HP DesignJet T500 Druckerserie



Die kompaktesten Plotter der Welt ¹ – einfaches Drucken für höchste Ansprüche



Passt perfekt – in Ihr Büro und Ihr Budget

- Sparen Sie Platz, indem Sie den kompaktesten Plotter der Welt mit seinem integrierten Ständer genau dort hinstellen, wo er in Ihrem Büro am besten passt.
- Sparen Sie Zeit, indem Sie via Wi-Fi eine schnelle Verbindung aufbauen und sofort drucken.
- Senken Sie Ihre Kosten, indem Sie mit dem preisgünstigsten Plotter von HP im eigenen Haus drucken.²

Radikal einfach – vom Setup bis zum Druck.

- Beschleunigen Sie das Drucken von PDF-Dateien mit der kostenlosen HP Click-Software.
- Greifen Sie mühelos in Cloud-Ordnern auf Ihre Dateien zu und geben Sie via HP Smart App auf dem Smartphone den Druckbefehl.
- Beeindrucken Sie Ihre Kunden mit brillanten Plakaten, indem Sie die kostenlose, intuitive HP Poster Web-App nutzen.

HP DesignJet – die Marke, der Profis am meisten vertrauen3

- Mit Top-Geschwindigkeiten ein Druck im Format A1 lässt sich in nur 27 Sekunden fertigstellen erfüllen Sie selbst höchste Kundenansprüche.⁴
- Über das integrierte A3/A4 Eingabefach erstellen Sie Standard- und Großformatdrucke in einheitlicher Farbqualität.
- Drucken Sie hochpräzise mit bis zu 2.400 dpi und Original HP/GL-2 Fähigkeit.
- Ganz gleich, worum es geht: Dank HP Bright Office Tinten vermitteln Sie Ihre Ideen auch auf Normalpapier mit kräftigen Bildern und gestochen scharfen Linien.

Weitere Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/designjett500

Dynamic-Security-fähiger Drucker. Ausschließlich für die Verwendung mit Patronen mit Original HP Chip vorgesehen. Patronen mit Chips anderer Hersteller funktionieren möglicherweise nicht oder in Zukunft nicht mehr. Weitere Informationen unter: http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies

¹ Geringster Platzbedarf gegenüber vergleichbaren Alternativen mit ähnlicher Größe und Ausstattung (Stand: Februar 2019). ² Im Vergleich zu anderen Druckern der HP DesignJet T-Serie (Stand: Februar 2019).

³ Im Vergleich zu Großformatdruckern anderer Marken für kleinere Unternehmen im technischen Bereich. Basierend auf Ergebnissen der LFD Brand Health Study, durchgeführt von LightSpeed (Stand: Januar 2019).
4 Der HP DesignJet T530 36 Zoll Drucker – erhältlich bei autorisierten HP Fachhändlern – liefert A1 Drucke mit einer Maximalgeschwindigkeit von 27 Sekunden pro Druck. Der HP DesignJet T530 24 Zoll Drucker liefert A1 Drucke

mit einer Maximalgeschwindigkeit von 30 Sekunden pro Druck. Die HP DesignJet T525 Druckerserie liefert A1 Drucke mit einer Maximalgeschwindigkeit von 35 Sekunden pro Druck.

Technische Daten

Drucken

Di detteri	
Geschwindigkeit	T525: 35 Sek /Seite im Format A1, 70 A1 Drucke pro Stunde T530 24 Zoll: 30 Sek /Seite im Format A1, 76 A1 Drucke pro Stunde T530 36 Zoll: 27 Sek /Seite im Format A1, 79 A1 Drucke pro Stunde ¹
Druckauflösung	Bis zu 2400 x 1200 dpi (optimiert)
Technologie	HP Thermal Inkjet
Ränder	Rolle: 5 x 5 x 5 x 5 mm (0,2 x 0,2 x 0,2 x 0,2 Zoll) Einzelblatt: 5 x 5 x 5 x 5 mm (0,2 x 0,2 x 0,2 x 0,2 Zoll)
Fintentyp	Farbstoffbasierend (C, M, Y); pigmentiert (K)
Fintentropfen	5,5 pl (C, M, Y); 12 pl (K)
Druckköpfe	1 (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz)
Druckkopfdüsen	1.376
Strichgenauigkeit	+/-0,1 %2
Minimale Strichstärke	0,02 mm – HP-GL/2-adressierbar;
Max. optische Dichte	8 L* min/2,10 D ³
Medien	
ührung	Einzelblatt-/Rollenzuführung, Zufuhrfach, automatische horizontale Schneidevorrichtung
Blattgröße	24 Zoll: Eingabefach: 210 x 279 bis 330 x 482 mm manuelle Zufuhr: 330 x 482 bis 610 x 1.897 mm 36 Zoll: Eingabefach: 210 x 279 bis 330 x 482 mm manuelle Zufuhr: 330 x 482 bis 914 x 1.897 mm
Rollengröße	24 Zoll: 279 bis 610 mm Rollenbreite 36 Zoll: 279 bis 914 mm
Standardblätter	24 Zoll: Eingabefach: A4, A3 manuelle Zufuhr: A2, A1 36 Zoll: Eingabefach: A4, A3 manuelle Zufuhr: A2, A1, A0
Grammatur	60 bis 280 g/m² (Rollenzuführung/manuelle Zufuhr); 60 bis 220 g/m² (Eingabefach);
Stärke	Bis zu 0,3 mm (Bis zu 11,8 mil)
Anwendungen	Strichzeichnungen; Präsentationen; Renderings
Speicher Speicher	1 GB;
estplatte	Keine
Konnektivität	
Schnittstellen	Fast Ethernet (100Base-T), Hi-Speed USB 2.0, WLAN
Orucksprachen (Standard)	HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, CALS G4
Druckpfade	Windows-Druckertreiber, HP Print Service Plugin für Android, HP Print for Chrome für Chrome OS
Treiber	Raster-Treiber für Windows
Abmessungen (B x T x H)	
	24 7ali 007 F20 022 mm
Drucker	24 Zoll: 987 x 530 x 932 mm 36 Zoll: 1.292 x 530 x 932 mm
Verpackt	24 Zoll: 1.090 x 570 x 480 mm 36 Zoll: 1.395 x 570 x 480 mm
Gewicht	
Drucker	24 Zoll: 26 kg 36 Zoll: 30,5 kg
Verpackt	24 Zoll: 48,5 kg 36 Zoll: 58 kg
Lieferumfang	HP DesignJet Drucker der Serie T500, Druckerständer, Druckkopf, Starter-Druckerpatronen, Kurzanleitung, Installationsposter, Stromkabel
HP Software und Lösunge	nHP Click, HP DesignJet Utility für Windows, HP Smart-App, HP Poster Web-App
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
uftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
_agertemperatur	-25 bis 55 °C
Geräuschpegel	
	45 dR(A) (in Ratioh): < 16 dR(A) (im Raroite shaftemadus):
Schalldruckpegel	45 dB(A) (in Betrieb); < 16 dB(A) (im Bereitschaftsmodus);
Schallleistung	6,2 B(A) (in Betrieb); < 3,4 B(A) (im Bereitschaftsmodus);
Stromversorgung	
Energieverbrauch	< 35 Watt (beim Drucken), < 6 Watt (Bereitschaftsmodus), < 4,5 Watt (Ruhemodus), < 0,3 Watt (ausgeschaltet)
Voraussetzungen	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA max.
Zertifizierung	
-	EU (LVD und EN 60950-1 konform); Russland, Weißrussland, Kasachstan (EAC)
Sicherheit	EU (LVD und EN 60950-1 konform); Russland, Weißrussland, Kasachstan (EAC) Entspricht den Anforderungen der Klasse B, einschließlich: EU (EMV-/ R&TTE-Richtlinien)
Zertifizierung Sicherheit Elektromagnetisch Umwelt	

Bestellinformationen

Produkt

B3037A

B3036A	HP DesignJet T120/T520 24 Zoll-Spindel
Zubehör	
5ZY62A	HP DesignJet T530 36 Zoll Drucker
5ZY61A	HP DesignJet T525 36 Zoll Drucker
5ZY60A	HP DesignJet T530 24 Zoll Drucker
DZ Y DBA	MP Designaet 1525 24 Zott Drucker

Original HP Druckkopf und Tintenpatronen

HP DesignJet 36-Zoll-Spindel

CZ129A	HP 711 Schwarz Druckerpatrone, 38 ml
CZ130A	HP 711 Cyan Druckerpatrone, 29 ml
CZ131A	HP 711 Magenta Druckerpatrone, 29 ml
CZ132A	HP 711 Gelb Druckerpatrone, 29 ml
CZ133A	HP 711 Schwarz Druckerpatrone, 80 ml
CZ134A	HP 711 Cyan Druckerpatronen, 29 ml, 3er-Pack
CZ135A	HP 711 Magenta Druckerpatronen, 29 ml, 3er-Pack
CZ136A	HP 711 Gelb Druckerpatronen, 29 ml, 3er-Pack
C1Q10A	HP 711 DesignJet Druckkopfersatzkit
P2V31A	HP 711 DesignJet Druckerpatrone Schwarz – 80 ml (2er-Pack)
P2V32A	HP 711 DesignJet Druckerpatronen Zyan/Magenta/Gelb – jeweils 29
	ml (3er-Pack)

Nutzen Sie Original HP Tinten, Druckköpfe und Großformat-Druckmedien, um von Nutzen sie Uriginal HP Inten, Jurckkopfe und orlöfformat-Druckmedien, um von gleichbleiben hoher Qualität, zuverlässiger Leistung und optimaler Betriebsbereitschaft zu profitieren. Diese kritischen Komponenten wurden gemeinsam konzipiert und bilden ein optimiertes Drucksystem; Original HP Tinten gewährleisten eine lange Lebensdauer der HP Druckköpfe. Schützen Sie die Investition in Ihren HP Drucker und verwenden Sie nur Original HP Tinten – damit Sie bei Bedarf sämtliche HP Garantieleistungen erhalten. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/OriginalHPinks.

Original HP Großformat-Druckmedien

Q1396A HP Inkjet-Papier – Universal (FSC®-zertifiziert⁴ und recycelbar⁵), 610 mm x 45.7 m

43,7 m C6019B HP Gestrichenes Papier (FSC®-zertifiziert⁴ und recycelbar⁵), 610 mm x 45,7 m C6029C HP Gestrichenes Papier schwer (FSC®-zertifiziert⁴ und recycelbar⁵), 610 mm x

COF18A HP Everyday Polypropylen matt selbstklebend (recycelbar⁵), 2er-Pack, 610

Informationen über das gesamte Sortiment der HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter HPLFMedia.com

Service und Unterstützung

UC2R8E (24 Zoll)/UC2T0E (36 Zoll) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten

ULZRBE (24 Z0II)/ULZ10E (36 Z0II) HP Vor-Urt-Hardware-Support am nachsten Arbeitstag für Designlet TS25, 2 Jahre UCZR9E (24 Z0II)/UCZ11E (36 Z0II) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für Designlet TS25, 3 Jahre UCZSDE (24 Z0II)/UCZ12E (36 Z0II) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für Designlet TS25, 4 Jahre UCZS1E (24 Z0II)/UCZ13E (36 Z0II)HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für Designlet TS25, 4 Jahre

Arbeitstag für DesignJet T525, 5 Jahre

UC2S2PE (24 Zoll)/UC2T4PE (36 Zoll) HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag

UL2SZPE (24 ZOII)/UL214PE (36 ZOII) HP Hardware-Support am nachsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie für Designelt TSZS, 1 Jahr UC2S3PE (24 ZOII)/UC2TSPE (36 ZOII) HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie für Designelt TSZS, 2 Jahre UC2SSE (24 ZOII)/UC2TTE (36 ZOII) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für Designelt TS30, 3 Jahre UC2SSE (24 ZOII)/UC2T8E (36 ZOII) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für Designelt TS30, 3 Jahre UC2SSE (24 ZOII)/UC2T8E (36 ZOII) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für Designelt TS30, 4 Jahre UC2SSE (24 ZOII)/UC2T8E (37 Al Jahre UC2SSE (37 Al Jahre UC2SSE

Arbeitstag für Designlet T530, 4 Jahre

UC2STE (24 Z0II)/UC2T9E (36 Z0II) HP Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten
Arbeitstag für Designlet T530, 5 Jahre

UC2SPE (24 Z0II)/UC2U0PE (36 Z0II) HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag
nach Ablauf der Garantie für Designlet T530, 1 Jahr

UC2SPE (24 Z0II)/UC2U PE (36 Z0II) HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag
nach Ablauf der Garantie für Designlet T530, 2 Jahre

HP DesignJet Support-Services bieten Installation, Wartung und erweiterte Support-Services (z. B. 2, 3, 4 und 5 Jahre). Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/cpc

Öko-Highlights

- ENERGY-STAR®-zertifiziert ¹ und EPEAT® -Bronze-registriert² Kostenfreies, bequemes Recycling von HP Tintenpatronen³ FSC®-zertifizierte Papiere⁴ und verschiedene recyclingfähige HP Medien mit Rücknahmeprogramm³

Bitte recyceln Sie Großformat-Drucker und Druckerzubehör. Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website hp.com/ecosolutions

1 ENERGY STAR und das ENERGY-STAR-Logo sind eingetragene Marken im Besitz der United States Environmental Protection Agency (EPA).
2 EPEAT®-registriert, wenn zuterffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe http://www.epeat.net.
3 Programmwerfügbarkeit variiert. Ausführliche Informationen finden Sie unter

- Programmverruggarkeit variiert. Austunruche innormationen iniden sie unter http://www.hp.com/recycle.

⁸ BMG Markenlizenzode FSC®-C115319, siehe http://www.fsc.org. HP Markenlizenzode FSC®-C17543, siehe http://www.fsc.org. Nicht alle FSC®-zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar.

⁵ Viele HP Druckmedien können allgemein verfügbaren Recyclingverfahren zugeführt werden. Informationen zu HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter http://www.HPLFMedia.com.

¹ Mechanische Druckzeit. Gedruckt im Schnell-Modus unter Verwendung von HP Inkjet-

*Mechaniscne Druckzeit. Georuckt in Scrineit-Moous unter verwendung von H+ inkjet-Papier hochweiß und Original HP Tinten.

* ±0,1 % der angegebenen Vektorlänge oder ±0,2 mm (je nachdem, welcher Wert höher ist) bei 23 *C und 50 bis 60 % relativer Luftfeuchtigkeit auf AD Druckmedien im Modus "Optimal" oder "Normal" mit Rollenzuführung und Original HP Tinten.

* Mit HP Premium Fotopapier hochglänzend schnell trocknend und Original HP Tinten.

* BMG Markenlizenzoder FSC**C-C115319, siehe http://www.fsc.org. HP
Markenlizenzoder FSC**C017543, siehe http://www.fsc.org.

* Xann allnemein verfichbaren Ben villon/derfahren zureichtigt werden.

5 Kann allgemein verfügbaren Recycling-Verfahren zugeführt werden.











