



HP PageWide XL 5000 Yazıcı serisi

Toplam üretim maliyetinden %30'a kadar tasarruf sağlayan, siyah beyaz ve renkli güçlü, etkili yazıcı¹



LİDERLİK EDİN

Hızlı siyah beyaz ve renkli çıktı süreleri

- 14 D/A1 sayfa/dakika'ya kadar yazdırma hızı, 30 saniyelik hızlı ilk sayfa çıkışı
- Siyah-beyaz ve renkli karma setleri birleştirilmiş iş akışı düzeni yardımıyla %50 daha kısa zamanda teslim edebilirsiniz²
- Baskıya başlama sürenizi %50 kısaltın³—ultra hızlı işlemci, yerel PDF yönetimi, HP SmartStream yazılımı
- Operatör zamanı gerektirmez — üretim istifleyicisi/online katlama⁴, 4 rulo'ya kadar yükleme, otomatik geçişli ikili mürekkep beslemesi

BÜYÜTÜN

Hızlı renkli baskı, mükemmel belge kalitesi

- Yeni iş potansiyeli oluşturun — inanılmaz hızlarda GIS haritası, satış noktası (POS) poster uygulamaları yazdırın
- LED yazıcıları geride bırakan keskin hatlar, hassas detay ve yumuşak gri tonlamalar ile yeni bir teknik belge standardı oluşturun⁵
- HP PageWide XL pigment mürekkeple koyu siyahlar, canlı renkler, neme/solmaya karşı dayanıklılık elde edin—kaplamasız bond kağıt üzerinde bile⁶
- 40 inç/101,6 cm'ye kadar geniş çok farklı ortamlara baskı yapın—ISO/US teknik ve ofset standartları karşılanır⁷

Daha fazla bilgi için lütfen bkz.

hp.com/go/pagewidexl/5000series

TASARRUF EDİN

Toplam üretim maliyetlerini %30'a kadar azaltın¹

- Benzer LED yazıcılarla kıyaslandığında eş veya daha uygun maliyetli siyah beyaz ve renkli teknik belgeler yazdırın⁸
- Hem siyah beyaz ham de renkli için bunların hepsini yerden tasarruf sağlayan tek bir cihazla yapın ya da yazdırma/tarama/kopyalama için MFP'yi seçin
- İş hazırlama ve sonlandırma maliyetlerini %50'ye kadar azaltın²
- Benzer LED yazıcılarla karşılaştırıldığında 5 kata kadar daha düşük enerji tüketimi sağlayın⁹

Çevresel Etki Bilgileri

- Otomatik yazdırma ayarları ve görüntü kümelemeyle kağıttan tasarruf edin
- ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT Silver tescilli¹
- Ücretsiz ve kullanışlı HP mürekkep kartuşu geri dönüşümü²
- FSC® sertifikalı sayfalar,³ geri dönüştürülebilir HP ortamı yelpazesi⁴



¹ Geçerli olduğu ve/veya desteklediği durumlarda EPEAT tescillidir. Ükiye göre tescil durumunu derecelendirme için bkz. epeat.net.

² Program kullanılabilirliği değişiklik gösterir. Ayrıntılar için <http://www.hp.com/recycle> adresini ziyaret edin.

³ BMG ticari marka lisans kodu FSC®-C115319, bkz. fsc.org, HP ticari marka lisans kodu FSC®-C017543, bkz. fsc.org. Bazı FSC® sertifikalı ürünler bazı bölgelerde bulunmayabilir. HP geniş boyutlu baskı matzemeleri hakkında bilgi almak için şu adrese gidin: HPLMedia.com.

⁴ Yaygın olarak bulunan geri dönüşüm programları aracılığıyla geri dönüştürülebilir.

Büyük boyutlu yazdırma donanımını ve baskı sarf matzemelerini lütfen geri dönüştürün.

Nasıl yapacağınızı sitemizden öğrenin
hp.com/ecosolutions



Teknik özellikler

Genel	Tanım	Büyük boyutlu renkli MFP veya yazıcı
	Teknoloji	HP PageWide Teknolojisi
	Uygulamalar	Çizimler, Haritalar, Ortofotolar, Posterler
	Mürekkep türleri	Pigment tabanlı (camgöbeği, macenta, sarı, siyah)
	Mürekkep kartuşları	8 (her renk için 2 x 400 ml), otomatik geçiş özelliği
	Yazıcı kafaları	8 x HP 841 PageWide XL Baskı Kafası
	Ortalama yazıcı kafası ömrü	32 litre
	Baskı kafası garantisi	10 litre veya kurulumdan itibaren 12 ay
	Yazdırma çözünürlüğü	1200 x 1200 dpi
	Minimum çizgi genişliği	0,02 mm (0,0008 in) (HP-GL/2 adreslenebilir)
	Garantili minimum çizgi genişliği	0,085 mm (0,0033 inç) (ISO/IEC 13660:2001(E)) ¹⁾
	Çizgi doğruluğu	+/- 0.1% ²⁾
Baskı hızı	Maksimum baskı hızı	9 m/dak (27,8 ft/dak)
	A1/Arch D/ANSI D (önce uzun kenar)	14 sayfa/dak, 600 sayfa/saat
	A0/Arch E/ANSI E (önce kısa kenar)	7 sayfa/dak, 300 sayfa/saat
	ISO B1 (önce uzun kenar)	10 sayfa/dak, 500 sayfa/saat
	Isınma süresi	Isınma yok
	İlk sayfa çıkışı	30 sn (Hazır modundan)
Ortam	Ortam rulosu	Otomatik değiştirilebilir 2 rulo, 4 rulo'ya kadar artırılabilir
	Rulo kalınlığı	279 - 1016 mm (11 ile 40 inç)
	Rulo uzunluğu	En fazla 200 m (650 ft)
	Rulo çapı	En fazla 177 mm (7 inç)
	Rulo masurası çapı	7,6 cm (3 inç)
	Yazdırılabilir genişlik	En fazla 1000 mm (39,4 inç)
	Yazdırılabilir genişlik ³⁾	CAD için 90 m ² /ye (295 ft) ve poster için 30 m ² /ye (98 ft) kadar
	Kağıt ağırlığı	70 ile 200 g/m ² arası (19 ile 53 lb)
	Ortam kalınlığı	En fazla 0,4 mm (15,7 mil)
	Ortam türleri	Bond kağıdı ve geri dönüştürülmüş kağıtlar, poster kağıtları, polipropilen, tvyck
	Ortam çıkışı (standart)	Sepet
	Ortam çıkışı (isteğe bağlı)	Yüksek kapasiteli istifleyici ⁴⁾ , online katlama ⁵⁾ , üst teslimat istifleyicisi ⁶⁾
Yüksek kapasiteli istifleyici⁴⁾	Maksimum sayfa boyutu	102 x 122 cm (40 x 48 inç) ¹⁵⁾
	Kapasite	En fazla 500 sayfa
	Kağıt ağırlığı	70 ile 200 g/m ² arası (19 ile 53 lb)
	Boyutlar	101 x 125 x 108 cm (55,6 x 49,1 x 42,6 inç)
	Ağırlık	140 kg (308 lb)
Online katlama⁵⁾	Sayfa genişliği	28 ile 91,4 cm (11 ile 36 inç)
	Sayfa uzunluğu	Çapraz katlamalı: 2,5 m (8,2 ft)
		Yelpaze katlamalı: 6 m (19,7 ft) (standart), sınırsız (HP PageWide XL Uzun Grafikler için Klasör Yükseltme Takımı) ¹⁶⁾ ile birlikte isteğe bağlı
	Katlama için kağıt ağırlığı	75 ile 90 g/m ² arası (20 ile 24 lb)
	İstifleme için kağıt ağırlığı	75 ile 200 g/m ² (20 ile 53 lb) arası
	Kapasite	En fazla 150 (A0)
	Boyutlar	1626 x 1245 x 1842 mm (64 x 49 x 72,5 inç) (1626 x 1245 x 2150 mm, Sekme uygulayıcısıyla (64 x 49 x 84,6 inç))
	Ağırlık	310 kg (683 lb), (350 kg (772 lb) Sekme uygulayıcılı)
	Sekme uygulayıcı	Yalnızca Sekme uygulayıcılı HP PageWide XL Katlama ile birlikte
Tarayıcı	Tanım	36 inç (91 cm) CIS tarayıcı
	Hız	Renkli: 7,62 cm/sn (3 inç/sn) kadar 200 dpi'de Gri Ton: 25,4 cm/sn (10 inç/sn) kadar 200 dpi'de
	Optik çözünürlük	1200 dpi
	Tarama genişliği	En fazla 914 mm (36 inç)
	Orjinal kalınlık	En fazla 0,26 mm (0,01 inç)
	Maksimum kopya uzunluğu	9512 mm (374,48 inç)
	Maksimum tarama uzunluğu	18.000 mm (708,66 inç) (TIFF, 24-inç genişlik, 200 dpi'de orjinal), 8000 mm (314,96 inç) (JPEG), 5000 mm (196,85 inç) (PDF)
	Tarama biçimi	Standart: JPEG, TIFF; isteğe bağlı: PDF 1.7, çok sayfalı: PDF 1.7 (PS/PDF yükseltme ile)
	Tarama özellikleri	Kırpmak, tarama hızı ayarları, toplu tarama ile ön izleme
	Tarama hedefi	USB, ağ klasörü (SMB), e-postaya tarama, HP SmartStream yazılımına tarama
Gömülü denetleyici	İşlemci	Intel Core i3
	Bellek	8 GB DDR3
	Sabit sürücü	1x 500 GB HDD, AES-256 ile kendinden şifreli
	Yazıcı dilleri (standart)	HP-GL/2, PCL 3 Win
	Yazdırma dilleri (isteğe bağlı)	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG (PS/PDF yükseltmesiyle birlikte)
	Uzaktan yönetim	HP İş Ortağı Bağlantısı, HP Gömülü Web Sunucusu, HP Web Jetadmin

¹⁾ Üretim maliyeti tasarrufları için bir HP PageWide XL 5000 Yazıcının Nisan 2015 itibarıyla ikisi de 40.000 USD'nin altında fiyata sahip bir orta hacimli siyah beyaz LED yazıcı ve bir orta hacimli renkli üretim yazıcısından oluşan bir kurulumla karşılaştırması temel alınmıştır. Üretim maliyetleri sarf malzemeleri ve hizmet maliyetleri, yazıcı enerji maliyetleri ve operatör maliyetlerinden oluşmaktadır. Test ölçütleri için, bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

²⁾ HP PageWide XL 5000 Yazıcının, iki farklı yazıcıda iş hazırlama ve yazdırmayla karşılaştırılmasına dayanan dahili HP testi esas alındığında (siyah beyaz sayfalar için orta hacimli bir siyah beyaz LED yazıcı ve renkli sayfalar için renkli yazıcı). Test ölçütleri için, bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

³⁾ HP SmartStream yazılımı kullanılarak eşdeğer yazılım programlarının kullanımıyla karşılaştırılmıştır. Test ölçütleri için, bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

⁴⁾ HP PageWide XL Yüksek Kapasiteli İstifleyici (Kasım 2016 itibarıyla sunulacaktır) ve HP PageWide XL Klasörü isteğe bağlı aksesuarlardır.

⁵⁾ IDC'ye göre 2014 itibarıyla Kuzey Amerika'da gerçekleşen yıllık LED yazıcı seviyatının %50'ünden fazlasını temsil eden, HP PageWide XL yazıcılar ve farklı üreticilerin LED yazıcıların gerçekleştirdiği üretim içindir. Test ölçütleri için, bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

⁶⁾ ISO 11798 Kalıcılık ve Dayanıklılık Yöntemleri sertifikasına uygun olarak solmaya ve neme dayanıklı olan HP 970/971/980 mürekkepleriyle karşılaştırılmıştır. Test ölçütleri için, bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

⁷⁾ ISO/US teknik ve ofset standartları Amerikan ANSI ve Architectural sayfa boyutu standartlarıdır. ISO A teknik belge standartları ve ISO B ofset sayfa boyutu standartlarını kapsar.

⁸⁾ Sarf malzemeleri ve hizmet maliyetlerine dayalı olarak. IDC'ye göre 2014'te ABD ve Avrupa pazarındaki yazıcıların %80'inden daha fazlasını temsil eden, teknik belgeleri 8 ve 13 D/11/dakika hızında yazdırın yazıcı temel alınarak karşılaştırılan orta hacimli LED yazıcıların Nisan 2015 itibarıyla siyah beyaz teknik belge yazdırma maliyetleri. IDC'ye göre 2014'te ABD ve Avrupa pazarındaki yazıcıların %80'inden daha fazlasını temsil eden ve Nisan 2015 itibarıyla

© Telif Hakkı 2015 HP Development Company, L.P. Burada yer alan bilgiler önceden bildirilmeden değiştirilebilir. HP ürünleri ve hizmetleri için yalnızca söz konusu ürün ve hizmetlere eşlik eden açık garanti belgelerinde belirtilen garantiler geçerlidir. Burada kullanılan hiçbir ifade ek garanti olarak yorumlanamaz. HP, bu belgedeki teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

ENERGY STAR ve ENERGY STAR markası, ABD Çevre Koruma Kurumu'nun tescilli ticari markalarıdır.

Adobe, PostScript ve Adobe PostScript 3, Adobe Systems Incorporated'in ticari markalarıdır. Intel ve Intel Inside logosu Intel Corporation'ın ABD'deki ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır. Windows® Microsoft Corporation'ın ABD'de kayıtlı ticari markasıdır. Mac ve Mac logosu, Apple Computer, Inc. kuruluşunun ABD'deki ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır.

4AA6-2543TRE, Ekim 2015

Bağlantı	Arabirimler	TCP/IP, BootP/DHCP, USB 2.0 ana bilgisayar (sertifikalı)
	Yazdırma yolları	HP SmartStream yazılımı (isteğe bağlı) HP Evrensel Baskı Sürücüsü (HP-GL/2 ve PS) HP PageWide XL baskı sürücülerini (PDF, HP-GL/2 ve PS)
Kullanıcı arayüzü	Kullanıcı arayüzü	8 inç kapasiteli dokunmatik ekran
Boyutlar	Yazıcı	1960 x 800 x 1303 mm (77,2 x 31,5 x 51,3 inç)
	Nakliye	2180 x 1068 x 1764 mm (86,8 x 42,1 x 69,5 inç)
Ağırlık	Yazıcı	430 kg (948 lb)
	Nakliye	521 kg (1148 lb)
Çevre koruma	Çalışma sıcaklığı	5 - 40 C° (41 - 104 F°)
	Önerilen sıcaklık	15 - 35 C° (59 - 95 F°)
	Çalışma ortamı nem oranı	%20 ila 80 RH, kağıt türüne bağlı olarak
Akustik	Ses basıncı	53 dB(A) (yazdırma), 35 dB(A) (hazır), <24 dB(A) (uyku)
	Ses gücü	7,1 B(A) (yazdırma), 5,2 B(A) (hazır), 4,2 B(A) (uyku)
Güç	0,46 kW (tipik); 0,8 kW (maksimum baskı); 108,4 watt (hazır); < 1 watt (gömülü) Sayısal Ön Üç ile < 4,6 watt) (uyku)	
	Gereksinimler	Giriş voltajı (otomatik sıralama) 100-127/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A
Sertifika	Güvenlik	IEC 60950-1+A1+A2 uyumlu; ABD ve Kanada (CSA listeli); AB (LVD) ve EN 60950-1 uyumlu; Rusya, Beyaz Rusya ve Kazakistan (EAC)
	Elektromanyetik	Aşağıdakiler dahil olmak üzere Sınıf A gereklilikleri ile uyumludur: ABD (FCC kuralları), Kanada (ICES), AB (EMC Direktifi), Avustralya ve Yeni Zelanda (RCM), Japonya (VCCI), Kore (KC)
	Çevre koruma	ENERGY STAR, EPEAT Silver, CE işaretleme (RoHS, WEEE, REACH dahil), Çin, Kore, Hindistan, Vietnam, Türkiye, Sırbistan ve Ukrayna'daki WW RoHS malzeme kısıtlaması gereksinimleriyle uyumludur.
Garanti		90 gün

Sipariş bilgileri

Ürün	CZ310A	HP PageWide XL 5000 40 inç Yazıcı
	CZ311A	HP PageWide XL 5000 40-inç Çok İşlevli Yazıcı
Aksesuarlar	CZ317A	HP PageWide XL PostScript/PDF Yükseltme Takımı
	CZ318A	HP PageWide XL Çekmecesi
	CZ319A	HP PageWide XL Yüksek Kapasiteli İstifleyici ⁴⁾
	CZ320A	HP PageWide XL Üst İstifleyici ¹⁴⁾
	G6H50A	HP DesignJet SD Pro Tarayıcı
	G6H51A	HP DesignJet HD Pro Tarayıcı
	K5H75A	HP PageWide XL Katalama
	L3J69AAE	HP SmartStream Preflight Manager
	L3J71AAE	HP SmartStream Preflight Manager Bir Yıllık Abonelik
	L3J74AAE	HP PageWide XL 5000 Yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
	L3M58A	HP PageWide XL Katalama, Sekme Uygulayıcılı
	M0V04A	HP PageWide XL Uzun Grafikler için Katlama Yükseltme Takımı ¹⁶⁾
Orjinal HP PageWide XL baskı kafaları ve tüketim malzemeleri	C1Q19A	HP 841 PageWide XL Baskı Kafası
	F9J47A	HP 841 PageWide XL Temizleme Kabı
	F9J48A	HP 841 PageWide XL Bakım Kartuşu
Orjinal HP PageWide XL mürekkep kartuşları	C1Q65A	HP 843C 400 ml'lik Siyah PageWide XL Mürekkep Kartuşu
	C1Q66A	HP 843C 400 ml'lik Camgöbeği PageWide XL Mürekkep Kartuşu
	C1Q67A	HP 843C 400 ml'lik Macenta PageWide XL Mürekkep Kartuşu
	C1Q68A	HP 843C 400 ml'lik Sarı PageWide XL Mürekkep Kartuşu
Orjinal HP geniş boyutlu baskı malzemeleri	L4L08A	HP Evrensel Bond Kağıdı, 3 inç Çaplı (FSC® Onaylı) ¹⁷⁾ 914 mm x 152,4 m (36 inç x 500 ft)
	L5P98A	HP Profesyonel Mat Poster Kağıdı, 3 inç Çaplı (FSC® onaylı) ¹⁷⁾ 1016 mm x 91,4 m (40 inç x 300 ft)
	L5Q03A	HP Profesyonel Saten Poster Kağıdı, 3 inç Çaplı (FSC® onaylı) ¹⁷⁾ 1016 mm x 91,4 m (40 inç x 300 ft)
	L5C80A	HP Evrensel Ağır Kuşe Kağıdı, 3 inç Çaplı (FSC® Onaylı) ¹⁷⁾ 914 mm x 91,4 m (36 inç x 300 ft)
	L6B19A	HP Mat Polipropilen, 3 inç Çaplı 1016 mm x 45,7 m (40 inç x 150 ft)

HP'nin HP PageWide XL Kanal İş Ortaklarıyla birlikte çıkararak, onları ihtiyaçlarınızı karşılamak üzere düzgün biçimde eğittiğini, sertifikalandırıldığını ve donanım kazandırdığını bilmenin rahatlığıyla sınıfındaki en iyi destek hizmetlerinin keyfini çıkarın. Verimli destek yanısıra yazıcı kendini izleme, ön tanımlı çözüm yolları ve kullanıcı dostu bakım şihirbazları gibi yenilikçi destek özellikleri sayesinde her gün güvenle çalışabilirsiniz. Daha fazla bilgi için lütfen hp.com/go/pagewidexservice adresini ziyaret edin.

HP Finans Hizmetleri bir HP PageWide XL yazdırma çözümü edinmenize ve işletmenize yarar sağlamanıza yardımcı olabilir. Çözümlerimiz nakdi koruyarak, aylık ödeme yapılabilecek bütçeler sağlayarak ve işletmenizin hazır olduğunda en son modele yükseltme yapmanızı için bir seçenek sunarak esnekliğinizi arttırmaya yardımcı olabilir. Daha fazla bilgi için lütfen www.hp.com/hpfinancialservices adresini ziyaret edin

büyük boyutlu teknik belge basımı için 50.000 USD'nin altında fiyata sahip ve dakikada 4 D/A1 sayfa yazdırabilen orta hacimli renkli yazıcılara yönelik renkli teknik belge yazdırma maliyetleri temel alınmıştır. Test ölçütleri için, bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

⁹⁾ Sonuçları belirli bir kullanım senaryosu için dahili HP testlerine dayalıdır. LED teknolojisi kullanan yazıcılar karşılaştırıldığında IDC'ye göre Nisan 2015 itibarıyla ABD ve Avrupa'da orta hacimli LED yazıcıların %80'inden daha fazlasını temsil eden ve dakikada 8-13 D/A1 sayfa yazdırabilen LED yazıcılar temel alınmıştır. Test ölçütleri için bkz. hp.com/go/pagewidexclaims.

¹⁰⁾ Adobe PDF Print Engine 3, uçtan uca PDF iş akışları için optimize edilmiş gelecek nesil işleme platformudur. Adobe PDF Print Engine 3, performans optimizasyonlarını yeni bir ölçeklendirilebilir çerçeveye birleştirerek yüksek hızda dijital baskılar, büyük boyutlu yazıcılar ve CTP plaka ayarlayıcılarına kullanılır. Adobe PDF Print Engine 3 güvendiğimiz karmaşık ve yoğun grafik içerik oluşturmak için en hızlı işleme platformudur. Daha fazla bilgi almak için şu adresi ziyaret edin: adobe.com/products/pdfprintengine.

¹¹⁾ HP Evrensel Bond kağıdıyla ölçülmüştür.

¹²⁾ HP Mat Polipropilen ve Orjinal HP mürekkepleri kullanılarak En İyi veya Normal modda A0/E baskı malzemesi üzerine 23°C (73°F), %50-60 bağıl nemde belirtilen vektör uzunluğunun %±0,11 veya ±0,2 mm (hangisi büyükse).

¹³⁾ Daha uzun grafiklerde (en fazla 200m (656 ft)) görüntü kalitesi etkilenebilir.

¹⁴⁾ Ocak 2016 itibarıyla kullanılabılır.

¹⁵⁾ Azaltılmış kapasiteyle uzun grafikler.

¹⁶⁾ Kasım 2015 itibarıyla kullanılabılır.

¹⁷⁾ BMG ticari marka lisans kodu FSC®-C115319, bkz. fsc.org. HP ticari marka lisans kodu FSC®-C017543, bkz. fsc.org Bazı FSC® sertifikalı ürünler bazı bölgelerde bulunmayabilir. HP geniş boyutlu baskı malzemeleri hakkında bilgi almak için şu adrese gidin: HPLMedia.com.

