

HP Latex 3100-printer



Fremstil en bred vifte af applikationer, og overhold korte ekspeditionstider uden af give køb på kvalitet.



Tilbyd en bred vifte af applikationer i høj kvalitet

- Den alsidige HP Latex-teknologi og HP Latex Optimizer giver høj billedkvalitet og høj printhastighed.¹
- Tag hånd om forskellige kampagne- og produktionsbehov fra effektiv indendørs- til økonomisk udendørsbrug.
- Få optimal kvalitet til skiltemateriale og dekoration – bredt farveområde, skarp og reproducerbar kvalitet, 6 farver og 1200 dpi.
- Få udbytte af hele papirets værdi – HP Latex-blæk tilpasser sig papirets overflade og bevarer dets glans og tekstur i modsætning til UV.

Bliv i stand til at håndtere produktionens klimaks

- Meld tilbage med stadigt kortere ekspeditionstid uden at give køb på kvaliteten – 77 m²/t. ved indendørsbrug og af høj kvalitet.²
- Udskriftskontrol under udskrivningen ved hjælp af LED-lamper til visuel udskriftskontrol og -vurdering.
- Øg effektiviteten – printerens statussignal gør det muligt for en enkeltperson at betjene flere printere effektivt.
- Du kan med ro i sindet øge mængden af uovervåget udskrivning med HP Latex Mobile-appen til fjernovervåget produktion.

Giver mulighed for større rentabilitet

- Vær med til at reducere omkostninger til vedligeholdelse med videreuddannelse, forebyggende vedligeholdelse med HP Print Care og opetid-kits.
- Vær med til at reducere support- og servicegebyrer med nem servicering, som udbyderen kan levere.
- Hold styr på omkostningerne og kontraktaftaler ved at holde produktionens klimaks indenhus.
- JDF-aktiveret til integrering af produktionsdata – til mere nøjagtig dataanalyse, regnskab og omkostningsstyring.

¹HP Latex 3100-printeren er baseret på HP Thermal Inkjet-teknologi – syv printhoveder, der forsyner mere end 70.000 dyser med dråber på 12 pikoliter farve samt en funktion mod overskudsansamlinger i dyser og diverse vedligeholdelsesfunktioner – giver alt sammen høj billedkvalitet i en høj printhastighed over lang tid sammenlignet med piezo-baseret teknologi.

²Udskrevet indendørs i tilstanden Høj kvalitet (6 gennemløb, 6 farver, 100 %).

³HP Latex Mobile er kompatibel med Android™ 4.1.2 eller nyere og iOS 7 eller nyere, og det er nødvendigt, at printeren og smartphonen eller tablet-pc'en har forbindelse til internettet.

⁴Udskrevet i udendørs tilstand (3 gennemløb, 6 farver, 80 %).

Tekniske specifikationer

Udskrivning	
Udskrivningstilstande	Bagbelysning med høj mætning (18p 6c 230 %): 27 m ² /time Stoffer og lærreder (10p 6c 170 %): 44 m ² /time Høj kvalitet ved indendørsbrug (6p 6c 100 %): 77 m ² /time Udendørs (3p 6c 80%): 120 m ² /time Tavle (2p 4c 70 %): 180 m ² /time
Udskriftsopløsning	Op til 1200 x 1200 dpi
Blæktyper	HP Latex-blæk
Blækpatroner	Sort, cyan, lys cyan, lys magenta, magenta, gul, HP latexoptimering
Skrivehoveder	7 (2 cyan/sort, 2 magenta/gul, 2 lys cyan/lys magenta, HP latexoptimering)
Medier	
Håndtering	Rulle-til-rulle; Rulle-til-frit fald; Rulle-til-opsamler; To ruller; Dobbelt-sidede
Medietyper	Bannere, selvklæbende vinyl, film, papir, vægbeklædninger, lærreder; Net og porøse tekstiler med blækopsamler (tilbehør)
Rulle, vægt:	Op til 160 kg (enkelt rulle); Op til 2 x 70 kg (to ruller)
Rulle, diameter:	30 cm
Tykkelse	Op til 0,4 mm (standard); Op til 2,0 mm (med brugerdefineret indstilling af holderhøjde)
Anvendelsesområder	
	Vogngrafik; Bannere; Displays; Indendørs plakater; POP/POS; Udstilling, eventgrafik; Udendørs skiltning; Lyskasser – film; Tekstil
Tilslutning	
	Standard: Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Mål (b x d x h)	
Printer:	598 x 172 x 187 cm
Emballering:	586 x 193 x 216 cm
Vægt	
Printer:	1740 kg
Emballering:	2500 kg
Strømforsyning	
Certificering	
Sikkerhed	Overholder IEC 60950-1 +A1; EU (overholder LVD og MD EN60950-1, EN12100-1, EN60204-1 og EN1010); Rusland, Hviderusland og Kasakhstan (EAC)
Elektromagnetisk	Lever op til Klasse A-kravene, herunder EU (EMC-direktivet)
Miljøansvar	Opfylder krav for CE-mærket; EU RoHS; REACH; WEEE
Garanti	
	Et års begrænset hardwaregaranti

Bestillingsoplysninger

Produkt	Kassens indhold
L2E27A	HP Latex 3100-printer; HP 881 latexprinthoveder; HP 881-latexrensevalse; 3,2 m (126") spindler (x2); 3,2 m (126") spindler med to ruller (x2); Understøttelse af center med to ruller; Intern HP-printserver; HP-webcam; Dokumentationssoftware; Brugermanual; Papirkantholdere (x4); Prøve på originalt HP-papir; Rengøringsmidler; Spindelunderstøttelse (x2); Trykluftsprøjte

Tilbehør	
CQ755B	HP Scitex Caldera RIP Software
CZ059A	HP Latex 126"-kulfiberspindel
CZ065A	HP Latex 3000-blækopsamlersæt
D9Z41A	HP Scitex Onyx Thrive 211 RIP Software
E9Q83A	HP Latex supportkit til dobbeltrullecener
F0D27A	HP Latex 3000-kantholderkit
F1V49A	HP Latex 3000-skumkit til blækopsamlingsenhed
G1K80A	HP Latex 126"-doppeltrullespindel
M2J33A	HP Latex linje-skæremaskiner

Originale HP-printhoveder	
CR327A	HP 881-latexskrivehoved, gul/magenta
CR328A	HP 881-latexskrivehoved, cyan/sort
CR329A	HP 881-latexskrivehoved, lys magenta/lys cyan
CR330A	HP 881-latexoptimeringskryvehoved

Originale HP-blækpatroner og forbrugsvarer til vedligeholdelse	
CR331A	HP 881-latexblækpatron, 5 liter, cyan
CR332A	HP 881-latexblækpatron, 5 liter, magenta
CR333A	HP 881-latexblækpatron, 5 liter, gul
CR334A	HP 881-latexblækpatron, 5 liter, sort
CR335A	HP 881-latexblækpatron, 5 liter, lys cyan
CR336A	HP 881-latexblækpatron, 5 liter, lys magenta
CR337A	HP 881-latexoptimeringspatron, 5 liter
CR339A	HP 881-latexrensevalse
G0Y72A	10-liters HP 3M 891 Latex-blækpatron, cyan
G0Y73A	10-liters HP 3M 891 Latex-blækpatron, magenta
G0Y74A	10-liters HP 3M 891 Latex-blækpatron, gul
G0Y75A	10-liters HP 3M 891 Latex-blækpatron, sort
G0Y76A	10-liters HP 3M 891 Latex-blækpatron, lys cyan
G0Y77A	10-liters HP 3M 891 Latex-blækpatron, lys magenta
G0Y78A	10-liters HP 3M 891 Latex Optimizer-blækpatron

Du kan se den samlede HP-portefølje om udskrivningsmaterialer til storformat i globalBMG.com/hp.

Hvis du vil se flere forbrugsvarer til HP storformatprintere, kan du besøge os på <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Produktet kan afvige fra de viste billeder. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP-produkter og -serviceydelser er angivet i den garantierklæring, der følger med de pågældende produkter og serviceydelser. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser heri.

4AA5-7702DAE Udgivet i EMEA Marts 2016

