



HP Latex 700-printerserien HP Latex 800-
printerserien juridiske oplysninger

© Copyright 2020 HP Development Company,
L.P.

Udgave 1

Juridiske meddelelser

Oplysningerne indeholdt heri kan ændres uden varsel.

De eneste garantier for HP's produkter og serviceydelser er angivet i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med sådanne produkter og serviceydelser. Intet heri må fortolkes som en yderligere garanti.

HP er ikke ansvarlig i tilfælde af tekniske, redaktionelle fejl eller manglende oplysninger i vejledningen.

Indholdsfortegnelse

1 HP's softwarelicensaftale	1
Slutbrugerlicensaftale	1
Omfang af licensaftalen	1
2 Om blækpatroner	5
3 Open source-software	7
Anerkendelse i forhold til open source	7
Skriftligt tilbud om open source	7
4 Bemærkninger om miljø	9
Miljøbeskyttelsesprogram	9
Brasilien	9
Økotip	9
Dataark om materialesikkerhed	9
Kemiske stoffer	10
Plastik	10
Genbrugsordning	10
Genbrug af elektronisk hardware	10
Bortskaffelse af batterier (Californien)	10
Litiumbatteri	10
Bortskaffelse af batterier (Taiwan)	10
Bortskaffelse af batterier (Holland)	11
Batteridirektiv (EU)	11
Brugernes bortskaffelse af affaldsudstyr (EU, Indien)	11
Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз	11
Odlaganje otpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji	11
Scoateria din uz a echipamentelor uzate de către utilizatorii persoane fizice din Uniunea Europeană	12
Eramajapidamistes kasutuselt kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus	12
Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās māsaimniecībās	12
Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella	12

Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privat användare i EU	13
Tyrkiet – WEEE	13
Begränsningar af farliga stoffer i Indien	13
Begränsningar af farliga stoffer i Kina	13
Oplysninger om Energy Star	14
5 Bemærkninger om lovgivning	15
Regulatory Model Number (RMN)	15
Produktets støjniveau	15
USA: Elektromagnetisk kompatibilitet	16
Canada: Elektromagnetisk kompatibilitet	17
EU	17
Kina	18
Sydkorea	18
Japan	19
Taiwan	19
Danmark	19
Argentina	19
Australien og New Zealand EMC	19

1 HP's softwarelicensaftale

LÆS ALTID AFTALEN GRUNDIGT IGENNEM, FØR DU BRUGER ET HP SOFTWARE-PRODUKT.

Slutbrugerlicensaftale

Denne slutbrugerlicensaftale ("EULA") er en kontrakt mellem (a) dig (enten som individ eller entitet, som du repræsenterer) og (b) HP Development 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 omfatte (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 ACCEPTERER ALLE VILKÅRENE OG BETINGELSERNE I DENNE EULA. VED AT INSTALLERE, KOPIERE, DOWNLOADE ELLER PÅ ANDEN MÅDE BRUGE SOFTWAREN ACCEPTERER DU DENNE EULA. HVIS DU IKKE ACCEPTERER DENNE EULA, MÅ DU IKKE INSTALLERE, DOWNLOADE ELLER PÅ ANDEN MÅDE BRUGE SOFTWAREN. HVIS DU HAR KØBT 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 STILLES TIL RÅDIGHED VIA ET ANDET HP-PRODUKT, KAN DU RETURNERE HELE DET UBRUGTE PRODUKT.

Omfang af licensaftalen

Grundlæggende oplysninger om tredjepartssoftware, licensrettigheder, opgraderinger, overdragelse, ejendomsrettigheder osv.

- 1. TREDJEPARTSSOFTWARE.** Softwaren kan ud over HP's egen 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 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 licens til at bruge én 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 nogen af HP-softwarens licens- eller kontrolfunktioner. Hvis denne software er leveret af HP til brug sammen med et billedbehandlings- eller

9. DEN AMERIKANSKE REGERING SOM KUNDE. Hvis du tilhører en enhed under den amerikanske regering, gives computersoftware til erhvervsbrug, dokumentation til computersoftware og tekniske data til kommercielle varer i licens i overensstemmelse med FAR 12.211 og FAR 12.212 og gældende kommerciel HP-erhvervslicensaftale.
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.

2 Om blækpatroner

Dynamisk sikkerhedsaktiveret printer. Kun beregnet til brug sammen med patroner med en original HP chip. Patroner der har en ikke-HP chip virker måske ikke, og dem der virker i dag, virker måske ikke i fremtiden.

Se mere: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Denne printer er ikke beregnet til at bruge kontinuerlige blæksystemer. For at genoptage udskrivningen, skal du fjerne et evt. system med kontinuerlig blæk og installere ægte HP (eller kompatible) blækpatroner.

Denne printer er designet til, at blækpatroner bruges, indtil de er tomme. Hvis patroner genopfyldes, før det er tomme, kan det medføre printerfejl. Hvis det sker, skal du isætte en ny blækpatron (ægte HP eller kompatible) for at fortsætte udskrivningen.

3 Open source-software

Software med kildekode, som alle kan se, modificere og forbedre, er inkluderet i dette produkt.

Anerkendelse i forhold til open source

Vi anerkender softwareudviklerne for de open source-projekter, der bruges i vores produkter.

- 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 arbejde gjort af Independent JPEG Group.
- Regulær udtryk-understøttelse er fra PCRE-bibliotekspakken, der er open source-software skrevet af Philip Hazel, og med copyright tilhørende Cambridge-universitetet i England. Kilde hos <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Denne software indeholder kryptografisk software, der er skrevet af Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Skriftligt tilbud om open source

I overensstemmelse med GNU General Public License, SMAIL General Public License og Sleepy Cat-softwarelicensen:

HP giver dig dette skriftlige tilbud om at modtage en cd-r til en pris på USD 30 med en fuld maskinlæsbar kopi af kilde-koden, 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 bestille denne cd-r fra din lokale HP supportrepræsentant. Du kan finde telefonnumre og e-mailadresser på http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

4 Bemærkninger om miljø

HP er forpligtet til at levere kvalitetsprodukter på en miljømæssig fornuftig måde.

Miljøbeskyttelsesprogram

Dette produkt er designet til genbrug, og mængden af materialer er holdt på et minimum uden at gå på kompromis med funktionalitet og pålidelighed. Andre materialer 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 af vital betydning er konstrueret, så de er nemme at få adgang til, og adskillelse og reparation kan ske på en effektiv måde. Du kan få flere oplysninger om HP's engagement i miljøspørgsmål på <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Brasilien

Não descarte o produto eletrônico em lixo comum.



Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse: <http://www.hp.com.br/reciclar>.

Økotip

HP er forpligtet til at hjælpe kunderne med at mindske deres påvirkning af miljøet.

HP har udformet nedenstående Øko-tip for at hjælpe dig med at fokusere på måder, der kan fastslå og reducere påvirkningen af dine printervalg. Ud over de specifikke funktioner i dette produkt skal du gå til HP's websted for miljøvenlige løsninger for at få flere oplysninger om HP's miljømæssige initiativer: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

Dataark om materialesikkerhed

Du kan få dataark om materialesikkerhed for blæksystemerne på hp.com.

Gå til: <http://www.hp.com/go/msds>.

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 efter 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 for genbrug af elektronik over hele verden.

HP sparer på ressourcerne ved at gensælge 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/>.

Genbrug af elektronisk hardware

HP opfordrer kunderne til at genbruge brugt elektronisk hardware.

Flere oplysninger om genbrugsprogrammer findes på <http://www.hp.com/recycle/>

Bortskaffelse af batterier (Californien)

Batterier opfattes som farligt affald i Californien, når de bortskaffes.

Attention California users: The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

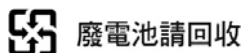
Atención a los usuarios de California: La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

Litiumbatteri

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

Bortskaffelse af batterier (Taiwan)

Der er et batteri, der kræver særlig håndtering ved afslutningen af dets levetid.



Bortskaffelse af batterier (Holland)

Der følger batterier med dette produkt. Når de kasseres, må de ikke bortskaffes med husholdningsaffaldet, men skal indleveres som kemisk affald.



Bij dit product zijn batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

Batteridirektiv (EU)

Forsøg ikke at bortskaffe batteriet i dette produkt selv!



Dette produkt indeholder et batteri, der bruges til at sikre data for 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.

Brugernes bortskaffelse af affaldsudstyr (EU, Indien)

Dette symbol betyder, at du ikke må bortskaffe dit produkt sammen med andet husholdningsaffald. I stedet skal du beskytte andres helbred og miljøet ved at aflevere affaldsudstyret på et dertil udpeget opsamlingssted til genanvendelse af elektrisk og elektronisk affaldsudstyr.



Du kan få flere oplysninger ved at kontakte dit renovationsfirma, eller gå til <http://www.hp.com/recycle>.

Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз

В този продукт е необходимо специално изхвърляне на батерията.



Този символ на продукта или на опаковката му обозначава, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с другите битови отпадъци. Напротив, ваша отговорност е да изхвърлите отпадъчното оборудване до определено място за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Разделното събиране и рециклиране на отпадъчно оборудване в момента на изхвърлянето му помага да се съхранят природните ресурси и да се гарантира, че то ще бъде рециклирано по начин, който предпазва човешкото здраве и околната среда. За допълнителна информация относно местата за предаване на отпадъчното оборудване за рециклиране се свържете с общинската служба, службата за събиране на битовите отпадъци или магазина, откъдето сте закупили уреда. <http://www.hp.com/recycle>

Odlaganje otpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji

Ovaj simbol na proizvodu ili njegovu pakiranju označava da se proizvod ne smije odlagati skupa s drugim otpadom iz kućanstva.



Umjesto toga, svoju otpadnu opremu dužni ste dostaviti na odgovarajuću sabirnu točku za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Odvojenim prikupljanjem i recikliranjem svoje otpadne opreme pomažete u očuvanju prirodnih izvora i osiguravate recikliranje proizvoda na način koji štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Za više informacija o lokacijama odlagališta za recikliranje otpadne opreme,

obratite se lokalnom gradskom uredu, komunalnoj službi za odlaganje otpada iz kućanstva ili trgovini u kojoj ste kupili ovaj proizvod. <http://www.hp.com/recycle>.

Scoaterea din uz a echipamentelor uzate de către utilizatorii persoane fizice din Uniunea Europeană

Prezența acestui simbol pe produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că nu poate fi aruncat împreună cu gunoiul menajer.



În schimb, este răspunderea dvs. să scoateți din uz echipamentul uzat predându-l la punctul de colectare indicat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice uzate. Colectarea și reciclarea separată a echipamentelor uzate la scoaterea din folosință ajută la conservarea resurselor naturale și asigură reciclarea acestora într-un mod care protejează sănătatea oamenilor și mediul înconjurător.

Pentru informații suplimentare despre locațiile în care puteți preda echipamentele uzate pentru reciclare, contactați primăria locală, serviciul de salubritate care deservește gospodăria dvs. sau magazinul de la care ați cumpărat produsul. <http://www.hp.com/recycle>

Eramajapidamistes kasutuselt kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus

Kui tootel või toote pakendil on see sümbol, ei tohi seda toodet visata olmejäätmete hulka.



Teie kohus on viia tarbetuks muutunud seade selleks ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimiskohta. Utiliseeritavate seadmete eraldi kogumine ja käitlemine aitab säästa loodusvarasid ning tagada, et käitlemine toimub inimeste tervisele ja keskkonnale ohutult. Lisateavet selle kohta, kuhu saate utiliseeritava seadme käitlemiseks viia, saate küsida kohalikust omavalitsusest, olmejäätmete utiliseerimispunktist või kauplusest, kust te seadme ostsite. <http://www.hp.com/recycle>

Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās māsaimniecībās

Šis simbols uz ierīces vai tās iepakojuma norāda, ka šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar pārējiem māsaimniecības atkritumiem.



Jūs esat atbildīgs par atbrīvošanos no nederīgās ierīces, to nododot norādītajā savākšanas vietā, lai tiktu veikta nederīgā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma otrreizējā pārstrāde. Speciāla nederīgās ierīces savākšana un otrreizējā pārstrāde palīdz taupīt dabas resursus un nodrošina tādu otrreizējo pārstrādi, kas sargā cilvēku veselību un apkārtējo vidi. Lai iegūtu papildu informāciju par to, kur otrreizējai pārstrādei var nogādāt nederīgo ierīci, lūdzu, sazinieties ar vietējo pašvaldību, māsaimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo ierīci. <http://www.hp.com/recycle>

Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella

Tämä tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva merkintä osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteiden mukana.



Käyttäjän velvollisuus on huolehtia siitä, että hävitettävä laite toimitetaan sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteeseen. Hävitettävien laitteiden erillinen keräys ja kierrätys säästää luonnonvaroja. Näin toimimalla varmistetaan myös, että kierrätys tapahtuu tavalla, joka suojelee

ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Saat tarvittaessa lisätietoja jätteen kierrätyspaikoista paikallisilta viranomaisilta, jäteyhtiöiltä tai tuotteen jälleenmyyjältä. <http://www.hp.com/recycle>

Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privat användare i EU

Produkter eller produktförpackningar med den här symbolen får inte kasseras med vanligt hushållsavfall.



I stället har du ansvar för att produkten lämnas till en behörig återvinningsstation för hantering av el- och elektronikprodukter. Genom att lämna kasserade produkter för återvinning hjälper du till med att bevara våra gemensamma naturresurser. Dessutom skyddas både människor och miljön när produkter återvinns på rätt sätt. Kommunala myndigheter, sophanteringsföretag eller butiken där varan köptes kan ge mer information om var du lämnar kasserade produkter för återvinning. <http://www.hp.com/recycle>

Tyrkiet – WEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygun (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation).

Begrænsninger af farlige stoffer i Indien

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) 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.

Begrænsninger af farlige stoffer i Kina

产品中有毒物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和外壳	0	0	0	0	0	0
机械零件	0	0	0	0	0	0
机电配件	X	0	0	0	0	0
电子元器件	X	0	0	0	0	0
显示	X	0	0	0	0	0
灯 (干燥, 固化, 定影等)	X	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
耗材 (墨盒和打印头)	0	0	0	0	0	0
油墨输送系统	0	0	0	0	0	0

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
废物管理系统	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

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

Oplysninger om Energy Star

Produktets ENERGY STAR®-kvalifikation.

Se <http://www.hp.com/go/energystar/> for at finde frem til ENERGY STAR®-kvalifikationsstatus for dette produkt. ENERGY STAR og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker i USA.

Strømforbrug

Hewlett-Packard-udstyr til udskrivning og billedbehandling, der er mærket med ENERGY STAR® -logoet, er kvalificerede til det amerikanske Environmental Protection Agency's ENERGY STAR-specifikationer for billedbehandlingsudstyr. Det følgende mærke vises på produkter, der er kvalificeret til at være ENERGY STAR-billedbehandlingsprodukter:



Der findes flere modeloplysninger om billedbehandlingsprodukter, der er ENERGY STAR-kvalificeret, på: <http://www.hp.com/go/energystar>.

5 Bemærkninger om lovgivning

HP stiller lovmæssige og sikkerheds- og miljømæssige oplysninger, der er i overensstemmelse med amerikanske, canadiske og internationale bestemmelser, til rådighed.

Regulatory Model Number (RMN)

Af lovgivningsmæssige identifikationsformål er produktet tildelt et RMN-nummer (Regulatory Model Number).

Dit produkts lovmæssige modelnummer er **BCLAA-1901**. Dette lovmæssige nummer må ikke forveksles med marketingnavnet (som f.eks. HP Latex-printer) eller produktnummeret (som f.eks. Z####X, hvor Z og X er et enkelt bogstav, og # er et vilkårligt tal).

Produktets støjniveau

Lydtrykniveau for personer som står ved siden af (LpA i henhold til ISO 7779) er < 70 db(A)

USA: Elektromagnetisk kompatibilitet

EMC (elektromagnetisk kompatibilitet) er dit elektriske udstyrs og dine systemers evne til at fungere tilfredsstillende i deres elektromagnetiske miljø.

FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that certain 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: In order to meet Class A limits, the use of shielded IO cables is required.

⚠ FORSIGTIG: Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by HP 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

EMC (elektromagnetisk kompatibilitet) er dit elektriske udstyrs og dine systemers evne til at fungere tilfredsstillende i deres elektromagnetiske miljø.

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 statement

This digital apparatus does not exceed the Class A limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

EU

Dette udstyr er kompatibelt med klasse A af CISPR 32.

 **ADVARSEL!** I et boligmiljø kan dette udstyr forårsage radiointerferens.

Kina

EMC (elektromagnetisk kompatibilitet) er dit elektriske udstyrs og dine systemers evne til at fungere tilfredsstillende i deres elektromagnetiske miljø.

Kina: Elektromagnetisk kompatibilitet

Kinesisk klasse A-erklæring.

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。

Kina: Højde

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Sydkorea

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

Japan

EMC (elektromagnetisk kompatibilitet) er dit elektriske udstyrs og dine systemers evne til at fungere tilfredsstillende i deres elektromagnetiske miljø.

Japan: Elektromagnetisk kompatibilitet

Japansk klasse A-erklæring

この装置は、クラスA機器です。この装置を住宅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が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。

Japan: Advarsel om netledning

Japansk erklæring om netledning.

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。

Taiwan

Taiwan Class A-erklæring

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，
在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

Danmark

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Argentina

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

Australien og New Zealand EMC

Dette er et klasse A-produkt.

⚠ ADVARSEL! I et boligmiljø kan produktet forårsage radiointerferens, og i dette tilfælde kan det kræves, at brugeren tager de nødvendige forholdsregler.