



HP Latex 115 printer

Breid uw signage-activiteiten uit door gemakkelijk veelzijdige grootformatprints tot 1,37 meter te maken voor binnen en buiten



Win klanten met een schitterende weergavekwaliteit

- Print een breed scala aan hoogwaardige signage voor binnen en buiten, ook op voordelige media zonder coating.
- Maak indruk met zes kleuren HP Latexinkt: u produceert fantastische levendige kleuren en vloeiende overgangen.
- Produceer professionele prints met een hoge resolutie tot 1200 x 1200 dpi standaard.
- Breng uw ideeën tot leven dankzij gratis oplossingen, zoals de HP Signage Suite² of de HP WallArt Suite³.

Lever op dezelfde dag, accepteer elke opdracht¹

- Produceer een hoge kwaliteit bij hoge snelheden: 12 m²/uur voor inkoopkwaliteit.⁴
- Minder wachttijd: prints komen droog uit de printer, klaar voor afwerking, installatie en levering op dezelfde dag.
- Vermijd het risico van beschadiging met krasbestendige afdrucken, waarbij laminering niet nodig is voor kortdurende toepassingen.⁵
- Betrouwbaar resultaat – afdrucken voor buiten zijn met laminering tot 5 jaar en zonder laminering tot 3 jaar lichtbestendig.⁵

Handige intuïtieve bediening

- Maak printen eenvoudiger en bespaar tijd/ruimte met automatisch onderhoud en de mogelijkheid om aan de voorzijde media te laden
- Snijd taken gemakkelijk en efficiënt met de automatische X-as mediasnijder.
- Vervang zelf HP Latex inktcartridges en printkoppen; schakel de printer uit zonder gevaar voor printkopschade.
- Blijf als u weg bent in real-time verbonden met de printer via de gratis HP Latex mobiele app.⁶

Kijk voor meer informatie op <http://www.hp.com/go/Latex115> Word lid van de gemeenschap, vind handige tools en praat met experts. Bezoek het HP Latex Knowledge Center op <https://hpllatexknowledgecenter.com/>

¹ De HP Latex 115 printer produceert een zeer breed aanbod aan indoor- en outdoor-toepassingen met één apparaat en ondersteunt veel meer toepassingen dan traditionele eco-solventprinters of printers met inkt op waterbasis.

² Een HP Applications Center-account, een internetverbinding en een aangesloten internet-compatibel apparaat zijn vereist. Kijk voor meer informatie op <http://www.hpapplicationscenter.com>.

³ Een HP WallArt-account, een internetverbinding en een aangesloten internet-compatibel apparaat zijn vereist. Kijk voor meer informatie op <http://www.hpwallart.com>.

⁴ Inkoopkwaliteitsmodus (8-pass 6-kleuren).

⁵ Krasbestendigheid is vergelijkbaar met die van hard-solvent inkt op zelfklevend vinyl en pvc-banners. Schattingen van HP Image Permanence Lab op een reeks media. Krasbestendigheid is getest met HP Latex inkt en gelijkwaardige hard-solvent inkt. Lichtbestendigheid buiten is getest volgens SAE J2527 met HP Latex inkt op verschillende media, waaronder HP media; bij blootstelling in verticale stand onder gemiddelde (gesimuleerde) buitencondities voor geselecteerde hoge en lage klimaten, inclusief blootstelling aan direct zonlicht en water; prestaties variëren met de omgevingscondities. Lichtbestendigheid bij laminering met HP Clear Gloss Cast Overlamineer. Resultaten kunnen variëren afhankelijk van de specifieke media.

⁶ HP Latex Mobile is compatibel met Android™ 4.1.2 of hoger en iOS 7 of hoger, de printer en de smartphone of tablet moeten met internet verbonden zijn.

Technische specificaties

Printen

Printmodi	48 m ² /uur – billboard (2-pass) 16 m ² /uur – outdoor Plus (6-pass) 12 m ² /uur – indoorkwaliteit (8-pass) 10 m ² /uur – hoge kwaliteit voor indoor (10-pass) 6 m ² /uur – backlit materiaal, textiel en canvas (16-pass) 5 m ² /uur – textiel met hoge verzadiging (20-pass)
Printresolutie	1200 x 1200 dpi
Type inkt	HP Latex inkt op waterbasis
Inkcartridges	7 (zwart, cyaan, licht-cyaan, licht-magenta, magenta, geel, HP Latex-optimizer)
Cartridgegrootte	400 ml
Printkoppen	6 (2 cyaan/zwart, 2 magenta/geel, 1 licht-cyaan/licht-magenta, 1 HP Latex-optimizer)
Langdurige print-to-print herhaalbaarheid	Gemiddeld ≤ 1 dE2000, 95% van de kleuren ≤ 2 dE2000 ¹

Media

Verwerking	Rolnivoer, opwikkelspoel (optioneel), automatische mediasnijder (voor vinyl, papier-gebaseerde media, polyesterfilm voor achtergrondverlichting)
Mediatypen	Banners, zelfklevend vinyl, folie, papier, wandbekleding, canvas, synthetische materialen (voor textiel, mesh en andere poreuze materialen is een drager nodig)
Rolformaat	Rollen van 254 tot 1371 mm (rollen van 580 tot 1371 mm met volledige ondersteuning)
Rolgewicht:	25 kg
Roldiameter	180 mm
Dikte	Tot 0,5 mm
Applicaties	Banners; Displays; Materiaal voor beurzen/evenementen; Signage voor buiten; Posters voor binnen; Interieurodecoratie; Lichtbakken - film; Lichtbakken - papier; Muurposters; POP/POS; Posters; Voertuigreclame

Interfacemogelijkheden

Interfases	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
------------	-------------------------------

Afmetingen (b x d x h)

Printer	2307 x 840 x 1380 mm
Verzending	2553 x 762 x 1252 mm

Gewicht

Printer	174 kg
Verzending	257,5 kg

Inhoud van de doos HP Latex 115 printer; Printkoppen; Onderhoudscartridge; Printeronderstel; Rolnivoeras; Gebruikersonderhoudskit; Randgeleiders; Naslaggids; Installatieposter; Documentatiesoftware; FlexiPrint BASIC HP Edition RIP; Netsnoeren

Omgevingscondities

Omgevingstemperatuur	15 tot 30 °C
Vochtigheidsgraad bij gebruik	20 tot 80% rel (niet-condenserend)

Geluid

Geluidsdruk	54 dB(A) (in bedrijf), 38 dB(A) (stand-by), <15 dB(A) (slaapstand)
Geluidskracht	7,2 B(A) (in bedrijf), 5,5 B(A) (stand-by), <3,5 B(A) (slaapstand)

Voeding

Gebruik	2,2 kW (tijdens printen), 70 W (stand-by), <2,5 W (slaapstand)
Vereisten	Ingangsspanning (zelfinstellend) 200 tot 240 V (± 10%) twee-dradig en PE; 50/60 Hz (±3 Hz); twee netsnoeren; max. 3 A voor de printer en max. 13 A per uitharding

Certificering

Veiligheid	Compatibel met IEC 60950-1+A1+A2; EU (LVD- en EN 60950-1-compatibel); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)
Elektromagnetisch	Voldoet aan de vereisten voor Klasse A, waaronder: EU (EMC-richtlijn), Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)
Milieu	ENERGY STAR; WEEE; RoHS (EU, Oekraïne, Turkije); REACH; EPEAT Bronze; OSHA; Voldoet aan CE-markering
Garantie	1 jaar, mits de HP Latex End of Installation-registratie door een geautoriseerde reseller wordt uitgevoerd

Bestelinformatie

Product

1QE01A	HP Latex 115 printer
--------	----------------------

Accessoires

F0M55A	HP 2-inch rolnivoeras voor 54-inch Latexprinter
F0M59A	HP Latex gebruikersonderhoudskit
F0M64A	HP serie 300/500 randgeleiderkit
W5A60A	HP Latex 54-inch opwikkelspoel

Originele HP printersupplies

CZ677A	HP 831 cyaan/zwarte Latex printkop
CZ678A	HP 831 gele/magenta Latex printkop
CZ679A	HP 831 licht-magenta/licht-cyaan Latex printkop
CZ680A	HP 831 Latex-optimizer printkop
CZ681A	HP 831 Latex onderhoudscartridge
G0Y86A	HP 821 cyaan Latex inktcartridge, 400 ml
G0Y87A	HP 821 magenta Latex inktcartridge, 400 ml
G0Y88A	HP 821 gele Latex inktcartridge, 400 ml
G0Y89A	HP 821 zwarte Latex inktcartridge, 400 ml
G0Y90A	HP 821 licht-cyaan Latex inktcartridge, 400 ml
G0Y91A	HP 821 licht-magenta Latex inktcartridge, 400 ml
G0Y92A	HP 821 Latex optimizer-inktcartridge, 400 ml

Originele HP grootformaat printermedia

HP Permanent Gloss klevend vinyl (REACH-gecertificeerd²)
HP Polyesterfilm voor achtergrondverlichting³
HP PVC-vrij duurzaam glad behangpapier (REACH², FSC⁴, UL GREENGUARD GOLD-gecertificeerd⁵)
HP Premium Poster Paper³ (FSC-⁶ gecertificeerd⁴)

Bekijk het complete HP grootformaat printermediaportfolio op HPLFMedia.com.

Service en support

U9TR5E HP 2 jaar support op volgende werkdag met behoud van defecte media
U9TR6E HP 3 jaar support op volgende werkdag met behoud van defecte media
U9TR9PE HP 1 jaar post-warranty support op volgende werkdag met behoud van defecte media
U9TSOPE HP 2 jaar post-warranty support op volgende werkdag met behoud van defecte media

Eco-voordelen

- Beter voor drukkerijen/operatoren: geen speciale ventilatie of HAP's¹
- Beter voor de eindklant, meer differentiatie: geurloze prints bereiken meer ruimtes binnenshuis¹
- Beter voor het milieu – HP ontwerpt end-to-end duurzame grootformaat printtechnologie
- HP Latexinkt is UL GREENGUARD GOLD-gecertificeerd⁵

Recycleer a.u.b. printhardware en in aanmerking komende printsupplies. Ontdek hoe op onze website: <http://www.hp.com/ecosolutions>

¹ Speciale ventilatie-apparatuur (luchtfiltrering) is niet nodig om te voldoen aan de US OSHA-richtlijnen. De klant beslist zelf over de installatie van speciale ventilatieapparatuur. Raadpleeg de locatievoorbereidingsgids voor informatie. Klanten dienen te informeren naar de lokale voorschriften en regelgeving. Bevat geen gevaarlijke luchtverontreinigende stoffen volgens EPA-methode 311. Geurloze prints: er zijn verschillende media met uiteenlopende geurprofielen. Sommige media kunnen van invloed zijn op de geur van de uiteindelijke afdruk.
² Certificering volgens de UL GREENGUARD GOLD-milieustandaard UL 2818 waarborgt dat de producten zijn gecertificeerd voor UL's GREENGUARD-standaarden voor lage uitstoot van chemische stoffen bij gebruik binnen. Kijk voor meer informatie op <http://www.ul.com/gg> of <http://www.greenguard.org>.

³ Reflectiemetingen op een 943-kleurentarget onder CIE standaardlichtbron D50 en overeenkomstig de CIEDE2000 standaard volgens de CIE Draft standaard DS 014-6/E:2012. In transmissiemodus gemeten backlit-substraten kunnen andere resultaten opleveren.
⁴ Dit product bevat geen stoffen die worden vermeld als SVHC (155) volgens Bijlage XIV van de EU REACH richtlijn zoals gepubliceerd op 16 juni 2014 in concentraties van meer dan 0,1%. Om de status van SVHC in HP producten te bepalen, raadpleegt u de HP REACH Declaration die is gepubliceerd op HP Printing Products and Consumable Supplies.
⁵ Het HP retourprogramma voor grootformaat media is niet in alle landen beschikbaar. Sommige recyclebare HP media kunnen worden gerecycled via gangbare recyclingprogramma's. Recyclingprogramma's zijn niet in alle landen beschikbaar. Kijk voor meer informatie op <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions>.
⁶ BMG-handelsmerklidentificatiecode FSC®-C115319, zie <http://www.fsc.org>. HP handelsmerklidentificatiecode FSC®-C017543, zie <http://www.fsc.org>. Niet alle FSC®-gecertificeerde producten zijn in alle regio's beschikbaar.
⁷ Certificering volgens de UL GREENGUARD GOLD-milieustandaard UL 2818 waarborgt dat de producten zijn gecertificeerd voor UL's GREENGUARD-standaarden voor lage uitstoot van chemische stoffen bij gebruik binnen. Kijk voor meer informatie op <http://www.ul.com/gg> of <http://www.greenguard.org>.

