



HP DesignJet T1700-printerserie

HP DesignJet Z6-printerserie

HP DesignJet Z9⁺-printerserie

Juridische informatie

© Copyright 2018 HP Development Company,
L.P.

Uitgave 1

Wettelijke kennisgevingen

De informatie in dit document kan zonder
vooraankondiging worden gewijzigd.

HP stelt zich niet aansprakelijk voor technische
of redactionele fouten of weglatingen in dit
document.

Handelsmerken

ENERGY STAR® is een geregistreerd
handelsmerk dat eigendom is van de
Amerikaanse overheid.

PostScript® is een handelsmerk van Adobe
Systems Incorporated.

Inhoudsopgave

1 Over de inktcartridges	1
2 Softwarelicentieovereenkomst	2
3 Open source-software	4
Toeschrijving van open source-software	4
4 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten	5
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten	5
Eco-tips	5
SDS (veiligheidsinformatiebladen)	5
Chemische stoffen	5
Kunststoffen	5
Informatie over ENERGY STAR	5
EU-ErP Lot 6 'Auto-Off' (klasse B)	6
Recyclingprogramma	6
Recycling van elektronische hardware	7
Batterijen verwijderen (Californië)	7
Lithiumbatterij	7
Batterijen verwijderen (Taiwan)	7
Batterijen verwijderen (Nederland)	7
Batterijrichtlijn (EU)	7
WEEE-verklaring Brazilië	8
Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India)	8
Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)	8
Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)	8
Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)	8
Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)	8
Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)	8
Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)	9
Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)	9
Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)	9
Jätteenki luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)	9
Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)	10

Beperking van gevaarlijke stoffen voor Turkije	10
Beperking van gevaarlijke stoffen voor Oekraïne	10
Beperking van gevaarlijke stoffen voor India	10
Beperking van gevaarlijke stoffen voor China	11
5 Internationale kennisgevingen	12
Voorgeschreven modelnummer	12
Geluidsemisies van het product	12
USA EMC (Electro- Magnetic Compatibility)	12
Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) Canada	13
Argentinië	13
Denemarken	13
China	13
Japan	13
Taiwan	14
6 Verklaring van conformiteit	15
Verklaringen	15
Lokale contactpersonen, alleen voor regelgevingsonderwerpen	16

1 Over de inktcartridges

Printer met dynamische beveiliging. Alleen bedoeld voor gebruik met patronen met een originele HP chip. Cartridges die gebruik maken van een niet-HP chip werken mogelijk niet en de chips die nu wel werken kunnen in de toekomst mogelijk niet meer werken. Voor meer info, zie: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Deze printer is niet bedoeld om continue inktssystemen te gebruiken. Als u het afdrukken wilt hervatten, verwijdert u het continue inktstelsel en installeert u originele (of compatibele) HP-cartridges.

Deze printer is ontworpen om inktpatronen te gebruiken totdat deze leeg zijn. Het opnieuw vullen van cartridges voordat deze leeg zijn kan leiden tot defecten aan de printer. Als dat gebeurt, plaatst u een nieuwe cartridge (originele HP of een compatibele) om door te gaan met afdrukken.

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 productondersteuning 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 gebruiksbeperkingen 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 GEGEVENSGBRUIK. 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 BELEMNERING, 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. NALEVENING 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.

© Copyright 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. Zie voor meer informatie 'Commitment to the Environment' op de website van HP: <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/>.

SDS (veiligheidsinformatiebladen)

U kunt via <http://www.hp.com/go/msds> de meest recente veiligheidsinformatiebladen verkrijgen voor de inksystemen die in de printer worden gebruikt.

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.

Informatie over 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 imaging-apparatuur van HP met het ENERGY STAR-logo is gekwalificeerd voor de ENERGY STAR-specificaties van de Environmental Protection Agency voor imaging-apparatuur. 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/>.

EU-ErP Lot 6 'Auto-Off' (klasse B)

Gebruik de functie voor automatisch uitschakelen van de printer om deze automatisch te laten uitschakelen. Als u dit bijvoorbeeld instelt op 2 uur, wordt de printer uitgeschakeld als er 2 uur geen activiteit heeft plaatsgevonden. Op deze manier kunt u meer energie besparen.

 **OPMERKING:** De functie voor automatisch uitschakelen van de printer wordt automatisch uitgeschakeld als deze verbonden is met het netwerk. Hiermee wordt voorkomen dat de workflow kan worden onderbroken.

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/>.

Recycling van elektronische hardware

HP raadt klanten aan om gebruikte elektronische hardware te recyclen. Ga voor meer informatie over recyclingprogramma's naar <http://www.hp.com/recycle/>.

Batterijen verwijderen (Californië)

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.

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)



廢電池請回收

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.

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>.

Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India)



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

Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)



Þetta tákn þýðir að ekki má farga vörunni með heimilissorpi. Í stað þess ættirðu að vernda heilsu manna og umhverfið með því að skila búnaðarúrgangnum á tilgreinda móttökustöð fyrir endurvinnslu á raf- og rafeindabúnaðarúrgangi. Frekari upplýsingar má finna á <http://www.hp.com/recycle/>.

Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)



Dan is-simbolu ifisser tarmix il-prodott tiegħek ma' skart ieħor tad-dar tiegħek. Minflok, għandek tipprotegi s-saħħa tal-bniedem u l-ambjent billi tieħu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' għbir nominat għar-riciklaġġ ta' tagħmir elettriku u elettroniku għar-rimi. Għal iktar informazzjoni, mur fuq <http://www.hp.com/recycle/>.

Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)



Ovaj simbol znači da proizvod ne smijete odlagati s ostalim kućanskim otpadom. Umjesto toga, trebali biste čuvati ljudsko zdravlje i okoliš odnošenjem otpadne opreme u prikupljalište namijenjeno za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Dodatne informacije naći ćete na adresi <http://www.hp.com/recycle/>.

Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)



Dette symbolet betyr at du ikke skal kaste produktet sammen med annet husholdningsavfall. I stedet bør du beskytte menneskers helse og miljøet ved å levere avfallet til et innsamlingspunkt for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. For mer informasjon, kan du gå til <http://www.hp.com/recycle/>.

Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)



Denna symbol betyder att produkten inte bör kasseras med annat hushållsavfall. Skydda istället miljön och människors hälsa genom att lämna över din avfallsutrustning till ett utsett insamlingsställe för återvinning av avfall från elektriska och elektroniska produkter. Gå till <http://www.hp.com/recycle/> för mer information.

Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)



Този символ означава, че не трябва да изхвърляте продукта заедно с другите битови отпадъци. Вместо това трябва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване в определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване. За повече информация посетете <http://www.hp.com/recycle/>.

Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)



Šis simbols norāda, ka jūsu produktu nedrīkst izmest kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā jūsu pienākums ir aizsargāt cilvēku veselību un vidi, nogādājot atkritumus norādītajā elektrisko un elektronisko aprīkojumu atkritumu savākšanas punktā. Vairāk informācijas skatiet šeit: <http://www.hp.com/recycle/>.

Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)



See sümbol tähendab, et tootest ei tohi vabaneda koos muude olmejäätmetega. Selle asemel peaksite kaitsma inimeste tervist ja keskkonda, viies seadmete jäätmed selleks määratud elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevõtu kogumispunkti. Vaadake lisateavet lehel <http://www.hp.com/recycle/>.

Jätteenkierrätys (EU, Intia)



Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteenkierrätyslaitteen sille määrättyyn sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyspisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.hp.com/recycle/>.

Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)



Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere. În schimb, trebuie să protejați sănătatea persoanelor și mediul, predând deșeurile de echipamente la un punct de colectare desemnat pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Pentru informații suplimentare, vizitați <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, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Beperking van gevaarlijke stoffen voor China

产品中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》

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

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

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-1702. Dit voorgeschreven nummer moet niet worden verward met de merknaam (zoals HP DesignJet-printer) of productnummers (zoals Z####X, waarbij Z en X een enkele letter zijn en # een getal).

Geluidsemissies van het product

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

USA EMC (Electro- Magnetic Compatibility)

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 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. 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

Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) Canada

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.

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.

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

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機器です。この装置は、住宅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。

Taiwan

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。

6 Verklaring van conformiteit

Conform ISO/IEC 17050-1 en EN 17050-1

Verklaringen

Nummer van de conformiteitsverklaring:	BCLAA-1702-R2 Original/en
Naam van de fabrikant:	HP Inc.
Adres van de fabrikant:	HP Printing and Computing Solutions S.L.U. Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Spain

Verklaart, voor eigen verantwoordelijkheid, dat het product:

Productnaam en -model ⁽²⁾ :	HP DesignJet T1700 / Z6 / Z9-printerserie
Voorgeschreven modelnummer ⁽¹⁾ :	BCLAA-1702
Productopties:	Alle

Voldoet aan de volgende productspecificaties en -voorschriften:

EMC:	EN 55032:2012 klasse B CISPR 32:2012 klasse B EN 55024:2010 CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2014 IEC 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 IEC 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Part 15 klasse B ICES-003, Versie 6 Klasse B
------	--

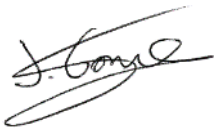
Veiligheid:	IEC 60950-1:2005 (2e editie) + A1:2009 + A2:2013 EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 /+ AC:2011 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 + A1:2011 + A2:2014 / UL 60950-1 (tweede editie) + A1:2011 + A2:2014 EN 62479:2010
RoHS:	EN 50581:2012
Overige:	ENERGY STAR-gequalificeerde testprocedure voor imaging-apparatuur in operationele modus (OM)

Het hier beschreven product voldoet aan de Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU, de EMC-richtlijn 2014/30/EU en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU, en heeft dienovereenkomstig het keurmerk **CE**.

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.
2. Dit product is getest in een normale HP omgeving.



Jordi Gorchs, Manager

Large Format Printing Division

10 augustus 2017

Lokale contactpersonen, alleen voor regelgevingsonderwerpen

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Böblingen, Germany

V.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, USA (tel: 650-857-1501)

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