



HP Latex 315 printer

Begeef u op de HP Latex sign- en displaymarkt met deze compacte 1,37 m printer



Breid uw aanbod uit en overtref de verwachtingen van klanten

- Niet enkel op papier – print op zelfklevend vinyl, met achtergrondverlichting, behangpapier, en meer – tot 1,37m.
- Bereik meer indoor ruimtes zoals in gezondheidsinstellingen – op water gebaseerde HP Latex Ink prints zijn geurloos.¹
- Win nieuwe klanten dankzij ecostandaarden – UL GREENGUARD GOLD-gecertificeerde inkt; prints die voldoen aan de AgBB-criteria.¹
- Creëer een scherpe, consistente, herhaalbare printkwaliteit met uiterst efficiënte uitharding, 6 kleuren en 1200 dpi.

Levering op dezelfde dag – u kunt "ja" zeggen tegen elke opdracht

- Geen wachttijd: prints komen volledig droog, klaar voor afwerking en levering uit de printer.
- Produceer een hoge kwaliteit bij hoge snelheden: 12 m²/uur voor inkoopkwaliteit met HP OMAS en HP Latex Optimizer.²
- Produceer direct maatwerk dankzij de automatische X-as mediasnijder.
- Minimaal beschadigingsrisico: de krasbestendigheid is vergelijkbaar met die van inkten met een hoog solventgehalte, op banners van zelfklevende vinyl en pvc.³

Compact, lage kosten dankzij de makkelijke bediening

- Houd werkruimte vrij en maak het uw operator gemakkelijk met aan de voorzijde ladende media en automatisch, betrouwbaar, onderhoudsarm printen
- Gebruik geoptimaliseerde profielen, personaliseer het uwe – HP Quick Substrate Profiling; handige FlexiPrint HP Edition RIP inbox.
- Houd de printkwaliteit hoog tijdens de levensduur van de printer met door de gebruiker vervangbare HP thermische inkjetprintkoppen.
- Controleer uw printer op afstand met de gratis HP Latex mobiele app.⁴

Ga voor meer informatie naar <http://www.hp.com/go/latex315>

Word lid van de gemeenschap, vind handige tools en praat met experts. Bezoek het HP Latex Knowledge Center op <https://kcc.hp.com/>

¹ Geurloze prints: er zijn verschillende media met uiteenlopende geurprofielen. Sommige media kunnen van invloed zijn op de geur van de uiteindelijke afdruk. Geldt voor HP Latex-inkt. 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>. HP WallArt afgedrukt op HP PVC-vrij behangpapier en andere met HP Latexinkt gemaakte prints op HP PVC-vrij behangpapier voldoen aan de AgBB-criteria voor gezondheid-gerelateerde evaluatie van VOS-uitstoot van bouwproducten voor binnen, zie <http://www.umweltbundesamt.de/en/topics/health/commissions-working-groups/committee-for-health-related-evaluation-of-building>.

² Indoorkwaliteitsmodus (8-pass 6-kleuren).

³ Schattingen van HP Image Permanence Lab op een reeks media. Krasbestendigheidvergelijking op basis van testen met HP Latex inkt en representatieve inkten met een hoog solventgehalte. Lichtbestendigheid buiten is getest volgens SAE J2527 met HP Latexinkt op diverse 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 naargelang de omgevingscondities. Lichtbestendigheid bij laminering met HP Clear Gloss Cast Overlaminate. Resultaten kunnen variëren afhankelijk van de specifieke media.

⁴ 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 – inoorkwaliteit (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	Tot 1200 x 1200 dpi
Type inkt	HP Latex-inkt op waterbasis
Inktcartridges	7 (zwart, cyaan, licht-cyaan, licht-magenta, magenta, geel, HP Latex-optimizer)
Cartridgegrootte	775 ml
Printkoppen	6 (2 cyaan/zwart, 2 magenta/geel, 1 licht-cyaan/licht-magenta, 1 HP Latex-optimizer)
Langdurige herhaalbaarheid print-naar-print	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)
Typen media	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)
Maximaal gewicht rol	25 kg
Maximum roldiameter	180 mm
Dikte	Tot 0,5 mm

Applicaties

Banners; Displays; Dubbelzijdige banners; Materiaal voor beurzen/evenementen; Signage voor buiten; Posters voor binnen; Interieurdecoratie; Lichtbakken - film; Lichtbakken - papier; Muurposters; POP/POS; Posters; Voertuigreclame; Verkeerssignage

Connectiviteit

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

Afmetingen (b x d x h)

Printer	2307 x 840 x 1380 mm
Verzending	2541 x 760 x 1250 mm

Gewicht

Printer	174 kg
Verzending	257,5 kg

Inhoud van de doos

HP Latex 315 printer; Printkoppen; Onderhoudscartridge; Printeronderstel; Rolnivoeras; Gebruikersonderhoudskit; Randgeleiders; Naslaggids; Installatieposter; Documentatiesoftware; FlexiPrint HP Edition RIP; Netsnoeren

Omgevingscondities

Bedrijfstemperatuur	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)
Geluidsvermogen	7,2 B(A) (in bedrijf), 5,5 B(A) (stand-by), <3,5 B(A) (slaapstand)

Voeding

Verbruik	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 per printernetsnoer; max 13 A per netsnoer voor uitharden

Certificering

Veiligheid	Compatibel met IEC 60950-1+A1+A2; EU (LVD- en EN 60950-1-compatibel); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC)
Elektromagnetisch	Compatibel met de vereisten voor Klasse A, inclusief EU (EMC richtlijn)
Milieu	ENERGY STAR; WEEE; RoHS (EU, Oekraïne, Turkije); REACH; EPEAT Bronze; OSHA; Voldoet aan CE-markering
Garantie	Eén jaar hardwaregarantie

Bestelinformatie

Product

V7L46A	HP Latex 315 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 printsupplies

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
CZ694A	HP 831C zwarte Latex inktcartridge, 775 ml
CZ695A	HP 831C cyaan Latex inktcartridge, 775 ml
CZ696A	HP 831C magenta Latex inktcartridge, 775 ml
CZ697A	HP 831C gele Latex inktcartridge, 775 ml
CZ698A	HP 831C licht-cyaan Latex inktcartridge, 775 ml
CZ699A	HP 831C licht-magenta Latex inktcartridge, 775 ml
CZ706A	HP 831 Latex optimizer-inkcartridge, 775 ml

Originele HP grootformaat printermedia

HP Permanent Gloss Adhesive Vinyl (REACH-gecertificeerd²)
HP Backlit Polyester Film
HP Durable Smooth Wall Paper zonder pvc (REACH-², FSC[®]-³, UL GREENGUARD GOLD-gecertificeerd⁴)
HP Premium Poster Paper (FSC[®]-gecertificeerd³)

Bekijk het complete portfolio HP grootformaat printermedia op HPLFMedia.com.

Service en support

U9JC7E HP 2 jaar support op volgende werkdag met behoud van defecte media
U9JC8E HP 3 jaar support op volgende werkdag met behoud van defecte media
U9JD1PE HP 1 jaar post-warranty support op volgende werkdag met behoud van defecte media
U9JD2PE HP 2 jaar post-warranty support op volgende werkdag met behoud van defecte media

¹ Reflectiemetingen op een 943-kleurentarget onder CIE standaardlichtbron D50 en overeenkomstig de CIEDE2000 standaard volgens de CIE Draft standaard D5 014-6/E:2012. In transmissiemodus gemeten backlit-substraten kunnen andere resultaten opleveren.

² 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.

³ BMG-handelsmerklententcode FSC[®]-C115319, zie <http://www.fsc.org>. HP handelsmerklententcode FSC[®]-C017543, zie <http://www.fsc.org>. Niet alle FSC[®]-gecertificeerde producten zijn in alle regio's beschikbaar.

⁴ 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>

