

HP DesignJet T850 36-in Multifunction Printer



Ekipinizin hızını en üst seviyeye çıkarmak için dünyanın en kolay A3-A1 baskı deneyimlerinden biri¹



EN KOLAY ÇÖZÜMLERDEN¹: Tek tıkla çok boyutlu baskı

- Tüm işlerinizi yapın; entegre kağıt tepsisini kullanarak rulodan sayfaya manuel olarak geçiş yapmadan A3 baskı alın.
- HP Flex Tech Mürekkepleri ile farklı boyutlarda yüksek kaliteli CAD ögesi ve görsel elde edin.
- 130/300 ml kartuşlarla daha az mürekkep kesintisi yaşayın.
- Ön panelden kişiselleştirilmiş tek tık kısayollarla tarama/kopyalama iş akışlarını sadeleştirin.

BAĞLI: Güvenli ve sorunsuz iş birliği

- HP Click ile zamandan tasarruf edin: Daha az adımla baskı alın ve baskı ön izleme seçeneğiyle yeniden baskı almaktan kurtulun.
- HP Wolf Pro Security sayesinde hiç çaba göstermeden yazıcınızı ve verilerinizi siber tehditlerden koruyun.
- HP uygulaması ile işinize odaklanın²: Cihazınızı yönetin ve mobil cihaz veya tablet ile dilediğiniz yerden baskı alın.
- Kullanımı kolay önden beslemeli tarayıcıyı kullanarak çizimlerinizi iş arkadaşlarınızla nerede oldukları fark etmeksiz paylaşın ve onlarla iş birliği yapın.

SINIRLARI AŞIN: Ofis ve çevre gereksinimlerini karşılayın

- Çevresel hedeflerinizde ilerleme kaydedin: Yazıcı en az %35 oranında geri dönüştürülmüş plastikten³ ve geri dönüştürülebilir sarf malzemelerinden üretilmiştir⁴.
- Dayanıklı olmak üzere tasarlanan sağlam ve kompakt bir plotter'a yatırım yapın.
- Otomatik yazıcı açma/kapama zamanlama işlevi ve verimli mürekkep bakım rutinleriyle enerji ve mürekkep israfını azaltın.

Daha fazla bilgi için <https://www.hp.com/go/designjet-t850-mfp>

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

¹ HP Click kullanılarak HP DesignJet T850 ile yapılan test sonuçlarına dayanmaktadır. Bu çözüm, ana rakip baskı çözümlerine kıyasla daha az adımda baskı almayı olanak tanır. A1 ve A3 içeren 5 sayfalık karışık bir iş setinin basılması, rakip A ile 12 adım ve rakip B ile 8 adım arasında farklı HP Click ile 3 adımda gerçekleşir. Test Nisan 2023'te Sogeti tarafından gerçekleştirilmiştir. Ayrıntılı test raporu istek üzerine temin edilebilir.

² Şu adresten HP uygulamasının indirilmesi gereki: <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. Belirli özellikler yalnızca İngilizce dilinde sunulur ve yazıcı modeline/ülkeye göre ve masasıüstü uygulamaları/mobil uygulamalar arasında değişiklik gösterebilir. HP, HP uygulaması aracılığıyla sunulan işlevlerin kullanılması durumunda ücretlendirme yapma hakkına sahiptir. İnternet erişimi gereklidir ve tüm ülkelerde mevcut olmayıabilir. Tüm işlevlerden faydalanan için HP hesabı gereklidir. Uygulama mağazalarında sunulan, desteklenen işletim sistemlerinin listesi.

³ Beyan edilen %RCP içeriği. RCP reçnesi ile yapılan parçaların toplam plastik parçalara göre miktarına ve ağırlığına dayanır.

⁴ Programın kullanılabilirliği değişiklik gösterir. Bkz. <https://www.hp.com/go/recycle>

Teknik özellikler

Baskı

Baskı hızı	A1 kağıda 25 sn/sayfa, saatte 90 A1 baskı ¹
Baskı çözünürlüğü	2400 x 1200 optimize edilmiş dpi'ye kadar
Teknoloji	HP Thermal Inkjet
Kenar boşlukları	Rulo: 5 x 5 x 5 mm Yaprak: 5 x 5 x 5 mm
Mürekkep türleri	Pigment bazlı (C, M, Y, mK)
Mürekkep daması	6 pl (C, M, Y); 12,6 pl (mK)
Baskı kafaları	1 (C, M, Y, mK)
Yazıcı kafası püskürme ucu	Sayfa başına 1376; Toplam 5.504
Çizgi doğruluğu	±%0,1 ²
Minimum çizgi genişliği	0,02 mm (räster sürücüsü yoluyla)
Maksimum optik yoğunluk	15 L* dakika/1,7 D ³

Çok işlevlilik özellikleri

Tarama hızı	En fazla 8,1 cm/sn (renkli, 200 dpi) En fazla 11,43 cm/sn (gri tonlamalı, 200 dpi)
Tarama çözünürlüğü	En fazla 600 dpi
Teknoloji	Yaprak beslemeli, CIS (Temaslı Görüntü Sensörü), baskı malzemesi sıkışması algılama sensörü, önden beslemeli tarama yöntemi
Tarama biçimleri	JPEG, PDF, TIFF
Tarama hedefleri	E-postaya, ağa ve USB'ye tarama. HP uygulaması ile bulut ortamına, bilgisayara ve mobil cihaza tarayan.
Kalınlık	0,8 mm'ye kadar
Baskı ortamları	
İşleme	Sayfa besleme, rulo besleme, kağıt tepsisi (50 sayfa kapasitesi), baskı malzemesi bölmesi, otomatik yatay kesici
Rulo boyutu	369 - 914 mm
Maksimum rulo çapı	100 mm
Sayfa boyutu	Kağıt tepsisi: 210 x 279 - 305 x 457 mm Elle besleme: 210 x 279 - 914 x 1676 mm
Standart yapraklar	Kağıt tepsisi: A4, A3 Elle besleme: A4, A3, A2, A1, A0
Gramaj	60 - 280 g/m ² (rulo/manual besleme); 60 - 220 g/m ² (giriş tepsisi)
Kalınlık	0,3 mm'ye kadar
Uygulamalar	Çizimler; Rendering; Sunumlar; Haritalar; Posterler
Bellek	2 GB
Sabit disk	Yok

Bağlantı

Arabirimler	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
Yerel baskı dilleri	TIFF, JPEG, URF, PDF, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4
Baskı yolları	Android ve iOS cihazlar için Wi-Fi Direct, uzaktan baskı, Apple AirPrint ve HP uygulaması, Windows ve macOS yazıcı sürücülerini, Chrome OS baskı desteği, USB flash sürücüden baskı
Sürücüler	macOS ve Windows için Raster sürücüsü, Windows için HP-GL/2 sürücüsü
Güvenlik özellikleri	HP Güvenli Ön Yükleme, beyaz listeye alma, Güvenlik olay günlüğü, Ağ bağlantı noktalarını ve protokollerini devre dışı bırakma, SNMPv3, 802.1x uyumluluğu, TLS/SSL, NTLM v2, HP Web JetAdmin, HP Güvenlik Yöneticisi, SIEM Entegrasyonu

Boyutlar (G x D x Y)

Yazıcı	1407 x 701 x 967 mm
Gönderim	1575 x 570 x 650 mm

Ağırlık

Yazıcı	60 kg
Gönderim	83,5 kg

Kutunun içeriği

HP Yazılımları ve çözümleri	Windows ve macOS için HP Click, Windows, macOS, Android ve iOS için HP uygulaması
-----------------------------	---

Uzaktan baskı etkin

Evet

Tek tıklamayla çok boyutlu baskı

Evet

Ortam koşulları

Yazıcıda geri dönüştürülmüş plastik	%37
-------------------------------------	-----

Çalışma sıcaklığı

5 - 40°C

Çalışma nemi

%20 - 80 Bağlı Nem

Çalışma yüksekliği

3000 m'ye kadar

Depolama sıcaklığı

-25 - 55°C

Akustik

Ses basinci	42 dB(A) (çalışırken), <16 dB(A) (boşta)
Ses gücü	5,8 B(A) (çalışırken), <3,4 B(A) (boşta)

Güç

Tüketim	35 W (baskı), <11 W (hazır), <3,5 W (uyku), <0,1 W (bekleme) Otomatik yazıcı açma/kapama zamanlama işlevinin kullanımı.
---------	---

Gereksinimler

Giriş voltagı (otomatik aralık): 100-240 V (±%10), 50/60 Hz (±3 Hz), 1,2 A maks

Sertifikalar

Emniyet	ABD ve Kanada (CSA onaylı); AB (RED Direktifi, EN 62368-1 uyumlu); Singapur (PSB); Çin (CCC); Meksika (NYCE); Arjantin (IRAM); Hindistan (BIS)
Elektromanyetik	Aşağıdakiler dahil Sınıf B gerekliliklerle uyumludur: ABD (FCC kuralları), Kanada (ICES), AB (RED Direktifi), Avustralya (ACMA), Yeni Zelanda (RSM), Çin (CCC), Japonya (VCCI); Kore (KCC)
Çevresel	ENERGY STAR, EPEAT, UL ECOLOGO® sertifikali mürekkepler, CE işaretleri (WEEE, RoHS, REACH, ErP dahil). Geçerli WW RoHS malzeme kısıtlama gerekliliklerine uygundur.
Garanti	İki yıllık sınırlı donanım garantisı. Garanti ve destek seçenekleri ürüne, ülkeye/bölgeye ve yerel yasal koşullara bağlı olarak değişir.

Sipariş bilgileri

Ürün

2YH2A HP DesignJet T850 36-in Multifunction Printer

Aksesuarlar

698G7A	HP DesignJet Sheet Organizer
698G8A	HP DesignJet Sheet Organizer and Stacker Kit
B3Q37A	HP DesignJet 36 inç Mil
CNS38A	HP DesignJet 3 inç Çekirdek Adaptör

Orjinal HP baskı sınıf malzemeleri

49BN0A	HP 739 DesignJet Printhead Replacement Kit
49BN4A	HP 738 130-ml Black DesignJet Ink Cartridge
49BN5A	HP 738 130-ml Cyan DesignJet Ink Cartridge
49BN6A	HP 738 130-ml Magenta DesignJet Ink Cartridge
49BN7A	HP 738 130-ml Yellow DesignJet Ink Cartridge
49BN8A	HP 738 300-ml Cyan DesignJet Ink Cartridge
676M6A	HP 738 300-ml Magenta DesignJet Ink Cartridge
676M7A	HP 738 300-ml Yellow DesignJet Ink Cartridge
676M8A	HP 738 300-ml Black DesignJet Ink Cartridge

Orjinal HP mürekkepleri ve baskı kafalarıyla birlikte HP geniş format baskı malzemeleri kullanarak tutarlı yüksek kalite ve kesinlikleri azaltan güvenli performans elde edin. Kritik önem taşıyan bu bileyenler optimize edilmiş bir baskı sistemi olarak birlikte tasarılmış ve üretilmiştir. Orjinal HP mürekkepleri HP baskı kafalarının kullanım ömrünü en üst düzeye çıkarmak için tasarlanmıştır. Tam HP garanti korumasından yararlanmak için Orjinal HP mürekkeplerini kullanarak HP yazıcıyı satın almıştır.

Daha fazla bilgi için <http://www.hp.com/go/OriginalHPInks> adresini ziyaret edin.

Orjinal HP geniş format baskı malzemeleri

HP Evrensel Bond Kağıt (FSC® onaylı)⁴ (geri dönüştürülebilir)⁵

HP Kuşe Kağıt (FSC® onaylı)⁴ (geri dönüştürülebilir)⁵

HP Ağır Kuşe Kağıt (FSC® onaylı)⁴ (geri dönüştürülebilir)⁵

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

Servis ve Destek

U56RSE 3 Yıllık Ertesi İş Günü Donanım Desteği U56RVE HP 5 Yıllık Ertesi İş Günü Donanım Desteği

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

¹ Mekanik baskı süresi. HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı (dosya kağıdı) ve Orjinal HP mürekkepleri kullanılarak Ekonomik mod açık şekilde hızlı moda basılmıştır.

² HP Ağır Kuşe sürekli kağıt besleyici ve Orjinal HP mürekkeplerle En İyi veya Normal moda, AO/E baskı malzemesi üzerinde 23 °C (73 °F), %50-60 bağıl nemde belirtilen vektör uzunluğunun ±%0,1 veya ±0,2 mm (hangisi daha büyükse).

³ HP Evrensel Anında Kuruyan Parlak Fotoğraf kağıdı ile Orjinal HP mürekkepleri.

⁴ BMG ticari marka lisans kodu FSC® C117543, bkz. <http://www.fsc.org>.

⁵ Yaygın bulunan geri dönüştürme programlarıyla geri dönüştürülebilir.

