



HP Latex 335 Print & Cut Oplossing

Profiteer van meer toepassingen met deze hoogwaardige
64-inch Print & Cut Oplossing



Optimaal voor u

- Apps voor meer mogelijkheden: stickers doorsnijden, aanpasbare kleding, afbeeldingen voor etalages. Bereik nieuwe binnenruimten waar solvents niet geschikt voor zijn
- Met de meegeleverde HP Signage Suite zijn ontwerpvaardigheden niet nodig: breng uw ideeën tot leven in 3 eenvoudige stappen¹
- Ruimte vormt geen beperking: voor de HP-afdruk- en snijoplossing is evenveel werkruimte nodig als voor een geïntegreerd apparaat²

Hoogwaardig afdrukken en snijden

- Tegelijkertijd afdrukken EN snijden (versus afdrukken OF snijden met solvent) met deze betrouwbare oplossing met twee apparaten
- Voorkom wachttijd door solvent: afdrukken komen er droog uit en kunnen direct worden gesneden of gelamineerd; u hoeft kortetermijntaken niet te lamineren³
- Druk langere opdrachten af met betrouwbaar snijden met hoge precisie: Optical Positioning System (OPOS) met hoge precisie

Betrouwbare, geïntegreerde workflow

- Druk af en snij in 5 eenvoudige stappen, inclusief HP FlexiPRINT en CUT RIP, en gebruiksvriendelijke gebruikersinterface
- Centraal workflowbeheer: taken bewerken/afdrukken, inclusief onbeheerd snijden met HP Barcode, zonder onderbrekingen
- Omzeil de complexiteit van andere dubbele apparaten: de complete HP-oplossing is ontworpen om als één apparaat te fungeren

Ga voor meer informatie naar
hp.com/go/Latex335printandcut

Sluit u aan bij de community, vind tools en praat met experts. Ga naar het HP Latex Knowledge Center op
hp.com/communities/LKC

¹ Vereist een HP Applications Center-account, internetaansluiting en een apparaat dat geschikt is om verbinding met internet te maken. Ga voor meer informatie naar hppublicationscenter.com

² Op basis van bedieningsruimtevereisten is voor de HP-print- en snijoplossing met twee apparaten minder dan 1 m² extra ruimte nodig in vergelijking met geïntegreerde op solventtechnologie gebaseerde afdruk- en snijoplossingen die vanaf februari 2017 op de markt zijn.

³ U kunt overwegen om niet te lamineren voor kortetermijnbedrukking met krasbestendigheid die vergelijkbaar is met inkt met een hoog solventgehalte op zelfhechtend vinyl en PVC-banner. Vergelijking van krasbestendigheid op basis van testen van derde generatie HP Latex-inkten en representatieve inkt met een hoog solventgehalte. Schattingen door HP Image Permanence Lab op een breed scala aan media.

Technische specificaties

HP Latex 335-printer


Afdrukken	Afdrukmodi	50 m ² /uur - Billboard (2 doorgangen) 23 m ² per uur - Outdoor, hoge snelheid (4 doorgangen) 17 m ² /uur - Outdoor Plus (6 doorgangen) 13 m ² /uur - Binnenkwaliteit (8 doorgangen) 10 m ² /uur - Hoge binnenkwaliteit (10 doorgangen) 6 m ² /uur - Backlights, textiel en canvas (16 doorgangen) 5 m ² /uur - Hoogverzadigd textiel (20 doorgangen)	
	Afdrukresolutie	Maximaal 1200 x 1200 dpi	
	Marges	5 x 5 x 5 mm	
	Inktypen	HP Latex-inkten	
	Inkcartridges	Zwart, cyaan, lichtcyaan, lichtmagenta, magenta, geel, HP Latex-optimizer	
	Cartridgeformaat	775 ml	
	Printkoppen	6 (2 cyaan/zwart, 2 magenta/geel, lichtcyaan/lichtmagenta, 1 HP Latex-optimizer)	
	Kleurconsistentie ⁴	Gemiddeld ≤ 1 dE2000, 95% van kleuren ≤ 2 dE2000	
	Media	Verwerking	Roltoevoer, take-up reel, automatische papersnijder (voor vinyl, media op basis van papier, backlit polyester film)
		Mediatypen	Banners, zelfhechtend vinyl, films, papier, behang, canvas, synthetische stoffen (stoffen, gaas, textiel en andere poreuze materialen vereisen een voering)
Formaat van rol		Rollen van 254 tot 1625 mm (rollen van 580 tot 1625 mm met volledige ondersteuning)	
Gewicht van rol		42 kg	
Roldiameter		250 mm	
Dikte		Maximaal 0,5 mm	
Toepassingen	Banners, aanpasbare kleding, displays, afbeeldingen voor tentoonstellingen en evenementen, bewegwijzering voor buiten, vloerafbeeldingen, posters voor binnen, interieurdecoratie, labels en stickers, lichtbakken - film, lichtbakken - papier, POP/POS, posters, afbeeldingen voor voertuigen, muurstickers, afbeeldingen voor etalages		
Verbinding	Interfaces (standaard) Gigabit Ethernet (1000Base-T)		
Afmetingen (b x d x h)	Printer	2561 x 840 x 1380 mm	
	Printer (verzending)	2795 x 760 x 1250 mm	
Gewicht	Printer	208 kg	
	Printer (verzending)	290 kg	
Inhoud van de doos	HP Latex 335-printer, printkoppen, onderhoudspatroon, printerstandaard, as, take-up reel, variabele voorzijdespanningskit, onderhoudskit voor gebruiker, hoekhouders, snelle-naslaggids, installatieposter, elektriciteitskabels		
Omgevingswaarden	Bedrijfstemperatuur	15 tot 30 °C	
	Bedrijfs-luchtvochtigheid	20 tot 80% relatieve luchtvochtigheid (niet condenserend)	
Geluid	Geluidsdruk	55 dB(A) (afdrucken); 39 dB(A) (gereed); < 15 dB(A) (slaapstand)	
	Geluidsvermogen	7,4 B(A) (afdrucken); 5,7 B(A) (gereed); < 3,5 B(A) (slaapstand)	
Voeding	Verbruik	2,6 kW (afdrucken); 72 watt (gereed); < 2,5 watt (slaapstand)	
	Vereisten	Invoerspanning (zelfinstellend) 200-240 V (±10%) twee draden en PE; 50/60 Hz (±3 Hz); twee elektriciteitskabels; 3 A max per printerkabel; 16 A max per uitgeharde elektriciteitskabel	
Certificering	Veiligheid	Voldoet aan IEC 60950-1+A1+A2; Verenigde Staten en Canada (CSA-geenoteerd); EU (voldoet aan LVD en EN 60950-1); Rusland, Wit-Rusland en Kazachstan (EAC); Australië en Nieuw-Zeeland (RCM/C)	
	Elektromagnetisch	Voldoet aan de normen van de A-klasse, inclusief: VS (FCC-regels), Canada (ICES), EU (EMC-richtlijnen), Australië en Nieuw-Zeeland (RCM), Japan (VCCI)	
	Milieu	Voldoet aan ENERGY STAR, WEEE, RoHS (EU, China, Korea, India, Oekraïne, Turkije), REACH, EPEAT Bronze, OSHA, CE	
Garantie	Beperkte hardwaregarantie van één jaar		

HP Latex 64-snijder

Snijden	Snijtype	Sleepmes met TurboCut en tangentiële emulatiemodi
	Snijbreedte	158 cm
	Snijsnelheid	Maximaal 113 cm/sec. diagonaal
	Versnellen	Maximaal 3 G diagonaal
	Nauwkeurigheid	0,2% verplaatsing of 0,25 mm, welke het grootst is
	Herhaalbaarheid	±0,1 mm
	Snijkracht	0 tot 400 gram omlaag, in stappen van 5 gram
Snijdikte	0,05 tot 0,25 mm; 0,8 mm met optioneel zandstraalblad	

Verbinding	Interfaces (standaard)	USB en Ethernet (LAN)
	Afmetingen (b x d x h)	Snijder 1980 x 680 x 1145 mm Snijder (verzending) 2110 x 480 x 670 mm
Gewicht	Snijder	54 kg
	Snijder (verzending)	78 kg
Inhoud van de doos	HP Latex 64-snijder, snijderstandaard, HP FlexiPrint en Cut RIP, HP Cutter Control-software, snelle-naslaggids, installatieposter, documentatiesoftware, elektriciteitskabels, standaard houder (1), standaard bladen (2), afsnijmes (1), 3-inch mediafazen (set van 2)	
Garantie	Eén jaar, vanaf het moment waarop de HP Latex End of Installation Registration is voltooid door een geautoriseerde HP-leverancier	

Bestelgegevens

Product	1LH37A	HP Latex 335-afdruk- en snijoplossing	
Accessoires	1UP26A	HP Latex-snijder, uitgebreide kit	
	1UP27A	HP Latex 2-inch mediahouderkit	
	1UX44A	HP Latex-standaardbladkit	
	1UX45A	HP Latex Specialty-bladkit	
	F0M56A	HP Latex 64-inch printer 2-inch as	
	F0M58A	HP Latex 64-inch printer 3-inch as	
	F0M59A	HP Latex 300/500-onderhoudskit voor gebruikers	
Originele HP-printkoppen	CZ677A	HP 831 Latex-printkop, cyaan/zwart	
	CZ678A	HP 831 Latex-printkop, geel/magenta	
	CZ679A	HP 831 Latex-printkop, lichtmagenta/lichtcyaan	
	CZ680A	HP 831 Latex-optimizer-printkop	
	CZ694A	HP 831C Latex-inkcartridge van 775 ml, zwart	
Originele inkcartridges en Onderhouds-toebereiden van HP	CZ695A	HP 831C Latex-inkcartridge van 775 ml, cyaan	
	CZ696A	HP 831C Latex-inkcartridge van 775 ml, magenta	
	CZ697A	HP 831C Latex-inkcartridge van 775 ml, geel	
	CZ698A	HP 831C Latex-inkcartridge van 775 ml, lichtcyaan	
	CZ699A	HP 831C Latex-inkcartridge van 775 ml, lichtmagenta	
	CZ706A	HP 831 Latex-optimizer-inkcartridge van 775 ml	
	CZ681A	HP 831 Latex-onderhoudspatroon	
	Originele afdrukmaterialen van HP voor grootformaat	De afdrukmaterialen van HP zijn in combinatie met de HP Latex-inkten en HP Latex-printers ontworpen om een optimale afbeeldingskwaliteit, consistentie en betrouwbaarheid te realiseren. HP permanent glanzend, hechtend vinyl REACH ⁵ HP backlit polyester film  ⁶ HP PVC-vrij duurzaam, glad behangpapier REACH, ⁵ FSC®-certificering, ⁷ UL GREENGUARD GOLD-certificering ⁸ HP Premium-posterpapier  met FSC®-certificaat ⁷ Voor meer informatie over de hele HP-portfolio met afdrukmaterialen voor grootformaat gaat u naar HPLFMedia.com .	
	Service en ondersteuning	U9PN8E	2 jaar HP-hardwareondersteuning op volgende werkdag met behoud van defecte media voor de Latex 335-printer en -snijder
		U9PN9E	3 jaar HP-hardwareondersteuning op volgende werkdag met behoud van defecte media voor de Latex 335-printer en -snijder
U9PP2PE		Na aftoep garantie 1 jaar HP-hardwareondersteuning op volgende werkdag met behoud van defecte media voor de Latex 335-printer en -snijder	
U9PP3PE		Na aftoep garantie 2 jaar HP-hardwareondersteuning op volgende werkdag met behoud van defecte media voor de Latex 335-printer en -snijder	

⁴ De kleurvariatie binnen een afgedrukte taak is gemeten om binnen deze limiet te vallen: maximaal kleurverschil (95% van de kleuren) ≤ 2 dE2000. Reflecterende metingen op een 943-kleurdoel onder de D50 CIE-standaardlichtbron en volgens de standaard CIEDE2000 volgens CIE Draft Standard DS 014-6/E:2012. 5% van de kleuren kunnen variaties boven 2 dE2000 hebben. Backlitsubstraten die zijn gemeten in overdrachtsmodus kunnen andere resultaten opleveren.

⁵ Dit product bevat geen substanties uit de lijst SVHC (155) in bijlage XIV van de REACH-verordening van de EU, gepubliceerd op 16 juni 2014, in concentraties van meer dan 0,1%. Om de status van SVHC in producten van HP te bepalen, kunt u de HP REACH-verklaring bekijken, die is gepubliceerd op HP Printing Products and Consumable Supplies.

⁶ De beschikbaarheid van het terugnameprogramma van HP Large Format Media varieert. Sommige recyclebare papieren van HP kunnen via algemene recyclingprogramma's worden gerecycled. Recyclingprogramma's zijn mogelijk niet beschikbaar in uw regio. Zie voor meer informatie HPLFMedia.com/hp/ecosolutions.

⁷ BMG-handelsmerklicentiecode FSC®-C115319, raadpleeg fsc.org. HP-handelsmerklicentiecode FSC®-C017543, raadpleeg fsc.org. Niet alle FSC®-gecertificeerde producten zijn beschikbaar in alle regio's.

⁸ UL GREENGUARD GOLD-certificering volgens UL 2818 geeft aan dat producten zijn gecertificeerd volgens de UL GREENGUARD-standaarden voor lage chemische emissies in binnenlucht gedurende productgebruik. Ga voor meer informatie naar ul.com/gg_of_greenguard.org.



OPMERKING: Enkele certificeringen zijn mogelijk alleen van toepassing op de printer

