



HP Jet Fusion 5200-serie 3D-afdrukoplossing

Productdocumentatie
Juridische informatie

Wettelijke kennisgevingen

De informatie in dit document kan zonder
vooraankondiging worden gewijzigd.

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

Printer

Deze apparatuur moet voldoen aan
IEC 61000-3-12.

Deze apparatuur voldoet aan EN/
IEC 61000-3-11, mits de systeemimpedantie
 Z_{max} minder dan $0,6 \Omega$ bedraagt bij de voeding
van de gebruiker en het publieke systeem.
Raadpleeg de energieleverancier voor de
systeemimpedantie Z_{max} .

Verwerkingsstation

Het verwerkingsstation is professionele
apparatuur met een totaal nominaal vermogen
groter dan 1 kW en voldoet daarom aan de
EN 61000-3-2 norm.

Inhoudsopgave

1 Documentatie	1
2 Over de cartridges	2
3 Softwarelicentieovereenkomst van HP	3
4 Open source-software	5
Verklaringen over open source-software	5
Schriftelijke open source-aanbieding	5
5 Kennisgevingen omtrent milieu-aspecten	6
Programma ter bevordering van milieuvriendelijke producten	6
Eco-tips	6
Veiligheidsblad	6
Chemische stoffen	6
Kunststoffen	6
Recyclingprogramma	6
Batterijen verwijderen (Californië)	7
Lithiumbatterij	7
Batterijen verwijderen (Taiwan)	7
Batterijrichtlijn (EU)	7
Batterijen wegwerpen: Nederland	7
Beperking van gevaarlijke stoffen voor China (printer)	8
Beperking van gevaarlijke stoffen voor China (verwerkingsstation)	9
6 Internationale kennisgevingen	10
Voorgeschreven modelnummer	10
Geluidsnorm	10
VS	11
Canada	11
Europese Unie (EMC)	11
Denemarken	11
Japan	12
Korea	12

Taiwan	12
EMC China	12
EMC Australië en Nieuw-Zeeland	12
7 Overige voorwaarden en bepalingen	13

1 Documentatie

De volgende handleidingen worden bij uw printer geleverd:

- Inleidende informatie
- Beperkte garantie
- Wettelijke informatie (dit document)
- Handleiding voor locatievoorbereiding
- Gebruikershandleiding

2 Over de cartridges

- Printer met dynamische beveiliging. Alleen bedoeld voor gebruik met patronen met een originele HP chip. Patronen die gebruik maken van een niet-HP chip zouden niet kunnen werken en niet-HP chips die nu wel werken zouden in de toekomst mogelijk niet meer kunnen werken. Voor meer info, zie: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- Deze printer is niet bedoeld om continue agentsystemen te gebruiken. Om het afdrukken te hervatten, verwijdert u het continue agentsysteem en installeert u originele (of compatibele) HP-cartridges (of compatibele).
- Deze printer is ontworpen om cartridges te gebruiken totdat deze leeg zijn. Het opnieuw vullen van cartridges voordat deze leeg zijn kan leiden tot defecten aan de printer. Plaats als dit gebeurt een nieuw patroon (van HP of een compatibel patroon) om te blijven afdrukken.

3 Softwarelicentieovereenkomst van HP

GELIEVE DIT ZORGVULDIG TE LEZEN VOORDAT U DIT SOFTWAREPRODUCT GEBRUIKT: Deze licentieovereenkomst voor eindgebruikers ('EULA': End-User License Agreement) is een contract tussen (a) u (als persoon of als rechtspersoon die u vertegenwoordigt) en (b) HP omtrent uw gebruik van het softwareproduct ('Software'). Deze EULA geldt niet als er een afzonderlijke licentieovereenkomst is afgesloten tussen u en HP of diens softwareleveranciers, zoals een licentieovereenkomst in de online documentatie. De term 'Software' omvat eventueel (i) bijbehorende media, (ii) een gebruikershandleiding en andere afgedrukte materialen, en (iii) 'online' of elektronische documentatie (dit alles samen vormt de 'Gebruikersdocumentatie').

SOFTWARERECHTEN WORDEN ALLEEN AANGEBODEN OP VOORWAARDE DAT U AKKOORD GAAT MET ALLE BEPALINGEN EN VOORWAARDEN VAN DEZE EULA. ALS U DEZE SOFTWARE INSTALLEERT, KOPIEERT, DOWNLOADT OF ANDERSZINS GEBRUIKT, BETEKENT DIT DAT U AKKOORD GAAT MET DEZE EULA. ALS U DEZE EULA NIET ACCEPTEERT, MAG U DE SOFTWARE NIET INSTALLEREN, DOWNLOADEN OF ANDERSZINS GEBRUIKEN. INDIEN U DE SOFTWARE HEBT AANGESCHAFT, MAAR NIET INSTEMT MET DEZE EULA, BRENG DAN DE SOFTWARE BINNEN VEERTIEN DAGEN TERUG NAAR UW LOCATIE VAN AANKOOP VOOR EEN TERUGGAVE VAN DE AANKOOPPRIJS; INDIEN DE SOFTWARE IS GEÏNSTALLEERD OP OF BESCHIKBAAR IS GEMAAKT MET EEN ANDER HP-PRODUCT, MAG U HET GEHELE ONGEBRUIKTE PRODUCT RETOURNEREN.

1. SOFTWARE VAN DERDEN. Behalve software in eigendom van HP ('HP-software'), kan de Software omvatten: software onder licenties van derden ('Software van Derden' en 'Licentie van Derden'). Voor Software van Derden krijgt u een licentie die is onderworpen aan de bepalingen en voorwaarden van de bijbehorende Licentie van Derden. In het algemeen bevindt de Licentie van Derden zich in een bestand als license.txt; u moet contact opnemen met ondersteuning van HP als u geen Licentie van Derden kunt vinden. Indien de Licenties van Derden licenties omvatten die voorzien in de beschikbaarheid van broncode (zoals de GNU General Public License) en de bijbehorende broncode niet in de Software is opgenomen, kijkt u op de pagina's voor productondersteuning op de HP-website (hp.com) hoe u deze broncode kunt aanvragen.
2. LICENTIERECHTEN. U krijgt de volgende rechten, indien u akkoord gaat met alle bepalingen en voorwaarden van deze EULA:
 - a. Gebruik. U krijgt van HP een licentie voor het gebruik van één exemplaar van de HP-software. 'Gebruik' betekent het installeren, kopiëren, opslaan, laden, uitvoeren, weergeven of anderszins gebruiken van de HP-software. Het is u niet toegestaan de HP-software te wijzigen, of licentie- of besturingsvoorzieningen van de HP-software uit te schakelen. Indien deze Software door HP is geleverd voor gebruik met een product voor imaging of afdrukken (bijvoorbeeld indien de Software een printerstuurprogramma, firmware of add-on is), mag de HP-software alleen worden gebruikt met dat product ('HP-product'). De gebruikersdocumentatie kan aanvullende gebruiksbepalingen bevatten. U mag de onderdelen van de HP-software niet afzonderlijk gebruiken. U hebt niet het recht om de HP-software te verspreiden.
 - b. Kopiëren. Uw recht op kopiëren betekent dat u archief- of reservekopieën van de HP-software mag maken, op voorwaarde dat elke kopie alle oorspronkelijke notities betreffende het eigendom van de HP-software bevat en alleen wordt gebruikt als reservekopie.
3. UPGRADES. Als u de HP-software die is geleverd door HP wilt gebruiken als upgrade, update of aanvulling (groepsaanduiding 'Upgrade'), moet u eerst een licentie hebben voor de oorspronkelijke HP-software waarvoor HP aangeeft dat er een Upgrade beschikbaar is. Voor zover de Upgrade de oorspronkelijke HP-software vervangt, mag u deze HP-software niet meer gebruiken. Deze EULA geldt voor elke Upgrade

tenzij HP andere voorwaarden aan de Upgrade verbindt. Indien er een conflict is tussen deze EULA en deze andere voorwaarden, gelden de andere voorwaarden.

4. OVERDRACHT.
 - a. Overdracht aan Derden. De initiële eindgebruiker van de HP-software mag de HP-software eenmalig overdragen aan een andere eindgebruiker. Elke overdracht moet alle onderdelen, media, Gebruikersdocumentatie en deze EULA omvatten, en indien van toepassing het Certificaat van Authenticiteit. De overdracht mag niet indirect zijn, zoals een consignatie. Voorafgaand aan de overdracht moet de eindgebruiker die de overgedragen software ontvangt, akkoord gaan met deze EULA. Uw licentie wordt automatisch beëindigd wanneer u de software overdraagt.
 - b. Beperkingen. Het is u niet toegestaan de HP-software te huren, te leasen of te lenen, of de HP-software te gebruiken voor commerciële timesharing of commercieel kantoorgebruik. Een sublicentie, toewijzing of andere overdracht van de HP-software is niet toegestaan, tenzij dit uitdrukkelijk wordt vermeld in deze EULA.
5. EIGENDOMSRECHTEN. Alle intellectuele eigendomsrechten van de Software en de Gebruikersdocumentatie zijn eigendom van HP of diens leveranciers en zijn beschermd door de wet, inclusief de van toepassing zijnde wetgeving omtrent copyright, handelsgeheim, patent en handelsmerk. U mag geen enkele productidentificatie, copyrightvermelding of eigendomsbeperking verwijderen uit de Software.
6. BEPERKING OP REVERSE ENGINEERING. Reverse-engineering, decompileren of disassembleren van de HP-software is niet toegestaan, behalve voor zover dit recht wordt toegestaan door toepasselijke wetgeving.
7. TOESTEMMING VOOR GEGEVENSGEBRUIK. HP en diens partners mogen de door u verstrekte technische informatie verzamelen en gebruiken in verband met (i) uw gebruik van de Software of het HP-product, of (ii) de levering van ondersteuningsservices in verband met de Software of het HP-product. Voor alle dergelijke informatie geldt het privacybeleid van HP. HP zal dergelijke informatie niet gebruiken in een vorm die u persoonlijk identificeert, behalve voor zover nodig in het belang van uw Gebruik of om ondersteuningsservices te kunnen leveren.
8. BEPERKING VAN AANSPRAKELIJKHEID. In weerwil van schade die u kunt oplopen, zal de gehele aansprakelijkheid van HP en haar leveranciers onder deze EULA en uw 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.

4 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.
- Dit product bevat software die is ontwikkeld door de Universiteit van Chicago, als exploitant van de Argonne National Laboratory.

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.

5 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. Raadpleeg voor meer informatie 'Commitment to the Environment' op de website van HP: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/>.

Eco-tips

HP wil klanten helpen om hun ecologische voetafdruk te verkleinen. Daartoe biedt HP eco-tips aan met methoden om u te richten op het bepalen en verminderen van de gevolgen van uw afdrukkeuzen. Naast de specifieke kenmerken van dit product kunt u ook de HP website 'Eco Solutions' raadplegen (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/>) voor meer informatie over de milieu-initiatieven van HP.

Veiligheidsblad

U kunt de meest recente veiligheidsinformatiebladen verkrijgen voor de agents en materialen die in de printer worden gebruikt. Ga hiervoor naar de website van HP op: <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 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 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 het recyclen van HP producten naar <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/>.

Batterijen verwijderen (Californië)

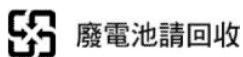
Attention California users: The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

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 mas 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)



Batterijrichtlijn (EU)



Dit product bevat een batterij voor het behoud van de gegevensintegriteit van de realtimeklok of de productinstellingen, en die is ontworpen om tijdens de hele levensduur van het product te blijven functioneren. Elke poging om deze batterij te onderhouden of te vervangen, moet worden uitgevoerd door een bevoegde onderhoudstechnicus.

Batterijen wegwerpen: 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.

Beperking van gevaarlijke stoffen voor China (printer)

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
助熔剂和精细剂	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	X	0	0	0	0	0
灯	0	0	0	0	0	0
构建单元	X	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

Beperking van gevaarlijke stoffen voor China (verwerkingsstation)

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
真空传输管道	0	0	0	0	0	0
电机 (真空、过滤器、混合器)	X	0	0	0	0	0
导电/耗散塑料	0	0	0	0	0	0
外部贮槽	0	0	0	0	0	0
材料过滤器	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

6 Internationale kennisgevingen

Voorgeschreven modelnummer

Ten behoeve van de voorgeschreven identificatie heeft uw product een voorgeschreven modelnummer. Het voorgeschreven nummer moet niet worden verward met de marketingnaam (HP Jet Fusion 5200-serie 3D-afdrukoplossing) of met marketingproductnummers. Het voorgeschreven modelnummer voor uw product is:

- BCLAA-1904: HP Jet Fusion 5200 3D-printerserie
- BCLAA-1905: HP Jet Fusion 5200 3D-buildunitserie
- BCLAA-1906: HP Jet Fusion 5200 3D-verwerkingsstationserie

Geluidsnorm

BCLAA-1904 met BCLAA-1905

Vastgestelde ruisemissiewaarden in dubbele cijfers volgens ISO 4871:

- LpA = 75 dB(A) *
- KpA = 5 dB(A)

Overeenkomend met de slechtste positie voor omstanders volgens ISO 11202, die zich op de achterkant van de printer bevindt

* Gemeten met de ventilatoren op maximale snelheid

BCLAA-1906 met BCLAA-1905

Vastgestelde ruisemissiewaarden in dubbele cijfers volgens ISO 4871:

- LpA = 73 dB(A) *
- KpA = 5 dB(A)

Overeenkomend met de positie van de microfoon in het speciale bedieningsgebied conform ISO 11202

* Gemeten tijdens het uitpakproces

VS

Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)


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: 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 the HP Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

 **OPMERKING:** 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 (EMC)


Normes de sécurité (Canada)

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 (Canada)

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.

Europese Unie (EMC)

 **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.

Japan

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。

Korea

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

Taiwan

警告使用者：這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

EMC China

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。

Hoogte in China

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Tropische gebieden in China

仅适用于非热带气候条件下安全使用

EMC Australië en Nieuw-Zeeland

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.

7 Overige voorwaarden en bepalingen

1. Vereisten voor voorbereiding van de locatie en installatie

- a. Klant bevestigt dat hij/zij deze heeft gelezen en begrijpt, en akkoord gaat met de vereisten die zijn beschreven in de handleiding voor plaatsing. De klant moet de locatie volledig op eigen kosten voorbereiden en de locatie moet voorafgaand aan verzending van de producten voldoen aan de vereisten in de handleiding voor plaatsing. Als op het moment van productinstallatie niet is voldaan aan de vereisten in de handleiding voor plaatsing, kan dat resulteren in extra kosten die door de klant aan HP moeten worden betaald overeenkomstig de kosten die redelijkerwijs moeten worden gemaakt om de locatie te laten voldoen aan de vereisten in de handleiding voor plaatsing, inclusief maar niet beperkt tot door HP gemaakte kosten die gerelateerd zijn aan vertragingen in leveringsprestaties en installatie van de producten. Eventuele door HP uitgevoerde werkzaamheden om te zorgen dat de locatie voldoet aan de vereisten in de handleiding voor plaatsing worden in rekening gebracht aan de klant tegen de op dat moment geldende servicetarieven. 'Locatie' betekent de locatie die door de klant is aangegeven, d.w.z. het 'afleveradres' waar de 3D-printerproducten van HP worden geïnstalleerd door HP of door een geautoriseerde leverancier van HP. 'Product van HP' of 'product' betekent de 3D-afdrukhardware van HP en alle bijbehorende 3D-afdrukaccessoires van HP, inclusief maar niet beperkt tot de 3D-printer en alle bijbehorende software van HP, maar met uitzondering van verbruiksartikelen of services van HP.
- b. Als onderdeel van de installatieservice van HP voor de 3D-printer moet de klant, op eigen kosten, zorgen voor de benodigde verbruiksartikelen. Als de klant op het moment van de productinstallatie niet over de door HP geleverde, benodigde verbruiksartikelen voor de HP productinstallatie van de 3D-printer beschikt, kan dit ertoe leiden dat HP extra kosten aan de klant in rekening moet brengen vanwege uitstel van de installatie. Dit kan er ook toe leiden dat de vereiste verbruiksartikelen van HP bij de klant in rekening worden gebracht tegen de op dat moment geldende standaardtarieven van HP plus verzending. 'Verbruiksartikelen van HP' of 'verbruiksartikelen' betekent samensmeltingsmiddelen, decoratiemiddelen, materialen, printkoppen, onderhoudskits voor gebruikers en reinigingsmodules voor printkoppen die door HP worden geleverd voor gebruik met het product ('Verbruiksartikelen van het merk HP') en de materialen van derde partijen die door HP zijn gecertificeerd voor compatibiliteit ('Gecertificeerde materialen van HP').
- c. Wanneer de productinstallatie van de 3D-printer is voltooid door HP of door HP geautoriseerd personeel, verstrekt HP een Certificaat van installatie ('COI') aan de klant waarmee wordt bevestigd dat de productinstallatie door HP is voltooid op de definitieve installatielocatie. De klant is verplicht om de COI te ondertekenen om de ontvangst te bevestigen, maar de uitgifte of geldigheid van het COI is niet afhankelijk van de handtekening van de klant. 'Certificaat van installatie' of 'COI' betekent een certificaat dat door HP wordt verstrekt aan de klant, waarmee wordt bevestigd dat de productinstallatie op de definitieve installatielocatie is voltooid overeenkomstig de standaarden van HP, zoals vastgelegd door HP of de geautoriseerde leverancier van HP. 'Definitieve installatielocatie' betekent de locatie in het gebouw waar de printer wordt geïnstalleerd zoals bepaald door de klant.
- d. Nadat de installatie is voltooid door HP of een door HP erkende wederverkoper, gaat de klant ermee akkoord om het product bij HP te registreren (ofwel via een online formulier op de PrintOS-site van HP <https://www.printos.com/start/#/signup>, ofwel via een registratiedocument verstrekt door HP of door HP erkende wederverkopers) en registratiegegevens, inclusief maar niet beperkt tot

basisproductgegevens (serienummer van de printer) en basisgegevens over klantencontacten (bedrijfsnaam, naam eigenaar en bediener, e-mailadres en telefoonnummer), te verstrekken.

2. Vereisten voor productgebruik

De producten, services en verbruiksartikelen zijn onderworpen aan de volgende aanvullende voorwaarden:

- a. De klant gaat ermee akkoord dat alleen verbruiksartikelen van het merk HP en gecertificeerde materialen van HP mogen worden gebruikt in de 3D-printer van HP, en de klant begrijpt dat het gebruik van andere verbruiksartikelen dan verbruiksartikelen van HP kan leiden tot ernstige functioneringsproblemen van het product en/of veiligheidsproblemen, inclusief maar niet beperkt tot de problemen die in de gebruikershandleiding worden beschreven. De klant gaat ermee akkoord dat hij/zij het product en/of de verbruiksartikelen niet mag gebruiken voor toepassingen die niet zijn toegestaan door de VS, EU en/of andere toepasselijke wetgeving.
 - b. De klant gaat ermee akkoord dat hij/zij het product en/of de verbruiksartikelen niet mag gebruiken voor het ontwikkelen, ontwerpen of produceren van kernwapens, raketten, chemische of biologische wapens en/of explosieven van welke aard dan ook.
 - c. De klant gaat ermee akkoord dat hij/zij voldoet aan de hieronder beschreven connectiviteitsvereisten.
 - d. De klant mag alleen in het product geïntegreerde firmware gebruiken om te zorgen dat het product functioneert overeenkomstig de opgegeven specificaties.
 - e. De klant gaat ermee akkoord dat hij/zij zich moet houden aan de gebruikershandleiding.
 - f. Producten, services en/of technische gegevens die onder deze voorwaarden worden verstrekt, zijn bedoeld voor intern gebruik van de klant en mogen niet worden doorverkocht.
3. Printer met dynamische beveiliging. Alleen bedoeld voor gebruik met inktpatronen met een originele HP chip. Inktpatronen die gebruikmaken van een niet-HP chip zouden niet kunnen werken en niet-HP chips die nu wel werken zouden in de toekomst mogelijk niet meer kunnen werken. Voor meer info, zie: <http://www.hp.com/go/learnaboutesupplies>.
4. Als het defect van het product of de schade aan het product is veroorzaakt door het gebruik van een consumentenproduct dat niet van HP is en niet door HP wordt ondersteund, brengt HP de standaardtarieven voor tijd en materiaal in rekening voor het repareren van de printer vanwege die specifieke fout of schade.

5. Verantwoord gebruik van 3D-afdrukken

De klant verklaart, garandeert en gaat ermee akkoord dat hij een passend beleid heeft en zal uitvoeren om ervoor te zorgen dat alle digitale bestanden die op het product worden afgedrukt, legaal in 3D op het product worden afgedrukt overeenkomstig de Amerikaanse wetgeving en andere toepasselijke wetgevingen. De klant verklaart, garandeert en gaat ermee akkoord dat, als het digitale bestand bestemd is voor een vuurwapen, hij voor het volgende zal zorgen:

- a. De eindgebruiker van het resulterende afgedrukte 3D-onderdeel van het vuurwapen is een erkende en gereguleerde vuurwapenfabrikant.
- b. Het resulterende afgedrukte 3D-onderdeel voor vuurwapens kan worden gedetecteerd met behulp van technologie voor de detectie van vuurwapens op luchthavens overeenkomstig de Amerikaanse wetgeving en andere toepasselijke wetgevingen.
- c. Het resulterende afgedrukte 3D-onderdeel is traceerbaar door de Amerikaanse en andere toepasselijke wetshandhavinginstanties.

De klant gaat ermee akkoord dat HP van de klant kan eisen dat hij periodiek certificeert dat de klant voldoet aan deze bepaling betreffende 'verantwoord gebruik'. Naast andere rechtsmiddelen die bij recht en billijkheid beschikbaar zijn, behoudt HP zich het recht voor het product te deactiveren en/of de verkoop van verbruiksartikelen en diensten stop te zetten als HP vaststelt dat de klant deze bepaling heeft geschonden. Binnen het kader van dit 5e artikel betekent 'afgedrukte 3D-onderdelen' elke uitvoer of alle onderdelen die

zijn gemaakt, ontwikkeld en/of geproduceerd door de klant of zijn klanten, partners en/of andere eindgebruikers met behulp van het 3D-afdruksysteem en de verbruiksartikelen ervan.

6. Connectiviteitsvereiste monitoring op afstand

- a. De klant staat HP toe om de HP Command Center-software (of andere toepasselijke software van HP voor beheer van het product van HP en monitoring op afstand) op de computer van de klant te installeren.
- b. De klant zorgt ervoor dat de computer verbonden blijft met het product van HP en de klant zorgt ervoor dat de HP Command Center-software te allen tijde blijft draaien op die computer die is verbonden met het product van HP.
- c. De klant zorgt, geheel op eigen kosten, voor softwareconnectiviteit van HP Command Center met de beveiligde cloud van HP door middel van een vaste internetverbinding via een door HP goedgekeurd communicatiekanaal, en zal die connectiviteit te allen tijde garanderen zoals nader wordt gespecificeerd in de handleiding voor locatievoorbereiding. De klant is verantwoordelijk voor het tijdig herstellen van de connectiviteit in geval van onderbrekingen.
- d. **DE KLANT GAAT ERMEE AKKOORD DAT NALATIGHEID OM DE VERBINDING VAN HET PRODUCT MET DE HP CLOUD IN STAND TE HOUDEN ZOALS AANGEGEVEN IN DE HANDLEIDING VOOR PLAATSING, ZAL RESULTEREN IN BEPERKTE OF GEEN PRODUCTFUNCTIONALITEIT EN EEN BEPERKT SERVICENIVEAU.**
- e. Producten van HP kunnen gegevens van het klantapparaat verzamelen. De klant verleent HP en/of een geautoriseerde leverancier van HP toestemming voor toegang op afstand, via de HP Command Center-software, tot gegevens van het klantapparaat via producten van HP.
- f. De gegevens van het klantapparaat worden gebruikt door HP en/of een geautoriseerde leverancier van HP voor het leveren van ondersteuning op afstand, zodat verbeterde diagnostische tests, preventief onderhoud, bijwerken van de software, berekening van gebruik en statistieken van voorraden en verbruiksartikelen mogelijk zijn, en voor evaluatie van toekomstige verbeteringen in producten van HP en het aanbod van HP. Daarnaast kan HP dankzij de gegevens van het klantapparaat vaststellen hoe producten van HP worden gebruikt, welke productfuncties het meest worden gebruikt en kunnen diverse overzichtsstatistieken van het gebruik van producten van HP worden berekend.
- g. HP en/of geautoriseerde leveranciers van HP respecteren uw privacy, stellen alles in het werk om uw apparaatgegevens te beschermen en nemen toepasselijke voorzorgsmaatregelen om onbevoegde toegang of bekendmaking te voorkomen en garanderen dat ze passend gebruik zullen maken van uw apparaatgegevens. In het geval enkele gegevens kunnen worden aangemerkt als individuele gegevens, zorgen HP en/of door HP geautoriseerde leveranciers ervoor dat de privacy van dergelijke gegevens behouden blijft in overeenstemming met de HP privacyverklaring (<http://www.hp.com/go/privacy>) en de Kennisgeving rechten aangaande persoonsgegevens (<http://welcome.hp.com/country/privacy/privacynotice>), indien van toepassing.
- h. 'Gegevens klantapparaat' betekent gegevens van het product van HP van de klant die mogelijk, maar niet beperkt tot, het volgende bevatten: gebruiksgegevens van het product van HP; productiegegevens van het product van HP; systeemgebeurtenissen van het product van HP; onderhouds- en kalibratiegeschiedenis van het product van HP; modelnummer van het product van HP; serienummer van het product van HP; firmwareversie van het product van HP; IP-adres van het product van HP; status en geschiedenis van verbruiksartikelen; sensoractiviteit; hoeveelheid en type van gebruikte printkoppen; build-ID; buildduur; en/of afdrukmodus. De gegevens van het klantapparaat omvatten het volgende niet: ontwerpbestanden, onderdeelbestanden, taaknamen, taakinhoud, onderdeelvormen, thermische kaarten, gebruikersnamen of onderdeelnamen.

7. Vrijwaring voor HP voor 3D-onderdelen die door de printer zijn afgedrukt

- a. De klant neemt alle risico's op zich betreffende of voortvloeiende uit de afgedrukte 3D-onderdelen. HP is niet verantwoordelijk voor verlies of schade die wordt veroorzaakt door de afgedrukte 3D-onderdelen.
- b. De klant zal HP beschermen tegen en vrijwaren van alle claims van derden, verliezen, verplichtingen, kosten, schades, boetes, vonnissen, uitgaven (inclusief maar niet beperkt tot honoraria van advocaten, kosten van getuigendeskundigen en verzekeringspolissen) die voortkomen uit het gebruik, de exploitatie, distributie, verkoop, marketing of het bezit van de afgedrukte 3D-onderdelen van de klant of klanten of partners van de klant of gebruik door eindgebruikers van de klant. HP zal direct melding doen van de claim en zal medewerking verlenen aan de verdediging.
- c. Niettegenstaande in dit document vermelde afwijkingen of anderszins gemaakte afspraken met de klant, is de klant geheel aansprakelijk voor de evaluatie van en de vaststelling van de geschiktheid en de naleving van de van toepassing zijnde regelgeving van de producten en/of afgedrukte 3D-onderdelen voor elk gebruik, met name voor toepassingen (inclusief maar niet beperkt tot medisch, tandheelkundig, contact met voedsel, autoproductie, zware industrie en consumentenproducten) die zijn gereguleerd door de VS, EU en andere betrokken overheden. 'Afgedrukte 3D-onderdelen' betekent elke uitvoer of alle onderdelen die zijn gemaakt, ontwikkeld en/of geproduceerd door de klant of zijn klanten, partners en/of andere eindgebruikers met behulp van de producten van HP.