

HP Latex 3100-skriver



Møt et bredt spekter av anvendelser og korte tidsfrister, uten å ofre kvalitet.



Tilby en rekke forskjellige applikasjoner med høy kvalitet

- Allsidige HP Latex-teknologi og HP Latex-optimalisering gir høy bildekvalitet ved høy hastighet.¹
- Håndter ulike kampanje- og produksjonsbehov, alt fra høyverdig innendørs bruk, til den mer økonomiske utendørs.
- Få super kvalitet for skilting og dekorasjon – bredt fargespekter, skarp, gjentagbar bildekvalitet, 6 farger, 1200 ppt.
- Behold medieverdi – HP Latex-blekk i samsvar med medieoverflaten, forhindrer glans og tekstur, i motsetning til UV.

Håndter produksjonstopper

- Lever til stadig kortere tidsfrister, uten å ofre kvalitet – 77 m²/t-innendørs høy kvalitet.²
- Tørk under utskrift, med LED- tørkelys for visuell vurdering og tørking på skriveren.
- Øker effektiviteten – skriverstatussporing gjør det mulig for én person å drifte flere skrivere. effektivt
- Trygg økning av uovervåket utskrift med HP Latex Mobile app³ for overvåking av ekstern produksjon.

Tillater høyere lønnsomhet

- Bidra til å redusere vedlikeholdskostnader med oppstartsoplæring, HP Print Care preventivt vedlikehold og oppetidssett.
- Bidra til å redusere kundestøtte og service avgifter med enkel service som din egen operatør kan utføre.
- Ha kontroll over kostnadene og kontraktsforpliktelsene ved å holde produksjonstopper internt.
- JDF aktivert for integrering av produksjonsdata – for mer nøyaktig dataanalyse, regnskap og kostnadskontroll.

¹HP Latex 3100-skriveren er basert på HP Thermal Inkjet-teknologi – syv skriveskriverer gir mer enn 70 000 dyser med 12 pikoliters dråper, dyseredundans og automatiske vedlikeholdsfunksjoner – hvilket tillater høy bildekvalitet med høy hastighet over store opplag, sammenlignet med piezo-basert teknologi.

²Skrevet ut i innendørs kvalitetsmodus (6 pass 6 farger 100 %).

³HP Latex Mobile er kompatibel med Android™ 4.1.2 eller nyere og iPhone-enheter som kjører iOS 7 eller nyere, og krever at skriveren og smarttelefonen eller nettbrettet er koblet til Internett.

⁴Skrevet ut i utendørsmodus (3 pass 6 farger 80 %).

Tekniske data

Utskrift	
Utskriftsmodi	Høymetnings bakkelysning (18 p 6 c 230 %): 27 m ² /time Tekstil og kanvas (10 p 6 c 170 %): 44 m ² /time Innendørs høy kvalitet (6 p 6 c 100 %): 77 m ² /time Utendørs (3 p 6 c 80 %): 120 m ² /time Reklametavle (2 p 4 c 70 %): 180 m ² /time
Utskriftsoppløsning	Opptil 1200 x 1200 dpi
Blekktyper	HP Latex-blekk
Blekkpatroner	Svart, cyan, lys cyan, lys magenta, magenta, gul, HP Latex Optimizer
Skrivehoder	7 (2 cyan/svart, 2 magenta/gul, 2 lys cyan/lys magenta, HP Latex Optimizer)
Papirtyper	
Håndtering	Rull til rull; Rull til fritt fall; Rull til oppsamler; To ruller; Tosidig
Papirtyper	Bannere, selvklebende vinyl, filmer, papir, veggpapeter, lerret; Netting og porøse tekstiler med blekkopsamler (tillegg)
Rull vekt	160 kg (enkeltrull); Opptil 2 x 70 kg (dobbeltrull)
Rull diameter	30 cm
Tykkelse	Opptil 0,4 mm (standard); Opptil 2,0 mm (med tilpasset vognhøydeinnstilling)
Bruksområder	Kjøretøygrafikk; Bannere; Utstillinger; Innendørs plakater; POP/POS; Utstilling, eventgrafikk; Utendørs skilting; Lyskasser - film; Tekstil
Tilkobling	Standard: Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Mål (b x d x h)	
Skriver:	598 x 172 x 187 cm
Emballasje:	586 x 193 x 216 cm
Vekt	
Skriver:	1740 kg
Emballasje:	2500 kg
Strøm	
Sertifisering	
Sikkerhet	IEC 60950-1 +A1-samsvar; EU (LVD- og MD-samsvar, EN60950-1, EN12100-1, EN60204-1 og EN1010); Russland, Hviterussland og Kasakhstan (EAC)
Elektromagnetisk	Overholder Class A-kravene, inkludert EU (EMC-direktiv)
Miljømessig	Overholder CE-merking; EU RoHS; REACH; WEEE
Garanti	Ett års begrenset garanti på maskinvare

Bestillingsinformasjon

Produkt	Innhold i esken
L2E27A	HP Latex 3100-skriver; HP 881 Latex-skrivehoder; HP 881 Latex-rengjøringsvalse; 3,2 m (126 tommer) spindler (2 stk); 3,2 m (126-tommer) dobbeltrullspindler (2 stk); Støtte for to senterruller; HP intern utskriftsserver; HP webkamera; Dokumentasjonsprogramvare; Brukerhåndbok; Mediekantholdere (4 stk); Prøver på originale HP-medier; Rengjøringsrekvisita; Spindelstøtter (2 stk); Trykkluftpistol

Tilbehør	
CQ755B	HP Scitex Caldera RIP Software
CZ059A	HP Latex 126" spindel i karbonfiber
CZ065A	HP Latex 3000 blekkopsamlersett
D9Z41A	HP Scitex Onyx Thrive 211 RIP Software
E9Q83A	HP Latex senter-støttesett for to ruller
F0D27A	HP Latex 3000 kantholdersett
F1V49A	HP Latex 3000 blekkopsamlerskumsett
G1K80A	HP Latex 126" spindel for to ruller
M2J33A	HP Latex In-line Slitters

Originale HP-skrivehoder	
CR327A	HP 881 gul/magenta Latex-skrivehode
CR328A	HP 881 cyan/svart Latex-skrivehode
CR329A	HP 881 lys magenta/lys cyan Latex-skrivehode
CR330A	HP 881 Latex optimaliseringskrivehode

Originale HP-blekkpatroner og vedlikeholdsrekvisita	
CR331A	HP 881 5 liter cyan Latex-blekkpatron
CR332A	HP 881 5 liter magenta Latex-blekkpatron
CR333A	HP 881 5 liter gul Latex-blekkpatron
CR334A	HP 881 5 liter svart Latex-blekkpatron
CR335A	HP 881 5 liter lys cyan Latex-blekkpatron
CR336A	HP 881 5 liter lys magenta Latex-blekkpatron
CR337A	HP 881 5 liter Latex optimaliseringspatron
CR339A	HP 881 Latex-rengjøringsvalse
G0Y72A	HP 3M 891 10-liter Latex-blekkpatron, cyan
G0Y73A	HP 3M 891 10-liter Latex-blekkpatron, magenta
G0Y74A	HP 3M 891 10-liter Latex-blekkpatron, gul
G0Y75A	HP 3M 891 10-liter Latex-blekkpatron, svart
G0Y76A	HP 3M 891 10-liter Latex-blekkpatron, lys cyan
G0Y77A	HP 3M 891 10-liter Latex-blekkpatron, lys magenta
G0Y78A	HP 3M 891 10-liter blekkpatron med Latex-optimalisering

Se globalBMG.com/hp for HPs komplette utvalg av utskriftsmateriell for store formater.

Besøk nettstedet <http://www.hp.com/go/designjet/supplies> for informasjon om flere substrater og størrelser for HP storformatmedier

Produktets utseende kan avvike noe fra bildene som vises. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ikke noe i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet.

