



HP Latex 300 printerserie

Juridische informatie

© Copyright 2016 HP Development Company,
L.P.

Uitgave 2

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 Veiligheidsmaatregelen	1
Algemene veiligheidsrichtlijnen	1
Gevaar van elektrische schok	1
Hittegevaar	2
Brandgevaar	2
Mechanisch gevaar	3
Gevaar van lichtstraling	3
Chemisch gevaar	3
Gevaar bij zware substraten	4
Omgaan met inkt	4
Waarschuwingen	4
Waarschuwinglabels	4
2 Softwarelicentieovereenkomst van HP	7
3 Open source-software	9
Verklaringen over open source-software	9
Schriftelijke open source-aanbieding	9
4 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten	10
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten	10
Brazilië	10
Eco-tips	10
Informatiebladen over materiaalveiligheid	10
Chemische stoffen	10
Kunststoffen	11
Recyclingprogramma	11
Batterijen verwijderen (Californië)	11
Lithiumbatterij	11
Batterijen verwijderen (Taiwan)	11
Batterijen verwijderen (Nederland)	11
Batterijrichtlijn (EU)	11
Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India)	12
Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз	12

Odlaganje odpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji	12
Scoaterea 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 mājāsaimniecībās	13
Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella	13
Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privat användare i EU	13
Turkije: Beperking van gevaarlijke stoffen	13
Oekraïne: Beperking van gevaarlijke stoffen	13
India: Beperking van gevaarlijke stoffen	14
China: Beperking van gevaarlijke stoffen	15
Informatie betreffende Energy Star	15

5 Internationale kennisgevingen 16

Voorgescreven modelnummer	16
Geluidsemissies van het product	16
Verenigde Staten: elektromagnetische compatibiliteit	16
Canada: elektromagnetische compatibiliteit	16
Argentinië	17
Europese Unie	17
Denemarken	17
China: elektromagnetische compatibiliteit	17
China: Hoogte	17
Korea	17
Japan: elektromagnetische compatibiliteit	17
Japan: Veiligheidswaarschuwing voedingskabel	18
Taiwan	18
Verklaring van conformiteit	19

1 Veiligheidsmaatregelen


Lees de volgende veiligheidsmaatregelen alvorens de printer te gebruiken om er zeker van te zijn dat u de apparatuur op een veilige manier gebruikt.

U wordt verwacht de juiste technische opleiding en ervaring te hebben die nodig zijn om bekend te zijn met de gevaren waaraan u kunt blootstaan bij het uitvoeren van een taak, en de juiste maatregelen te treffen om de risico's voor uzelf en anderen te minimaliseren.

Algemene veiligheidsrichtlijnen

- Er zijn geen door de bediener te onderhouden onderdelen in de printer behalve die aan de orde komen in het reparatieprogramma voor klanten van HP (zie <http://www.hp.com/go/selfrepair/>). Raadpleeg voor onderhoud aan andere onderdelen gekwalificeerde onderhoudsmedewerkers.
- Schakel de printer uit en neem contact op met de servicevertegenwoordiger in de volgende gevallen.
 - Het netsnoer of de stekker is beschadigd.
 - De hardingsbehuizingen zijn beschadigd.
 - De printer is beschadigd door een klap.
 - Er is mechanische schade of schade aan de behuizing.
 - Er is vloeistof in de printer gekomen.
 - Er komt rook of een ongewone lucht uit de printer.
 - De printer is gevallen of de hardingsmodule is beschadigd.
 - De printer functioneert niet als normaal.
- Zet de printer uit in de volgende gevallen.
 - Tijdens onweer
 - Tijdens een stroomstoring
- Wees extra voorzichtig met zones die zijn gemarkeerd met waarschuwingslabels.

Gevaar van elektrische schok

 **WAARSCHUWING!** De interne schakelingen van de hardingszones, de dampverwijdering, het verwarmingssysteem van het afdrukzone en de gevaarlijke spanningen van de ingebouwde voedingen kunnen de dood of ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

De printer gebruikt twee netsnoeren. Ontkoppel beide netsnoeren alvorens onderhoud aan de printer uit te voeren.

Ter vermijding van een elektrische schok:

- De printer mag alleen op geaarde stopcontacten worden aangesloten.
- Probeer niet om de hardingsmodules te demonteren.
- De afgesloten systeemkappen of -pluggen niet verwijderen of openen.
- Steek geen voorwerpen door sleuven in de printer.

Hittegevaar

De hardingssubsystemen van de printer werken op hoge temperaturen en kunnen bij aanraking brandwonden veroorzaken. Neem de volgende voorzorgsmaatregelen in acht om persoonlijk letsel te voorkomen.

- Raak de interne ruimtes van de hardingszones van de printer niet aan.
- Laat in het geval van een substraatstoring de printer eerst afkoelen voordat u toegang probeert te krijgen tot de interne hardingszone en de uitvoerplaat.
- Laat de printer afkoelen alvorens onderhoudswerkzaamheden uit te voeren.

Brandgevaar

De hardingssubsystemen van de printer werken op hoge temperaturen.

Neem de volgende voorzorgsmaatregelen om het risico op brand te vermijden.

- Het is de verantwoordelijkheid van de klant om te voldoen aan de printervereisten en aan de plaatselijke elektrische regelgeving van het land waar de apparatuur wordt geïnstalleerd. Gebruik de stroomspanning die op het typeplaatje staat vermeld.
- Sluit de netsnoeren aan op de toegewezen lijnen die zijn beveiligd met een stroomonderbreker, zoals in de Handleiding voor plaatsing is beschreven. Gebruik geen verdeeldoos (verlengsnoer) om de netsnoeren aan te sluiten.
- Gebruik alleen netsnoeren die door HP met de printer zijn geleverd. Gebruik geen beschadigd netsnoer. Gebruik de netsnoeren niet met andere producten.
- Steek geen voorwerpen door sleuven in de printer.
- Mors geen vloeistof op de printer. Zorg ervoor dat na het reinigen alle componenten droog zijn voordat de printer weer wordt gebruikt.
- Gebruik in en om de printer geen spuitbusproducten die ontbrandbare gassen bevatten. Gebruik de printer niet in een omgeving met explosiegevaar.
- Blokkeer of bedek de openingen van de printer niet.
- Probeer de hardingsmodules niet te demonteren of te wijzigen.
- Zorg ervoor dat de door de fabrikant aanbevolen bedrijfstemperatuur van het substraat niet wordt overschreden. Raadpleeg de fabrikant indien deze informatie niet beschikbaar is. Laag geen substraten die niet kunnen worden gebruikt bij een werkingstemperatuur boven 125°C.
- Laad geen substraten die ontbranden bij temperaturen lager dan 250°C (482°F). Als deze informatie niet beschikbaar is, moet het afdrucken permanent gecontroleerd worden. Zie opmerking hieronder.



OPMERKING: Testmethode gebaseerd op EN ISO 6942:2002; Evaluatie van materialen en materiaalstellingen bij blootstelling aan een stralingshittebron, methode B. De testcondities om de temperatuur te bepalen waarop het substraat begint met ontsteken (vlam of gloed), waren: Warmtestroomdichtheid: 30 kW/m², kopercalorimeter, K type thermokoppel.

Mechanisch gevaar

De printer heeft bewegende delen die persoonlijk letsel kunnen veroorzaken. Neem de volgende voorzorgsmaatregelen om persoonlijk letsel te voorkomen wanneer u dicht bij de printer werkt.

- Houd kleding en alle lichaamsdelen uit de buurt van bewegende delen van de printer.
- Draag geen halskettingen, armbanden en andere hangende voorwerpen.
- Als uw haar lang is, probeer dit dan vast te zetten zodat het niet in de printer terecht kan komen.
- Zorg ervoor dat mouwen of handschoenen niet vast komen te zitten in de bewegende delen van de printer.
- Sta niet te dicht bij de ventilatoren, dit kan persoonlijk letsel veroorzaken en de afdrukkwaliteit beïnvloeden (door het blokkeren van de luchtstroom).
- Raak aandrijvingen of bewegende rollen niet aan tijdens het afdrukken.
- Gebruik de printer niet zonder kleppen.

Gevaar van lichtstraling

Lichtstraling wordt uitgezonden vanuit de verlichting van de afdrukzone. Deze verlichting is in overeenstemming is met de eisen van de risicogroep IEC 62471:2006: Fotobiologische veiligheid van lampen en lampsystemen. Het wordt echter aanbevolen niet direct naar de LEDs te kijken wanneer deze oplichten. Wijzig de module niet.

Chemisch gevaar

De veiligheidsinformatiebladen voor de verbruiksartikelen geven de ingrediënten van de inkt aan. Er moet adequate ventilatie worden voorzien om ervoor te zorgen dat mogelijke blootstelling aan door de lucht overgedragen substanties voldoende wordt geregeld.

U kunt op <http://www.hp.com/go/msds> de meest recente documenten met informatie over materiaalveiligheid aanvragen voor de inktssystemen die in de printer worden gebruikt.

Gevaar bij zware substraten

Speciale aandacht is vereist om persoonlijk letsel te voorkomen bij het hanteren van zware substraten.

- Bij het hanteren van zware substraatrollen kunnen meerdere personen nodig zijn. Let er op dat de rug niet te veel wordt belast en dat letsel wordt voorkomen.
- Overweeg het gebruik van een vorkheftruck, pallettruck of ander hanteringsapparaat.
- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen, inclusief schoenen en handschoenen bij het hanteren van zware substraatrollen.

Omgaan met inkt

HP beveelt het dragen van handschoenen aan bij het hanteren van inktstelselcomponenten.

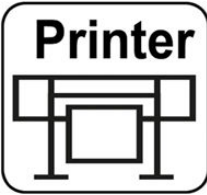

Waarschuwingen

De volgende symbolen worden in deze handleiding gebruikt om een correct gebruik van de printer te waarborgen en om te voorkomen dat de printer wordt beschadigd. Volg de instructies die met deze symbolen zijn gemarkeerd.

⚠ WAARSCHUWING! Het niet opvolgen van deze richtlijnen die met dit symbool zijn gemarkeerd, kan leiden tot ernstig letsel of overlijden.


⚠ VOORZICHTIG: Het niet opvolgen van deze richtlijnen die met dit symbool zijn gemarkeerd, kan leiden tot klein persoonlijk letsel of schade aan het product.

Waarschuwinglabels

Label	Toelichting
	Printerlabel. Voor de identificatie van het netsnoer van de printer.
	Hardingslabel. Voor de identificatie van het netsnoer van de droging.

Label	Toelichting
 <p>ELECTRIC SHOCK HAZARD Heating modules operate at hazardous voltages. Disconnect power source before servicing. Caution! Double pole, Neutral feasing.</p> <p>设备必须连接到接地的电源插座 Equipment must be connected to earthed mains outlet only. Conectar el producto a red de alimentación con toma de tierra. Laitte on liitettävä suojakosketinilla vanustettuun pistosasiaan. Apparaatit mä tilkopes jordest stikkontakt. Apparaatit skall anslutas till jordat uttag. Apparaatets stikprop skal tilsluttes en stikkontakt med jord, som giver forbindelse til stikproppens jord.</p> <p>非维修人员请勿打开机盖 需要维修时请找专业人员服务 No operator serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel. No hay piezas reparables por el usuario en el interior. Reparaciones: contactar con personal de servicio autorizado.</p> <p>Before starting, read and follow the operating and safety instructions. Avant de commencer, lisez et suivez les instructions de fonctionnement et de sécurité. Lesen und befolgen Sie bitte die Bedienungs- und Sicherheitsanweisungen, bevor Sie starten. Antes de empezar, lea y siga las instrucciones sobre funcionamiento y seguridad. 开始之前，请阅读并遵循以下操作和安全说明 開始之前，請閱讀並遵守以下操作和安全說明</p>	<p>Gevaar van elektrische schokken Verwarmingsmodules werken met gevaarlijke spanningen. Ontkoppel alle stroombronnen alvorens onderhoud uit te voeren.</p> <p>VOORZICHTIG: Tweepolig. Neutrale zekering.</p> <p>Apparatuur mag alleen op een geaard stopcontact worden aangesloten. Raadpleeg voor onderhoud gekwalificeerde onderhoudsmedewerkers. Ontkoppel alle netsnoeren alvorens onderhoud uit te voeren. Er zijn geen door de bediener te onderhouden onderdelen in de printer.</p> <p>Lees en volg de bedienings- en veiligheidsinstructies voordat u begint. Controleer of in invoerspanning binnen het spanningsbereik van de printer is. De printer heeft maximaal twee toegewezen lijnen.</p>
 <p>Ze bevinden zich tegenover de dampverwijdersmodule (hardingsmodule).</p>	<p>Risico van brandwonden.</p> <p>Raak de hardingszone en de uitvoerplaat van de printer niet aan. Ze kunnen heet worden.</p>
 <p>Ze bevinden zich aan de achterkanten van het substraatpad. Er bevindt zich één op het tandwiel aan de substraat invoer en één op de opwikkelspoel (alleen voor HP Latex 335 en 365).</p>	<p>Risico op beknelling van de vingers.</p> <p>Raak de aandrijvingen niet aan als deze in beweging zijn. Uw handen kunnen bekneld raken tussen de tandwielen.</p>
 <p>Bevindt zich aan de achterkant van het venster van de wagenmotor, achter het kunststof.</p>	<p>Bewegend deel.</p> <p>Verwijderd houden van bewegende printkopwagens. Tijdens het afdrucken beweegt de printkopwagen heen en weer over het substraat.</p>
 <p>Bevindt zich op de onderhoudscartridge.</p>	<p>U wordt aangeraden om handschoenen te dragen bij het hanteren van de onderhoudscartridge en de inktverzamelaar of bij de installatie van de verwijderbare afdrukzone.</p>

Label	Toelichting
 <p>Het bevindt zich op het kunststof van de opwikkelspoel.</p>	<p>Risico van beklemd raken van vingers. Let op uw handen bij het laden van substraat; ze kunnen bekneld raken tussen het substraat en de printer.</p>
 <p>Bevindt zich op de veridian-behuizing. Alleen voor onderhoudspersoneel.</p>	<p>Gevaar van elektrische schok.</p> <p>Verwarmingsmodules werken met gevaarlijke spanningen. Ontkoppel alle voedingsbronnen alvorens onderhoud uit te voeren.</p>
 <p>Bevindt zich aan de binnenkant, dicht bij de behuizing van de verwarmingsspoelen van de afdrukzone tussen ventilatoren (alleen voor HP Latex 365). Alleen voor onderhoudspersoneel.</p>	<p>Gevaar van elektrische schok.</p> <p>De printer gebruikt twee netsnoeren. Voedingen werken met gevaarlijke spanningen. Ontkoppel alle netsnoeren alvorens onderhoud uit te voeren.</p>
 <p>Twee bevinden zich aan de binnenkant, dicht bij de verwarmingsventilatoren van de afdrukzone (alleen voor HP Latex 365) en één dicht bij de vacuüm- en de aerosolventilator. Alleen voor onderhoudspersoneel.</p>	<p>Gevaarlijke bewegende onderdelen.</p> <p>Draaiende ventilatorbladen. Houd uw handen weg.</p>
 <p>Bevindt zich in de Nebula-brandbehuizing (alleen voor HP Latex 365). Alleen voor onderhoudspersoneel.</p>	<p>Gevaarlijke zone.</p> <p>Verwarmingsmodules werken met gevaarlijke spanningen.</p> <p>Het apparaat gebruikt twee netsnoeren. Ontkoppel alle netsnoeren alvorens onderhoud uit te voeren. Voedingen werken met gevaarlijke spanningen.</p> <p>Gevaar van elektrische schok.</p> <p>Dubbelpolig, neutrale zekering.</p> <p>Apparatuur mag alleen op een geaard stopcontact worden aangesloten.</p>

 **OPMERKING:** De uiteindelijke labelpositie en labelgrootte op de printer kunnen enigszins verschillen, maar bevinden zich altijd dicht bij potentiële risico's en zijn altijd zichtbaar voor de gebruiker en het onderhouds- en bedieningspersoneel.

2 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 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 afdrucken (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 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 haar 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 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 WINSTDERIVING, 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.

3 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 HP-vestiging. telefoonnummers en e-mailadressen zijn te vinden op http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

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 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/>

Informatiebladen over materiaalveiligheid

U kunt op <http://www.hp.com/go/msds> de meest recente documenten met informatie over materiaalveiligheid aanvragen 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/>.

Batterijen verwijderen (Californië)

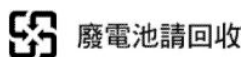
Attention California users: The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

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 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 realtime klok 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 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. Neem voor meer informatie contact op met uw afvalverwerkingsdienst of ga naar

<http://www.hp.com/recycle>

Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз



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.

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.

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.

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 utiliseerimispunkti või kauplusest, kust te seadme ostsite.

Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās mājāsaimniecībās



Šis simbols uz ierīces vai tās iepakojuma norāda, ka šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar pārējiem mājāsaimniecības 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, mājāsaimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo ierīci.

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 jätteiden kierrätyspaikoista paikallisilta viranomaisilta, jäteyhtiöiltä tai tuotteen jälleenmyyjältä.

Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privatanvändare 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.

Türkiye: 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 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.

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。

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

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 gekwalificeerde 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-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).

Geluidsemisies van het product

Geluidrukniveau @ 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: Dit is een Klasse A-product. In een woonomgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken. In dergelijk geval moet de gebruiker mogelijk gepaste maatregelen treffen.

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

A급 기기(업무용 방송통신기자재): RRA statement for Class A

이 기기는 업무용(A급) 전자파적합기기로서 판 매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 가정외의 지역에서 사용하는 것을 목적으로 합니다.

Japan: elektromagnetische compatibiliteit

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者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。

Verklaring van conformiteit

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

Nummer van de verklaring van conformiteit:	BCLAA-1302-R7 origineel/en
Naam van de fabrikant:	HP Inc.
Adres van de fabrikant:	Hewlett-Packard Española S.L. Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, Spanje

Verklaart, voor eigen verantwoordelijkheid, dat het product:

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

Voldoet aan de volgende productspecificaties en -voorschriften:

EMC:	EN 55032:2012 / + AC:2013 CISPR 32:2012 Klasse A EN 55022:2010 Klasse A CISPR 22:2008 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
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 (Second Edition) + A1:2011 + A2:2014 EN 62479:2010
RoHS:	EN 50581:2012
Overige:	ENERGY STAR®-gekwificeerde testprocedure voor imaging-apparatuur in operationele modus (OM)

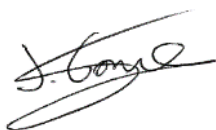
Het product voldoet hiermee aan de vereisten van de laagspanningsrichtlijn 2006/95/EC (tot 19-04-2016), de laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU (van 20-04-2016), de EMC-richtlijn 2004/108/EC (tot 19-04-2016), de EMC-richtlijn 2014/30/EU (van 20-04-2016) en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU en heeft dienovereenkomstig het CE-keurmerk.

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De bediening is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat veroorzaakt geen schadelijke interferentie.
2. Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Aanvullende informatie

1. Dit 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

Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

25-04-2016

Lokale contactpersonen, alleen voor regelgevingsonderwerpen

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

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71034 Böblingen, Duitsland

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