



HP Designjet L26500/L26100-printerserie

Juridiske oplysninger

© 2011 Hewlett-Packard Development  
Company, L.P.

1. udgave

### **Juridiske meddelelser**

Oplysningerne indeholdt heri kan ændres  
uden varsel.

HP er ikke erstatningspligtig i tilfælde af  
tekniske unøjagtigheder eller typografiske fejl  
eller manglende oplysninger i denne  
vejledning.

Printeren HP Designjet L26100 er kun tilgængelig  
i nogle udvalgte lande/områder. Kontakt HP, hvis  
du ønsker yderligere oplysninger om tilgængelighed  
i dit land/område.

---

# Indholdsfortegnelse

<b>1 Sikkerhedsforholdsregler</b> .....	<b>1</b>
Generelle sikkerhedsretningslinjer .....	1
Risiko for elektrisk stød .....	1
Varmerisiko .....	2
Brandfare .....	2
Mekanisk fare .....	3
Fare ved kraftigt medie .....	3
Blækhåndtering .....	3
Advarsler og sikkerhedsforanstaltninger .....	3
Advarselsmærkater .....	4
<b>2 Hewlett-Packards softwarelicensaftale</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Open source-software</b> .....	<b>8</b>
Anerkendelse i forhold til open source .....	8
Skriftlig tilbud om open source .....	8
<b>4 Miljømæssige meddelelser</b> .....	<b>9</b>
Varetagelse af miljømæssigt program .....	9
Økotip .....	9
Dataark om materialesikkerhed .....	9
Kemiske stoffer .....	9
Plastik .....	9
Genbrugsordning .....	10
Bortskaffelse af batterier (Californien) .....	10
Lithumbatteri .....	10
Bortskaffelse af batterier (Taiwan) .....	10
Batteridirektiv (EU) .....	10
Bortskaffelse af elektronisk affald af brugere i private husholdninger (EU) .....	11
<b>5 Lovmæssige meddelelser</b> .....	<b>12</b>
Lovmæssigt modelnummer .....	12
USA: Elektromagnetisk kompatibilitet .....	12

Canada: Elektromagnetisk kompatibilitet .....	13
EU .....	13
Tyskland .....	13
Tyrkiet .....	13
Ukraine .....	13
Kina .....	13
Korea .....	14
Japan .....	14
Overensstemmelseserklæring .....	14

# 1 Sikkerhedsforholdsregler

Før printeren tages i anvendelse, skal du læse følgende sikkerhedsforholdsregler, så du kan bruge udstyret på en sikker måde.

Det forventes, at du har den nødvendige tekniske uddannelse og erfaring til at være bevist om de risici, du kan blive udsat for, når du skal udføre en opgave, og tage de relevante forholdsregler til at minimere risikoen for dig selv og andre.

## Generelle sikkerhedsretningslinjer

- Se i installationsanvisningerne, før printeren slutes til strømkilden.
- Der er ingen dele indvendig i printeren, som operatøren skal servicere, undtagen dem der er dækket af HP's Customer Self Repair-program (se under <http://www.hp.com/go/selfrepair/>). Lad servicering af andre dele blive foretaget af uddannet servicepersonale.
- Sluk printeren, tag begge stik ud af stikkontakterne, og ring til servicerepræsentanten, hvis et af de følgende tilfælde sker.
  - Netledningen eller -stikket er beskadiget.
  - Der er kommet væske i printeren.
  - Der kommer røg eller en usædvanlig lugt fra printeren.
  - Printeren tabes, eller tørre- eller hærdemodulet beskadiges.
  - Printerens indbyggede RCCB (Residual Current Circuit Breaker) (kredsløbsafbryder ved jordingsfejl) er udløst.
  - Printeren fungerer ikke normalt.
- Sluk printeren, og træk begge netledninger ud af stikkontakterne, hvis et af følgende tilfælde opstår.
  - Under tordenvejr
  - Under strømsvigt

## Risiko for elektrisk stød

**⚠ ADVARSEL!** Tørre- eller hærdemodulet fungerer ved farlige spændinger, der kan medføre dødsfald eller alvorlig personskade.

Printeren anvender to netledninger. Træk begge netledninger ud, før printeren serviceres. Printeren må kun være tilsluttet stikkontakter med jordforbindelse.

Sådan undgås elektrisk stød:

- Forsøg ikke at adskille tørre- eller hærdemodulerne eller elkontrolkabinettet.
- Undlad at fjerne eller åbne andre lukkede systemdæksler eller -stik.
- Indfør ikke genstande via åbninger i printeren.
- Test funktionaliteten af RCCB (Residual Current Circuit Breaker) hver 6. måned (se under *Vejledning i vedligeholdelse og fejlfinding* for at få oplysninger).

## Varmerisiko

Tørre- og hærdeundersystemerne i printeren anvendes ved høje temperaturer og kan medføre forbrændinger, hvis de berøres. Tag følgende forholdsregler for at undgå personskade.


- Berør ikke de indvendige kabinetter i printerens tørre- eller hærdemoduler. Selv efter at den vindueslås, der afbryder strømmen til tørring og hærkning, er åbnet, kan de indvendige overflader være varme.
- Vær særlig omhyggelig, når mediepapirgangen undersøges.

## Brandfare

Printerens tørre- og hærdeundersystemer fungerer ved høje temperaturer. Ring til servicerepræsentanten, hvis printerens indbyggede RCCB (Residual Current Circuit Breaker) (kredsløbsafbryder ved jordingsfejl) udløses flere gang.

Tag følgende forholdsregler for at undgå risikoen for ildebrand.

- Brug den strømforsyningsspænding, der er angivet på navnepladen.
- Kobl netledningerne til dedikerede linjer, der hver især er beskyttet af en forgreningskredsløbsafbryder efter den nominelle angivelse for stikkontakten. Brug ikke en strøm (flytbar strømtap) til at forbinde begge netledninger.
- Brug kun de netledninger fra HP, der er leveret sammen med printeren. Brug ikke en beskadiget netledning. Brug ikke netledningerne sammen med andre produkter.
- Indfør ikke genstande via åbninger i printeren.
- Vær omhyggelig med ikke at spilde væske på printeren.
- Brug ikke spraydåseprodukter, der indeholder brændbare gasser, i eller omkring printeren.
- Undlad at blokere eller tildække printerens åbninger.
- Forsøg ikke på at adskille tørre- eller hærdemodulet eller elkontrolkabinettet.
- Sørg for, at den driftstemperatur for det ilagte medie, som anbefales af producenten, ikke overskrides. Hvis disse oplysninger ikke kan fås fra producenten, så undlad at ilægge medie, der ikke kan anvendes ved en driftstemperatur under 125 °C (257 °F).
- Ilæg ikke medie med selvtændingstemperaturer under 300 °C (572 °F). Se noten herunder.

 **BEMÆRK:** Testmetode baseret på EN ISO 6942:2002. Evaluering af materialer og materialesamlinger ved udsættelse for en strålevarmekilde, metode B. Testbetingelserne, der bruges til at finde temperaturen, når mediet begynder at blive antændt (enten flamme eller glød), hvor: Varmestrømstæthed: 30 kW/m<sup>2</sup>, kobbervarmemåler, termoelement af K-typen.

## Mekanisk fare

Printeren har bevægende dele, der kan forårsage personskade. Tag følgende forholdsregler, når du arbejder tæt på printerens dele, for at undgå personskade.

- Sørg for, at tøj og andre dele af kroppen ikke kommer i nærheden af printerens bevægende dele.
- Undgå at være iført halskæder, armsmykker og andre hængende genstande.
- Hvis du har langt hår, så prøv at fastgøre det, så det ikke falder ned i printerens dele.
- Vær omhyggelig med, at ærmer eller handsker ikke kommer i klemme i printerens bevægende dele.
- Undgå at stå for tæt på ventilatorerne, da det kunne forårsage personskade og påvirke udskriftskvaliteten (ved at blokere luftstrømmen).
- Berør ikke gear eller bevægende ruller under udskrivningen.

## Fare ved kraftigt medie

Der skal udvises særlig omhu for at undgå personskade, når der håndteres kraftige medier.


- Håndtering af kraftige medieruller kan kræve mere end én person. Vær omhyggelig med at undgå overbelastning af ryggen og/eller personskade.
- Overvej at bruge en gaffellift, gaffelvogn eller andet håndteringsudstyr.
- Når du skal håndtere kraftige medieruller, skal du være iført beskyttelsesudstyr, herunder støvler og handsker.


## Blækhåndtering

Printeren anvender ikke blæk med opløsningseffekt og har ikke de traditionelle problemer, der knytter sig til dem. HP anbefaler imidlertid, at du har handsker på, når du skal håndtere komponenterne i blæksystemet.



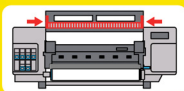


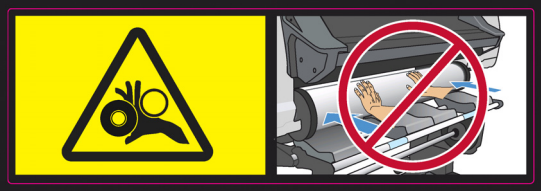

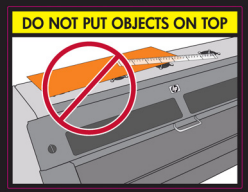

## Advarsler og sikkerhedsforanstaltninger

Følgende systemer anvendes i denne brugervejledning for at sikre, at printerens dele anvendes korrekt, og for at forhindre, at printerens dele beskadiges. Følg de anvisninger, der er markeret med disse symboler.

 **ADVARSEL!** Hvis disse retningslinjer, der er markeret med dette symbol, ikke overholdes, kunne det medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

 **FORSIGTIG!** Hvis disse retningslinjer, der er markeret med dette symbol, ikke overholdes, kunne det medføre mindre personskade eller beskadigelse af produktet.

# Advarselsmærkater

Mærkat	Forklaring
	Risiko for forbrændinger. Berør ikke de indvendige kabinetter i printerens tørre- eller hærdemoduler.
  	Risiko for forbrændinger. Berør ikke tørrekabinettet i printeren. Selv efter at vindueslåsen er åbnet, hvilket afbryder strømmen til tørre- og hærdemodulerne, kan de interne overflader være varme.
	Fare for elektrisk stød. Printereren har to indgangsnetledninger. Der kan stadig være spænding i tørre- og hærdemodulerne, når der bliver slukket på stikkontakten. Der er ingen indvendige dele i printereren, der skal serviceres af operatøren. Aflever produktet til uddannet servicepersonale i forbindelse med servicering. Frakobl alle netledninger før servicering.
<b>SEE INSTALLATION INSTRUCTIONS BEFORE CONNECTING TO THE SUPPLY.</b>	Se installationsanvisningerne, før strømmen tilsluttes. Sørg for, at inputspændingen ligger inden for printerens nominelle spændingsområde. Printereren kræver to dedikerede linjer, der hver især er beskyttet af en forgreningskredsløbsafbryder efter den nominelle angivelse for stikkontakten. Brug kun stikkontakter med jording og de strømkabler fra HP, der fulgte med printereren.
	Risiko for at få hænderne i klemme. Skub ikke rullen under ilægning. Løft ilæggelsesbordet, så spindlen nemt kommer ind i printereren.
	Risiko for at få fingrene i klemme. Berør ikke spindelgearene, mens de er i bevægelse.
	Placer ikke genstande oven på printereren. Tildæk ikke de øverste ventilatoråbninger.
	Det anbefales, at du har handsker på, når du skal håndtere blækpatroner, rensepatroner til printhoveder og rensebeholderen til printhoveder.



## 2 Hewlett-Packards softwarelicensaftale

LÆS DENNE OMHYGGELIGT, FØR DU BRUGER DETTE SOFTWAREPRODUKT: Denne slutbrugerlicensaftale er ("EULA") er en kontrakt mellem (a) dig (et individ eller en enhed, du repræsenterer) og (b) Hewlett-Packard Company ("HP"), der regulerer din brug af softwareproduktet ("Software") Denne EULA gælder ikke, hvis der findes en separat licensaftale mellem dig og HP eller HP's leverandører af softwaren, herunder en licensaftale i onlinedokumentation. Ordet "Software" kan indeholde (i) tilknyttede medier, (ii) en brugervejledning og andet trykt materiale samt (iii) "online" eller elektronisk dokumentation (samlet kaldet "Brugerdokumentation").

RETTIGHEDER TIL DENNE SOFTWARE TILBYDES KUN PÅ DEN BETINGELSE, AT DU ACCCEPTERER ALLE VILKÅRENE OG BETINGELSERNE I DENNE EULA. VED AT INSTALLERE, KOPIERE, DOWNLOADE ELLER PÅ ANDEN MÅDE BRUGE SOFTWAREN ACCEPTERER DU AT VÆRE BUNDET AF DENNE EULA. HVIS DU IKKE ACCEPTERER DENNE EULA SKAL DU UNDLADE AT INSTALLERE, DOWNLOADE ELLER PÅ ANDEN MÅDE BRUGE SOFTWAREN. HVIS DU KØBTE SOFTWAREN, MEN IKKE ACCEPTERER DENNE EULA, SKAL DU RETURNERE SOFTWAREN TIL KØBSSTEDET INDEN FOR FJORTEN DAGE OG FÅ KØBSPRISEN REFUNDERET. HVIS SOFTWAREN ER INSTALLERET PÅ ELLER GJORT TILGÆNGELIG VIA ET ANDET HP-PRODUKT, KAN DU RETURNERE HELE DET UBRUGTE PRODUKT.

- 1. TREDJEPARTSSOFTWARE.** Softwaren kan ud over HP's beskyttede software ("HP-software") omfatte software, der er licenseret fra tredjeparter ("Tredjepartssoftware" og "Tredjepartslicens"). Enhver tredjepartssoftware gives i licens til dig i henhold til vilkårene og betingelserne i den tilhørende tredjepartslicens. Generelt findes tredjepartslicensen i en fil som f.eks. license.txt. Du skal kontakte HP's support, hvis du ikke kan finde en tredjepartslicens. Hvis tredjepartslicenserne omfatter licenser, der giver adgang til kildekoden (f.eks. GNU General Public License), og den tilhørende kildekode ikke følger med softwaren, så skal du se i supportsiderne for produktet på HP's websted (hp.com) for at finde ud af, hvordan du får fat i en sådan kildekode.
- 2. LICENSRETTIGHEDER.** Du får følgende rettigheder, under forudsætning af at du overholder alle vilkårene og betingelserne i denne EULA:
  - a. Anvendelse.** HP giver dig en licens til at bruge en kopi af HP-softwaren. Med "anvendelse" menes installere, kopiere, gemme, indlæse, afvikle, vise eller på anden måde bruge HP-softwaren. Du må ikke ændre HP-softwaren eller deaktivere en eventuel licens- eller kontrolfunktion for HP-softwaren. Hvis denne software er leveret af HP til anvendelse med et billedbehandlings- eller udskrivningsprodukt (hvis f.eks. softwaren er en printerdriver, firmware eller et tilføjelsesprogram), kan HP-softwaren kun bruges sammen med et sådant produkt ("HP-produkt"). Der kan fremgå yderligere restriktioner på anvendelsen i brugerdokumentationen. Du må ikke adskille komponentdele af HP-softwaren til anvendelse. Du har ikke ret til at distribuere HP-softwaren.
  - b. Kopiering.** Din ret til kopiering betyder, at du må oprette kopier af HP-softwaren til brug for arkivering eller sikkerhedskopiering, under forudsætning af at hver enkelt kopi indeholder alle meddelelser for den oprindelige HP-software om ophavsret og kun bruges som sikkerhedskopi.

- 3. OPGRADERINGER.** Hvis du vil anvende HP-software, som HP har leveret som opgradering, opdatering eller supplement (samlet kaldet "Opgradering"), skal du have licens til den oprindelige HP-software, der er identificeret af HP som berettiget til opgraderingen. I det omfang at opgraderingen tilsidesætter den oprindelige HP-software, må du muligvis ikke længere bruge en sådan HP-software. Denne EULA gælder enhver opgradering, medmindre HP angiver andre vilkår i forbindelse med opgraderingen. Hvis der er en konflikt mellem denne EULA og andre sådanne vilkår, har de andre betingelser forrang.
- 4. OVERDRAGELSE.**
  - a.** Overdragelse til tredjepart. Den første slutbruger af HP-softwaren kan foretage en engangsoverdragelse af HP-softwaren til en anden slutbruger. Enhver overførsel vil omfatte alle komponentdele, medier, brugerdokumentation, denne EULA og ægthedsbevismærket, hvis sidstnævnte er relevant. Denne overdragelse kan ikke være en indirekte overdragelse som f.eks. en konsignation. Forud for overdragelsen skal den slutbruger, der modtager den overdragne software, acceptere denne EULA. Ved overdragelsen af HP-softwaren ophører din licens automatisk.
  - b.** Begrænsninger. Du må ikke udleje, udlease eller udlåne HP-software eller anvende HP-software til kommerciel brug, hvor den bruges af andre eller et bureau. HP-software må ikke videregives i underlicens, tildeles eller på anden vis overdrages, medmindre det udtrykkeligt er angivet i denne EULA.
- 5. OPHAVSMÆSSIGE RETTIGHEDER.** Alle immaterielle ejendomsrettigheder til softwaren og brugerdokumentationen ejes af HP eller HP's leverandører og er beskyttet ved lov, herunder gældende love om ophavsret, handelshemmeligheder og patenter og varemærker. Du må ikke fjerne produktidentifikation, meddelelse om ophavsret eller ophavsmæssig begrænsning fra softwaren.
- 6. BEGRÆNSNING I FORHOLD TIL REVERSE ENGINEERING.** Du må ikke foretage reverse engineering, dekompile eller adskille HP-softwaren, medmindre og kun i det omfang at gældende lov tillader det.
- 7. SAMTYKKE I FORHOLD TIL BRUG AF DATA.** HP og HP's tilknyttede virksomheder må indsamle og bruge de tekniske oplysninger, du angiver, i forhold til (i) din brug af softwaren eller HP-produktet eller (ii) leveringen af supporttjenester, der er relateret til softwaren eller HP-produktet. Alle sådanne oplysninger vil være underlagt HP's politik om beskyttelse af personlige oplysninger. HP vil ikke anvende sådanne oplysninger i en form, der kan identificere dig som person, undtagen i det omfang det er nødvendigt for at forbedre din anvendelse eller yde supporttjenester.
- 8. ANSVARSMÆSSIG BEGRÆNSNING.** Uanset skader du måtte pådrage dig, begrænses HP og HP's fulde ansvar og dit eksklusive retsmiddel i henhold til denne EULA til det beløb, du faktisk har betalt for produktet, eller USD \$ 5,00, alt efter hvad der er størst. I DET MAKSIMALE OMFANG GÆLDENDE LOV TILLADER DET, VIL HP ELLER HP'S LEVERANDØRER IKKE VÆRE ANSVARLIGE FOR NOGEN SÆRLIGE, HÆNDELIGE, INDIREKTE SKADER ELLER FØLGESKADER (HERUNDER ERSTATNING FOR TABT FORTJENESTE, MISTEDE DATA, FORRETNINGSMÆSSIG AFBRYDELSE, PERSONSKADE ELLER TAB AF BESKYTTELSEN AF PERSONLIGE OPLYSNINGER), DER PÅ NOGEN MÅDE ER RELATERET TIL BRUGEN AF ELLER MANGLENDE MULIGHED FOR AT BRUGE SOFTWAREN, OGSÅ SELVOM HVIS HP ELLER EN LEVERANDØR ER BLEVET INFORMERET OM MULIGHEDEN FOR EN SÅDAN SKADE, OG OGSÅ SELVOM OVENSTÅENDE RETSMIDDEL IKKE KAN AFHJÆLPE DETS GRUNDLÆGGENDE FORMÅL. Visse delstater eller andre jurisdiktioner tillader ikke udelukkelsen eller begrænsningen af hændelige skader eller følgeskader, så ovenstående begrænsninger gælder måske ikke for dig.
- 9. KUNDER HOS DE AMERIKANSKE MYNDIGHEDER.** Hvis du er et organ inden for de amerikanske myndigheder, så gives kommerciel computersoftware, dokumentation til computersoftware og tekniske data til kommercielle varer i licens i overensstemmelse med FAR 12,211 og FAR 12,212 og i henhold til gældende kommerciel HP-licenssaftale.

- 10. OVERHOLDELSE AF EKSPORTLOVGIVNINGEN.** Du skal overholde alle love, regler og bestemmelser, der (i) gælder for eksporten eller importen af softwaren eller (ii) begrænser brugen af softwaren, herunder begrænsninger i forhold til udbredelsen af nukleare, kemiske eller biologiske våben.
- 11. FORBEHOLD AF RETTIGHEDER.** HP og HP's leverandører forbeholder sig alle rettigheder, der ikke udtrykkeligt er givet til dig, i denne EULA.

© 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Rev. 06/11

---

## 3 Open source-software

### Anerkendelse i forhold til open source

- Dette produkt indeholder software, der er udviklet af Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- Kildekoden, objekt-koden og dokumentationen i com.oreilly.servlet-pakken er givet i licens af Hunter Digital Ventures, LLC.
- Softwaren er delvist baseret på arbejdet foretaget af Independent JPEG Group.
- Understøttelse af almindelige udtryk, der sikres af PCRE-bibliotekspakken, der er source-software, som er skrevet af Philip Hazel, og med ophavsret tilhørende Cambridge-universitetet i England. Klidde hos <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Denne software omfatter kryptografisk software, der er skrevet af Eric Young (eay@cryptsoft.com).

### Skriftlig tilbud om open source

I overensstemmelse med GNU General Public License, SMAIL General Public License og Sleepy Cat-softwarelicens giver HP dig dette skriftlig tilbud om at modtage en cd-r til en pris på USD 30, en fuld maskinlæsbar kopi af kildekoden, der svarer til hele den kode, der distribueres til dig i henhold til en GNU General Public License, SMAIL General Public License og/eller Sleepy Cat-softwarelicenser. Du kan anmode om denne cd-r fra din lokale HP-supportrepræsentant. Du kan finde telefonnumre og e-mail-adresser på <http://www.hp.com/go/designjet/support/>.

## 4 Miljømæssige meddelelser

### Varetagelse af miljømæssigt program

Hewlett-Packard er forpligtet til at levere kvalitetsprodukter på en miljømæssig fornuftig måde. Design med henblik på genbrug er inkorporeret i dette produkt. Antallet af materialer skal holdes på et minimum for at sikre korrekt funktionalitet og driftssikkerhed. Materialer, der er forskellige, er beregnet til at være nemme at adskille. Fastgørelsesanordninger og andre forbindelser er nemme at finde, få adgang til eller fjerne ved hjælp af almindelige værktøjer. Dele, der har høj prioritet, er beregnet på at være hurtige at få adgang til, så adskillelse og reparation kan ske på en effektiv måde. Du kan få flere oplysninger ved at se HP's websted om forpligtelsen i forhold til miljøet på <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

### Økotip

HP er forpligtet til at hjælpe kunderne med at påvirke deres miljømæssige påvirkning. HP angiver økotip, der skal hjælpe dig med at fokusere på måder, hvorpå du kan vurdere og reducere påvirkningen af dine udskriftsmuligheder. Ud over de specifikke funktioner i dette produkt skal du gå til HP's websted for miljøvenlige løsninger (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>) for at få flere oplysninger om HP's miljømæssige initiativer.

### Dataark om materialesikkerhed

Du kan få dataark til materialesikkerhed til de blæksystemer, der bruges i printeren, ved at sende en anmodning til denne adresse: Hewlett-Packard Customer Information Center, 19310 Pruneridge Avenue, Dept. MSDS, Cupertino, CA 95014, U.S.A.

Der er også en webside: [http://www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/psis\\_inkjet.htm](http://www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/psis_inkjet.htm)

### Kemiske stoffer

HP ønsker at holde sine kunder informeret om de kemiske stoffer i deres produkter, så lovkravene i f.eks. REACH (Europa-Parlamentets og Rådets forordning nr. 1907/2006) overholdes. En oplysningsrapport om kemikalier i dette produkt kan findes på <http://www.hp.com/go/reach/>.

### Plastik

Plastikdele over 25 gram er mærket ifølge internationale standarder, der øger muligheden for at identificere plastik med henblik på genbrug ved afslutningen af produktets levetid.

## Genbrugsordning

HP tilbyder et stigende antal ordninger til produktreturnering og -genbrug i mange lande/områder og indgår partnerskaber med nogle af de største centre til genbrug af elektronik over hele verden. HP sparer på ressourcerne ved at videresælge nogle af virksomhedens mest populære produkter. Du kan få flere oplysninger om genbrug af HP's produkter ved at gå til <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

## Bortskaffelse af batterier (Californien)

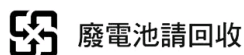
**Brugere fra Californien skal være opmærksom på følgende:** Det batteri, der følger med dette produkt, kan indeholde perkloratmateriale. Der kan gælde særlig håndtering. Se under <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for at få oplysninger.

**Atención a los usuarios de California:** La pila proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

## Lithumbatteri

Dette HP-produkt indeholder et litiumbatteri, der er placeret på hovedkortet, der kan kræve særlig håndtering ved afslutningen af dets levetid.

## Bortskaffelse af batterier (Taiwan)



## Batteridirektiv (EU)



Dette produkt indeholder et batteri, der bruges til at bevare dataintegriteten af produkt- og urindstillinger i realtid og er beregnet til at holde i produktets levetid. Ethvert forsøg på at servicere eller udskifte dette batteri skal udføres af en uddannet servicetekniker.

## Bortskaffelse af elektronisk affald af brugere i private husholdninger (EU)



Dette symbol på produktet eller dets emballage angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald. I stedet er det dit ansvar at bortskaffe elektronisk affald ved at overdage til et anvist opsamlingssted, hvor der er mulighed for genbrug af elektronisk affald og udstyr. Den separate indsamling og bortskaffelse af dit elektroniske affald på tidspunktet for bortskaffelsen vil hjælpe med at bevare naturens ressourcer og sikre, at det genbruges på en måde, der beskytter menneskers sundhed og miljøet. Du kan få flere oplysninger om, hvor du kan komme af med elektronisk affald til genbrug, ved at kontakte dit lokale kommunekontor, tjenesten til bortskaffelse af husholdningsaffald eller den butik, hvor du købte produktet.

---

## 5 Lovmæssige meddelelser

Du kan finde hele dokumentationen til produktet på den medfølgende cd. Denne samme dokumentation og andre oplysninger er tilgængelige på HP's websted: <http://www.hp.com/support/>.

### Lovmæssigt modelnummer

Af hensyn til lovbestemte identifikationsmæssige formål er produktet tildelt et lovmæssigt modelnummer. Det lovmæssige nummer for produktet er **BCLAA-0901**. Dette lovmæssige nummer må ikke forveksles med marketingnavnet (f.eks. HP Designjet-printeren) eller produktnummeret (f.eks. CH####A, hver # er et vilkårligt ciffer).

### USA: Elektromagnetisk kompatibilitet

#### FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that the following notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Shielded cables:** Use of shielded data cables is required to comply with the Class A limits of Part 15 of the FCC Rules.

---

**⚠ FORSIGTIG:** Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by the Hewlett-Packard Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

---

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.



# Canada: Elektromagnetisk kompatibilitet

## Normes de sécurité

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe A prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

## DOC-erklæring

Dette digitale apparat overskrider ikke klasse A-begrænsningerne for udsendelse af radiostøj fra digitale apparater, der er angivet i Radio Interference Regulations fra Canadian Department of Communications.

## EU

Dette er et klasse A-produkt. I et hjemmemiljø kan dette produkt forårsage radiointerferens, og i dette tilfælde kan det blive krævet, at brugeren tager de nødvendige forholdsregler.

## Tyskland

Geräuschemission (Germany) LpA < 70 dB, am Arbeitsplatz, im Normalbetrieb, nach DIN45635 T. 19.

## Tyrkiet

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

## Ukraine

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

Dette udstyr overholder kravene i de tekniske bestemmelser, der er godkendt ved en resolution 1057 foretaget af kabinetsministrene i Ukraine gældende fra og med den 3. december 2008, for så vidt angår begrænsninger i brugen af visse farlige stoffer i elektrisk eller elektronisk udstyr.

## Kina

此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

零件描述	有毒有害物质和元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
外壳和托盘*	0	0	0	0	0	0
电线*	0	0	0	0	0	0
印刷电路板*	X	0	0	0	0	0
打印系统*	X	0	0	0	0	0
显示器*	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒*	0	0	0	0	0	0
驱动光盘*	X	0	0	0	0	0
扫描仪*	X	X	0	0	0	0
网络配件*	X	0	0	0	0	0
电路板*	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统*	0	0	0	0	0	0
外部电源*	X	0	0	0	0	0

0: 指此部件的所有均一材料中包含的这种有毒有害物质, 含量低于 SJ/T11363-2006 的限制  
X: 指此部件使用的均一材料中至少有一种包含的这种有毒有害物质, 含量高于 SJ/T11363-2006 的限制  
注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件  
\*以上只适用于使用这些部件的产品

## Korea

사용자 안내문 : A 급 기기

이 기기는 업무용으로 전자파적합등록을 받은 기기이오니, 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의 하시기 바라며, 만약 잘못 구입 하셨을 때에는 구입한 곳에서 비업무용으로 교환 하시기 바랍니다.

## Japan

この装置は、クラス A 情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者は適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。  
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

## Indian Restriction of Hazardous Substances

This product complies with the "India E-waste Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## Overensstemmelseserklæring

i henhold til ISO/IEC 17050-1 og EN 17050-1

Nummer af overensstemmelseserklæring: BCLAA-0901-R03

Leverandørnavn: Hewlett-Packard Company

Leverandøradresse: Cami de Can Graells, 1-21  
08174 Sant Cugat del Vallès

Barcelona, Spanien

## erklærer, at produktet

Produktnavn og -model: HP Designjet L26500/L26100-printerserie

Lovmæssigt modelnummer <sup>(1)</sup>: BCLAA-0901

Produktindstillinger: Alle

## overholder følgende produktspecifikationer og -bestemmelser

Sikkerhed: IEC 60950-1:2005 (2. udgave)/EN 60950-1:2006 + A11:2009  
CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07/UL 60950-1:2007/ EN 62479:2010

EMC: EN 55022:2006 + A1:2007/CISPR 22:2005 + A1:2005 klasse A  
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003  
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009/IEC 61000-3-2:2005  
EN 61000-3-3:2008/IEC 61000-3-3:2005  
FCC CFR47 del 15-regler: 2008 klasse A

RoHS: EN 50581:2012

## Yderligere oplysninger

Dette produkt overholder hermed kravene i lavspændingsdirektivet 2006/95/EF og EMC-direktivet 2004/108/EF og bærer derfor mærket **CE**. Herudover er det i overensstemmelse med WEEE-direktivet 2002/96/EF og RoHS-direktivet 2011/65/EU.

Denne enhed overholder del 15 i FCC-reglerne. Anvendelse sker under følgende to betingelser:

- Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens.
- denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, som kan forårsage uønsket anvendelse.

(1) Dette produkt er tildelt et lovmæssigt modelnummer, der er knyttet til de lovmæssige aspekter ved designet. Det lovmæssige modelnummer er den vigtige produktidentifikation i den lovmæssige dokumentation og testrapporterne. Dette nummer bør ikke forveksles med produktets markedsføringsnavn eller modelnummer.

Carlos Lahoz Buch, Product Regulations Manager, Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

13. november 2012

## Lokale kontakter kun til lovmæssige emner

**EMEA -kontakt:** Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Böblingen, Tyskland.

**USA-kontakt:** Hewlett-Packard Company, Corporate Product Regulations Manager, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, USA. Telefon: (650) 857 1501.