

Teknik özellikler

Baskı

Baskı modları	50 m ² /saat - Reklam Panosu (2 geçişli) 23 m ² /saat - Dış Mekan Yüksek Hızlı (4 geçişli) 17 m ² /saat - Dış Mekan Plus (6 geçişli) 13 m ² /saat - İç Mekan Kaliteli (8 geçişli) 10 m ² /saat - İç Mekan Yüksek Kaliteli (10 geçişli) 6 m ² /saat - Arkadan Aydınlatmalılar, Kumaşlar ve Kanvaslar (16 geçişli) 5 m ² /saat - Yüksek Doğunlukta Kumaşlar (20 geçişli)
Baskı çözünürlüğü	1200 x 1200 dpi'ye kadar
Mürekkep türleri	Su bazlı HP Latex Mürekkepler
Mürekkep kartuşları	7 (siyah, camgöbeği, açık camgöbeği, açık macenta, macenta, sarı, HP Latex İyileştirici)
Kartuş boyutu	775 ml
Baskı kafaları	6 (2 camgöbeği/siyah, 2 macenta/sarı, 1 açık camgöbeği/açık macenta, 1 HP Latex İyileştirici)
Uzun süreli baskı tekrarlanabilirliği	Ortalama ≤ 1 dE2000, renklerin %95 ¹ ≤ 2 dE2000 ¹

Baskı ortamları

İşleme	Rulo beslemeli, sarma makarası, otomatik kesici (vinil, kağıt bazlı baskı malzemeleri, arkadan aydınlatmalı polyester film)
Baskı malzemesi türleri	Afişler, kendinden yapışkanlı viniller, filmler, kağıtlar, duvar kaplamaları, kanvaslar, sentetikler (kumaşlar, örgü kumaşlar, tekstiller ve astar gerektiren diğer gözenekli malzemeler)
Rulo boyutu	254 - 1625 mm rulolar (580 - 1625 mm rulolar için tam destek)
Rulo ağırlığı	42 kg
Rulo çapı	250 mm
Kalınlık	0,5 mm'ye kadar

Uygulamalar

Afişler; Teşhir materyalleri; Çift taraflı afişler; Sergi ve etkinlik grafikleri; Dış tabelalar; İç mekan posterleri; İç dekorasyon; Işık kutuları - film; Işık kabinleri - kağıt; Duvar resimleri; POP/POS; Posterler; Araç grafikleri; Trafik işaretleri

Bağlantı

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

Boyutlar (g x d x y)

Yazıcı	2561 x 840 x 1380 mm
Gönderim	2795 x 760 x 1250 mm

Ağırlık

Yazıcı	208 kg
Gönderim	290 kg

Kutunun içeriği

HP Latex 335 Yazıcı; Baskı kafaları; Bakım kartuşu; Yazıcı standı; Mil; Sarma makarası; Değişken önden germe seti; Kullanıcı bakım seti; Kenar tutucular; Hızlı başvuru klavyesi; Kurulum poster; Yazılım belgeleri; FlexiPrint HP Edition RIP; Güç kabloları

Ortam koşulları

Çalışma sıcaklığı	15 - 30°C
Çalışma nemi	%20 - 80 göreceli nem (yoğunlaşmayan)

Akustik

Ses basıncı	55 dB(A) (çalışırken), 39 dB(A) (boşta), <15 dB(A) (uyku)
Ses gücü	7,4 B(A) (çalışırken), 5,7 B(A) (boşta), <3,5 B(A) (uyku)

Güç

Tüketim	2,6 kW (baskı), 72 W (hazır), < 2,5 W (uyku)
Gereksinimler	Giriş voltajı (otomatik derecelendirme) 200-240 V (\pm %10) iki kablo ve PE; 50/60 Hz (\pm 3 Hz); iki güç kablosu; Yazıcı güç kablosu başına maksimum 3 A; Güç kablosu başına maksimum 16 A

Sertifikalar

Emniyet	IEC 60950-1+A1+A2 uyumlu; AB (LVD ve EN 60950-1 uyumlu); Rusya, Beyaz Rusya ve Kazakistan (EAC)
Elektromanyetik	AB (EMC Yönergesi) Sınıf B şartları ile uyumlu.
Çevresel	CE işareti uyumlu; ENERGY STAR®; EPEAT Bronze; AB RoHS; OSHA; REACH; RoHS Ukrayna; RoHS Türkiye; AEEE
Garanti	Bir yıllık ticari donanım garantisi

Sipariş bilgileri

ürün

V7L47A	HP Latex 335 Yazıcı
--------	---------------------

Aksesuarlar

F0M56A	HP Series 300 64 inç Yazıcı 2 inç Mil
F0M58A	HP Series 300 64 inç Yazıcı 3 inç Mil
F0M59A	HP Latex Kullanıcı Bakım Seti
F0M64A	HP Series 300/500 Kenar Tutucu Seti

Orijinal HP baskı sarf malzemeleri

CZ677A	HP 831 Camgöbeği/Siyah Latex Yazıcı Kafası
CZ678A	HP 831 Sarı/Macenta Latex Yazıcı Kafası
CZ679A	HP 831 Açık Macenta/Açık Camgöbeği Latex Yazıcı Kafası
CZ680A	HP 831 Latex Optimizasyon Baskı Kafası
CZ681A	HP 831 Lateks Bakım Kartuşu
CZ694A	HP 831 C 775 ml Siyah Lateks Mürekkep Kartuşu
CZ695A	HP 831 C 775 ml Camgöbeği Lateks Mürekkep Kartuşu
CZ696A	HP 831 C 775 ml Macenta Lateks Mürekkep Kartuşu
CZ697A	HP 831 C 775 ml Sarı Lateks Mürekkep Kartuşu
CZ698A	HP 831 C 775 ml Açık Camgöbeği Lateks Mürekkep Kartuşu
CZ699A	HP 831 C 775 ml Açık Macenta Lateks Mürekkep Kartuşu
CZ706A	HP 831 775 ml Lateks Optimize Edici Mürekkep Kartuşu

Orijinal HP geniş format baskı malzemeleri

HP Kalıcı Parlak Yapışkan Vinil (REACH sertifikalı²)
HP Arkadan Aydınlatmalı Polyester Film³
HP PVC'siz Dayanıklı Pürüzsüz Duvar Kağıdı (REACH², FSC®⁴, UL GREENGUARD GOLD sertifikalı⁵)
HP Premium Poster Kağıdı³ (FSC® sertifikalı⁴)

HP Geniş Format Baskı Malzemeleri portföyünün tamamını görmek için lütfen HPLFMedia.com adresine bakın.

Servis ve Destek

U9JD5E 2 Yıllık HP Sonraki İş Günü Destek ve Arızalı Ortam Alikoyma
U9JD6E 3 Yıllık HP Sonraki İş Günü Destek ve Arızalı Ortam Alikoyma
U9JD9PE 1 Yıllık HP Garanti Sonrası Sonraki İş Günü Destek ve Arızalı Ortam Alikoyma
U9JE0PE 2 Yıllık HP Garanti Sonrası Sonraki İş Günü Destek ve Arızalı Ortam Alikoyma

ECO ile ilgili önemli bilgiler

- Özel havalandırma gerektirmemesi veya HAP içermemesi sayesinde baskı şirketleri/operatörleri için daha iyidir¹
- Son müşteri için daha iyidir, daha fazla farklılaşma sunar ve kokusuz baskılar, daha fazla iç mekan alanında kullanılabilir²
- Çevre için daha iyi – HP, tasarımlarıyla geniş format baskılara uçtan uca sürdürülebilirlik katar
- HP Latex Mürekkepler, UL GREENGUARD GOLD sertifikalıdır³

Lütfen baskı donanımı ve uygun baskı sarf malzemelerini geri dönüştürün. Bunun nasıl yapılacağını web sitemizden öğrenin: <http://www.hp.com/ecosolutions>

¹ ABD OSHA gerekliliklerini karşılamak için özel havalandırma donanımı (hava filtresi) gerekli değildir. Özel havalandırma donanımının kurulması müşterinin isteğine bağlıdır, ayrıntılar için Alan Hazırlama Kılavuzuna bakın. Müşterilerin yerel ve ülke çapındaki gereklilikleri ve düzenlemeleri incelemesi gereklidir. EPA Düzenlemesi 311 uyarınca Havayı Kirleten Tehlikeli Madde içermez.
² Kokusuz baskılar: Farklı koku profillerine sahip çeşitli baskı malzemeleri bulunmaktadır. Bazı baskı malzemeleri, son çıktının koku performansını etkileyebilir.
³ UL GREENGUARD GOLD Sertifikası UL 2818, ürünlerin UL'nin GREENGUARD standartlarına uygun olduğunu ve ürün kullanımı sırasında iç mekan havasına düşük miktarda kimyasal yaydıklarını gösterir. Daha fazla bilgi için <http://www.ul.com/gg> veya <http://www.greenguard.org> adresine bakın.

¹ CIE standart aydınlatma D50 altında ve CIE Taslak Standartı DS 014-6/E:2012 uyarınca CIEDE2000 standardına göre 943 renk hedefiyle reflektif ölçümler. Geçiş modunda ölçülen duratrans malzemeleri farklı sonuçlara yol açabilir.
² Bu ürün, 16 Haziran 2014 tarihi itibarıyla yayınlanmış EU REACH direktifi: Ek XIV uyarınca SVHC (155) kapsamında olduğu belirtilen maddeleri %0,1'i aşan yoğunluklarda içermemektedir. HP ürünlerinde SVHC durumunu belirlemek için HP Baskı Ürünleri ve Sarf Malzemeleri sayfasında yayınlanan HP REACH Beyanı belgesine bakın.
³ HP Geniş Format Baskı Malzemesi geri alma programının kullanılabilirliği değişir. Bazı geri dönüştürülebilir HP kağıtlar, yaygın şekilde sunulan geri dönüştürme programları aracılığıyla geri dönüştürülebilir. Geri dönüşüm programları bölgenizde sunulmuyor olabilir. Ayrıntılar için <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions> adresine bakın.
⁴ BMG ticari marka lisans kodu FSC®-C115319, <http://www.fsc.org> adresine bakın. HP ticari marka lisans kodu FSC®-C017543, <http://www.fsc.org> adresine bakın. FSC® onaylı ürünlerin tamamı her bölgede mevcut değildir.
⁵ UL GREENGUARD GOLD Sertifikası UL 2818, ürünlerin UL'nin GREENGUARD standartlarına uygun olduğunu ve ürün kullanımı sırasında iç mekan havasına düşük miktarda kimyasal yaydıklarını gösterir. Daha fazla bilgi için <http://www.ul.com/gg> veya <http://www.greenguard.org> adresine bakın.

