta tulostin ei vaurioidu.
	Kuuma pinta. Odota annettu aika ennen käsittelyä.
	Kyllä
	Ei
	Valmius
	Älä käytä nidottuja tai muulla tavalla yhteen liitettyjä arkkeja.
	Älä käytä taitettuja, käpristyneitä tai ryppyisiä arkkeja.
	Älä lisää tai käytä mustesuihkupaperia.
	Älä käytä arkkeja, joille on jo aiemmin tulostettu.
	Älä käytä postikortteja.
	Älä käytä kirjekuoria.
	Älä käytä piirtoheitinkalvoja.
	Älä kopioi rahaa.

SYMBOLI	KUVAUS
	Lisää paperia.
	Paperitukkeuma
	Lukittu
	Lukko auki
	Paperiliitin
	Jäähdytys
	Kulunut aika
	Paperialusta
	Syötä paperia kopioitava puoli alaspäin
	1-puolinen originaali
	Rei'itetty paperi
	Osoittaa paperin syöttösuunnan.
	Kirjekuori tulostuspuoli ylöspäin, läppä alas ja suljettu.

SYMBOLI	KUVAUS
	Paksu paperi on vähintään 117 g/m ² .
	Hukkavärisäiliö
	USB Universal Serial Bus
	LAN Local Area Network (lähiverkko)
	Faksi
	Puhdista ilmoitettu alue tai osa.
	Paino
	Käynnistysnäppäin
	Pysäytysnäppäin
	Keskeytä tulostus -näppäin
	Sisään- ja uloskirjautuminen
	Opastus-näppäin
	Kaikki palvelut -näppäin
	Palvelut-näppäin
	Töiden tila -näppäin

SYMBOLI	KUVAUS
	Tulostimen tila -näppäin
	Kielinäppäin
	Virransäästönäppäin
	Lepotila
CA	Nollaa kaikki -näppäin
	Taukonäppäin
	Tämä tuote voidaan toimittaa uusiokäyttöön.

