



# HP SD Pro 2 44-inch scanner

## Juridische informatie

### **SAMENVATTING**

LEES DIT ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U DIT PRODUCT GEBRUIKT.

## Wettelijke informatie

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P.

Uitgave 1, april 2022

### **Wettelijke kennisgevingen**

De informatie in dit document kan zonder aankondiging vooraf worden gewijzigd.

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

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

---

# Inhoudsopgave

<b>1 Softwarelicentieovereenkomst van HP .....</b>	<b>1</b>
<b>2 Opensource-software .....</b>	<b>3</b>
Verklaringen over open source-software.....	3
<b>3 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten .....</b>	<b>4</b>
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten.....	4
Eco-tips .....	4
Data sheets over materiaalveiligheid .....	4
Chemische stoffen .....	4
Kunststoffen .....	4
Recyclingprogramma .....	5
Recycling van elektronische hardware .....	5
Batterijen verwijderen (Californië).....	5
Lithiumbatterij .....	5
Batterijen verwijderen (Taiwan) .....	5
Batterijen verwijderen (Nederland) .....	5
Batterijrichtlijn (EU) .....	6
Verwijderen van afgedankte apparatuur door gebruikers (EU, India).....	6
Turkije WEEE .....	6
Beperking van gevaarlijke stoffen voor India.....	6
Beperking van gevaarlijke stoffen voor China .....	6
Informatie betreffende Energy Star .....	7
Brazilië .....	7
<b>4 Kennisgevingen betreffende wet- en regelgeving .....</b>	<b>9</b>
Voorgescreven modelnummer.....	9
Geluidsemissies van het product.....	9
Verenigde Staten: elektromagnetische compatibiliteit.....	9
Canada: Electro-Magnetic Compatibility .....	10
Waarschuwing Klasse A van de Europese Unie en het Verenigd Koninkrijk .....	10
China.....	10
Korea .....	10
Japan.....	11
Taiwan .....	11
Denemarken .....	11

Argentinië .....	11
EMC Australië en Nieuw-Zeeland.....	11

---

# 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. 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 Gebruiksrechtovereenkomst:
  - 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 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.
  - 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 Gebruiksrechtovereenkomst 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 Gebruiksrechtovereenkomst. 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 auteursrecht, handelsgeheim, patent en handelsmerk. U mag geen enkele productidentificatie, auteursrechtvermelding 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. Ongeacht de schade die u eventueel oploopt, blijft de totale aansprakelijkheid van HP en diens leveranciers onder deze Gebruiksrechtovereenkomst en uw exclusieve remedie onder deze Gebruiksrechtovereenkomst 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 WINSTDERIVING, GEGEVENSVERLIES, BEDRIJFSONDERBREKING, PERSOONLIJK LETSEL OF VERLIES VAN PRIVACY) DIE OP ENIGERLEI WIJZE VERBAND HOUDT MET HET GEBUIKEN OF HET NIET KUNNEN GEBUIKEN 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 toepasselijke 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 Gebruiksrechtovereenkomst.

---

## 2 Opensource-software

In dit product is software met broncode opgenomen die iedereen kan controleren, wijzigen en verbeteren.

### Verklaringen over open source-software

Wij erkennen de softwareontwikkelaars van opensource-projecten die in onze producten worden gebruikt.

- Dit product bevat software die is ontwikkeld door de Apache Software Foundation. Ga voor meer informatie via de volgende link naar de website van Apache: <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 (Perl Compatible Regular Expressions), dat open source-software is, geschreven door Philip Hazel en onder het auteursrecht valt van de University of Cambridge, Engeland. Bron via de volgende weblink: <https://www.pcre.org>.
- Deze software bevat door Eric Young (eay@cryptsoft.com) geschreven cryptografische software.

---

## 3 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten

HP streeft ernaar om op een milieuvriendelijke wijze kwaliteitsproducten te leveren.

### Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten

In dit product zijn bepaalde onderdelen ontworpen voor recycling en het aantal materialen is tot een minimum beperkt terwijl een goede functionaliteit en betrouwbaarheid zijn gewaarborgd. 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/go/sustainability>.

### 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 website Eco Solutions van HP via de volgende link <http://www.hp.com/go/sustainability> bezoeken voor meer informatie over de milieu-initiatieven van HP.

### Data sheets over materiaalveiligheid

U kunt via **hp.com** actuele data sheets over materiaalveiligheid voor de gebruikte inktssystemen aanvragen.

Meer informatie vindt u via de volgende link op de website van HP: <http://www.hp.com/go/msds>.

### Chemische stoffen

Het beleid van HP is erop gericht om klanten informatie te verstrekken over de chemische stoffen die zich in de producten bevinden, in overeenstemming met wettelijke verplichtingen zoals REACH (Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad).

Een rapport met chemische informatie voor dit apparaat vindt u via de volgende link op de website van HP: <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 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 zijn populairste producten te leveren aan de tweedehandsmarkt. Ga voor meer informatie over de recycling van HP-producten via de volgende link naar de website van HP: <http://www.hp.com/go/sustainability>.

## Recycling van elektronische hardware

HP verzoekt klanten om gebruikte elektronische hardware te recyclen.

Ga voor meer informatie over recyclingprogramma's via de volgende link naar de website van HP: <http://www.hp.com/recycle/>

## Batterijen verwijderen (Californië)

Batterijen worden bij verwijdering als gevaarlijk afval beschouwd in California.

**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 the HP website at the following link: <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

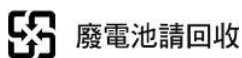
**Atención a los usuarios de California:** La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California. Consulte el sitio web de HP en el siguiente enlace: <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> 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)

Er is een batterij die aan het einde van de levensduur op een speciale manier moet worden behandeld.



## 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 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.

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

Dit symbool betekent dat u het product niet samen met uw huisafval mag weggooien. Het is daarentegen uw verantwoordelijkheid om uw afgedankte apparaten in te leveren bij een daartoe aangewezen verwerkingspunt voor de recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.



Neem voor meer informatie contact op met de afdeling voor het ophalen van uw huishoudelijk afval in uw gemeente of ga via de volgende link naar de website van HP: <http://www.hp.com/recycle>.

## Turkije WEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygun (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation).

## Beperking van gevaarlijke stoffen voor India

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016".

It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## Beperking van gevaarlijke stoffen voor China

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

Tabel 3-1 有害物质

部件名称	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

Tabel 3-1 有害物质 (vervolg)

部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
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。

## Informatie betreffende Energy Star

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

Ga voor het bepalen van de ENERGY STAR®-kwalificatie van dit product via de volgende link naar de website van HP: <http://www.hp.com/go/energystar/>.

### 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:



Ga voor meer informatie over imagingproducten met de ENERGY STAR-kwalificatie via de volgende link naar de website van HP: <http://www.hp.com/go/energystar/>.

## 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, consulte o site da HP no seguinte link: <http://www.hp.com.br/reciclar>.

---

## 4 Kennisgevingen betreffende wet- en regelgeving

HP biedt wettelijke, veiligheids- en milieu-informatie die voldoet aan regelgeving van de Verenigde Staten en Canada, en internationale regelgeving.

### Voorgeschreven modelnummer

Ten behoeve van de voorgeschreven identificatie heeft uw product een voorgeschreven modelnummer.

Het voorgeschreven modelnummer voor uw product is **BCLAA-2105**. Dit nummer is niet hetzelfde als de merknaam (zoals HP DesignJet printer) of het productnummer (zoals Z####X, waarbij Z en X voor een letter staan en # voor een cijfer).

### Geluidsemisies van het product

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

### Verenigde Staten: elektromagnetische compatibiliteit

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

#### FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that certain 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:** In order to meet Class A limits, the use of shielded IO cables is required.

---

**⚠ 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: Electro-Magnetic Compatibility

Electro-Magnetic compatibility (EMC) is the ability of your electrical equipment and systems to function acceptably in their electromagnetic environment.

### 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.

## Waarschuwing Klasse A van de Europese Unie en het Verenigd Koninkrijk

Deze apparatuur voldoet aan Klasse A van CISPR 32.

**⚠ WAARSCHUWING!** In een woonomgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken.

## China

Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) is de mogelijkheid van uw elektrische apparatuur en systemen om aanvaardbaar te werken in hun elektromagnetische omgeving.

### China: elektromagnetische compatibiliteit

Chinese Klasse A-verklaring.

在生活环境中，该产品工作时可能会造成无线电干扰。

### China: Hoogte

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

### China: Tropisch

仅适用于非热带气候条件下安全使用

## Korea

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

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

## Japan

Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) is de mogelijkheid van uw elektrische apparatuur en systemen om aanvaardbaar te werken in hun elektromagnetische omgeving.

### Japan: elektromagnetische compatibiliteit

Japanse Klasse A-verklaring.

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 netsnoer

Verklaring netsnoer 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。

## Taiwan

Taiwanese Klasse A-verklaring.

為避免電磁干擾，本產品不應安裝或使用於住宅環境。

## Denemarken

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

## 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.

## EMC Australië en Nieuw-Zeeland

Dit is een klasse A product.

---

**⚠ WAARSCHUWING!** In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

---