



HP Latex 115-printer

Juridische informatie

© Copyright 2017 HP Development Company,
L.P.

Uitgave 1

Wettelijke kennisgevingen

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

De enige garanties voor producten en diensten
van HP worden vermeld in de specifieke
garantieverklaring die wordt meegeleverd met
dergelijke producten en diensten. Niets in dit
document mag worden opgevat als aanvullende
garantie.

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

Inhoudsopgave

1 Softwarelicentieovereenkomst van HP	1
2 Open source-software	3
Verklaringen over open source-software	3
Schriftelijke open source-aanbieding	3
3 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten	4
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten	4
Brazilië	4
Eco-tips	4
Veiligheidsinformatiebladen	4
Chemische stoffen	4
Kunststoffen	5
Recyclingprogramma	5
Recycling van elektronische hardware	5
Batterijen verwijderen (Californië)	5
Lithiumbatterij	6
Batterijen verwijderen (Taiwan)	6
Batterijen verwijderen (Nederland)	6
Batterijrichtlijn (EU)	6
Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India)	6
Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India)	6
Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien)	6
Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия)	7
Jätteeksi luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)	7
Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India)	7
Seadmete jäätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India)	7
Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija)	7
Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)	7
Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)	7
Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja)	8
Turkije: Beperking van gevaarlijke stoffen	8
Oekraïne: Beperking van gevaarlijke stoffen	8

India: Beperking van gevaarlijke stoffen	8
China: Beperking van gevaarlijke stoffen	9
Informatie betreffende Energy Star	9

4 Internationale kennisgevingen 10

Voorgeschreven modelnummer	10
Geluidsemisies van het product	10
Verenigde Staten: elektromagnetische compatibiliteit	10
Canada: elektromagnetische compatibiliteit	10
Argentinië	11
Europese Unie	11
Denemarken	11
China: elektromagnetische compatibiliteit	11
China: Hoogte	11
Korea	11
Japan: elektromagnetische compatibiliteit	11
Japan: Veiligheidswaarschuwing voedingskabel	11
Taiwan	11
EMC Australië en Nieuw-Zeeland	12
Conformiteitsverklaring	13

1 Softwarelicentieovereenkomst van HP

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 rechtspersoon die u vertegenwoordigt) en (b) 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 materialen 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 onderdelen 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 onderdelen, 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 GEGEVENSGEBRUIK. 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 haar leveranciers onder deze EULA en uw enige rechtsmiddel onder deze EULA beperkt zijn tot het grootste bedrag dat werkelijk door u is betaald voor het Product of US\$ 5,00. VOOR ZOVER TOEGESTAAN ONDER DE GELDENDE WETGEVING EN IN GEEN GEVAL ZULLEN HP OF HAAR LEVERANCIERS AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR ENIGE SPECIALE, INCIDENTELE, INDIRECTE OF RESULTERENDE SCHADE (MET INBEGRIJ VAN SCHADE DOOR WINSTDERVING, GEGEVENSVERLIES, ONDERBREKING VAN BEDRIJFSVOERING, PERSOONLIJK LETSEL OF VERLIES VAN PRIVACY) DIE OP ENIGE WIJZE VOORTVLOEIT UIT HET GEBRUIK VAN DEZE SOFTWARE OF DE ONMOGELIJKHEID DE SOFTWARE TE GEBRUIKEN, ZELFS ALS HP OF EEN VAN HAAR LEVERANCIERS OP DE HOOGTE IS GEBRACHT VAN DE MOGELIJKHEID VAN DERGELIJKE SCHADE EN ZELFS ALS DE BOVENGENOEMDE VERHAALSMOGELIJKHEID NIET AAN HET ESSENTIËLE DOEL BEANTWOORDT. 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.

2 Open source-software

Verklaringen over 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.

Schriftelijke open source-aanbieding

In overeenstemming met de GNU General Public License, de SMAIL General Public License en de softwarelicentie van Sleepy Cat, biedt HP u deze schriftelijke aanbieding om op cd-r en tegen betaling van \$30 een volledige, door de computer leesbare kopie te ontvangen van de broncode die overeenstemt met alle code die u is verstrekt onder een GNU General Public License, een SMAIL General Public License en/of softwarelicenties van Sleepy Cat. U kunt deze cd-r bestellen via uw lokale ondersteuningsvertegenwoordiger van HP. telefoonnummers en e-mailadressen zijn te vinden op http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

3 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 de HP website 'Commitment to the Environment' op <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

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>.

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 van Eco Solutions bezoeken voor meer informatie over de milieu-initiatieven van HP. <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

Veiligheidsinformatiebladen

U kunt via <http://www.hp.com/go/msds> de meest recente veiligheidsinformatiebladen verkrijgen voor de inktssystemen 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.

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)

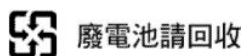
Attention California users: The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

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)



Batterijen verwijderen (Nederland)



Er worden batterijen meegeleverd bij dit apparaat. Wanneer deze leeg zijn, gooi ze dan niet bij het huishoudelijke afval, maar lever ze in als klein chemisch afval.

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 die is ontworpen om gedurende de gehele levensduur van het product te blijven werken. 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 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 <http://www.hp.com/recycle> voor meer informatie.

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>.

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 samlingsställe för återvinning av avfall från elektriska och elektroniska produkter. Gå till <http://www.hp.com/recycle>.

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>.

Jätteenkierrätysmerkki (EU, Intia)



Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana. Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteenkierrätysmerkillä merkityn laitteen sille määrättyyn sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyspisteeseen. Lisätietoja on osoitteessa <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>.

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 lehelt <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>.

Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija)



Šis simbols norāda, ka jūsu produkti 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>.

Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland)



Þetta tákn þýðir að ekki má farga vörinni 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 tiegħu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' ġbir nominat għar-riċiklaġġ ta' tagħmir elettriku u elettroniku għar-rimi. Għal iktar informazzjoni, mur fuq <http://www.hp.com/recycle>.

Turkije: Beperking van gevaarlijke stoffen

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation)

Oekraïne: Beperking van gevaarlijke stoffen

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.

India: Beperking van gevaarlijke stoffen

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.

China: Beperking van gevaarlijke stoffen

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	X	0	0	0	0	0
扫描仪	0	0	0	0	0	0
真空系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	X	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。

Informatie betreffende Energy Star

Raadpleeg <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 gekwalificeerde imagingproducten staat vermeld op: <http://www.hp.com/go/energystar.>

4 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-1302**. Dit nummer is niet hetzelfde als de merknaam (HP Latex printer) of het productnummer (bv. Z####X waarbij Z en X één letter en # één cijfer is).

Geluidsemissies van het product

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

Verenigde Staten: elektromagnetische compatibiliteit

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.

 **VOORZICHTIG:** 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: elektromagnetische compatibiliteit

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.

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.

Europese Unie

⚠ VOORZICHTIG: Deze apparatuur voldoet aan Klasse A van CISPR 32. In een woonomgeving kan deze apparatuur radio-interferentie veroorzaken.

Denemarken

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

China: elektromagnetische compatibiliteit

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。

China: Hoogte

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Korea

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

Japan: elektromagnetische compatibiliteit

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: 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。

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。

EMC Australië en Nieuw-Zeeland

 **WAARSCHUWING!** Dit is een klasse A-product. In een woonomgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken. In dergelijke gevallen moet de gebruiker mogelijk gepaste maatregelen treffen.

Conformiteitsverklaring

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

Nummer van de conformiteitsverklaring:	BCLAA-1302- R9 Original/en
Naam van de fabrikant:	HP Inc.
Adres van de fabrikant:	HP Printing and Computing Solutions S.L.U., Cami de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès, Barcelona, Spain

Verklaart, voor eigen verantwoordelijkheid, dat het product:

Productnaam en -model ⁽²⁾ :	HP Latex 370/360/330/310/110-printerserie HP Latex 375/365/335/315/115-printerserie
Voorgeschreven modelnummer ⁽¹⁾ :	BCLAA-1302
Productopties:	Alle

Voldoet aan de volgende productspecificaties en -voorschriften:

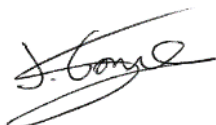
Veiligheid:	IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013 EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 /+AC:2011 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1-07+A1:2011+A2: 2014 UL 60950-1 (Tweede editie) +A1:2011+A2: 2014 EN 62479:2010
EMC:	EN 55032:2012 klasse A CISPR 32:2012 klasse A EN 55024:2010 CISPR 24: 2010 EN 61000-3-2:2014 IEC 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 IEC 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Deel 15 Klasse A ICES-003, Versie 6 Klasse A
Ecodesign:	ENERGY STAR®-gekwalficeerde testprocedure voor imaging-apparatuur in operationele modus (OM)
RoHS:	EN 50581:2012

Het hier beschreven product voldoet aan de Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU, de EMC-richtlijn 2014/30/EU, de Ecodesign-richtlijn 2009/125/EG en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU en heeft dienovereenkomstig het keurmerk **CE**.

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De bediening 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. Dit product heeft een voorgeschreven modelnummer, dat bij de regelgevingsaspecten van het ontwerp blijft. Het voorgeschreven modelnummer is de belangrijkste productidentificatiecode in de regelgevingsdocumentatie en testrapporten. Dit modelnummer is niet hetzelfde als de merknaam of het productnummer.
2. Dit product is getest in een normale HP omgeving.



Jordi Gorchs, Manager

Large Format Printing Division - Barcelona

Sant Cugat del Vallès

05-05-2017

Lokale contactpersonen, alleen voor regelgevingsonderwerpen

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71034 Boeblingen, Germany

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

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