



# Juridische informatie over de HP DesignJet T200/T600/Studio printerserie

## **SAMENVATTING**

Officiële juridische documentatie

© Copyright 2020 HP Development Company,  
L.P.

Uitgave 1

**Wettelijke kennisgevingen**

HP kan niet aansprakelijk worden gesteld voor  
technische of redactionele fouten of  
weglatingen in dit document.

---

# Inhoudsopgave

1 Softwarelicentieovereenkomst van HP .....	1
2 Over de inktcartridges .....	3
3 Opensource-software .....	5
4 Kennisgevingen betreffende wet- en regelgeving .....	7
Voorgeschreven modelnummer .....	7
SDS (data sheets veiligheid) .....	7
Milieu .....	8
Eco-tips .....	8
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten .....	8
Kunststoffen .....	8
Recyclingprogramma .....	8
Recycling van elektronische hardware .....	8
Werken met inktcartridges .....	8
Werken met printkoppen .....	8
Californië .....	9
Batterijen weggooien in Nederland .....	9
Taiwan .....	9
Batterijrichtlijn .....	9
Lithiumbatterij .....	9
Chemische stoffen .....	9
Weggoien van afvalmateriaal door gebruikers in de EU en India .....	10
Förgun notenda á búnaðarúrgangi (ESB, Indland) .....	10
Rimi ta' skart magħmul minn tagħmir mill-utenti (UE, l-Indja) .....	10
Korisničko odlaganje otpadne opreme (EU, Indija) .....	10
Avhending av brukt utstyr fra brukere (EU, India) .....	10
Kassering av avfallsutrustning för användare (EU, Indien) .....	11
Изхвърляне на отпадъчно оборудване от потребители (ЕС, Индия) .....	11
Lietotāju veikta atkritumu utilizācija (ES, Indija) .....	11
Seadmete jätmete kõrvaldamine kasutajate poolt (EL, India) .....	11
Jätteesi luokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia) .....	11
Eliminarea deșeurilor de echipamente de către utilizatori (UE, India) .....	12

FCC statements (U.S.A.) .....	12
Blootstelling aan straling in de vorm van radiogolven .....	12
Informatie over ENERGY STAR® .....	13
Stroomverbruik .....	13
Canada .....	14
Normes de sécurité (Canada) .....	14
DOC statement (Canada) .....	14
Notice to users in Canada .....	14
Note à l'attention des utilisateurs canadiens .....	14
Aviso para los usuarios de México .....	14
Argentinië .....	15
Aviso aos usuários no Brasil .....	15
WEEE-verklaring Brazilië .....	15
Geluidsemissies van het product .....	15
EU-ErP Lot 6 'Auto-Off'-verklaring klasse B .....	15
Reglementaire kennisgeving Europese Unie .....	15
Denemarken .....	16
Turkije WEEE .....	16
Kennisgeving gebruikers voor Rusland .....	16
Beperking van gevaarlijke stoffen voor India .....	16
China EMI-verklaring klasse B .....	16
Hoogte voor China .....	16
Beperking van gevaarlijke stoffen voor China .....	17
Kennisgeving gebruikers voor Taiwan .....	17
Draadloos voor Korea .....	17
EMC voor Japan .....	18
Veiligheidswaarschuwing stroomkabel voor Japan .....	18
Kennisgeving gebruikers voor Japan .....	18

# 1 Softwarelicentieovereenkomst van HP

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').

GELIEVE DIT ZORGVULDIG TE LEZEN VOORDAT U DIT SOFTWAREPRODUCT GEBRUIKT. 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. ALS U DE SOFTWARE HEBT GEKOCHT MAAR NIET AKKOORD GAAT MET DEZE EULA, DIENT U DE SOFTWARE BINNEN VEERTIEN DAGEN TERUG TE STUREN NAAR UW PLAATS VAN AANKOOP VOOR RESTITUTIE VAN DE AANKOOPPRIJS; ALS DE SOFTWARE IS GEÏNSTALLEERD OP OF BESCHIKBAAR IS GESTELD MET EEN ANDER HP PRODUCT, KUNT U HET VOLLEDIGE 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. Over het algemeen bevindt de licentie van derden zich in een bestand zoals license.txt. Neem contact op met HP ondersteuning 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:
  1. 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 printerdriver, firmware of invoegtoepassing 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.
  2. 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.

1. 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.
2. 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. Ongeacht de schade die u eventueel oploopt, blijft de totale aansprakelijkheid van HP en diens leveranciers onder deze EULA en uw exclusieve remedie onder deze EULA beperkt tot het grootste van deze twee: het bedrag dat u hebt betaald voor het Product of USD 5,00. VOOR ZOVER TOEGESTAAN DOOR DE VAN TOEPASSING ZIJNDE WETGEVING AANVAARDT HP OF HAAR LEVERANCIERS GEEN AANSPRAKELIJKHEID VOOR SPECIALE, INCIDENTELE, INDIRECTE OF GEVOLGSCHADE (INCLUSIEF WINSTDERVING, GEGEVENSVERLIES, BEDRIJFSONDERBREKING, PERSOONLIJK LETSEL OF VERLIES VAN PRIVACY) DIE OP ENIGERLEI WIJZE VERBAND HOUDT MET HET GEBRUIKEN OF HET NIET KUNNEN GEBRUIKEN VAN DE SOFTWARE, ZELFS ALS HP OF EEN LEVERANCIER VAN DE MOGELIJKHEID VAN DEZE SCHADE OP DE HOOGTE IS GEBRACHT EN ZELFS ALS DE BOVENSTAANDE REMEDIE NIET VOLDOET. 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. AMERIKAANSE OVERHEIDSKLANTEN. Als u een overheidsinstantie van de Verenigde Staten bent, worden in overeenstemming met FAR 12.211 en FAR 12.212 licenties voor commerciële computersoftware, computersoftwaredocumentatie en technische gegevens voor commerciële items verstrekt onder de van toepassing zijnde commerciële HP licentieovereenkomst.

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

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

© 2007, 2016 HP Development Company, L.P.

Rev. 11/06

---

## 2 Over de inktcartridges

Printer met dynamische beveiliging. Alleen bedoeld voor gebruik met cartridges met een originele HP chip. Cartridges die een chip gebruiken die niet van HP is, werken mogelijk niet en cartridges die op dit moment werken, werken mogelijk niet in de toekomst.

Voor meer informatie gaat u naar: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Deze printer is niet ontworpen voor het gebruik van een continue inksysteem. Als u het afdrukken wilt hervatten, verwijdert u het continue inksysteem en installeert u originele (of compatibele) HP cartridges.

Deze printer is ontworpen voor het gebruik van inktcartridges tot deze leeg zijn. Het opnieuw vullen van cartridges voordat deze leeg zijn, kan leiden tot defecten aan de printer. Als dit gebeurt plaatst u een nieuwe cartridge (cartridge van HP of een compatibele cartridge) om het afdrukken te hervatten.





---

## 3 Opensource-software

Dit product bevat software die is ontwikkeld door OpenSSL Project voor gebruik in de OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org>).

Dit product bevat software die is geschreven door Tim Hudson ([tjh@cryptsoft.com](mailto:tjh@cryptsoft.com)).

Deze software bevat door Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com)) geschreven cryptografische software.



---

## 4 Kennisgevingen betreffende wet- en regelgeving

In overeenstemming met de regelgeving op dit gebied is dit product voorzien van een zogenaamd Regulatory Model Number.

### Voorgeschreven modelnummer

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

Het voorgeschreven modelnummer voor uw product is BCLAA-2001-24 en BCLAA-2001-36.

### SDS (data sheets veiligheid)

U kunt een kopie aanvragen van de meest recente data sheets veiligheid van de inksystemen die in de printer worden gebruikt. Ga naar de HP website.

HP website op <http://www.hp.com/go/msds>

## Milieu

HP wil klanten helpen om hun ecologische voetafdruk te verkleinen.

### Eco-tips

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

### Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten

HP streeft ernaar om producten van hoge kwaliteit te leveren die op milieuvriendelijke wijze zijn geproduceerd. Dit product is ontworpen met het oog op recycling.

Het aantal materialen is tot een minimum beperkt, zonder dat dit ten koste gaat van de functionaliteit en de betrouwbaarheid. Van elkaar verschillende materialen zijn zo ontworpen dat ze gemakkelijk van elkaar los te maken zijn. Bevestigingen en andere verbindingen zijn gemakkelijk te vinden, gemakkelijk bereikbaar en met gewone gereedschappen te verwijderen. Onderdelen met hoge prioriteit zijn gemakkelijk bereikbaar, voor een efficiënte demontage en reparatie. Voor meer informatie gaat u naar de website voor het milieubeleid van HP op: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

### 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 retournering en recycling van producten en werkt samen met enkele van de grootste recyclingcenters voor elektronica ter wereld.

HP spaart hulpbronnen door een aantal van hun populairste producten te leveren aan de tweedehandsmarkt. Ga voor meer informatie over het recyclen van HP producten naar <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

### Recycling van elektronische hardware

HP verzoekt klanten om gebruikte elektronische hardware te recyclen.

Ga voor meer informatie over recyclingprogramma's naar <http://www.hp.com/recycle/>.

### Werken met inktcartridges

Neem de veiligheidsmaatregelen in acht wanneer u met inktcartridges werkt omdat de cartridges gevoelig zijn voor ESD.

---

 **VOORZICHTIG:** Voorkom contact met de pennen, geleiders of het circuit.

---

### Werken met printkoppen

Neem de veiligheidsmaatregelen in acht wanneer u met printkoppen werkt omdat deze gevoelig zijn voor ESD.

---

 **VOORZICHTIG:** Voorkom contact met de pennen, geleiders of het circuit.

---

## Californië

Batterijen weggooien

### 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.

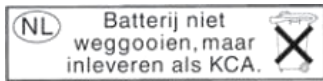
### Atención a los usuarios de California:

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.

## Batterijen weggooien in Nederland

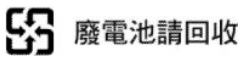
Er worden batterijen meegeleverd bij dit apparaat. Wanneer deze leeg zijn, gooi ze dan niet bij het huishoudelijke afval, maar lever ze in als klein chemisch afval.



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.

## Taiwan

Batterijen weggooien



## Batterijrichtlijn

Dit product bevat een batterij voor het behoud van de gegevensintegriteit van de realtime klok 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.

## 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.

## 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/>.

## Weggoaien van afvalmateriaal door gebruikers in de EU en India

Het is uw verantwoordelijkheid om uw afgedankte apparaten in te leveren bij een daartoe aangewezen verwerkingspunt voor de recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.



Dit symbool betekent dat u het product niet samen met uw huisafval mag weggoaien. Ga naar <http://www.hp.com/recycle/> voor meer informatie.

## 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 iehor tad-dar tiegħek.



Minflok, għandek tippoteġi s-saħħa tal-bniedem u l-ambjent billi tiehu t-tagħmir għar-rimi tiegħek f'punt ta' ġbir nominat għar-riċiklagġ 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 lehelt <http://www.hp.com/recycle/>.

## Jätteenäköluokiteltavan laitteen hävittäminen (EU, Intia)

Tämä merkki tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää muun talousjätteen mukana.



Terveys- ja ympäristövaarat voi välttää luovuttamalla jätteenäköluokiteltavan laitteen 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/>.


## FCC statements (U.S.A.)

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.

---

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

---

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

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations

HP Inc.

1501 Page Mill Road Palo Alto, CA

94304, USA

(650) 857-1501

## Blootstelling aan straling in de vorm van radiogolven

De uitvoer van radiofrequentiestraling van dit apparaat ligt ver beneden de FCC-grenzen voor radiofrequentieblootstelling.



---

**⚠ VOORZICHTIG:** Toch moet het apparaat worden gebruikt op een manier die de kans op menselijk contact tijdens normaal gebruik minimaliseert. Dit product en de eventueel bevestigde externe antenne, indien ondersteund, moeten worden geplaatst op een manier die potentieel menselijk contact tijdens normaal gebruik minimaliseert. Om het risico op overschrijding van de blootstellingslimiet voor radiogolven van de FCC te voorkomen, moet de afstand tussen personen en de antenne minimaal 20 cm zijn.

---

## Informatie over ENERGY STAR®

ENERGY STAR en het ENERGY STAR-handelsmerk zijn gedeponeerde handelsmerken in de Verenigde Staten.

Zie <http://www.hp.com/go/energystar/> voor de ENERGY STAR-kwalificatie van dit product.

## Stroomverbruik

Afdruk- of imagingapparatuur van HP 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 vindt u op <http://www.hp.com/go/energystar/>.

## Canada

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry 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.

### Notice to users in Canada

To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation. The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm.

### Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada.

Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

### Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

## 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.

## Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

## WEEE-verklaring Brazilië

Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP.



**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. 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>.

## Geluidsemmissies van het product

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

## EU-ErP Lot 6 'Auto-Off'-verklaring 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 energie besparen.

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

## Reglementaire kennisgeving Europese Unie

Producten met het CE-keurmerk voldoen aan de volgende EU-richtlijnen:

- RED 2014/53/EU
- RoHS richtlijn 2011/65/EU

- Ecodesign richtlijn 1999/5/EC

Hiermee wordt voldaan aan de geharmoniseerde Europese normen die zijn opgenomen in de Conformiteitsverklaring voor de EU die door HP voor dit product of deze productlijn is uitgegeven. Deze kunt u lezen (alleen in het Engels) in de productdocumentatie of op de volgende website: <http://www.hp.com/go/certificates> (zoek op de modelnaam van het product of het voorgeschreven modelnummer (RMN) op het verplichte etiket). Conformiteit wordt aangegeven door een van de volgende conformiteitskeurmerken op het product:

Dit product voldoet alleen aan de CE-richtlijnen als het door HP geleverde netsnoer met CE-logo wordt gebruikt.

De HP DesignJet T200/T600-printerserie werkt volgens de aanduiding in de volgende draadloze frequentieband: 2,4 GHz (802.11 b/g/n).

Frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt: 2412–2472 MHz.

Maximale radiofrequentietransmissie in de frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt: Minder dan 20 dBm.

Het aanspreekpunt voor wetgevende zaken is:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Böblingen, Duitsland

## Denemarken

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

## Turkije WEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur

Turkije: Conform EEE-richtlijn

## Kennisgeving gebruikers voor Rusland

Существуют определенные ограничения по использованию беспроводных сетей (стандарта 802.11 b/g) с рабочей частотой 2,4 ГГц: Данное оборудование может использоваться внутри помещений с использованием диапазона частот 2400–2483,5 МГц (каналы 1–13). При использовании внутри помещений максимальная эффективная изотропно-излучаемая мощность (ЭИИМ) должна составлять не более 100мВт.

## 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.

## China EMI-verklaring klasse B

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 voor China

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

## 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《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

Tabel 4-1 Beperking van gevaarlijke stoffen voor China

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

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

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

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

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

## Kennisgeving gebruikers voor Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## Draadloos voor Korea

무선 적용 제품 : RRA statement for Wireless Device

해당 무선 설비는 전파 혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음  
(무선 모듈 제품이 설치되어 있는 경우)

## EMC voor Japan

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。

VCCI-B

## Veiligheidswaarschuwing stroomkabel voor Japan

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。

## Kennisgeving gebruikers voor Japan

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。