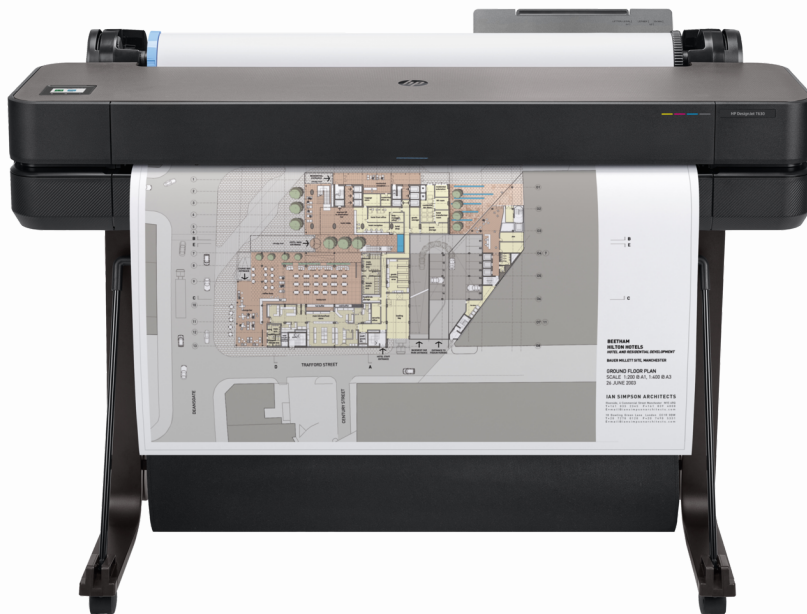


# HP DesignJet T630 36 inç Yazıcı 2025 sürümü



Kullanımı kolay ve sorumlu tasarımlı dünyanın en küçük plotter'ları<sup>1</sup>.



\*Ürün resmi gerçek üründen farklı olabilir

## SEZGİSEL - Kolay ve zahmetsiz baskı

- Yeni HP Click Baskı çözümleriyle baskı almayı basitleştirir: Gerçek baskı önlazme özellikleyle zaman kazanır.<sup>2</sup>
- Çok boyutlu A4'ten - A0'a kadar projeleri, medya kaynağını manuel olarak değiştirmeden otomatik olarak basın.
- HP uygulamasıyla işlerinizi neredeyse her yerden ve her zaman basın ve plotter'inizi yönetin.<sup>3</sup>

## SORUMLU TASARIM - Enerji ve plastik kullanımını azaltın

- Yazıcı açık/kapalı otomatik programlayıcı ile %65 enerji tasarruf edin<sup>4</sup> ve verimli mürrekkep bakım rutinlerinin<sup>5</sup> keyfini sürünen.
- Yeni kalıplamış fiber ambalaj ve çoğu plastik poşetin çıkarılmasıyla plastik atıkları %50'den fazla en aza indirin.<sup>6</sup>
- En az %40 geri dönüştürülmüş plastikten üretilmiştir<sup>7</sup> ve geri dönüştürülmüş metal içeren ilk HP geniş format yazıcıdır.<sup>8</sup>
- UL ECOLOGO® onaylıdır.<sup>9</sup> EPEAT Gold tescilli ve EPEAT Climate+<sup>10</sup> derecesine sahiptir.

## OPTİMİZE EDİLMİŞ - Çalışma şeklinize uyum sağlar

- Yerleşik bir stand da dahil olmak üzere ofisimize uyacak şekilde tasarlanmış dünyanın en küçük plotter<sup>1</sup> ile yerden tasarruf edin.
- A1/D plot başına 30 saniye kadar hızlı baskı ile yazıcının beklemesini önleyin.<sup>11</sup>
- HP Wolf Essential Security ile yazıcınızı siber tehditlerden koruyun.
- Yüksek kaliteli sonuçlar: HP Bright Office Mürükkepler daha iyi çizgi doğruluğu<sup>12</sup> ve %34'e kadar daha geniş renk gamı sunar.<sup>13</sup>

Bu yazıcı, sadece yeni veya yeniden kullanılmış bir HP cip olan kartuşlarla çalışmak üzere tasarlanmıştır ve HP ürünü olmayan bir cip kullanan kartuşları engellemek için dinamik güvenlik önlemleri kullanır. Düzenli ürün yazılımı güncelleştirmeleri, 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 kullanmasına olanak sağlar. Daha fazlası: <http://www.hp.com/learn/ds>

## Mesaj Altbilgileri

<sup>1</sup>Operasyonel ayak izinin rekabetçi karşılaştırmasına dayanmaktadır. Sojeti tarafından gerçekleştirilen ve HP tarafından yapılan test, Mayıs 2024'te yapılmıştır.

<sup>2</sup>HP Tek Tıkla Baskı: HP Click yazılımı sadece Orijinal HP mürrekkep sırtı malzemeleriyle uyumludur. PDF, JPEG, TIFF, DWF ve HP-GL/2 dosyaları için geçerlidir.

<sup>3</sup>HP Smart uygulamasının <https://www.hp.com/go/mobileprinting>'dan indirilmesi gereklidir. Bazı özellikler yalnızca İngilizce olarak mevcuttur ve yazıcı modeline/ülkeye göre ve masaüstü/mobil uygulamalar arasında değişiklik gösterebilir. HP, HP uygulaması aracılığıyla sunulan işlevlerin kullanılması durumunda ücretlendirme yapma hakkına sahiptir. Internet erişimi gereklidir ve tüm ülkelerde mevcut olmamayırlar. Tüm işlevlerden faydalanan için HP hesabına gerekir. Uygulama mağazalarında sunulan, desteklenen işletim sistemlerini listesidir.

<sup>4</sup>Enerji tüketimindeki減少率, HP tarafından 2024 yılında gerçekleştirilen testlere dayanmaktadır. Veriler, çeşitli yazıcı modellerinde otomatik programlanmış açma/kapama kullanımı uygulamasına dayalıdır ve aylık olarak ölçülür. Gerçek tasarruf belirli kullanım alışkanlıklarına, yazıcı modellerine ve çevre koşullarına bağlı olarak değişebilir.

<sup>5</sup>Rutin bakım için rafik ürünlerde göre %96'ya kadar daha az mürrekkep kullanılır. HP DesignJet T200 Yazıcı serisi ile Canon iPF TM yazıcı serisinin rutin baskı kofası temizlikleri sırasında kullanılan mürrekkep açısından karşılaştırıldığı Haziran 2024 tarihli kurum içi HP testlerine dayanmaktadır.

<sup>6</sup>HP DesignJet T200/T600 Serisi 2025 Edition plotter, geri dönüştürülmüş fiber bazlı malzemeden imal edilmiş kalıplamış kağıt hamuru yastıklara sahip polistiren içermeyen ambalaj kullanır. Plastik azaltımı, toplam ambalaj plastik ağırlığının yüzdesi olarak ifade edilir. Bu azaltma yazıcı modeline bağlı olarak değişmektedir; önceki T200/T600 modellere kıyasla yeni 36 inç modelde en az %53 ve yeni 24 inç modelde en az %72 azalma söz konusudur.

<sup>7</sup>Geri dönüştürülmüş plastik miktarı, toplam plastik ağırlığının yüzdesi olarak ifade edilmiştir. Tüketiciler sonrası geri dönüştürülmüş malzeme için görüntüleme ekipmanı EPEAT standartı olan IEEE 1680.2'de belirtilen tanıma dayanır.

<sup>8</sup>1 Nisan 2025'ten sonra üretilen birimlerde uygulanması beklenen ve en az %5 tescilli geri dönüştürülmüş metal içerir. Geri dönüştürülmüş metal miktarı, ISO 14021 metal tanımına göre toplam ağırlığın yüzdesi olarak ifade edilmiştir. Bu sayı minimumdur ve üretim süreçleri ve malzeme mevcudiyeti nedeniyle birazlık değişebilir.

<sup>9</sup>UL ECOLOGO® Sertifikali HP 712 mürükkepleri, insan sağlığına ve çevresel konulara yönelik çeşitli katı hususları karşılar. Sertifikalar için bkz. <http://www.ul.com/EL> ve <http://www.ul.com/gg>

<sup>10</sup>T200/T600 ABD ve Kanada'da EPEAT Gold+ ve EPEAT Climate+ başıncasına sahiptir. Ülkelerde göre tescil durumu ve kademe seviyeleri için <https://www.epeat.net> adresine bakın.

<sup>11</sup>HP DesignJet T630 2025 Edition 36 inç, 30 saniyede A1/D basıklar sunar.

<sup>12</sup>HP tarafından yapılan ve Sojeti tarafından Haziran 2024'te gerçekleştirilen teste göre, HP DesignJet T200 Yazıcı serisi, Canon iPF TM yazıcı serisi ve Canon iPF TC-20 ile üretilen çıktılar için geçerlidir. Test, QEA PIAS II dijital mikroskop aracılıyla ölçülmüş olan tuzlularla aynı koşullarda gerçekleştirilmiştir.

<sup>13</sup>HP tarafından yapılan ve Haziran 2024'te Sojeti tarafından gerçekleştirilen teste göre, HP DesignJet T200 Yazıcı serisi, Canon iPF TM yazıcı serisi, Canon iPF TC-20 ve Epson SC-T3100'den eşdeğer hızı / taslak baskı modları kullanılarak Oce 75gsm düz kağıda yapılan baskıların karşılaştırıldığı gamut hacminde %34'e kadar daha fazla renk gamı.

Daha fazla bilgi için <http://www.hp.com/go/designjet630>



Veri sayfası

# Teknik Özellikler

Baskı		
Baskı hızı	A1 kağıda 30 sn/sayfa, saatte 76 A1 baskısı <sup>1</sup>	
Baskı çözünürlüğü	2400 x 1200 optimal dpi'ye kadar	
Teknoloji	HP Termal Inkjet	
Kenar boşlukları (ru洛)	5 x 5 x 5 x 5 mm	
Kenar boşlukları (yaprak)	5 x 5 x 5 x 17 mm (manuel besleme); 5 x 5 x 5 x 5 mm (giriş tepsisi)	
Mürekkep türleri	Boya tabanlı (C, M, Y); pigment tabanlı (K)	
Baskı Kartusu/Şişesi Sayısı	4 (C, M, Y, K) kartuş	
Baskı Kartusu /Şişe Kapasitesi	80 ml (K); 38 ml (K); Kartuş başına 29 ml (C, M, Y)	
Baskı Kapasitesi	Bakım rutinleri hesaba katıldığında, 20 ml mürekkep 101 A1 sayfa baskı kapasitesi sunar <sup>2</sup>	
Mürekkep daması	5,5 pl (C, M, Y); 12 pl (K)	
Baskı kafaları	1 (camgöbeği, macenta, sarı, siyah)	
Yazıcı kafası püskürtme ucu	1376	
Çizgi doğruluğu	±%0,1 <sup>3</sup>	
Minimum çizgi genişliği	0,02 mm	
Maksimum optik yoğunluk	8 L* dakika/2,10 D <sup>4</sup>	
Baskı ortamları		
Uygulamalar	Çizimler; Sunumlar; Render'lar	
İşleme	Yaprak besleme, rulo besleme, otomatik yaprak besleyici, baskı malzemesi bölmesi, otomatik yayat kesici	
Rulo	Baskı malzemesi ruloları: 1; Rulo boyutu: 279 - 914 mm; Maksimum rulo ağırlığı: 6,2 kg; Maksimum rulo çapı: 100 mm;	
Maksimum ortam ağırlığı	914 mm	
Sayfa boyutu	Otomatik yaprak besleyici: 210 x 279 - 330 x 482 mm; elle besleme: 210 x 279 - 914 x 1897 mm	
Standart yapraklar	Otomatik yaprak besleyici: A4, A3; elle besleme: A4, A3, A2, A1, A0	
Önerilen Gramaj	60 - 280 g/m <sup>2</sup> (rulo/elle besleme); 60 - 220 g/m <sup>2</sup> (otomatik yaprak besleyici)	
Kalınlık	0,3 mm'ye kadar	
Baskı malzemesi türleri	Bond ve kuşe kağıt (bond, kuşe, kalın kuşe, düz, parlak beyaz, şablon), teknik kağıt (doğal eskit), film (seffaf, mat), fotoğraf kağıdı (saten, parlak, yarı parlak, polipropilen), kendinden yapışkanlı (yapışkanlı, polipropilen)	
Yerleşik denetleyici		
Bellek	1GB	
Sabit disk	Yok	
Yerel baskı dilleri	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, JPEG, URF	
Bağlantı		
Arabirimler	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct	
Baskı yolları	HP Click Uygulaması, HP Click Sürücüsü, HP uygulaması, Windows ve MacOS yazıcı sürücüler, Windows için HP-GL/2 sürücüsü, Apple AirPrint, Android Varsayılan Baskı Hizmeti, ChromeOS için baskı desteği, E-posta ile baskı	
Uzaktan baskı etkin	Evet	
<b>Sipariş bilgileri</b>		
Ürün		
5H811D	HP DesignJet T630 36 inç Yazıcı 2025 sürümü	
Aksesuarlar		
B3Q37A	HP DesignJet 36 inç Mil	
Orjinal HP baskı sınıf malzemeleri		
3ED58A	HP 713 DesignJet Baskı Kafası Yedek Takımı	
3ED67A	HP 712 29 ml Camgöbeği DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED68A	HP 712 29 ml Macenta DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED69A	HP 712 29 ml Sarı DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED70A	HP 712 38 ml Siyah DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED71A	HP 712 80 ml Sıyah DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED77A	HP 712 3'lü paket 29 ml Camgöbeği DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED78A	HP 712 3'lü paket 29 ml Macenta DesignJet Mürekkep Kartuşu	
3ED79A	HP 712 3'lü paket 29 ml Sarı DesignJet Mürekkep Kartuşu	
Calışırken kesintileri azaltırken yüksek kalite ve güvenilir performans elde etmek için Orjinal HP mürekkeplerini, baskı kafalarını ve HP geniş format baskı malzemelerini kullanın. Bu ömeli bileylenir, optimize edilmiş bir baskı sistemi olarak birlikte tasarılanıp üretildi. Orjinal HP mürekkepleri, HP baskı kafalarının ömrünü en üst düzeye çıkarmak için tasarlandı. Tam HP garanti koruması için Orjinal HP mürekkeplerini kullanarak HP yazıcı yatırınızı koruyun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="https://hp.com/go/OriginalHPinks">https://hp.com/go/OriginalHPinks</a>		
<b>Orjinal HP geniş format baskı malzemeleri</b>		
Q1396A	HP Evrensel Bond Kağıt (FSC® onaylı) <sup>5</sup> (geri dönüştürülebilir) <sup>6</sup> 610 mm x 45,7 m	
C6019B	HP Kuşe Kağıt (FSC® onaylı) <sup>5</sup> (geri dönüştürülebilir) <sup>6</sup> 610 mm x 45,7 m	
C6029C	HP Ağır Kuşe Kağıt (FSC® onaylı) <sup>5</sup> (geri dönüştürülebilir) <sup>6</sup> 610 mm x 30,5 m	
HP Geniş Format Baskı Malzemeleri portföyüne tamamını görmek için lütfen <a href="http://HPLMedia.com">HPLMedia.com</a> adresine bakın.		
Servis ve Destek		
DesignJet T630-36 için U18JSE	HP 2 Yıllık Sonraki İş Günü Desteği	
DesignJet T630-36 için U18JTE	HP 3 Yıllık Sonraki İş Günü Desteği	
DesignJet T630-36 için U18JVE	HP 4 Yıllık Sonraki İş Günü Desteği	
DesignJet T630-36 için U18JWE	HP 5 Yıllık Sonraki İş Günü Desteği	
HP Destek Hizmetleri	kurulum ve genişletilmiş destek hizmetleri sunar (2, 3, 4 ve 5 yıllık seçenekleri bulunur). Daha fazla bilgi için lütfen <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> adresini ziyaret edin	

## Teknik Özellik Dipnotları

<sup>1</sup> Mekanik baskı süresi. HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı (bond) ve Orjinal HP mürekkepleri kullanılarak Ekonomik mod açık şekilde hızlı moda baskı alınmıştır. Gerçek performans, ağ yapılandırması da dahil olmak üzere çeşitli koşullara göre farklılık gösterebilir.

<sup>2</sup> Hesaplama, siyah ve renkli çizgiler ve %5,2 piksel kapsama alanı olan bir A1 CAD çizimi üzerindeki mürekkep ve iki adet normal baskı kafası temizliği üzerinden yapılmıştır.

<sup>3</sup> HP Ağır Kuşe sürekli kağıt besleyici ve Orjinal HP mürekkeplerle En İyi veya Normal moda, A0 baskı malzemesi üzerinde 23°C, %50-60 bağıl nemde belirtilen vektor uzunluğunun ±%0,1 veya ±0,2 mm (hangisi daha büyükse).

<sup>4</sup> HP Premium Arındırma Kuruyan Parlak Fotoğraf kağıdı ile Orjinal HP mürekkepleri.

<sup>5</sup> BMG ticari marka lisans kodu FSC®-C115319, bkz. <http://www.fsc.org>. HP ticari marka lisans kodu FSC®-C017543, bkz <http://www.fsc.org>.

<sup>6</sup> Yanın şekilde sunulan geri dönüşüm programları aracılığıyla geri dönüştürülebilir.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. 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



Veri sayfası

HP DesignJet T630 36 inç Yazıcı 2025 sürümü