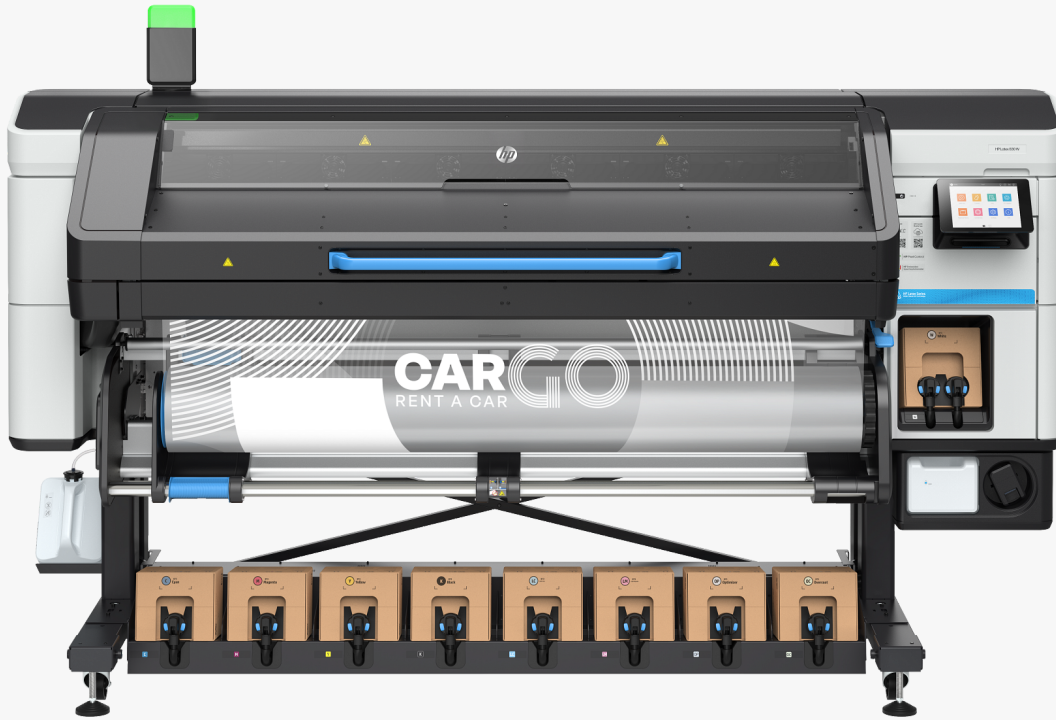




Üretkenliği en üst düzeye çıkarın ve tutarlı kalitede yüksek değerli işler sunun



*Ürün resmi gerçek ürününden farklı olabilir

TUTARLI KALİTE - Yüksek değerli uygulamalar üretin

- Hassas HP Pixel Control mürekkep karıştırma ve dağıtımını sayesinde sürekli aynı renklerle çarpıcı baskılardır elde edin.
- HP Dahili Spektrofotometre ile işler arasında tutarlı kalite elde edin ve renk profilleri oluşturun.
- HP Latex Mürekkeplerle, şimdi otomatik çift taraflı baskı ile çok çeşitli tabela ve dekor işlerini basın¹.
- En kolay beyaz mürekkep deneyimi², alt katmanda %30 daha hızlı³, 3 katmanlı ve 5 katmanlı kârlı yeni uygulamalara geçiş yapın.

GELİŞTİRİLMİŞ ÜRETİM - Üretkenliği ve maliyeti optimize edin

- Evranel bası kafaları ve yeni %50 uzun ömürlü bakım kartuşu ile envanter yönetimini azaltın⁴.
- Yazıcı çarşırıken değiştirebileceğiniz 3 litrelilik HP mürekkep kartuşlarıyla çalışma maliyetlerini azaltmaya yardımcı olun.
- Saatte 36 m²ye varan üretim hızlarına⁵ ulaşın ve anında kuruyan baskılardır sayesinde bekleme sürelerini önleyin.
- Kullanımı kolay, uçtan uca yazılım çözümümüzle baskı iş akışınızı kolaylaştırın: HP PrintOS Üretim Merkezi.⁶

ÖNCÜLÜK EDİN—Sürdürülebilir çözümlerle kazanın

- Kokusuz baskılar⁸ ve UL ECOLOGO® sertifikali⁹ HP Latex Mürekkepler ile rahat bir çalışma alanı oluşturun.
- Benzersiz HP PrintOS Sustainability Amplifier¹⁰ yazılımımızla sürdürülebilirlik yolculığınızda ilerleyin.
- HP Planet Partners¹¹ aracılığıyla yeni bakım kartuşu da dahil olmak üzere geri dönüştürülebilir sarf malzemeleriyle plastik atıkları azaltın.
- Tabela sektöründeki tek EPEAT Climate+¹² tescilli yazıcılarla pazarda öne çıkin.

Mesaj Altıbilgileri

¹ Otomatik çift taraflı baskı PVC içermeyen malzeme ile uyumludur.

² HP Latex 832 Mürekkep Karışımlı ve HP 832/873 Beyaz Latex Mürekkep Kartuşu arasındaki otomatik Beyaz Mürekkep Devridaim Sistemi. Beyaz mürekkeple basıldığında, beyaz baskı kafalarını taşıyıcıdan çıkarın ve çevrimsiz döndürme bölmesinde saklayarak gerekli beyaz mürekkep israfını önleyin. Beyaz baskı modları (spot, alt katman, üst katman, 3 katman ve 5 katman) %260'a varan beyaz mürekkep yoğunlukları ile mevcuttur.

³ Ekstra turutu kapasitesine sahip yeni kurutma sistemi sayesinde HP Latex 700 ve 800 Yazıcı serilerine kıyasla beyaz baskı altında, 3 katmanlı ve 5 katmanlı beyaz baskı modlarında daha hızlı beyaz mürekkep baskısı. Test, Ocak 2025'te yapılmıştır.

⁴ %40 daha uzun temizleme bezini temizleme bezinin %100'ünü kullanan yeni mürekkep toplama birmi sayesinde önceki bakım kartuşu modeline kıyasla en az %50 daha uzun ömrü.

⁵ Taslak modu (4 geçiş, 4 renk, %90 mürekkep yoğunluğu). Ocak 2025'te Avery 3001 üzerinde yapılan dahili HP testlerine dayanmaktadır. Görüntü kalitesi kusurlarını önlemek için uyarlanabilir baskı mekanizması nedeniyle baskı hızı değişebilir.

⁶ HP'nin geniş format yazıcıları için HP PrintOS Production HUB, HP Latex yazıcılar ve HP Stitch Yazıcı serisi ile uyumludur. HP PrintOS Production HUB premium özelliklerine yalnızca HP Professional Print Service Plus Plan satın alındığında erişilebilir.

⁷ HP Latex 630 serisi bası makinesi ve Mimaki UJV 100-160 ile yapılan baskı duysuz koku değerlendirme işlemesine dayanmaktadır. Testler 57 m²'lik bir odada 5ACH ile yapılmıştır. Test, Odournet tarafından, Bası sırasında HP Latex 630 serisi hava kalitesinin Mimaki UJV 100-160'a kıyasla hedonik ton için "nötr" olarak nitelendirildiği standart VDI3882 uygulanarak gerçekleştirilmiştir. HP Latex 730/830 yazıcılar, HP Latex 630 ile aynı mürekkepleri kullanır ve aynı kategoride edilir.

⁸ HP Latex Mürekkepler için geçerlidir. Odournet tarafından gerçekleştirilen ve 832 mürekkebin koku yoğunluğu açısından "yay" ve hedonik ton için "nötr" olarak nitelendirildiği VDI Yönetgesi 3882'ye göre yapılan duysuz değerlendirme yapılmaktadır. Çok farklı koku profillerine sahip genis bir medya seti vardır. Bazı baskı malzemeleri nihai baskının koku performansını etkileyebilir.

⁹ UL ECOLOGO® Sertifikali HP 832 mürekkepleri, insan sağlığını ve çevresel konulara yönelik çeşitli katı hususları karşılar. Sertifikatlar için bkz. www.ul.com/EL ve www.ul.com/gg

¹⁰ HP Sürdürülebilirlik Arıtma Programı, müşterilerin resmi bir eko-etiket değil, öz değerlendirme, kaynaklar ve HP rozetiyle tanınma yoluya çevresel etkilerini azaltmalarına yardımcı olur. Tanıma, güvenilirlik onayına tabidir. Program sadece İngilizce olarak mevcuttur.

¹¹ Programın uygunluk durumu değişebilir. Ayrıntılar için bkz. hp.com/hprecycle

¹² HP Latex 730 ve 830 serisi, ABD ve Kanada'da EPEAT Gold onaylıdır ve EPEAT Climate+ derecesine sahiptir. Ülkelere göre tescil durumları ve kademeler için www.epeat.net bakın. Ocak 2025 itibarıyla, tabela pazarındaki başka hiçbir rakip EPEAT'de tescilli değildir.



HP Embedded Spectrophotometer

Veri sayfası

Teknik özellikler

Baskı

Baskı hızı	36 m ² /sa - Taslak (4 geçişli) Afiste ¹ ; 25 m ² /sa - Hız (6 geçişli) ² ; 20 m ² /sa - Standart (8 geçişli) ³ ; 17 m ² /sa - Kalite (12 geçişli) ⁴ ; 11 m ² /sa - Yüksek Kalite (16 geçişli) ⁵ ; 17 m ² /sa - Beyaz Spot 60 W ⁶ ; 9 m ² /sa - Beyaz Üst Katman 60 w ⁷ ; 4,4 m ² /sa - Beyaz Alt Katman 100 w ⁸ ; 3 m ² /sa - Beyaz 3 Katman 160W ⁹ ; 1,5 m ² /sa - Beyaz 5 katman ¹⁰ ;
Baskı çözünürlüğü	1200 x 1200 dpi'ye kadar
Teknoloji	HP Latex Baskı Teknolojileri
Mürekkep türleri	Su bazlı HP Latex Mürekkepler
Kartuş boyutu	9 (Cyan, Magenta, Yellow, Black, Light Cyan, Light Magenta, White, Optimizer, Overcoat) cartridges
Mürekkep kartuşları	Kartuş başına 3 L
Baskı kafaları	10 (7 HP Latex Baskı Kafası, 1 HP Latex Optimize Edici, 2 HP Latex Beyaz Baskı Kafası)
Baskı ortamları	
Uygulamalar	Afişler; Teşhir materyalleri; Sergi ve etkinlik grafikleri; Dış mekan afiş ve tabelaları; İç mekan posterleri; İç dekorasyon; İşıklı kutular - film; İşıklı kutular - kağıt; Duvar resimleri; POP/POS; Posterler; Tekstil; Araç grafikleri; Vitrin grafikleri; Çıkartmalar
İşleme	Rulo besleme, sarma makarası, silme silindir ¹¹ , ³ ortam kaydedici, otomatik yatay kesici (vinil, afiş ve kanvas ⁴), kağıt bazlı baskı malzemeleri ve film için)
Maksimum ortam ağırlığı	1625 mm;
Baskı malzemesi ruloları	1
Rulo boyutu	419 - 1625 mm rulolar (580 - 1625 mm rulolar için tam destek);
Maksimum rulo ağırlığı	55 kg;
Maksimum rulo çapı	250 mm
Kalınlık	0,5 mm'ye kadar;
Baskı malzemesi türleri	Afiş, kendinden yapışkanlı vinil, film, kumaş, kağıt, duvar kaplaması, kanvas, sentetik kumaş, mesh kumaş, tekstil ⁵
Bağlantı	
Arabirimler	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Boyunlar (G x D x Y)	

Sipariş bilgileri

Ürün

870COH	HP Latex 830 W Yazıcı
Aksesuarlar	
21V10A	HP Latex 600/700/800 Serisi Kullanıcı Bakım Takımı
421S3A	HP Latex Malzeme Tasarruf Aksesuarı
7HR18A	HP Latex 700/800 Ink Collector Foams Kit
7HR19A	HP Latex Alt Tabaka Yükleme Aksesuarı
A14CFA	HP Latex 730/830 Silecek Rulosu Kurulum Takımı
A4AN0A	HP Latex 730/830 Tekstil Seti Aksesuarı
A4AN1A	HP Latex Kenar Tutucu Aksesuarı
T7U73A	HP Latex 700/800 Serisi Silme Rulosu
Orijinal HP baskı şarf malzemeleri	
4UU93A	HP 836 Beyaz Latex Baskı Kafası
4UU94A	HP 836 Optimizer Latex Baskı Kafası
4UU95A	HP 836 Evrensel Latex Baskı Kafası
4UV62A	HP 873 3 litrelik Beyaz Latex Mürekkep Kartuşu
4UV84A	HP 873 3 litrelik Siyah Latex Mürekkep Kartuşu
4UV85A	HP 873 3 litrelik Camgöbeği Latex Mürekkep Kartuşu
4UV86A	HP 873 3 litrelik Maccanta Latex Mürekkep Kartuşu
4UV87A	HP 873 3 litrelik Sarı Latex Mürekkep Kartuşu
4UV88A	HP 873 3-liter Lt Cyan Latex Ink Cartridge
4UV89A	HP 873 3-liter Lt Magenta Latex Ink Cartridge
4UV90A	HP 873 3 litrelik Optimizer Latex Mürekkep Kartusu
4UV91A	HP 873 3 litrelik Üst Katman Latex Mürekkep Kartusu
9T063A	HP 838 Latex Bakım Kartusu
9T064A	HP 833/838 Latex Mürekkep Toplama Ünitesi (2 ünitelik paket)

Teknik Özellik Dipnotları

¹ Baskı hızları, görüntü kalitesi bozukluklarını önlemek için uyarlanabilir baskı mekanizması nedeniyle değişiklik gösterebilir.

² Renk modlarındaki baskı modu adları Kendinden Yapışkanlı Vinil uygulamalarına dayanmaktadır. Adlar ve Baskı hızları, görüntü kalitesikusurlarını önlemek için uyarlanabilir baskı mekanizması ve ürettiğiniz uygulama nedeniyle değişebilir.

³ Silme silindiri isteğe bağlı bir aksesuardır.

⁴ Otomatik yatay kesici, yalnızca daha ince afişler ve kanvaslarla kullanım için. Bir test yapılması önerilir.

⁵ Tekstiller ve gözenekli tekstillerle yapılan uzun tıraflı işler için Tekstil Kiti Aksesuarı gereklidir.

⁶ <https://20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=c05996997> adresinde yayınlanan HP REACH Beyanı'na bakın

⁷ UL GREENGUARD Gold Sertifikali baskılardır - Orijinal HP Latex Mürekkepler ile basılan HP PVC içermeyen Duvar Kağıdı, UL GREENGUARD Gold Sertifikalıdır. UL GREENGUARD Gold Sertifikası UL 2818, ürünlerin UL'nın GREENGUARD standartlarına uygun olduğunu ve ürün kullanımı sırasında iç mekan havasına düşük miktarda kimyasal yaylığını göstermektedir. Daha fazla bilgi için ul.com/gg veya greenguard.org adresini ziyaret edin.

⁸ FSC® sertifikalı - HP, FSC® sertifikalı ormanlardan ve diğer kontrollü kaynaklardan elde edilen Forest Stewardship Council® (FSC®) sertifikalı kağıtları sunma politikasına sahiptir. BMG ticari marka lisans kodu FSC-C115319¹², bkz fsc.org. FSC® onaylı ürünlerin tamamı her bölgede mevcut değildir.

⁹ AgBB - HP Latex Mürekkepler ile basılan HP PVC içermeyen Duvar Kağıdı, iç mekan inşa ürünleri için Uçucu Organik Bileşen (VOC) emisyonlarının sağlık değerlendirmesi AgBB kriterlerini karşılar. Bkz. umweltbundesamt.de/en/topics/health/commissions-working-groups/committeefor-health-related-evaluation-of-building.

¹⁰ CE işaret - Avrupa Standardına EN15102 göre beyan edilir.

¹¹ UKCA uyumlu - Avrupa Standardı EN15102 ve UKCA'ya göre beyan edilir.

¹² PVC içermeyen alternatif - Saf klorun döküküda 200 sayfa veya altında olduğunu gösteren HP dahili ve üçüncü taraf kimyasal analiz sonuçlarına dayanmaktadır. Klor bulunmasının nedeni kağıt yapımı sırasında kullanılan kalıntı klorudur; PVC nedeniyle bulunmaz.

¹³ Ürün, PET kumaş ve kaplamalardan oluşur. Astar takılı olduğunda, ürünün ağırlığının %69'u geri dönüştürülmüş içeriğten oluşur. Ana malzeme kumaşı %100 geri dönüştürülmüş reçineden yapılmıştır.

© Copyright 2025 HP Development Company, LP. Bu belgede yer alan bilgiler önceki bildirilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek bir garanti verilmesi olarak yorumlanmamalıdır. HP bu belgedeki teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Temmuz 2025

Ürün	2583 x 866 x 1402 mm;
Gönderim	2753 x 1100 x 1666 mm;
Çalışma alanı	2793 x 2100 mm;
Ağırlık	
Ürün	300 kg;
Gönderim	438 kg;
Dahil	
Kutunun içeriği	HP Latex 830 W Yazıcı, baskı kafaları, mürekkep toplama ünitesi bakım kartusu, ek mürekkep toplama ünitesi, Yoğunlaşma toplayıcı kiti, güç kabloları, Beacon aksesuarı, kullanıcı bakım kiti, kenar tutucular, 2 inç adaptör, yağlama keşeleri kiti, hızlı başvuru klavuzu, dokümantasyon yazılımı, 17 numara anahtarlar, tornavida t-25
Ortam koşulları	
Çalışma sıcaklığı	15 - 30°C;
Çalışma nemi	%20 - 80 göreceli nem (yoğunlaşmayan)
Akustik	
Ses basıncı	Baskı: 60 dB(A) (çalışırken), 38 dB(A) (boşta), <20 dB(A) (uyku)
Ses gücü	Baskı: 7,8 B(A) (çalışırken), 5,5 B(A) (boşta), <4,0 B(A) (uyku/dayan) H
Güç	
Tüketim	1,5-2,5 kW (5 kW tepe gücü) (baskı), 95 W (hazır), <19 W (uyku), <0,25 W (kapalı)
Gereksinimler	Giriş volajı (otomatik derecelendirme) 200-240 V iki kablo ve PE; 50/60 Hz (±3 Hz); iki güç kablosu; Güç kablosu başına maksimum 16 A
Sertifikalar	
Emniyet	IEC 60950-1+A1+A2 uyumlu; IEC 62368-1 uyumlu; ABD ve Kanada (CSA onaylı); AB (LVD, EN 60950-1 ve EN 62368-1 uyumlu); Rusya, Beyaz Rusya ve Kazakistan (EAC); Çin (CCC)
Elektromanyetik	Aşağıdakiler dahil Sınıf A şartlarıyla uyumludur: ABD (FCC kuralları), Kanada (ICES), AB (EMC Direktifi), Avustralya ve Yeni Zelanda (RCM), Japonya (VCCI), Kore (KCC), Çin (CCC)
Çevresel	ENERGY STAR®, RoHS (WEEE, EU, EAEU, Çin, Kore, Hindistan, Ukrayna, Türkiye), REACH, EPEAT, OSHA, CE İşareti uyumlu, AgBB, French VOC A+, UL GREENGUARD Gold, UL ECOLOGO kriterlerini karşılar
Garanti	İki yıllık sınırlı donanım garantisı

Çalışırken kesintileri azaltırken yüksek kalite ve güvenilir performans elde etmek için Orijinal HP mürekkeplerini, baskı kafalarını ve HP geniş format baskı malzemelerini kullanın. Bu önemli bileşenler, optimize edilmiş bir baskı sistemi olarak birlikte tasarılanıp üretildi. Orijinal HP mürekkepleri, HP baskı kafalarının ömrünü en üst düzeye çıkarmak için tasarlandı. Tam HP garanti koruması için Orijinal HP mürekkeplerini kullanarak HP yazıcı yatırınızı koruyun. Daha fazla bilgi için bzk. <https://hp.com/go/OriginalHPInks>

Orijinal HP geniş format baskı malzemeleri

HP PVC içermeyen Duvar Kağıdı (REACH uyumlu⁶, UL GREENGUARD Gold Sertifikalı⁷, FSC® sertifikalı⁸, AgBB kriterlerini karşılar⁹ CE¹⁰, UKCA¹¹, PVC içermez¹²)

HP Kalıcı Parlak Yapışkanlı Vinil (REACH uyumlu⁶)

HP Geri Dönüşürlülmüş¹³ Çıkarılabilir Yapışkanlı Kumaş, 3 inç Rulo İç Çapı (Latex/Solvent)

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

Servis ve Destek

UG9M2E HP 3 Yıllık PLUS Hizmet Planı Donanım Desteği ile HP Latex 830 Beyaz-H için AOA (Garanti Kapsamında)

UG9M3E HP 4 Yıllık PLUS Hizmet Planı Donanım Desteği ile HP Latex 830 Beyaz-H için AOA (Garanti Kapsamında)

UG9M4E HP 5 Yıllık PLUS Hizmet Planı Donanım Desteği ile HP Latex 830 Beyaz-H için AOA (Garanti Kapsamında)

HP Destek Hizmetleri kurulum ve genişletilmiş destek hizmetleri sunar (2, 3 ve 4 ve 5 yıllık seçenekleri bulunur). Daha fazla bilgi için lütfen <http://www.hp.com/go/cpc> adresini ziyaret edin