

HP Designjet T7200 Üretim Yazıcısı



Siyah-beyaz ve renkli baskılar için sahip olma maliyeti düşük olan güvenilir bir üst düzey üretim çözümü.



Yüksek hacimli baskılar için tam renkli çözüm elde edin.

- Dakikada dört adede kadar A1 boyutunda sayfa sunan yüksek hızlı renkli baskı kapasitesi ile üretiminizi hızlandırın.
- HP Designjet SmartStream ile üretimi artırın, PDF'leri yönetin ve iş hazırlık süresini % 50'ye varan oranda azaltın.¹
- Harici istifleme birimi, çevrimiçi klasör ve tarayıcı gibi isteğe bağlı donanım aksesuarları ile verimliliği artırın.
- Yüksek kapasiteli HP mürekkep kartuşları ve üç ağır rulo ile 600 metreye kadar (1.968 ft) kesintisiz baskı alın.

Güçlü HP teknolojisi tarafından desteklenen çok yönlü baskının keyfini sürün.

- CAD çizimlerinden görüntü işlemlerine ve grafiklere kadar tüm siyah-beyaz ve renkli gereksinimleriniz için tek bir yazıcı kullanın.
- Yazıcı kağıdından parlak fotoğraf kağıdına kadar geniş bir ortam çeşidine yazdırarak üst düzeyde çok yönlülük elde edin.
- Orijinal HP mürekkepleri ile yüksek hızlarda yüksek kaliteli baskılar oluşturun ve canlı, keskin çizgiler ile tutarlı ve doğru renkler içeren profesyonel uygulamaları kolayca üretin.
- HP Double Swath Teknolojisi ve HP Optik Ortam İlerletme Sensörü ile her zaman hızlı ve yüksek kaliteli baskılar elde edin.

Düşük maliyetli çalışma ve tam denetim deneyimi elde edin.

- Tasarruf edin; eşdeğer baskı teknolojilerine kıyasla düşük bir başlangıç yatırımının avantajlarından yararlanın.²
- Siyah beyaz çizimlerinizi, benzeri siyah-beyaz LED yazıcılar ile aynı sayfa başına maliyetle yazdırın.³
- HP Designjet SmartStream'in HP Crystal Preview teknolojisi teknik belgelerin nasıl yazdırılacağını doğru bir şekilde görüntüler.⁴
- HP Designjet İş Ortağı Bağlantısı'nın bakım ve sarf malzeme yenileme işlemleri ile kesintisiz çalışabileceğinize inanın.

Çevre dostu olun.

- Otomatik yazdırma ayarları ve görüntü yuvalama ile kağıt tasarrufu sağlayın.
- Bu ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT Bronze tescilli⁵ yazıcı ile enerji tasarrufu sağlayın.
- HP mürekkep kartuşu ve baskı kafasını ücretsiz ve kolay geri dönüştürme imkanı elde edin.

¹ Sonuçlar, 50 sayfalık bir belgenin sayfalarının çıkarılması ve belirli eşdeğer yazılım programları kullanılarak yazdırılması için gereken sürenin ölçüldüğü HP dahili testlerini esas almaktadır.

² Maliyetler, Ocak 2014 itibarıyla imalatçılar tarafından açıklanmış önerilen piyasa fiyatına göre belirlenen ve fiyatı 15.000 € üzerinde olan büyük boyutlu yazıcılar ile karşılaştırılmıştır. Test yöntemleri farklılık gösterir.

³ Dakikada en fazla 7 Arch D (610 x 914 mm) sayfa baskı hızına sahip büyük boyutlu Düşük Hacimli LED yazıcılar ile karşılaştırılmıştır.

⁴ HP Designjet SmartStream ile HP Designjet T7200 Üretim Yazıcısı birlikte kullanılabilir.

⁵ EPEAT tescilli (bulunduğu/desteklediği yerlerde). Ülkeye göre tescil durumu için <http://www.epeat.net> adresine bakın.



1. Aurasma bilgisayarınızda yüklüyseniz lütfen adresindeki HP Designjet kanalını ziyaret edin: <http://aurasma.ma/s/eZAx7>

2. Aurasma bilgisayarınızda yüklü değilse lütfen şu adreslerden indirin:

a. Google Play - <http://aurasma.ma/s/android>

b. Apple Store - <http://aurasma.ma/s/ios>

Yükleme işlemi tamamlandığında, <http://aurasma.ma/s/eZAx7> adresindeki HP Designjet kanalını ziyaret edin

3. Uygulamayı açın ve görüntüye dokunarak HP Designjet videosunu görüntüleyin

HP Designjet T7200 Üretim Yazıcısı

Teknik özellikler

Baskı	
Cizim	15,5 saniye/sayfa A1/D 165 A1 baskı/saat
Maksimum baskı hızı	123,3 m ² /saat; Mekanik baskı süresi. HP Parlak Beyaz Mürekkep Püskürtmeli Kağıdı (mektup kağıdı) üzerine Hızlı ayarda basılmıştır. Belirtilen hız azami yazıcı hızıdır
Renkli görüntüler	117,5 m ² /saat kaplamalı ortamda; 11,2 m ² /saat parlak ortamda
Baskı çözünürlüğü	2400 x 1200 optimal dpi'ye kadar
Kenar boşlukları (üst x alt x sol x sağ)	Rulo: 5 x 5 x 5 x 5 mm
Teknoloji	HP Termal Mürekkep Püskürtmeli
Mürekkep türleri	Dye tabanlı (camgöbeği, macenta, sarı, gri, koyu gri); Pigment tabanlı (mat siyah)
Mürekkep renkleri	6 (1'er adet camgöbeği, macenta, sarı, mat siyah, gri, koyu gri)
Mürekkep damlası	6 pl (camgöbeği, macenta, koyu gri, gri); 9 pl (sarı, mat siyah)
Yazıcı kafasının püskürtme uçları	2112
Yazıcı Kafaları	8 (2'şer adet sarı, macenta ve camgöbeği, mat siyah, gri ve koyu gri)
Cizgi keskinlik yüzdesi	+/- 0.1% (Orijinal HP mürekkepleri ile En İyi veya Normal modda A0 HP Mat Film yazdırma malzemesinde 23°C, %50-60 bağıl nemde belirtilen vektör uzunluğunun +/- %0,1'i veya +/- 0,2 mm'si (hangisi daha büyükse))
Minimum çizgi genişliği	0,02 mm (HP-GL/2 kullanılabılır)
Garanti edilen minimum çizgi genişliği	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Maksimum malzeme rulosu ağırlığı	18 kg
Ortam	
Kullanma	İki rulolu beslemeler (üçü yükseltilebilir); Otomatik rulo değiştirme; Otomatik kesici; Ortam bölmesi
Türler	Bond ve kaplamalı kağıt (bond, kaplamalı, geri dönüştürülmüş, kalın kaplamalı), teknik kağıt (nötr izleme, yarı saydam bond, parşömen), film (pürüzsüz, mat, polyester), fotoğraf kağıdı (saten, parlak, yarı parlak, mat, çok parlak), kendinden yapışkanlı (iç mekan kağıdı, polipropilen, vinil), afiş ve levha malzemesi (arkadan aydınlatmalı, dış mekan kağıdı, mavi sırtı reklam panosu kağıdı)
Ağırlık	70 - 328 g/m ²
Kalınlık	En fazla 15,7 mil
Bellek	
RAM	64 GB (sanal)
Sabit disk	Standart, 320 GB
Bağlanabilirlik	
Arabirimler (standart)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); E10 Jetdirect aksesuar yuvası
Arabirimler (isteğe bağlı)	Uyumlu HP Jetdirect LAN kartları
Yazdırma dilleri (standart)	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4
Yazdırma dilleri (isteğe bağlı)	Adobe PostScript® 3; Adobe PDF 1.7; TIFF; JPEG
Dahil olan sürücüler	Windows için HP-GL/2, HP-RTL sürücüler; İsteğe bağlı PostScript/PDF Yükseltme Takımı içeren PostScript® Windows, Linux ve Mac sürücüler
Çevre koşulları	
Çalıştırma sıcaklığı	5 - 40°C
Depolama sıcaklığı	-20 - 55°C
Çalıştırma nemi	% 20 - 80 BN
Depolama nemi	% 20 - 80 BN
Akustik	
Ses basıncı	53 dB(A)
Ses gücü	7,0 B(A)
Boyutları (e x d x y)	
Yazıcı	1974 x 700 x 1374 mm
Ambalajlı	2232 x 761 x 1269 mm
Ağırlık	
Yazıcı	187 kg
Ambalajlı	225 kg
Güç tüketimi	
En yüksek	270 vat (yazdırma); 48 vat'tan az (hazır); 5,3 vat'tan az (uyku); 0,3 vat'tan az (kapalı)
Güç gereksinimleri	Giriş voltajı: 220 - 240 VAC (+/- %10), 3 A; 50/60 Hz (+/- 3 Hz)

Kutudakiler

F2L46A	HP DesignJet T7200 Üretim Yazıcısı; 2 inç mil; Baskı kafaları; Tanıtım amaçlı mürekkep kartuşları; Yazıcı sehpası ve ortam bölmesi; 3 inç mil adaptör takımı (x2); Bakım kartuşu; Başlatma yazılımı; Hızlı başvuru klavuzları; Kurulum poster; Güç kabloları
--------	--

Sertifika

Güvenlik	AB (LVD ve EN 6090-1 Uyumlu); Rusya (GOST)
Elektromanyetik	Sınıf A gereksinimleri ile uyumludur; sunları içerir: AB (EMC Direktifi)
Çevre koruma	ENERGY STAR®; WEEE; EU, RoHS; REACH; EPEAT Bronze
ENERGY STAR	Evet

Garanti

	90 günlük sınırlı donanım garantisi. Garanti ülke yasalarına göre değişebilir. HP'nin bölgenizde sunduğu ödüllü hizmet ve destek seçenekleri hakkında bilgi edinmek için hp.com/support adresini ziyaret edin.
--	--

Sipariş bilgileri

Ürün

F2L46A	HP Designjet T7200 1067mm Üretim Yazıcısı
--------	---

Aksesuarlar

CQ742A	HP Designjet 220V İstifleyici
CQ743A	HP Designjet Silindir Yükseltme Takımı
CQ745B	HP Designjet PostScript/PDF Yükseltme Takımı
E2P02A	HP Designjet için HP SmartStream Preflight Manager
E2W15A	HP DesignJet T7100/T7200 Üretim Yazıcısı için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
G6H51A	HP Designjet HD Pro Tarayıcı
J8025A	HP Jetdirect 640N Yazdırma Sunucusu

Baskı kafaları

CH645A	HP 761 Sarı Designjet Baskı Kafası
CH646A	HP 761 Macenta/Camgöbeği Designjet Baskı Kafası
CH647A	HP 761 Gri/Koyu Gri Designjet Baskı Kafası
CH648A	HP 761 Mat Siyah/Mat Siyah Designjet Baskı Kafası

Mürekkep sarf malzemeleri

CH649A	HP 761 Designjet Bakım Kartuşu
F9J50A	HP 765 400 ml Sarı Designjet Mürekkep Kartuşu
F9J51A	HP 765 400 ml Macenta Designjet Mürekkep Kartuşu
F9J52A	HP 765 400 ml Camgöbeği Designjet Mürekkep Kartuşu
F9J53A	HP 765 400 ml Gri Designjet Mürekkep Kartuşu
F9J54A	HP 765 775 ml Koyu Gri Designjet Mürekkep Kartuşu
F9J55A	HP 765 775 ml Mat Siyah Designjet Mürekkep Kartuşu

Sarf malzemeleri

C6569C	HP Kalın Kuşe Kağıt, 1067 mm x 30,5 m (42 inç x 100 ft)
C6810A	HP Parlak Beyaz İnkjet Kağıdı, 914 mm x 91,4 m (36 inç x 300 ft)
CH025A	HP 2'li Paket Günlük Mat Polipropilen, 1067 mm x 30,5 m (42 inç x 100 ft)
Q8751A	HP Universal Bond Kağıt, 914 mm x 175 m (36 inç x 574 ft)

Servis ve destek

H4518E	- Orta Düzey ve Üst Düzey Designjet yazıcılar için Ağ Kurulumu içeren HP Kurulum Hizmeti
U1XV4E	- Designjet yazıcılar için HP Önleyici Bakım Hizmeti
U7XV8E	- Designjet T7200 için DMR içeren HP 2 yıllık Sonraki İş Günü Yerinde Destek
USAG3E	- Designjet T7200 için DMR içeren HP 3 yıllık Sonraki İş Günü Yerinde Destek
USAG4E	- Designjet T7200 için DMR içeren HP 5 yıllık Sonraki İş Günü Yerinde Destek
USAG5PE	- Designjet T7200 için DMR içeren HP 1 yıllık Garanti Sonrası Sonraki İş Günü Yerinde Destek
USAG6PE	- Designjet T7200 için DMR içeren HP 2 yıllık Garanti Sonrası Sonraki İş Günü Yerinde Destek

HP Designjet Destek Hizmetleri, işletme için kritik önem taşıyan ortamlara yönelik çözümler sunar; kurulum, genişletilmiş destek ve bakım, çeşitli değer katan hizmetler bunlara dahildir. Daha fazla bilgi için lütfen hp.com/go/designjetsupport adresini ziyaret edin.

Tutarlı yüksek kalite ve kesinti süresini azaltan güvenilir performans elde etmek için orijinal HP mürekkeplerini ve yazıcı kafalarını kullanın. Daha fazla bilgi için bkz. hp.com/go/OriginalHPInks.



HP Geniş Format Baskı Malzemeleri portföyünün tamamını görmek için lütfen globalBMG.com/hp adresine bakın.

Daha fazla HP Large Format Media ortam ve boyutları için çevrimiçi web sitemize bakın: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Ürün buradaki resimlerden farklı görünebilir. © Telif Hakkı 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Bu belgede verilen bilgiler haber verilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ait yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan açık garanti bildirimlerinde sıralanmıştır. Bu belgede yazılı olan hiçbir şey ek bir garanti olarak yorumlanmamalıdır. HP, bu belgedeki teknik veya diğer hata ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

4AA5-0481TRE Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'da yayınlanmıştır Şubat 2015

