

HP DesignJet Z6 PostScript® Yazıcı serisi



Yüksek tanımlı baskılar, hızlı ve güvenli. Daha az mürekkeple daha yüksek kalite.



*Ürün resmi gerçek ürününden farklı olabilir

HASSAS—Hemen göze çarpmayan ayrıntıları açıkça ayırt edin

- Yeni yüksek tanımlı HP baskı kafalarıyla ayrıntıları daha net okuyun ve yüksek kontrastlı renkler elde edin.
- HP'nin çift damla teknolojisiyle açık renk mürekkeplere gerek kalmaz.
- HP Pixel Control ile zorlayıcı renk kombinasyonlarında bile yumuşak geçişler elde edin.
- HP Vivid Fotoğraf Mürekkepleriyle içe ve dış mekanlarda suya ve solmaya karşı dayanıklı baskılarla çalışın.¹

HIZLI—Gecikmeden çalışın

- Güçlü işleme mimarisи ve Adobe PDF Print Engine ile en karmaşık dosyaların bile üstesinden gelin.²
- Entegre dikey kesici içeren ilk yazıcıyla haritaları daha az adımda farklı boyutlarda kesin.³
- İnç başına 2400 püskürme ucu içeren yüksek tanımlı HP baskı kafaları ile %20 daha hızlı baskı alın⁴.
- Çift rulo desteği ve otomatik rulo değiştirme özellikleriyle baskı malzemesi değişiklikleri ve ayarlamalarında daha az zaman harcayın.³

GÜVENLİ - İşinizi ve bilgilerinizi koruyun

- HP Güvenli Önyükleme, beyaz listeye alma ve şifrelenmiş sabit disk ile yazıcıları/verileri yetkisiz erişime karşı koruyun.
- PIN ile baskı ve kart okuyucular gibi kimlik doğrulama çözümleriyle belgelerinizi ve gizliliğinizi koruyun.⁵
- HP JetAdvantage Güvenlik Yöneticisi ile yazıcılarınızı koruma altına alın; HP Web Jetadmin ile filonuzu uzaktan yönetin.

Bu yazıcı, sadece yeni veya yeniden kullanılan bir HP cip ile kartuşlarla çalışmak üzere tasarlanmıştır ve HP ürünü olmayan bir cip kullanan kartuşları engellemek için dinamik güvenlik önlemleri kullanır. Düzenli ürün yazılım güncellemeleri, bu önlemlerin etkinliğini sürdürerek ve daha önce çalışır durumda olan kartuşları engelleyecektir. Yeniden kullanılmış bir HP cip, yeniden kullanılmış, yeniden üretilmiş ve yeniden doldurulmuş kartuşların kullanımına olanak sağlar. Daha fazlası: <http://www.hp.com/learn/ds>

Mesaj Altbilgileri

¹ Performans yazı sistemi farklılıklarına göre değişebilir. HP Image Permanence Lab tarafından yapılan baskı kalıcılığı tahliminler, HP DesignJet Z6200 Fotoğraf Üretim Yazıcısı ile kullanılan HP Vivid Fotoğraf Mürekkepleri ile aynı formüle (6 mürekkepli) dayanmaktadır. Suya dayanıklılık performansı yazıcımıza yazıcının profiline göre değişir. Suya dayanıklılık testleri, HP Image Permanence Lab tarafından çeşitli HP baskı malzemeleri üzerinde gerçekleştirilmiştir. Daha fazla bilgi için bkz. <http://www.HPLFMedia.com/print/permanence>

² Adobe PDF Print Engine (APPE), Adobe'nın yüksek güvenilirlik sunan yüksek hızlı baskı platformudur. Version 4, APPE'nin yeni performans verimlilikleri ve çığır açan görüntü işleme (rendering) özellikleri sunan baskı üretim uzmanlığını işletmektedir. APPE 4, yazıcılarında iş akışı verimliliğinin artırılmasına ve mürekkep püskürtmeli baskı teknolojisinde yapılan yeniliklerin kar potansiyelinden yararlanmasına olanak sağlar. Daha fazla bilgi için <https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html> adresini ziyaret edin.

³ Dikey kesici ve çift rulo, yalnızca V Kesici özellikle HP DesignJet Z6dr 44 inç PostScript® Yazıcıda bulunur.

⁴ DP dahili testlerine dayanmaktadır. HP DesignJet Z2600 PostScript® Yazıcı ve HP DesignJet Z5600 PostScript® Yazıcıya göre %20 daha hızlı baskı. Baskı moduna ve baskı malzemesi türüne göre farklılık gösterebilir.

⁵ Kart okuyucu işlevi isteğe bağlı üçüncü taraf çözümler üzerinde etkinleştirilir.

Daha fazla bilgi için <http://www.hp.com/go/designjetZ6>



POWERED BY
Adobe PDF Print Engine



Veri sayfası

Teknik Özellikler

Baskı

Baskı hızı	Hızlı: Düz kağıtta 66,9 m ² /sa; Normal: Kuşe kağıtta 15,2 m ² /sa; En iyi: Parlak kağıtta 7,9 m ² /sa ¹
Baskı çözünürlüğü	2400 x 1200 optimal dpi'ye kadar
Teknoloji	HP Termal Inkjet
Kenar boşlukları (ru洛)	5 x 5 x 5 mm (belirli baskı malzemelerinde kenarlıksız ²)
Kenar boşlukları (yaprak)	5 x 17 x 5 x 5 mm
Mürekkep türleri	Pigment bazlı
Baskı Kartuşu/Sısesi Sayısı	6 (camgöbeği, macenta, sarı, mat siyah, fotoğraf siyahı, kromatik kırmızı)
Baskı Kartuşu /Sışe Kapasitesi	HP 746 Mürekkep Kartuşu: camgöbeği, macenta, kromatik kırmızı, sarı, mat siyah, fotoğraf siyahı (300 ml)
Mürekkep daması	7/3 pl çift damla açılığı (M, C, PK); 6 pl tek damla açılığı (Y, CR, MK)
Baskı kafaları	3 evrensel baskı kafası (tüm renkler için geçerli)
Yazıcı kafası püskürtme ucu	Renk başına 2112; Toplam 12.672
Çizgi doğruluğu	±%0,1 ⁵
Minimum çizgi genişliği	0,02 mm (1200 dpi'da adreslenebilir PDF)
Garanti edilen minimum çizgi genişliği	0,08 mm (ISO/IEC 13660:2001(E) ⁶)
Kısa süreli renk kararlılığı	5 dakikadan kısa sürede <1 dE2000 ⁷
Uzun süreli baskı tekrarlanabilirliği	Ortalama < 0,5 dE2000, renklerin %95'i < 1,4 dE2000 ⁷
Maksimum optik yoğunluk	4 L* dakika/2,5 D ⁷
Baskı ortamları	
Uygulamalar	Afişler; Sergi ve etkinlik grafikleri; Işık kutuları - film; Haritalar; Ortofotolar; Satış noktası/teşhirler; Posterler
İşleme	Rulo besleme, arka yaprak besleme, baskı malzemesi çıkış bölümü, yayat otomatik kesici
Rulo	Baskı malzemesi ruloları: 1; Rulo boyutu: 279 - 610 mm; Maksimum rulo ağırlığı: 7,5 kg; Maksimum rulo çapı: 135 mm;
Maksimum ortam ağırlığı	610 mm
Sayfa boyutu	210 x 279 - 610 x 1676 mm
Standart yapraklar	A4, A3, A2, A1
Önerilen Gramaj	80 - 500 g/m ²
Kalınlık	0,8 mm'ye kadar
Baskı malzemesi türleri	Fotoğraf, güzel sanatlar baskı malzemesi, kendinden yapışkanlı, afiş ve tabela, dosya kağıdı ve kuşe, arkadan aydınlatmalı
Yerleşik denetleyici	
Bellek	128 GB (sanal) ⁸
Sabit disk	500 GB kendi kendine şifreleme
Yerel baskı dilleri	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-GL/2, HP-RTL
Bağlantı	
Arabirimler	Gigabit Ethernet (1000Base-T) (802.3, 802.3u, 802.3ab); USB flash sürücülerinden doğrudan baskı için Hi-Speed USB 2.0 onaylı arabirim
Baskı yolları	Apple AirPrint, USB flash sürücülerinden doğrudan baskı, e-posta baskısı, HP Click, macOS için HP sürücüsü, Windows için HP sürücüsü, Linux için HP

sürücüsü, Chrome OS için baskı desteği, Android için HP Baskı Hizmeti Eklentisi, iOS ve Android için HP Smart app, HP SmartStream

Mobil baskı özellikleri	iOS, Android ve Chrome OS mobil uygulamalarından doğrudan baskı; iOS ve Android için HP ePrint ve HP Smart uygulamalarıyla e-posta baskı.
Sürücüler	Windows ve macOS için tarama ve PostScript sürücülerı Windows 8 ve üzeri için PDF sürücüsü
Güvenlik özellikleri	HP Güvenli Önyükleme, Beyaz Liste Alma, Rol Tabanlı Erişim Denetimi, SNMPv3, HTTPS, Güvenli-IPP, IPsec/Güvenlik Duvarı, Sertifika yönetimi, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, HP Web Jetadmin ile uyumlu, HP JetAdvantage Security Manager ile uyumlu, Güvenlik Disk silme (DoD 5220.22-M), Güvenli Dosya silme, kendi kendini şifreleyen HDD, PIN baskı
Boyutlar (G x D x Y)	
Ürün	1293 x 695 x 998 mm
Gönderim	1440 x 766 x 718 mm
Ağırlık	
Ürün	66 kg
Gönderim	97 kg
Dahil	
Kutunun içeriği	HP DesignJet Z6 PostScript Yazıcı, baskı kafaları, tanıtım amoçlu mürekkep kartuşları, yazıcı sehpası ve baskı malzemesi bölmesi, mil, hızı basıvurу kılavuzu, kurulum posteri, güç kablosu
HP Yazılımları ve çözümleri	HP Click baskı yazılımı, HP PrintOS, HP Web Jetadmin, HP Renk Merkezi, HP Partner Link, HP JetAdvantage Security Manager (isteğe bağlı), HP SmartStream (isteğe bağlı), HP SmartTracer (isteğe bağlı) dahil HP DesignJet Yardımcı Programı
Ortam koşulları	
Çalışma sıcaklığı	5 - 40°C
Çalışma nemi	%20 - 80 Bağlı Nem
Depolama sıcaklığı	-25 - 55°C
Akustik	
Ses basıncı	Baskı: 42 dB(A) (çalışırken), 33 dB(A) (boşta), <16 dB(A) (uyku)
Ses gücü	Baskı: 6,0 B(A) (çalışırken), 5,1 B(A) (boşta), <3,4 B(A) (uyku)
Güç	
Tüketim	<100 W (baskı); <32 W (hazır); <6,5 W (uyku); 0,1 W (kapalı)
Gereksinimler	Giriş volajı (otomatik aralık): 100-240 V (±%10), 50/60 Hz (±3 Hz), 2 A maks
Sertifikalar	
Sürdürülebilir etki özellikleri	%30 tüketici sonrası geri dönüştürülmüş plastik; HP Planet Partners ile HP mürekkep kartuşu ve baskı kafaları için ücretsiz, kolay geri dönüşüm; Sektordeki En Yüksek WIR Baskı Kalıcılık Derecelendirmeleri; FSC® onaylı HP genis format baskı malzemeleri ve HP Geri Dönüşürülmüş Saten Kanvas ve geri alma programı ile bir dizi geri dönüştürülebilir HP baskı malzemesi ile uyumludur; ENERGY STAR® sertifikali; EPEAT® tescilli
Emniyet	ABD ve Kanada (CSA onaylı); AB (LVD ve EN 60950-1 uyumlu); Rusya, Beyaz Rusya, Kazakistan (EAC); Singapur (PSB); Çin (CCC); Arjantin (IRAM); Hindistan (BIS)
Elektromanyetik	Aşağıdakiler dahil Sınıf A gereksinimleriyle uyumludur: ABD (FCC kuralları), Kanada (ICES), AB (EMC Direktifi), Avustralya (ACMA), Yeni Zelanda (RSM), Çin (CCC), Japonya (VCCI), Kore (KCC), Güney Afrika (SABS)
Çevresel	ENERGY STAR; ErP; AEEE; RoHS (AB, Çin, Kore, Hindistan); REACH; EPEAT
Garanti	1 yıllık sınırlı donanım garantisı

Sipariş bilgileri

Ürün

T8W15A HP DesignJet Z6 24 İnç PostScript Yazıcı

Aksesuarlar

1QF38A	HP DesignJet 44 İnç Sarma Makarası
5EK00A	HP HD Pro 2 42 İnç Tarayıcı
5EK01A	HP SD Pro 2 44 İnç Tarayıcı
8SW00A	HP SmartStream USB Preflight Manager
8SW00AAE	HP SmartStream Preflight Manager
8SW01A	HP DesignJet için HP SmartStream USB Baskı Denetleyici
8SW01AAE	HP DesignJet için HP SmartStream Baskı Denetleyici
8SW11A	DesignJet için HP SmartTracker USB
8SW11AAE	DesignJet için HP SmartTracker
CN538A	HP DesignJet 3 İnç Çekirdek Adaptör
CQ783A	HP DesignJet 24 İnç Mil
G6H50B	HP SD Pro 44 İnç Tarayıcı
Q6709A	HP DesignJet 44 İnç Mil
Orijinal HP baskı sınıf malzemeleri	
P2V25A	HP 746 DesignJet Baskı Kafası
P2V78A	HP 746 300 ml Macenta DesignJet Mürekkep Kartuşu
P2V79A	HP 746 300 ml Sarı DesignJet Mürekkep Kartuşu
P2V80A	HP 746 300 ml Camgöbeği DesignJet Mürekkep Kartuşu
P2V81A	HP 746 300 ml Kromatik Kırmızı DesignJet Mürekkep Kartuşu
P2V82A	HP 746 300 ml Fotoğraf Siyahı DesignJet Mürekkep Kartuşu
P2V83A	HP 746 300 ml Mat Siyah DesignJet Mürekkep Kartuşu

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

Orijinal HP geniş format baskı malzemeleri

HP Universal Anında Kuruyan Saten Fotoğraf Kağıdı (FSC® sertifikali)¹⁰ (Geri dönüştürülebilir)¹¹
HP Artist Mat Kanvas
HP Kalın Kuse Kağıt (FSC sertifikali)¹⁰ (Geri dönüştürülebilir)¹¹
HP Gündelik Mat Polipropilen (Geri Dönüşürülebilir)¹¹
HP Premium Mat Fotoğraf Kağıdı (FSC® sertifikali)¹⁰ (Geri dönüştürülebilir)¹¹

HP Geniş Format Baskı Malzemeleri portföyünün tamamını görmek için lütfen [HPLFMedia.com](http://www.hplfmedia.com) adresine bakın.

Servis ve Destek

U9WCQE HP 3 yıl Sonraki İş Günü ve Arızalı Ortam Alıkoyma Desteği

U9YXBE HP 5 yıl Sonraki İş Günü ve Arızalı Ortam Alıkoyma Desteği

U9YXPE HP 1 yıl Garanti Sonrası, Sonraki İş Günü ve Arızalı Ortam Alıkoyma Desteği

H4518E Ağ Kurulumu ile HP Kurulum Hizmeti

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

Teknik Özellik Dipnotları

¹ Renkli görüntüler için maksimum çıkış hızı %100 renk kapsamlıdır. Orijinal HP Vivid Fotoğraf Mürekkepleri ile mekanik baskı süresi.

² Orijinal HP Vivid Fotoğraf Mürekkepleri ile mekanik baskı süresi.

³ Kenarlıksız baskı parmak fotoğrafı, saten fotoğrafı, polipropilen ve duratrans rulo baskı malzemesi üzerinde kullanılabilir.

⁴ HP Vivid Fotoğraf Mürekkepleri ile En lity veya Normal modda A0 HP Mat Film baskı malzemesinde 23°C, %50-60 boğul nemde belirtilen vektör uzunluğunun ±%0,1'i veya ±0,2 mm (hangisi daha büyüğse).

⁵ HP Mat Film üzerinde ölçülmüştür.

⁶ 4 GB RAM esası olmamıştır.

⁷ BMG ticari marka lisans kodu FSC®-C115319, bkz: <http://www.fsc.org>. HP ticari marka lisans kodu FSC®-C017543, bkz: <http://www.fsc.org>. FSC® sertifikali ürünlerin tamamı, her bölgeye mevcut değildir. Geri dönüşüm programları bölgelerde sunulmuştur. Ayırtılar için bkz: <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions>.

⁸ © Copyright 2025 HP Development Company, LP. Bu belgede yer alan bilgiler önceden 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 eksiksliklerden sorumlu tutulamaz.

Şubat 2025

tr-tr

