



## HP DesignJet T900 / T1500 Printer-serie

Juridische informatie

**Wettelijke kennisgevingen**

De informatie in dit document kan zonder  
voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

HP is niet aansprakelijk voor fouten van  
technische of redactionele aard of voor  
weggelaten informatie in deze handleiding.

---

# Inhoudsopgave

<b>1 Veiligheidsmaatregelen</b> .....	<b>1</b>
<b>2 Softwarelicentieovereenkomst</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Open source-software</b> .....	<b>6</b>
Toeschrijving van open source-software .....	6
<b>4 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten</b> .....	<b>7</b>
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten .....	7
Eco-tips .....	7
MSDS (Materiaalveiligheidsinformatie) .....	7
Chemische stoffen .....	7
Kunststoffen .....	7
Recyclingprogramma .....	7
Batterijen verwijderen (Californië) .....	8
Lithiumbatterij .....	8
Batterijen verwijderen (Taiwan) .....	8
Batterijen verwijderen (Nederland) .....	8
Batterijrichtlijn (EU) .....	8
Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India) .....	8
Beperking van gevaarlijke stoffen voor Turkije .....	8
Beperking van gevaarlijke stoffen voor Oekraïne .....	9
Beperking van gevaarlijke stoffen voor India .....	9
Beperking van gevaarlijke stoffen voor China .....	9
WEEE-verklaring Brazilië .....	10
Informatie betreffende ENERGY STAR® .....	10
<b>5 Internationale kennisgevingen</b> .....	<b>11</b>
Voorgeschreven modelnummer .....	11
Geluidsemisies van het product .....	11
USA: Electromagnetic compatibility (EMC) .....	11
Canada: Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) .....	12
China .....	12
EMC Korea .....	12

Japan .....	12
Argentinië .....	13
Denemarken .....	13

**6 Verklaring van conformiteit ..... 14**

Bovengenoemde verklaart dat het product .....	14
voldoet aan de volgende productspecificaties en -voorschriften .....	14
Aanvullende informatie .....	15
Lokale contactpersonen, alleen voor regelgevingsonderwerpen .....	15

---

# 1 Veiligheidsmaatregelen

Neem altijd de voorzorgsmaatregelen en waarschuwingen hieronder in acht om de printer veilig te gebruiken. Voer geen andere bewerkingen of procedures uit dan degene die beschreven worden in dit document, omdat dit kan resulteren in de dood, ernstig lichamelijk letsel of brand.

## Aansluiting van stroom

- Gebruik de stroomspanning die op het label staat vermeld. Voorkom dat het stopcontact van de printer overbelast raakt door meerdere apparaten. Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken.
- Controleer of de printer goed geaard is. Het niet goed aarden van de printer kan resulteren in een elektrische schok, brand en blootstelling aan elektromagnetische straling.
- Gebruik alleen het netsnoer dat door HP met de printer is geleverd. Beschadig, snij of repareer het netsnoer niet. Beschadiging van het netsnoer kan brand of elektrische schokken tot gevolg hebben. Vervang een beschadigd netsnoer door een netsnoer dat door HP is goedgekeurd.
- Steek het netsnoer stevig en volledig in het wandstopcontact en de printerinvoer. Een slechte verbinding kan brand of elektrische schokken veroorzaken.
- Raak het netsnoer nooit aan als u natte handen hebt. Dit kan elektrische schokken veroorzaken.
- Neem alle waarschuwingen en instructies in acht die op de printer zijn aangegeven.

## De printer bedienen

- Zorg ervoor dat de inwendige onderdelen van de printer niet worden aangeraakt door metaal of vloeistof (met uitzondering van de HP reinigingskits). Als dit wel gebeurt kan dat brand, elektrische schokken en andere ernstige gevaren veroorzaken.
- Steek nooit uw hand in de printer wanneer deze aan het afdrukken is. Bewegende delen in de printer kunnen letsel veroorzaken.
- Houd het ventilatiesysteem in de kamer aan tijdens het afdrukken.
- Verwijder de stekker van de printer uit het stopcontact voordat u de eenheid gaat schoonmaken.

## Printeronderhoud

- Er zijn geen door de bediener te onderhouden onderdelen in de printer. Raadpleeg voor onderhoud gekwalificeerde onderhoudsmedewerkers. Neem contact op met uw lokale HP Support.
- Demonteer of repareer de printer niet zelf. Er zijn gevaarlijke voltages in de printer die brand of elektrische schokken kunnen veroorzaken.
- Interne ventilatorbladen zijn gevaarlijke bewegende onderdelen. Koppel de printer los voorafgaand aan onderhoud.

## Waarschuwing

Schakel de printer uit en haal het netsnoer uit het stopcontact in een van de volgende gevallen:

- Er komt rook of een ongewone lucht uit de printer.
- Iemand heeft de printer laten vallen
- De printer functioneert niet als normaal
- Tijdens onweer
- Tijdens een stroomstoring
- Het netsnoer of de stekker is beschadigd
- De printer maakt een ongebruikelijk geluid dat niet te horen is bij gewone werking
- Als de inwendige onderdelen van de printer worden aangeraakt door metaal of vloeistof (anders dan bij reinigings- en onderhoudswerkzaamheden)

## 2 Softwarelicentieovereenkomst

GELIEVE DIT ZORGVULDIG TE LEZEN VOORDAT U DIT SOFTWAREPRODUCT GEBRUIKT: Deze licentieovereenkomst voor eindgebruikers (“EULA”™: End-User License Agreement) is een contract tussen (a) u (als persoon of als de rechtspersoon die u vertegenwoordigt) en (b) HP Company (“HP”) omtrent uw gebruik van het softwareproduct (“Software”). Deze EULA geldt niet als er een afzonderlijke licentieovereenkomst is afgesloten tussen u en HP of diens softwareleveranciers, zoals een licentieovereenkomst in de online documentatie. De term “Software” omvat eventueel (i) bijbehorende media, (ii) een gebruikershandleiding en andere afgedrukte documentatie, en (iii) “online” of elektronische documentatie (dit alles samen vormt de “Gebruikersdocumentatie”).

SOFTWARERECHTEN WORDEN ALLEEN AANGEBODEN OP VOORWAARDE DAT U AKKOORD GAAT MET ALLE BEPALINGEN EN VOORWAARDEN VAN DEZE EULA. ALS U DEZE SOFTWARE INSTALLEERT, KOPIEERT, DOWNLOADT OF ANDERSZINS GEBRUIKT, BETEKENT DIT DAT U AKKOORD GAAT MET DEZE EULA. ALS U DEZE EULA NIET ACCEPTEERT, MAG U DE SOFTWARE NIET INSTALLEREN, DOWNLOADEN OF ANDERSZINS GEBRUIKEN. INDIEN U DE SOFTWARE HEBT AANGESCHAFT, MAAR NIET INSTEMT MET DEZE EULA, BRENG DAN DE SOFTWARE BINNEN VEERTIEN DAGEN TERUG NAAR UW LOCATIE VAN AANKOOP VOOR EEN TERUGGAVE VAN DE AANKOOPPRIJS; INDIEN DE SOFTWARE IS GEÏNSTALLEERD OP OF BESCHIKBAAR IS GEMAAKT MET EEN ANDER HP-PRODUCT, MAG U HET GEHELE ONGEBRUIKTE PRODUCT RETOURNEREN.

1. **SOFTWARE VAN DERDEN.** Behalve software in eigendom van HP (“HP-software”), kan de Software omvatten: software onder licenties van derden (“Software van Derden” en “Licentie van Derden”). Voor Software van Derden krijgt u een licentie die is onderworpen aan de bepalingen en voorwaarden van de bijbehorende Licentie van Derden. In het algemeen bevindt de Licentie van Derden zich in een bestand als license.txt; u moet contact opnemen met ondersteuning van HP als u geen Licentie van Derden kunt vinden. Indien de Licenties van Derden licenties omvatten die voorzien in de beschikbaarheid van broncode (zoals de GNU General Public License) en de bijbehorende broncode niet in de Software is opgenomen, kijkt u op de pagina's voor productsupport op de HP-website (hp.com) hoe u deze broncode kunt aanvragen.
2. **LICENTIERECHTEN.** U krijgt de volgende rechten, indien u akkoord gaat met alle bepalingen en voorwaarden van deze EULA:
  - a. **Gebruik.** U krijgt van HP een licentie voor het gebruik van één exemplaar van de HP-software. “Gebruik” betekent het installeren, kopiëren, opslaan, laden, uitvoeren, weergeven of anderszins gebruiken van de HP-software. Het is u niet toegestaan de HP-software te wijzigen, of licentie- of besturingsvoorzieningen van de HP-software uit te schakelen. Indien deze Software door HP is geleverd voor gebruik met een product voor imaging of afdrukken (bijvoorbeeld indien de Software een printerstuurprogramma, firmware of add-on is), mag de HP-software alleen worden gebruikt met dat product (“HP-product”). De gebruikersdocumentatie kan aanvullende gebruiksbepalingen bevatten. U mag de componenten van de HP-software niet afzonderlijk gebruiken. U hebt niet het recht om de HP-software te verspreiden.
  - b. **Kopiëren.** Uw recht op kopiëren betekent dat u archief- of reservekopieën van de HP-software mag maken, op voorwaarde dat elke kopie alle oorspronkelijke notities betreffende het eigendom van de HP-software bevat en alleen wordt gebruikt als reservekopie.
3. **UPGRADES.** Als u de HP-software die is geleverd door HP wilt gebruiken als upgrade, update of aanvulling (groepsaanduiding “Upgrade”), moet u eerst een licentie hebben voor de oorspronkelijke HP-software waarvoor HP aangeeft dat er een Upgrade beschikbaar is. Voor zover de Upgrade de

oorspronkelijke HP-software vervangt, mag u deze HP-software niet meer gebruiken. Deze EULA geldt voor elke Upgrade tenzij HP andere voorwaarden aan de Upgrade verbindt. Indien er een conflict is tussen deze EULA en deze andere voorwaarden, gelden de andere voorwaarden.

#### **4. OVERDRACHT.**

- a.** Overdracht aan Derden. De initiële eindgebruiker van de HP-software mag de HP-software eenmalig overdragen aan een andere eindgebruiker. Elke overdracht moet alle componenten, media, Gebruikersdocumentatie en deze EULA omvatten, en indien van toepassing het Certificaat van Authenticiteit. De overdracht mag niet indirect zijn, zoals een consignatie. Voorafgaand aan de overdracht moet de eindgebruiker die de overgedragen software ontvangt, akkoord gaan met deze EULA. Uw licentie wordt automatisch beëindigd wanneer u de software overdraagt.
- b.** Beperkingen. Het is u niet toegestaan de HP-software te huren, te leasen of te lenen, of de HP-software te gebruiken voor commerciële timesharing of commercieel kantoorgebruik. Een sublicentie, toewijzing of andere overdracht van de HP-software is niet toegestaan, tenzij dit uitdrukkelijk wordt vermeld in deze EULA.

#### **5. EIGENDOMSRECHTEN.** Alle intellectuele eigendomsrechten van de Software en de Gebruikersdocumentatie zijn eigendom van HP of diens leveranciers en zijn beschermd door de wet, inclusief de van toepassing zijnde wetgeving omtrent copyright, handelsgeheim, patent en handelsmerk. U mag geen enkele productidentificatie, copyrightvermelding of eigendomsbeperking verwijderen uit de Software.

#### **6. BEPERKING OP REVERSE ENGINEERING.** Reverse-engineering, decompileren of disassembleren van de HP-software is niet toegestaan, behalve voor zover dit recht wordt toegestaan door toepasselijke wetgeving.

#### **7. TOESTEMMING VOOR GEGEVENS- en GEBRUIK.** HP en diens partners mogen de door u verstrekte technische informatie verzamelen en gebruiken in verband met (i) uw gebruik van de Software of het HP-product, of (ii) de levering van ondersteuningsservices in verband met de Software of het HP-product. Voor alle dergelijke informatie geldt het privacybeleid van HP. HP zal dergelijke informatie niet gebruiken in een vorm die u persoonlijk identificeert, behalve voor zover nodig in het belang van uw Gebruik of om ondersteuningsservices te kunnen leveren.

#### **8. BEPERKING VAN AANSPRAKELIJKHEID.** In weerwil van schade die u kunt oplopen, zal de gehele aansprakelijkheid van HP en zijn leveranciers onder deze EULA en uw exclusieve redres onder deze EULA beperkt zijn tot het grootste bedrag dat werkelijk door u is betaald voor het Product of US\$5,00. VOOR ZOVER DE VAN TOEPASSING ZIJNDE WETGEVING MAXIMAAL TOESTAAT, ZULLEN HP OF HAAR LEVERANCIERS IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR SPECIALE, INCIDENTELE, INDIRECTE OF RESULTERENDE SCHADELOOSSTELLING (INCLUSIEF SCHADELOOSSTELLING VOOR VERLOREN WINST, VERLOREN GEGEVENS, ZAKELIJKE BELEMMERING, PERSOONLIJK LETSEL OF PRIVACYVERLIES) DIE OP WELKE MANIER OOK VERBAND HOUDEN MET HET GEBRUIK VAN OF HET ONVERMOGEN TOT HET GEBRUIK VAN DE SOFTWARE, ZELFS INDIEN HP OF EEN LEVERANCIER IS GEADVISEERD OVER DE MOGELIJKHEID VAN ZULKE SCHADELOOSSTELLING EN ZELFS INDIEN BOVENSTAAND REDRES NIET HET GEWENSTE WERKELIJKE EFFECT HEEFT. Aangezien de uitsluiting of beperking van incidentele schade of gevolgschade niet is toegestaan in sommige staten of andere jurisdicties, geldt de bovenstaande beperking of uitsluiting wellicht niet voor u.

#### **9. OVERHEIDSKLANTEN IN DE VS.** Als u een overheidsinstantie van de Verenigde Staten bent, worden in overeenstemming met FAR 12.211 en FAR 12.212 licenties voor commerciële computersoftware, computersoftwaredocumentatie en technische gegevens voor commerciële items verstrekt onder de van toepassing zijnde commerciële HP-licentieovereenkomst.

#### **10. NALEVING VAN EXPORTWETTEN.** U moet alle wetten, regels en voorschriften naleven die (i) van toepassing zijn op de export of import van de Software, of (ii) het gebruik van de Software beperken, inclusief beperkingen op de verspreiding van nucleaire, chemische of biologische wapens.

#### **11. VOORBEHOUD VAN RECHTEN.** HP en diens leveranciers behouden zich alle rechten voor die niet uitdrukkelijk aan u worden verstrekt in deze EULA.



© 2007 HP Development Company, L.P.

Herz. 11/06

---

## 3 Open source-software

### Toeschrijving van open source-software

- Dit product bevat software die is ontwikkeld door de Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- De broncode, objectcode en documentatie in het pakket com.oreilly.servlet is in licentie gegeven door Hunter Digital Ventures, LLC.
- Deze software is deels gebaseerd op het werk van de Independent JPEG Group.
- Ondersteuning van reguliere expressies wordt geboden door het PCRE-bibliotheekpakket, dat open source-software is, geschreven door Philip Hazel en onder het auteursrecht valt van de University of Cambridge, Engeland. Bron op <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Deze software bevat door Eric Young (eay@cryptsoft.com) geschreven cryptografische software.

---

## 4 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten

### Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten

HP streeft ernaar om op een milieuvriendelijke wijze kwaliteitsproducten te leveren. Bij het ontwerp van dit product is rekening gehouden met de recycling. Het aantal materialen is beperkt tot het minimum, met inachtneming van een goede functionaliteit en betrouwbaarheid. Ongelijksoortige materialen zijn zo ontworpen dat ze gemakkelijk kunnen worden gescheiden. De bevestigingen en andere verbindingen zijn gemakkelijk te vinden, te bereiken en te verwijderen zonder speciaal gereedschap. Onderdelen met hoge prioriteit zijn gemakkelijk bereikbaar, voor een efficiënte demontage en reparatie. Voor meer informatie gaat u naar de website voor het milieubeleid van HP op: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

### Eco-tips

HP wil klanten helpen om hun ecologische voetafdruk te verkleinen. HP biedt de onderstaande Eco-tips om u te helpen letten op manieren waarop u de effecten van uw afdrukkeuzes kunt evalueren en beperken. Naast de specifieke kenmerken van dit product kunt u ook de HP-website Eco Solutions bezoeken voor meer informatie over de milieu-initiatieven van HP). <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

### MSDS (Materiaalveiligheidsinformatie)

U kunt een kopie aanvragen van de meest recente data sheets over materiaalveiligheid van de inktssystemen die in de printer worden gebruikt. Hiervoor opent u de HP-website op: [www.hp.com/go/msds](http://www.hp.com/go/msds).

### Chemische stoffen

Het beleid van HP is erop gericht om klanten informatie te verstrekken over de chemische stoffen die zich in de producten bevinden, in overeenstemming met wettelijke verplichtingen zoals REACH (Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad). Een rapport met chemische informatie voor dit apparaat vindt u op: <http://www.hp.com/go/reach>.

### Kunststoffen

Kunststof onderdelen van meer dan 25 gram zijn gemarkeerd volgens internationale normen voor een betere identificatie van kunststoffen, voor recyclingdoeleinden aan het einde van de levensduur van het product.

### Recyclingprogramma

HP biedt in vele landen en gebieden een groeiend aantal programma's aan voor productretournering en -recycling, en werkt samen met enkele van de grootste recyclingcenters voor elektronica ter wereld. HP spaart hulpbronnen door een aantal van de meest populaire producten te leveren aan de tweedehandsmarkt. Ga voor meer informatie inzake de recycling van HP-producten naar <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

## Batterijen verwijderen (Californië)

### Attention California users:

The battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

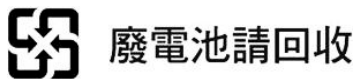
### Atención a los usuarios de California:

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.

## Lithiumbatterij

Dit HP-product bevat een lithiumbatterij die zich op het moederbord bevindt. Deze batterij dient u aan het einde van de levensduur mogelijk op een speciale manier te behandelen.

## Batterijen verwijderen (Taiwan)



## Batterijen verwijderen (Nederland)



Er worden batterijen geleverd bij dit apparaat. Wanneer deze leeg zijn, gooi ze dan niet weg maar verzamel ze als kleine chemische afvalproducten.

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.

## Batterijrichtlijn (EU)

Dit product bevat een batterij voor het behoud van de gegevensintegriteit van de realtimeklok of de productinstellingen, en die is ontworpen om tijdens de hele levensduur van het product te blijven functioneren. Elke poging om deze batterij te onderhouden of te vervangen, moet worden uitgevoerd door een bevoegde onderhoudstechnicus.



## Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India)

Dit symbool betekent dat u het product niet samen met uw huisafval moet weggooien. Het is daarentegen uw verantwoordelijkheid om uw afgedankte apparaten in te leveren bij een daartoe aangewezen verwerkingspunt voor de recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Neem voor meer informatie contact op met uw afvalverwerkingsdienst of ga naar: <http://www.hp.com/recycle/>.



## Beperking van gevaarlijke stoffen voor Turkije

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur”

Republiek Turkije: Conform EEE-regelgeving

## Beperking van gevaarlijke stoffen voor Oekraïne

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.

Deze apparatuur voldoet aan de vereisten van Technische Regulering, die zijn goedgekeurd door het Besluit van het kabinet van ministers van Oekraïne per 3 December 2008 № 1057, wat betreft restricties voor het gebruik van bepaalde gevaarlijke substanties in elektrische en elektronische apparatuur.

## Beperking van gevaarlijke stoffen voor India

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.

## Beperking van gevaarlijke stoffen voor China

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

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
外盖和机壳	0	0	0	0	0	0
结构**	0	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
电子组件	X	0	0	0	0	0
显示屏	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 墨水**	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 激光**	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	0	0	0	0	0	0
扫描仪**	0	0	0	0	0	0
真空清除系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	0	0	0	0	0	0
灯**	0	0	0	0	0	0

O: 指此部件的所有均一材质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质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

## WEEE-verklaring Brazilië



**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>

## Informatie betreffende ENERGY STAR®

Zie <http://www.hp.com/go/energystar/> om de ENERGY STAR-kwalificatie van dit product te bepalen. ENERGY STAR en het ENERGY STAR-handelsmerk zijn gedeponeerde handelsmerken in de Verenigde Staten.

### Stroomverbruik

Afdruk- of imagingapparatuur van HP die is gemarkeerd met het ENERGY STAR-logo is gekwalificeerd voor de ENERGY STAR-specificaties van de Amerikaanse Environmental Protection Agency voor imagingapparatuur. Het volgende teken zal verschijnen op voor ENERGY STAR-gekwalficeerde imagingproducten:



Meer informatie over voor ENERGY STAR-gekwalficeerde imagingproducten staat vermeld op <http://www.hp.com/go/energystar/>.

---

# 5 Internationale kennisgevingen

## Voorgeschreven modelnummer

Ten behoeve van de voorgeschreven certificatie en identificatie heeft uw product een voorgeschreven modelnummer. Het voorgeschreven modelnummer voor uw product is BCLAA-1202. Dit voorgeschreven nummer moet niet worden verward met de merknaam (zoals HP DesignJet-printer) of de productnummers (zoals Z####X, waarbij Z en X een enkele letter zijn en # een getal).

## Geluidsemisies van het product

Geluidsdrukniveau bij positie van omstander (LpA per ISO 7779) is < 70 dB (A).

## USA: Electromagnetic compatibility (EMC)

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 B limits of Part 15 of the FCC Rules.

---

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

---

### Note

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. 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. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations

HP Inc.

1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304,

USA

(650) 857-1501

## Canada: Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)

### Normes de sécurité (Canada)

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

### DOC statement (Canada)

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

## China

### EMC

本设备符合中国无线电干扰技术标准信息  
技术设备B级发射限值要求。

### Hoogte

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

## EMC Korea

B급 기기(가정용 방송통신기자재): RRA statement for Class B

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## Japan

### Veiligheidswaarschuwing voedingskabel

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。



## EMC

この装置は、クラス **B** 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 **VCCI-B**

## Argentinië

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.

## Denemarken

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

## 6 Verklaring van conformiteit

### Verklaring conform ISO/IEC 17050-1 en EN 17050-1


Nummer van de verklaring van conformiteit:	BCLAA-1202-R06
Naam van leverancier:	HP Inc.
Adres van leverancier:	Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Spanje

### Bovengenoemde verklaart dat het product

Productnaam en -model:	HP DesignJet T920/T1500 ePrinter-serie HP DesignJet T930/T1530 Printer-serie
Voorgeschreven modelnummer <sup>(1)</sup> :	BCLAA-1202
Productopties:	Alle

### voldoet aan de volgende productspecificaties en -voorschriften

EMC:	EN 55022:2010 / CISPR 22:2008 klasse B EN 55024:2010 / CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009 / IEC 61000-3-2:2005 +A1:2008 +A2:2009 EN 61000-3-3:2008 / IEC 61000-3-3:2008 FCC CFR 47 deel 15 klasse A / ICES-003 uitgave 5 klasse B
Veiligheid:	IEC 60950-1:2005 (2e editie) +A1:2009 +A2:2013 / EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1-07 +A1:2011 +A2:2014 / UL 60950-1 (2e editie) +A1:2011 +A2:2014 EN 62479:2010
Energiegebruik:	ENERGY STAR®-gequalificeerde testprocedure voor imaging-apparatuur in operationele modus (OM)
RoHS:	EN 50581:2012

Het hier beschreven product voldoet aan de Laagspanningsrichtlijn 2006/95/EC, de EMC-richtlijn 2004/108/EC en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU, en heeft dienovereenkomstig het keurmerk . Daarnaast voldoet het apparaat aan de WEEE-richtlijn 2012/19/EU.

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. Werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet iedere ontvangen interferentie accepteren, alsmede interferentie die mogelijk leidt tot ongewenste bediening.

## Aanvullende informatie

1. Het product heeft een voorgeschreven modelnummer, dat bij de regelgevingsaspecten van het ontwerp blijft. Het voorgeschreven modelnummer is het identificatiemiddel van het hoofdproduct in de regelgevende documentatie en testrapporten; dit nummer is niet hetzelfde als de merknaam of de productnummers.



Carlos Lahoz-Buch, manager

Inkjet Commercial Division

Sant Cugat del Vallès, Barcelona

31 juli 2015

## Lokale contactpersonen, alleen voor regelgevingsonderwerpen

**EU:** HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Duitsland.

**V.S.:** HP, 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

<http://www.hp.eu/certificates>