

VERSJON 1.0  
SEPTEMBER 2024  
702P09283

# Skrivere i Xerox® PrimeLink® C9265-/ C9275-/C9281-serien

Håndbok for sikkerhet, godkjenning/sertifisering og resirkulering/avfallshåndtering

©2024 Xerox Corporation. Forbeholdt alle rettigheter. Xerox® og PrimeLink® er varemerker for Xerox Corporation i USA og/eller andre land.

Microsoft®, Windows®, Windows XP®, Windows Vista® og Word er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

Adobe, Adobe-logoen, Acrobat, Acrobat-logoen, Adobe Reader, Adobe PDF-logoen er registrerte varemerker for Adobe Systems, Inc. PostScript er et Adobe-registrert varemerke som brukes med Adobe PostScript Interpreter, Adobes sidebeskrivelsesspråk og andre Adobe-produkter.

Apple®, Macintosh® og Mac OS® er varemerker eller registrerte varemerker for Apple Computer, Inc., registrert i USA og andre land. Elementer fra Apples tekniske brukerdokumentasjon brukes med tillatelse fra Apple Computer, Inc.

GBC® og AdvancedPunch™ er varemerker eller registrerte varemerker for General Binding Corporation.

HP og PCL er registrerte varemerker for Hewlett-Packard Corporation i USA og/eller andre land.

Linux® er et registrert varemerke for Linus Torvalds.

TWAIN er et varemerke for TWAIN Working Group.

UNIX® er et registrert varemerke for Open Group.

Universal Serial Bus er et varemerke for USB Implementors Forum, Inc. (USB-IF)

BR40287

# Innholdsfortegnelse

Sikkerhet.....	5
Merknader og sikkerhet.....	6
El-sikkerhet .....	7
Generelle retningslinjer.....	7
Strømledning .....	7
Batterisikkerhet.....	8
Telefonledning.....	8
Driftssikkerhet .....	9
Retningslinjer for drift .....	9
Ozonutslipp.....	9
Plassering av skriveren.....	9
Forbruksartikler .....	10
Informasjon om forbruksartikler.....	10
Vedlikeholdssikkerhet.....	11
Kontaktinformasjon for helse, miljø og sikkerhet .....	12
Godkjenning og sertifisering .....	13
Grunnleggende bestemmelser.....	14
USA (FCC-forskrifter).....	14
Godkjenning og sertifisering for trådløse nettverksadaptere på 2,4 GHz og 5 GHz .....	14
Canada.....	15
Forskriftssamsvar i EU og EØS.....	15
EU-avtale om bildebehandlingsutstyr (Lot 4).....	16
EPEAT .....	17
ENERGY STAR .....	17
Strømforbruk og aktiveringstid for strømsparing.....	17
Miljømessige fordeler med tosidig utskrift.....	18
Papirtyper.....	18
Det eurasiske økonomiske fellesskap .....	19
Tyskland.....	19
Bestemmelser om begrensninger på farlige stoffer for Tyrkia.....	19
Samsvar med begrensninger på farlige stoffer i Ukraina.....	20
Bestemmelser for kopiering .....	21
USA.....	21
Canada.....	22
Andre land.....	23
Bestemmelser for faksing .....	24
USA.....	24
Canada.....	25
EU.....	26
Sør-Afrika.....	26
Sikkerhetsertifisering .....	27
HMS-datablader .....	28
Resirkulering og avfallshåndtering.....	29

## Innholdsfortegnelse

Alle land.....	30
Fjerning av batteriet.....	30
Nord-Amerika.....	31
EU .....	32
Avfallshåndtering utenfor EU.....	32
Andre land .....	33
Produktsymboler for skrivere i Xerox® PrimeLink® C9200-serien.....	35

# Sikkerhet

Dette kapitlet inneholder:

Merknader og sikkerhet .....	6
El-sikkerhet.....	7
Driftssikkerhet.....	9
Vedlikeholdssikkerhet .....	11
Kontaktinformasjon for helse, miljø og sikkerhet.....	12

Skriveren og anbefalte forbruksartikler er utviklet og testet slik at de oppfyller strenge krav til sikkerhet. Studer informasjonen på de neste sidene for å sikre at du bruker Xerox®-skriveren på en trygg måte.

## Merknader og sikkerhet

Les instruksjonene nedenfor nøye før du tar i bruk skriveren. Henvi til disse instruksjonene for å sikre at du alltid bruker skriveren på en trygg måte.

Xerox®-skriveren og forbruksartiklene er utviklet og testet for å oppfylle strenge krav til sikkerhet. Sikkerhetskravene omfatter evaluering og sertifisering foretatt av uavhengige klassifiseringsorganer og samsvar med bestemmelser om elektromagnetisme og etablerte miljøstandarder.

Bare materialer fra Xerox® ble benyttet da sikkerheten, miljøet og ytelsen til denne maskinen ble testet.



Merk: Endringer som ikke er godkjent, for eksempel tilføyelse av nye funksjoner eller tilkøpling av eksternt utstyr, kan påvirke denne sertifiseringen. Hvis du vil ha mer informasjon, kontakter du Xerox®-representanten.

## El-sikkerhet

### GENERELLE RETNINGSLINJER



#### Advarsel:

- Ikke før gjenstander inn i spor eller åpninger på skriveren. Hvis du tar på et spenningspunkt eller kortslutter en del, kan det føre til brann eller gi elektrisk støt.
- Ikke fjern deksler og beskyttelser som er festet med skruer, med mindre du installerer tilleggsutstyr og får spesifikk beskjed om å gjøre det. Slå av skriveren når du foretar installasjoner. Trekk ut strømledningen før du fjerner deksler og vern og installerer tilleggsutstyr. Bortsett fra installasjoner som brukeren selv kan utføre, finnes det ingen deler bak disse dekslene som kan vedlikeholdes eller repareres av brukeren.

De følgende forholdene utgjør en sikkerhetsrisiko:

- Strømledningen er frynset eller skadet.
- Det er sølt væske i skriveren.
- Skriveren har vært i berøring med vann.
- Det siver røyk fra skriveren og overflaten er uvanlig varm.
- Skriveren gir fra seg uvanlige lyder eller lukter.
- Skriveren utløser en kretsbytter eller annen sikkerhetsenhet eller sprenger en sikring.

Hvis noen av disse forholdene oppstår, gjør du følgende:

1. Slå av skriveren umiddelbart.
2. Trekk ledningen ut av stikkkontakten.
3. Kontakt en godkjent servicetekniker.

### STRØMLEDNING

Bruk strømledningen som følger med skriveren.



**Advarsel:** Se følgende for å unngå risiko for brann og elektrisk støt:

- Ikke bruk skjøteledninger, grenuttak eller nettplugger .
- Strømforsyningen til maskinen må oppfylle kravene som er angitt på baksiden av skriveren. Hvis du ikke er sikker på om strømforsyningen oppfylder kravene, kontakter du den lokale strømleverandøren eller en godkjent elektriker.
- Kontroller at skriveren er riktig jordet. Elektriske produkter kan være farlige hvis de brukes feil.

- Du må ikke fjerne eller modifisere strømledningen.
- Bruk strømledningen som følger med skriveren.
- Sett strømledningen direkte inn i en riktig jordet stikkontakt. Kontroller at begge ender av ledningen er riktig tilkople. Hvis du ikke er sikker på om en kontakt er riktig jordet, kontakter du en elektriker.
- Ikke bruk en jordet adapter til å kople skriveren til en stikkontakt som ikke er jordet.
- Kontroller at skriveren er kople til en stikkontakt med riktig spenning og effekt. Gå eventuelt gjennom skriverens elektriske spesifikasjoner sammen med en elektriker.
- Ikke plasser skriveren et sted hvor folk kan trå på strømledningen.
- Ikke plasser ting på ledningen.
- Ikke trekk ut eller sett inn strømledningen mens strømbryteren er i på-stilling.
- Bytt ledningen hvis den blir slitt eller frynset.
- Hold i støpselet, ikke ledningen, når du trekker den ut av stikkontakten. Da risikerer du ikke å få elektrisk støt.
- Stikkontakten må være nær skriveren og lett tilgjengelig.

Ledningen er plugget inn på baksiden av skriveren. Hvis det blir nødvendig å kople skriveren fra strømmen, trekker du støpselet ut fra stikkontakten på veggen.

#### BATTERISIKKERHET

Ett eller flere kretskort i skriveren inneholder et litiumbatteri. Ikke forsøk å reparere eller skifte litiumbatteriet. Hvis det er et problem med batteriet, kontakter du en godkjent servicetekniker for å løse problemet.



**Advarsel:** Hvis batteriet på et kretskort installeres feil, er det eksplosjonsfare.

Litiumbatteriet i skriveren inneholder perklorat. Hvis du vil ha informasjon om prosedyrene for spesialbehandling av perklorat, kan du se <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

#### TELEFONLEDNING



**Advarsel:** Bruk bare en telekommunikasjonsledning med AWG-nummer 26 (American Wire Gauge) eller større for å redusere brannfaren.



## Driftssikkerhet

Skriveren og forbruksartiklene ble utviklet og testet for å oppfylle strenge krav til sikkerhet. Dette omfatter undersøkelser og godkjenning som er foretatt av uavhengige klassifiseringsorganer, og samsvar med etablerte miljøstandarder.

Studér retningslinjene for sikkerhet under for å sikre at du bruker skriveren på en trygg måte.

### RETNINGSLINJER FOR DRIFT

- Ikke ta ut papirmagasinet som du valgte i skriverdriveren eller kontrollpanelet, mens skriveren skriver ut.
- Du må ikke åpne dørene mens skriveren skriver ut.
- Du må ikke flytte skriveren mens den skriver ut.
- Hold hender, hår, slips og lignende borte fra utmatingsområdet og materullene.
- Ikke overstyr elektriske eller mekaniske sperrer.
- Dekslér, som må fjernes med verktøy, beskytter risikoområdene inni skriveren. Ikke fjern de beskyttende dekslene.
- For å unngå risiko for at maskinen velter, må du ikke skyve eller flytte den når alle magasinene er trukket ut.
- Ikke sett beholdere med kaffe eller andre væsker på skriveren.
- Ikke prøv å fjerne papir som sitter fast langt inne i skriveren. Slå av skriveren med det samme, og kontakt den lokale Xerox-representanten.



**Advarsel:** Metallflatene i fikseringsmodulen er varme. Vær alltid forsiktig når du avklarer papirstopp i dette området, og unngå kontakt med metalloverflater.

### OZONUTSLIPP

Ved vanlig drift avgir skriveren ozon. Mengden ozon som avgis, avhenger av kopivolumet. Ozon er tyngre enn luft og produseres ikke i store nok mengder til at det er skadelig. Skriveren bør likevel plasseres i et godt ventilert rom.

Du finner mer informasjon på *Facts about ozone* (Fakta om ozon) og *Facts about ventilation* (Fakta om ventilering). I USA og Canada kan du gå til [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment).

Hører du til et annet marked, kan du ta kontakt med den lokale Xerox-representanten eller gå til [www.xerox.com/environment\\_europe](http://www.xerox.com/environment_europe).

### PLASSERING AV SKRIVEREN

- Sett skriveren på et jevnt underlag som ikke vibrerer, og som er sterkt nok til å tåle vekten av skriveren. Hvis du vil finne vekten til skriverkonfigurasjonen, kan du se kapitlet *Spesifikasjoner* i *brugerhåndboken*.
- Ikke blokker eller dekk til spor eller åpninger på skriveren. De sikrer ventilasjon og hindrer overoppheting av skriveren.

- Plasser skriveren på et sted med tilstrekkelig plass for drift og vedlikehold.
- Når skriveren plasseres i en gang eller lignende områder med begrenset adgang, kan det være andre krav til plass. Sørg for at du overholder alle lokale sikkerhetsforskrifter og bygge- og brannforskrifter for arbeidsplassen.
- Plasser skriveren i et støvfritt område.
- Skriveren må ikke oppbevares eller brukes i et ekstremt varmt, kaldt eller fuktig miljø.
- Ikke plasser skriveren i nærheten av en varmekilde.
- Ikke plasser skriveren i direkte sollys, slik at du unngår skade på lysfølsomme komponenter.
- Ikke plasser skriveren på et sted der den utsettes for den kalde luftstrømmen fra et klimaanlegg.
- Ikke plasser skriveren på et sted der den kan bli utsatt for vibrasjoner.
- For å oppnå optimal ytelse må du bruke skriveren i en høyde over havet som er angitt i *Miljøspesifikasjoner i brukerhåndboken*.

#### FORBRUKSARTIKLER

- Bruk forbruksartikler som er utformet for skriveren. Bruk av uegnet materiale kan føre til redusert ytelse og utgjøre en sikkerhetsrisiko.
- Følg alle advarsler og instruksjoner som er festet på eller leveres sammen med produktet, tilleggsutstyr og forbruksartikler.
- Lagre alle forbruksartikler i henhold til instruksjonene på pakningen eller esken.
- Alle forbruksartiklene må oppbevares utilgjengelig for barn.
- Kast aldri fargepulver, skriver-/trommelkassetter eller andre fargepulverbeholdere på åpen flamme.



**Advarsel:** Når du håndterer kassetter, for eksempel fargepulverkassetter, må du unngå kontakt med hud og øyne. Hvis fargepulver kommer i kontakt med øynene, kan føre til irritasjon og betennelse. Ikke prøv å demontere kassetten. Dette kan øke risikoen for kontakt med hud og øyne.



**Forsiktig:** Det anbefales at du ikke bruker forbruksartikler fra andre enn Xerox. Xerox-garantien eller serviceavtalen dekker ikke skader, feil eller redusert ytelse som skyldes bruk av forbruksartikler fra andre enn Xerox eller bruk av forbruksartikler fra Xerox som ikke er beregnet for denne skriveren.

#### INFORMASJON OM FORBRUKSARTIKLER

Hvis du vil ha informasjon om programmene til Xerox® for resirkulering av forbruksartikler, kan du gå til <https://www.xerox.com/en-us/about/recycling-toner-and-cartridges>.

## Vedlikeholdssikkerhet

Ikke utfør noe vedlikehold som ikke er spesifikt beskrevet i kundedokumentasjonen.

- Rengjør bare ved å bruke en lofri klut.
- Bruk bare forbruksartikler og rengjøringsmidler som beskrevet.



**Advarsel:** Ikke bruk rengjøringsmidler på sprayboks. Rengjøringsmidler på sprayboks kan medføre eksplosjons- eller brannfare når de brukes til elektromagnetisk utstyr.

- Ikke fjern deksler og beskyttelser som er festet med skruer. Det er ingen elementer som kan betjenes av kunder, bak disse dekslene.
- Hvis du søler fargepulver, tørker du det opp med en kost eller en våt klut. Kost sakte for å unngå at det genereres støv. Du bør unngå å bruke støvsuger. Hvis du må bruke støvsuger, må den være egnet til støvsuging av denne typen materiale og ha en eksplosjonssikker motor og isolert slange.



**FORSIKTIG–VARM OVERFLATE:** Metalloverflatene i fikseringsområdet er varme. Vær alltid forsiktig når du avklarer papirstopp i dette området, og unngå kontakt med metalloverflater.

Ikke brenn noen forbruksartikler eller artikler som må skiftes under rutinemessig vedlikehold. Hvis du vil ha informasjon om programmene til Xerox® for resirkulering av forbruksartikler, kan du gå til <https://www.xerox.com/en-us/about/recycling-toner-and-cartridges>.

Når maskinen plasseres i en gang eller lignende områder med begrenset adgang, kan det være andre krav til plass. Sørg for at du overholder alle lokale sikkerhetsforskrifter og bygge- og brannforskrifter for arbeidsplassen.

## Kontaktinformasjon for helse, miljø og sikkerhet

Hvis du vil ha mer informasjon om helse, miljø og sikkerhet i forbindelse med dette Xerox-produktet og forbruksartikler, kan du ta kontakt:

- USA og Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Nettadresse: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>
- Europa: [EHS-Europe@xerox.com](mailto:EHS-Europe@xerox.com)

Hvis du vil ha mer informasjon om produktsikkerhet i USA og Canada, går du til [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment).

Hvis du vil ha informasjon om produktsikkerhet i Europa, kan du gå til [www.xerox.com/environment\\_europe](http://www.xerox.com/environment_europe).

# Godkjenning og sertifisering

Dette kapitlet inneholder:

Grunnleggende bestemmelser .....	14
Bestemmelser for kopiering .....	21
Bestemmelser for faksing .....	24
Sikkerhetsertifisering .....	27
HMS-datablader .....	28

## Grunnleggende bestemmelser

Xerox har testet denne skriveren i henhold til standarder for elektromagnetiske utslipp og immunitet. Disse standardene er utformet for å redusere støy som forårsakes eller mottas av denne skriveren i et vanlig kontormiljø.

Endringer eller modifikasjoner av denne maskinen som ikke er spesifikt godkjent av Xerox Corporation, kan føre til at brukeren mister retten til å bruke utstyret.

### USA (FCC-FORSKRIFTER)

Dette utstyret er testet og funnet å være i samsvar med grensene for en digital enhet i klasse A i henhold til del 15 av FCC-reglene (Federal Communications Commission). Disse grensene er utarbeidet for å gi tilfredsstillende beskyttelse mot skadelig støy når utstyret brukes i et kommersielt miljø. Dette utstyret genererer, bruker og kan sende ut radiofrekvensenergi. Hvis utstyret ikke installeres og brukes i henhold til disse instruksjonene, kan det føre til forstyrrelser i radiokommunikasjon. Hvis dette utstyret brukes i boligområder, kan det føre til skadelig støy. Brukeren må sørge for at støyen fjernes og selv dekke kostnadene med dette.

For å opprettholde samsvar med FCC-forskriftene må det brukes skjermede kabler med dette utstyret. Bruk med uskjermede kabler eller utstyr som ikke er godkjent, vil sannsynligvis føre til støy på radio- og TV-mottak.



**Forsiktig:** Bruk skjermede grensesnittkabler for å sikre overensstemmelse med del 15 av FCC-reglene.

### Xerox® PrimeLink® C9265-, C9275- og C9281-skriverserien

Xerox® PrimeLink® C9265-, C9275- og C9281-skriverserien er i overensstemmelse med del 15 av FCC-reglene. Bruken av denne maskinen er underlagt følgende to vilkår:

1. Maskinen skal ikke forårsake sjenerende støy.
2. Maskinen må godta all mottatt støy, inkludert støy som kan føre til uønskede hendelser.

Ansvarlig part: Xerox Corporation

Adresse: 800 Phillips Road, Webster, NY 14580, USA

Kontaktinformasjon på nettet: [www.xerox.com](http://www.xerox.com)

### GODKJENNING OG SERTIFISERING FOR TRÅDLØSE NETTVERKSADAPTERE PÅ 2,4 GHZ OG 5 GHZ

Når det gjelder produkter med den valgfrie Wi-Fi-pakken eller den valgfrie Bluetooth-pakken, inneholder dette produktet en 2,4 GHz og 5 GHz trådløs LAN-radiosender som oppfyller kravene spesifisert i del 15 av FCC-reglene.

Når det gjelder produkter med den valgfrie Wi-Fi-pakken, må denne radiofrekvensenheten ikke brukes innendørs.

Når det gjelder produkter med den valgfrie Wi-Fi-pakken eller den valgfrie Bluetooth-pakken, må senderen ikke plasseres sammen med eller brukes sammen med en annen antenne eller sender. Dette utstyret må installeres og brukes med en avstand på minst 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.

## CANADA

Dette digitale apparatet i klasse A er i overensstemmelse med kanadiske ICES-003 og ICES-001.

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

Denne maskinen er i overensstemmelse med Industry Canadas spesifikasjoner for radiostandarder som er unntatt lisens. Bruken av denne maskinen er underlagt følgende to vilkår:

1. Maskinen skal ikke forårsake støy.
2. Maskinen må godta all mottatt støy, inkludert støy som kan føre til uønskede hendelser på maskinen.

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.

Når det gjelder skrivere med den valgfrie WiFi-pakken eller den valgfrie Bluetooth-pakken, inneholder denne skriveren en 2,4 GHz og 5 GHz trådløs LAN-radiosender som oppfyller kravene spesifisert i Industry Canada RSS-210.

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

Det er driftsbegrensninger for LE-LAN-maskiner (License-Exempt Local Area Network): Maskiner som brukes i båndet 5150–5250 MHz, skal bare brukes innendørs for å redusere potensialet for skadelig støy på mobile satellittsystemer i samme kanal.

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.

Når det gjelder produkter med den valgfrie WiFi-pakken eller den valgfrie Bluetooth-pakken, må senderen ikke plasseres sammen med eller brukes sammen med en annen antenne eller sender. Dette utstyret må installeres og brukes med en avstand på minst 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.

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.

## FORSKRIFTSSAMSVAR I EU OG EØS



CE-merket på dette produktet betyr at det overholder aktuelle EU-direktiver.

Den fullstendige teksten i samsvarserklæringen er tilgjengelig på <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Dette produktet inneholder en 2,4 GHz og 5 GHz trådløs LAN-radiosender.

Radiofrekvenseffekten til denne maskinen overskrider ikke 20 dBm i noen av frekvensbåndene.

Xerox erklærer herved at radioutstyrmodellen i skrivere i Xerox® PrimeLink® C9265-/C9275-/C9281-serien er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

Hvis denne skriveren brukes riktig i henhold til instruksjonene, er den ikke farlig verken for brukeren eller miljøet.



**Forsiktig:**

- Endringer eller modifikasjoner av dette utstyret som ikke er spesifikt godkjent av Xerox Corporation, kan føre til at brukeren mister retten til å bruke utstyret.
- Ekstern stråling fra industrielt, vitenskapelig eller medisinsk utstyr (IVM-utstyr) kan påvirke bruken av denne Xerox-enheten. Hvis ekstern stråling fra IVM-utstyr forstyrrer enheten, kontakter du Xerox-representanten for å få hjelp.
- Dette er et produkt i klasse A. Det kan forårsake støy på radiosignalene. Når utstyret brukes i boligstrøk, må det tas forholdsregler mot dette.

#### EU-AVTALE OM BILDEBEHANDLINGSUTSTYR (LOT 4)

Xerox® har godtatt designkriterier for strømsparing og miljømessig ytelse for produktene våre i henhold til EUs økodesigndirektiv, spesielt Lot 4 om bildebehandlingsutstyr.

Produkter som omfattes av direktivet, er husholdnings- og kontorutstyr som oppfyller følgende kriterier:

- Produkter med standard sort-hvitt-format med en maksimumshastighet på mindre enn 66 A4-bilder per minutt.
- Produkter med standard fargeformat med en maksimumshastighet på mindre enn 51 A4-bilder per minutt.

FOR MER INFORMASJON OM	GÅ TIL
<ul style="list-style-type: none"><li>• Strømforbruk og aktiveringstid</li><li>• Standardinnstillinger for strømsparing</li></ul>	<p><i>Brukerhåndboken for Xerox® PrimeLink® C9265-/C9275-/C9281-skriverserien eller System Administrator Guide (Administratorhåndbok)</i></p> <p><a href="http://www.xerox.com/office/PLC92XXdocs">www.xerox.com/office/PLC92XXdocs</a></p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Fordeler med å kjøpe ENERGY STAR®-kvalifiserte produkter</li></ul>	<p><a href="https://www.energystar.gov/">https://www.energystar.gov/</a></p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Miljømessige fordeler med tosidig utskrift</li><li>• Fordeler med å bruke tynnere papir (60 g/m<sup>2</sup>) og resirkulering</li><li>• Avfallshåndtering og behandling av kassetter</li><li>• Xerox' deltakelse i bærekraftige initiativer</li></ul>	<p><a href="https://www.xerox.com/en-us/about/ehs">https://www.xerox.com/en-us/about/ehs</a></p>



## EU-direktiv om økodesign (Lot 19)

I henhold til økodesigndirektivet til Europakommisjonen er lyskilden i dette produktet eller dets komponenter bare beregnet på å ta og vise bilder, og den er ikke beregnet for andre bruksområder.

## EPEAT

Denne maskinen er registrert i EPEAT-katalogen for å oppfylle kravene til miljømerking. Aktivering av fabrikkinnstillingen dvalemodus er inkludert. I dvalemodus bruker skriveren mindre enn 1 watt.

Hvis du vil ha mer informasjon om Xerox' deltakelse i bærekraftige initiativer, kan du gå til [www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html](http://www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html) eller [www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html](http://www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html).

## ENERGY STAR



ENERGY STAR-programmet er en frivillig ordning for å fremme utvikling og innkjøp av energieffektive modeller, som bidrar til å redusere miljøpåvirkning. Du finner detaljer om ENERGY STAR-programmet og modeller som er kvalifisert for ENERGY STAR, på dette nettstedet: [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov).

ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker i USA.

ENERGY STAR-programmet for bildeutstyr er et samarbeid mellom myndighetene i USA, EU og Japan og produsenter av kontorutstyr. Målet er å fremme kopimaskiner, skrivere, faksmaskiner, flerfunksjonsmaskiner, personlige datamaskiner og skjermer som bruker lite strøm. Lavere strømforbruk er med på å bekjempe røyktåke, sur nedbør og langsiktige klimaendringer ved at utslippene som kommer fra produksjon av elektrisitet, reduseres.

Hvis du vil ha mer informasjon om strøm og andre relaterte emner, kan du gå til [www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html](http://www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html) eller [www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html](http://www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html).

## STRØMFORBRUK OG AKTIVERINGSTID FOR STRØMSPARING

Hvor mye strøm et produkt forbruker, avhenger av måten enheten brukes på. Dette produktet er utviklet og konfigurert slik at du kan redusere strømforbruket.

Maskinen er konfigurert til å bruke strømsparingsmodi for å redusere energiforbruket. Etter siste utskrift går maskinen i klarstilling. I klarstilling kan maskinen skrive ut igjen umiddelbart. Hvis du ikke bruker maskinen i en bestemt periode, går den inn i dvalemodus. For å redusere strømforbruket er bare de viktigste funksjonene aktive i dvalemodus. Den første utskriften etter at maskinen har gått ut av dvalemodus, tar lengre tid enn det tar å skrive ut i klarmodus. Denne forsinkelsen skyldes at maskinen aktiveres, og er typisk for de fleste bildebehandlingsenheter på markedet.

Du kan konfigurere strømsparingsmodier for å spare strøm. Disse alternativene er tilgjengelige:

- **Jobbaktivert:** Maskinen aktiveres når den registrerer aktivitet. Hvis du vil angi en forsinkelse før dvalemodus aktiveres, angi du antallet minutter.
- **Deaktiver og aktiver maskinen til fastsatte tider:** Maskinen aktiveres og går inn i dvalemodus i henhold til en tidsplan du angir.
- **Slå av automatisk:** Hvis du vil at maskinen skal slå seg av etter en viss tid i dvalemodus, velger du Slå av automatisk. Angi antallet timer før skriveren slår seg av i dvalemodus.

Faks, USB-stasjonen og kablet og trådløs nettverksaktivitet tilbakestill tidtakerne for strømsparing.

Denne skriveren leveres med Xerox Remote Print Services-diagnose, som kan forstyrre eller forsinke modus for lavt strømforbruk og dvalemodus. Kontakt systemadministrator eller se *System Administrator Guide (Administratorhåndbok)* for innstillinger for funksjoner i Xerox Remote Print Services på [www.xerox.com/office/PLC92XXdocs](http://www.xerox.com/office/PLC92XXdocs).

Hvis du vil vite mer om Xerox' engasjement i bærekraftige tiltak, gå du til [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment).



Merk: Hvis du endrer de standard aktiveringstidene for strømsparing, kan det føre til økt strømforbruk. Før du deaktiverer strømsparingsmodi eller angir lang aktiveringstid, bør du vurdere hvor mye det vil øke strømforbruket.

Denne maskinen er ENERGY STAR®-kvalifisert i henhold til ENERGY STARs programkrav for bildegjengivelsesutstyr. Du kan konfigurere modus for lavt strømforbruk opptil 120 minutter. Standardverdien er 1 minutt. Du kan konfigurere dvalemodus opptil 120 minutter. Standardverdien er 1 minutt. Dvalemodus begynner etter den konfigurerte tiden uten aktivitet i stedet for tiden etter modus for lavt strømforbruk.

Hvis du vil endre innstillingene for strømsparing eller aktivere funksjonen for automatisk klarstilling, kan du kontakte systemadministratoren eller se *System Administrator Guide (Administratorhåndbok) for skrivere i Xerox® PrimeLink® C9265-/C9275-/C9281-serien* på [www.xerox.com/office/PLC92XXdocs](http://www.xerox.com/office/PLC92XXdocs).

## MILJØMESSIGE FORDELER MED TOSIDIG UTSKRIFT

De fleste Xerox®-produkter har en funksjon for tosidig utskrift, også kalt dupleksutskrift. Dette gjør at du kan skrive ut på begge sider av papiret automatisk, noe som igjen bidrar til å redusere forbruket av verdifulle ressurser gjennom å redusere papirforbruket. Avtalen om bildebehandlingsutstyr (Lot 4) krever at tosidigfunksjonen på modeller som skriver ut 40 sider eller mer per minutt i farger eller 45 sider eller mer per minutt i sort-hvitt, automatisk aktiveres under oppsett og driverinstallasjon. Enkelte Xerox®-modeller med lavere utskriftshastigheter kan også ha innstillinger for tosidig utskrift som aktiveres automatisk på installasjonstidspunktet. Ved kontinuerlig bruk av tosidigfunksjonen reduserer du belastningen på miljøet. Hvis du likevel ønsker ensidig utskrift, kan du endre utskriftsinnstillingene i skriverdriveren.

## PAPIRTYPER

Dette produktet kan brukes til å skrive ut på både resirkulert og vanlig papir som er godkjent i en miljøforvaltningsplan som overholder EN12281 eller en tilsvarende kvalitetsstandard. Tynnere papir (60 g/m<sup>2</sup>), som inneholder mindre råvarer og dermed sparer ressurser per utskrift, kan brukes til visse utskriftsjobber. Vi anbefaler at du sjekker om denne typen papir er egnet til dine utskriftsbehov.

## DET EURASISKE ØKONOMISKE FELLESKAP



EAC-merket på dette produktet betyr at det er sertifisert for bruk i markedene i landene som er med i tollunionen.

## TYSKLAND

### Tyskland – Blå engel



Det tyske RAL-instituttet for sertifisering og akkreditering har tildelt følgende konfigurasjon av denne maskinen miljømerket Blå engel:

Nettverksskriver med automatisk 2-sidig utskrift og USB- eller nettverkstilkopling.

Dette merket sertifiserer at maskinen tilfredsstillende miljøkriteriene til Blå engel-merket med hensyn til design, produksjon og drift. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til: [www.blauer-engel.de](http://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

## BESTEMMELSER OM BEGRENSNINGER PÅ FARLIGE STOFFER FOR TYRKIA

I samsvar med artikkel 7 (d) sertifiserer vi herved at utstyret er i samsvar med bestemmelsene om elektrisk og elektronisk utstyr (EEE).

«EEE yönetmeliğine uygundur.»

### **SAMSVAR MED BEGRENSNINGER PÅ FARLIGE STOFFER I UKRAINA**

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

Utstyret overholder kravene i de tekniske bestemmelsene, godkjent i resolusjonen til regjeringen i Ukraina den 3. desember 2008, når det gjelder begrensninger på bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr.

## Bestemmelser for kopiering

### USA

Kongressen har ved lov forbudt reproduksjon av følgende gjenstander under visse omstendigheter. Personer som blir funnet skyldige i å lage slike kopier, kan bli straffet med bøter eller fengsel.

1. Obligasjoner eller verdipapirer utstedt av den amerikanske staten, for eksempel:
  - Gjeldsbrev.
  - Amerikansk valuta.
  - Kupongobligasjoner.
  - Sentralbanksedler.
  - Sølvsertifikater.
  - Gullsertifikater.
  - Amerikanske statsobligasjoner.
  - Statsobligasjoner.
  - Sentralbanksedler.
  - Historisk pengesedler som representerer myntverdier.
  - Innskuddsbevis.
  - Papirpenger.
  - Verdipapirer og obligasjoner fra enkelte offentlige organer, som FHA osv.
  - Obligasjoner. Amerikanske spareobligasjoner kan bare fotograferes til reklameformål, for eksempel kampanjer for salg av slike obligasjoner.
  - Avgiftsmerker. Hvis det er nødvendig å reprodusere et juridisk dokument som er utstyrt med et kansellert avgiftsmerke, tillates dette så fremt dokumentet reproduseres til lovlige formål.
  - Frimerker, stemplede og ustemplede. Frimerker kan fotograferes til filatelistiske formål, så fremt bildene er i sort-hvitt og gjengivelsen er under 75 prosent eller over 150 prosent av opprinnelig størrelse.
  - Postanvisninger.
  - Sedler, sjekker og banksjekker hvor en amerikansk offentlig funksjonær er betaler eller mottaker.
  - Stempler eller andre verdimerker, uansett valuta, som har blitt eller kan bli utstedt ved lov (Act of Congress).
  - Adjusted Compensation Certificates for veteraner fra begge verdenskriger.
2. Obligasjoner og verdipapirer fra utenlandske stater, banker eller aksjeselskaper.
3. Opphavsrettsbeskyttet materiale, med mindre eieren av opphavsretten har gitt sin tillatelse til det eller reproduksjonen faller innenfor det som regnes som "rimelig bruk" eller bibliotekenes reproduksjonsrettigheter innenfor loven of opphavsrett. Nærmere informasjon om disse bestemmelsene kan fås fra Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Be om Circular R21.

4. Statsborgerskaps- eller naturaliseringsbevis. Naturaliseringsbevis utstedt av andre land kan fotograferes.
5. Pass. Utenlandske pass kan fotograferes.
6. Immigrasjonspapirer.
7. Militærtjenestebevis.
8. Selective Service Induction-papirer som inneholder (alt eller deler av) følgende informasjon om eieren:
  - Inntekter.
  - Rulleblad.
  - Fysisk eller psykisk helsetilstand.
  - Forsørgerstatus.
  - Tidligere militærtjeneste.
  - Unntak: Dimitteringsbevis fra den amerikanske hæren kan fotograferes.
9. Emblemer/merker, ID-kort, passersedler og distinksjoner som brukes av militærpersonell eller medlemmer av de forskjellige føderale departementene, blant annet FBI, finansdepartementet osv. (med mindre fotografiet er bestilt av lederen for det aktuelle departementet eller byrået).

I enkelte stater er det også forbudt å reprodusere følgende dokumenter:

- Nummerskilt til bil.
- Førerkort.
- Vognkort.

Listen ovenfor er ikke fullstendig, og det tas ikke noe ansvar for listens innhold på noen måte. Ta kontakt med jurist hvis du er i tvil.

Nærmere informasjon om disse bestemmelsene kan fås fra Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Be om Circular R21.

## CANADA

Parlamentet har vedtatt et forbud mot kopiering av følgende gjenstander i bestemte tilfeller. Personer som blir funnet skyldige i å lage slike kopier, kan bli straffet med bøter eller fengsel.

- Gyldige pengesedler eller papirpenger.
- Obligasjoner eller verdipapirer utstedt av myndigheter eller en bank.
- Skattekammerveksler eller papir med statsinntekter
- Det offentlige seglet til Canada eller en provins, seglet til en offentlig instans eller myndighet i Canada eller seglet til en domstol.
- Kunngjøringer, bestillinger, forskrifter eller avtaler, eller lysinger av disse (i den hensikt å feilaktig gi uttrykk for at de har vært trykket av Queen's Printer for Canada eller det tilsvarende trykkeriet for en provins).
- Merker, segl, korsbånd eller designer som brukes av eller på vegne av myndighetene i Canada eller en provins, myndighetene i en annen stat enn Canada eller et departement, et styre, en kommisjon eller et

organ som er etablert av myndighetene i Canada eller en provins eller myndighetene i en annen stat enn Canada.

- Trykte stempler eller selvklebende stempler som brukes av myndighetene i Canada eller en provins eller myndighetene i en annen stat enn Canada i forbindelse med statsinntekter.
- Dokumenter, registre eller arkiver hos offentlige embetspersoner som har som oppgave å lage eller utstede sertifiserte eksemplarer av disse, der kopien feilaktig gir uttrykk for å være et sertifisert eksemplar av disse.
- Materiell som er beskyttet av lover om opphavsrett, eller varemerker uten tillatelse av eieren av opphavsretten eller varemerket.

Denne listen er ment som en hjelp, og den er ikke fullstendig. Xerox tar ikke ansvar for listens innhold eller nøyaktighet. Ta kontakt med jurist hvis du er i tvil.

## ANDRE LAND

Kopiering av bestemte dokumenter kan være ulovlig i landet ditt. Hvis du blir funnet skyldig i å lage slike kopier, kan du bli straffet med bøter eller fengsel.

- Utenlandsk valuta
- Pengesedler og sjekker
- Bank- og statsobligasjoner og verdipapirer
- Pass og identifikasjonskort
- Opphavsrettsbeskyttet materiell eller varemerker uten samtykke av eier
- Frimerker eller andre omsettelige papirer

Denne listen er ikke fullstendig, og det tas ikke noe ansvar for listens innhold på noen måte. Hvis du er i tvil, kontakter du en advokat.

## Bestemmelser for faksing

### USA

#### Krav til fakstopptekst

Telephone Consumer Protection Act av 1991 gjør det ulovlig å bruke en datamaskin eller en annen elektronisk enhet, inkludert en faksmaskin, til å sende en melding med mindre denne meldingen tydelig inneholder datoen og klokkeslettet den ble sendt, en identifikasjon av firmaet eller en annen enhet eller personen som sender meldingen, og telefonnummeret til avsendermaskinen til firmaet, enheten eller personen, i en marg øverst eller nederst på hver side som overføres, eller på den første siden av sendingen. Telefonnummeret som oppgis, kan ikke være et 900-nummer eller et annet nummer som det er dyrere å ringe enn lokale numre eller rikstelefoner.

Hvis du vil ha instruksjoner om programmering av informasjon i fakstoppteksten, kan du se delen om hvordan du angir standardinnstillinger for overføring, i *administratorhåndboken*.

#### Informasjon om datakabler

Dette utstyret er i overensstemmelse med del 68 i FCC-reglene og kravene som brukes av ACTA (Administrative Council for Terminal Attachments). Skriverens deksel er utstyrt med et merke som blant annet inneholder en produkt-ID i formatet US:AAAEQ##TXXXX. Oppgi dette nummeret til telefonselskapet dersom du blir bedt om det.

Plugg og kontakter som brukes til å kople skriveren til strøm og telefonnettverket, må være i overensstemmelse med de gjeldende reglene i del 68 av FCC-reglene som brukes av ACTA. Skriveren leveres med en godkjent telefonledning og modulplugg. Den koples til en kompatibel modulplugg. Du finner mer informasjon om dette i installasjonsinstruksjonene.

Du kan trygt kople skriveren til standard modulkontakt: USOC RJ-11C med den compatible telefonledningen (med modulplugg) som fulgte med skriveren. Du finner mer informasjon om dette i installasjonsinstruksjonene.

REN-verdien (Ringer Equivalence Number) angir hvor mange enheter som kan koples til en telefonlinje. Hvis REN-verdien viser at for mange enheter er koplet til telefonlinjen, kan det føre til at skriveren ikke ringer når den mottar en oppringning. I de fleste, men ikke alle, områder bør ikke den totale REN-verdien overstige fem (5.0). Kontakt din lokale teleoperatør for å høre hvor mange enheter som kan koples til en linje. Når det gjelder produkter som er godkjent etter 23. juli 2001, vises REN-verdien som en del av produktets ID med formatet US: AAAEQ##TXXXX. Tallene, representert med ##, angir REN-verdien uten desimaltegn (03 er for eksempel lik REN-verdien 0.3). For tidlige produkter vises REN-verdien separat på merket.

Det kan også være du må oppgi kodene nedenfor når du kontakter teleoperatøren, slik at du får riktig tjeneste.

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





**Forsiktig:** Spør ditt lokale telefonselskap om hvilken modulkontakt som er installert på telefonlinjen. Dersom skriveren koples til en kontakt som ikke er godkjent, kan det gi skade på telefonselskapets utstyr. Du, ikke Xerox, har det fulle ansvaret for eventuelle skader som forårsakes av at skriveren koples til en ikke-godkjent kontakt.

Hvis dette Xerox®-utstyret gir skade på eller skaper problemer med telefonnettverket, kan telefonselskapet midlertidig innstille tjenesten som telefonlinjen er knyttet til. Telefonselskapet vil informere deg om frakoplingen så snart som mulig, hvis det ikke lar seg gjøre å gi beskjed på forhånd. Hvis telefonselskapet avbryter tjenesten, kan de informere deg om din rett til å legge inn en klage hos FCC hvis du mener at det er nødvendig.

Telefonselskapet kan gjøre endringer i anlegg, utstyr, drift og prosedyrer som kan påvirke bruken av utstyret. Hvis telefonselskapet gjør endringer som påvirker bruken av utstyret, skal de underrette deg slik at du kan iverksette nødvendige tiltak for å sikre kontinuerlig drift.

Hvis du har problemer med dette Xerox®-utstyret, kontakter du det aktuelle servicesenteret for å få informasjon om reparasjoner eller garantier. Du finner kontaktinformasjon på Maskinstatus-menyen på skriveren og til slutt i kapitlet Problemløsning i brukerhåndboken. Hvis utstyret gir skade på telenettet, kan det hende at telefonselskapet ber deg om å kople fra utstyret til problemet er løst.

Bare serviceteknikere fra Xerox og godkjente Xerox-serviceleverandører er autorisert til å utføre reparasjoner på skriveren. Dette gjelder både under og etter servicegarantiperioden. Garantien ugyldiggjøres dersom det utføres uautoriserte reparasjoner av skriveren.

Dette utstyret må ikke brukes på partstelefoner. Tilkopling til partstelefontjenesten er underlagt statens satser. Du kan få mer informasjon ved å kontakte State Public Utility Commission, Public Service Commission eller Corporation Commission.

Kontoret kan ha særskilt alarmutstyr knyttet til telefonlinjen. Påse at installasjonen av dette Xerox®-utstyret ikke deaktiverer alarmutstyret.

Hvis du har spørsmål om hva som kan føre til at alarmutstyret deaktiveres, ta kontakt med telefonselskapet eller en faglært montør.

## CANADA

Dette produktet oppfyller de aktuelle tekniske spesifikasjonene til Innovation, Science, and Economic Development Canada.

En representant som er oppnevnt av leverandøren, skal koordinere reparasjoner på sertifisert utstyr. Reparasjon eller endringer som gjøres på dette utstyret av brukeren, eller feil på utstyret, kan føre til at teleoperatøren ber deg om å kople fra utstyret.

For å beskytte brukeren må du sørge for at skriveren er riktig jordet. De elektrisk jordede kontaktene til strømleverandøren, telefonlinjene og de interne metalliske vannrørssystemene (hvis slike finnes) må være sammenkoplet. Denne forholdsregelen kan være svært viktig på landet.



**Advarsel:** Ikke prøv å kople dette til selv. Kontakt de aktuelle myndighetene som inspiserer elektriske anlegg, eller en elektriker, for å foreta jordtilkoplingen.

REN-verdien (Ringer Equivalence Number) angir hvor mange enheter som kan koples til en telefonlinje. Enden på et grensesnitt kan bestå av en vilkårlig kombinasjon av maskiner såfremt summen av REN-verdiene til alle

maskinene ikke overstiger 5. Du finner den kanadiske REN-verdien på etiketten på utstyret.

### Canada CS–03 Issue 9

Dette produktet er testet i henhold til og er i samsvar med CS–03 Issue 9.



## EU

### Direktiv om radioutstyr og terminalutstyr for telekommunikasjon

Maskinen er konstruert for å fungere sammen med nasjonale offentlige telenett og kompatible PBX-enheter i følgende land:

ANALOG PSTN I HELE EUROPA OG KOMPATIBLE PBX-SERTIFISERINGER		
Østerrike	Hellas	Nederland
Belgia	Ungarn	Norge
Bulgaria	Island	Polen
Kypros	Irland	Portugal
Tsjekkia	Italia	Romania
Danmark	Latvia	Slovakia
Estland	Liechtenstein	Slovenia
Finland	Litauen	Spania
Frankrike	Luxembourg	Sverige
Tyskland	Malta	Storbritannia

Hvis du har problemer med produktet, kontakter du den lokale Xerox-representanten. Produktet kan konfigureres slik at det er kompatibelt med telenettet i andre land. Kontakt Xerox-representanten for å få hjelp før du kopleter om produktet til et annet lands telenett.

-  Merk: Selv om dette produktet kan benyttes med både puls- og tonesignaler (DTMF), anbefaler Xerox at du bruker DTMF. Det gir en raskere og mer pålitelig forbindelse.
-  Merk: Hvis produktet endres, koples til ekstern kontrollprogramvare eller kontrollutstyr som ikke er godkjent av Xerox, oppheves produktsertifiseringen.

## SØR-AFRIKA

Dette modemmet må brukes sammen med et godkjent overspenningsvern.

## Sikkerhetsertifisering

Denne maskinen er i samsvar med IEC- og EN-standarden for produksikkerhet og er sertifisert av et nasjonalt testlaboratorium.

## HMS-datablader

Hvis du vil ha HMS-datablader for skriveren, går du til disse nettstedene:

- Nettadresse: <https://safetysheets.business.xerox.com/en-us/>
- Bare USA og Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- I andre markeder kan du sende en forespørsel per e-post til [EHS-Europe@xerox.com](mailto:EHS-Europe@xerox.com)

# Resirkulering og avfallshåndtering

Dette kapitlet inneholder:

Alle land .....	30
Nord-Amerika .....	31
EU .....	32
Andre land .....	33

## Alle land

Hvis du har ansvaret for avfallshåndtering for Xerox-produktet, må du være oppmerksom på at skriveren kan inneholde bly, perklorat og andre materialer som av miljøhensyn kan være underlagt regler for avfallshåndtering. Mengden av disse materialene er helt i samsvar med globale bestemmelser som gjaldt da dette produktet kom på markedet. Kontakt de lokale myndighetene for resirkulering og avfallshåndtering.

**Perklorat:** Dette produktet kan inneholde én eller flere enheter som inneholder perklorat, for eksempel batterier. Disse kan kreve spesialbehandling. Du finner mer informasjon på <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

## FJERNING AV BATTERIET

Batterier må bare skiftes av et serviceverksted som er godkjent av produsenten.

## Nord-Amerika

Xerox har et program for tilbakelevering og gjenbruk/resirkulering av utstyr. Kontakt Xerox-representanten (1-800-ASK-XEROX) for å finne ut om dette Xerox-produktet er med i dette programmet.

Hvis du vil ha mer informasjon om miljøprogrammene til Xerox, kan du gå til <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Kontakt de lokale myndighetene for resirkulering og avfallshåndtering.

## EU



Disse symbolene indikerer at dette produktet ikke må kasseres sammen med husholdningsavfall, i henhold til rådsdirektiv 2012/19/EU om elektrisk og elektronisk avfall (WEEE), batteridirektivet 2006/66/EF og nasjonale lover som implementerer disse direktivene.

Hvis det er et atomsymbol under symbolet som vises ovenfor, indikerer dette at det er et tungtmetall (Hg = kvikksølv, Cd = kadmium, Pb = bly) i dette batteriet eller denne akkumulatoren i en konsentrasjon som er over den aktuelle grensen som er spesifisert i batteridirektivet.

Noe utstyr kan brukes både i privathusholdninger og bedrifter. Privathusholdninger i EU kan levere brukt elektrisk og elektronisk utstyr til bestemte innsamlingssteder gratis. Hvis du vil ha mer informasjon om innsamling og resirkulering av gamle produkter og batterier, kan du kontakte kommunen, renholdsverket eller stedet der du kjøpte utstyret. I enkelte EU-land kan du levere det gamle utstyret gratis til den lokale forhandleren når du kjøper nytt utstyr. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte forhandleren.

Bedriftsbrukere i EU: I henhold til europeisk lovgivning må utrangert elektrisk og elektronisk utstyr som skal kasseres, behandles i tråd med etablerte standarder. Hvis du vil kassere elektrisk og elektronisk utstyr, kontakter du forhandleren, leverandøren eller Xerox-representanten for å få vite om utstyret kan leveres tilbake.

Feil håndtering av denne typen avfall kan påvirke miljøet og menneskehelsen på grunn av de potensielt skadelige stoffene som generelt sett er knyttet til elektrisk og elektronisk utstyr. Riktig avfallshåndtering av dette produktet bidrar til effektiv bruk av naturressurser.

### AVFALLSHÅNTERING UTENFOR EU

Disse symbolene gjelder bare i EU. Hvis du vil kassere disse artiklene, spør du de lokale myndighetene eller den lokale forhandleren om hva som er riktig metode for avfallshåndtering.



## Andre land













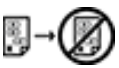
Kontakt de lokale myndighetene for avfallshåndtering for å få råd om avfallshåndtering.





## Produktsymboler for skrivere i Xerox® PrimeLink® C9200-serien

Se følgende informasjon for produktsymbolene og definisjonene.

SYMBOL	BESKRIVELSE
	Advarsel: Angir en fare som kan føre til alvorlige personskader eller død.
	Advarsel om varm overflate: Informerer om varme overflater på eller i skriveren. Vær forsiktig, slik at du ikke skader deg.
	Klemfare: Dette symbolet informerer brukerne om områder der personskader kan forekomme.
	Forsiktig: Angir at det må utføres en obligatorisk handling for å unngå skade på eiendommen.
	Ikke berør delen eller området av skriveren.
	Ikke berør delen eller området av skriveren.
	Ikke utsett trommelkassetten for direkte sollys.
	Ikke brenn enheten.
	Ikke brenn fargepulverkassetten.
	Ikke brenn trommelkassetten.
	Ikke brenn avfallsbeholderen.
	Ikke ta på overflaten av trommelkassetten.

SYMBOL	BESKRIVELSE
	Ikke åpne originalmateren mer enn 40° for å unngå skade på skriveren.
	Varm overflate. Vent den angitte tiden før du gjør noe.
	På
	Av
	Klarstilling
	Ikke bruk papir som er festet med stifter eller binders.
	Ikke bruk papir som er brettet, krøllete eller veldig bøyd.
	Ikke legg i eller bruk papir for blekkskrivere.
	Ikke bruk papir som alt er kopiert på eller skrevet ut.
	Ikke bruk postkort.
	Ikke bruk konvolutter.
	Ikke bruk transparente eller ark for overheadprojektorer.
	Ikke kopier penger.

SYMBOL	BESKRIVELSE
	Legg i papir eller materiale.
	Papirstopp
	Lås
	Lås opp
	Binders
	Kjøling
	Tid brukt
	Legg i papir
	Legg i papir med forsiden ned
	1-sidig original
	Hullet papir
	Angir retningen papiret skal mates i.
	Konvolutt med utskriftssiden opp, klaffen ned og lukket.

SYMBOL	BESKRIVELSE
	Tykt papir er lik eller større enn 117 g/m <sup>2</sup> .
	Spillbeholder for fargepulver
	USB Universal Serial Bus
	LAN Lokalnett
	Faks
	Rengjør området eller delen som er angitt.
	Vekt
	Start
	Stopp
	Stopp utskrift midlertidig
	Logg inn/ut
	Hjelp
	Startvindu for tjenester
	Tjenester
	Jobbstatus

SYMBOL	BESKRIVELSE
	Skriverstatus
	Språk
	Strømsparing
	Dvalemodus
CA	Slett alt
	Oppringingspause
	Dette elementet kan resirkuleres.







