HP DesignJet T2600 Multifunktionsdrucker-Serie

Contractual



WIR MÖGEN TEAMWORK - Hocheffizientes gemeinsames Arbeiten für Ihre Teams



*Das Produkthild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

REIBUNGSLOS DRUCKEN - Eine Lösung für viele Einsatzbereiche

- Der Drucker lässt sich extrem einfach über einen 15,6-Zoll-Monitor bedienen und HP Click macht das Drucken von PDFs zum Kinderspiel.¹
- Zum Drucken und Scannen kann schnell auf geteilte Ordner zugegriffen werden das fördert die Teamwork.
- Ihre Mitarbeiter werden noch leistungsstärker. Via HP Smart App und Mobilgerät drucken und teilen Sie Aufträge einfach aus der Cloud.
- Passend für jeden Arbeitsplatz dank besonders kompakter Bauweise und extrem leisem Betrieb - bis zu 87 % weniger Geräuschentwicklung.3

LEISTUNGSSTÄRKE - Top-Design für Top-Ergebnisse

- HP Bright Office Tinten bringen jedes Design perfekt zur Geltung - ob präzise Strichzeichnungen oder 3D-Renderings mit kräftigen Farben.
- Adobe PDF Print Engine sorgt für höchste Präzision - auch bei den feinsten Details.
- Mit Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 180 Å1 Seiten/Std. und einer einzigartigen integrierten Funktion für automatischen Stapeldruck halten Sie auch enge Deadlines ein.³
- Digitalisieren Sie Ihre Projekte mühelos mit automatisiertem Scannen, benutzerfreundlichen Kurzbefehlen und praktischen Bearbeitungsfunktionen.

SICHERHEIT - Die weltweit sichersten Großformatdrucker⁵

- Funktionen wie HP Secure Boot und Whitelisting bieten besten Schutz für Ihr Netzwerk.⁵
- Durch sichere Benutzerauthentifizierung können Sie genau kontrollieren, wer auf den Drucker und auf vertrauliche Dokumente zugreift.
- Mit dem HP Security Manager⁷ können Sie Ihre Drucker optimal schützen.

Dieser Drucker ist nur für die Verwendung mit Druckpatronen vorgesehen, die über einen neuen oder wiederverwendeten HP-Chip verfügen. Er nutzt dynamische Sicherheitsmaßnahmen, um Druckpatronen zu blockieren, die einen nicht von HP stammenden Chip aufweisen. Regelmäßige Firmware-Updates erhalten die Wirksamkeit dieser Maßnahmen aufrecht und blockieren Druckpatronen, die zuvor funktioniert haben. Ein wiederverwendeter HP-Chip ermöglicht die Verwendung von wiederverwendeten, wiederaufbereiteten und wiederbefüllten Druckpatronen. Mehr dazu unter: http://www.hp.com/learn/ds

Fußnoten für Text

¹ Im Vergleich zu Canon Direct Print & Share bei Verwendung von "One Click Print". Nach Auswahl des Bildes ist Drucken mit nur einem Klick möglich, wenn die gesamte Datei gedruckt wird, ohne Änderungen an den Druckeinstellungen vorzunehmen. Gilt für PDF-, JPEG-, TIFF-, DWF- und HP-GL/2-Dateien.

² Mit Lightweight Directory Access Protocol (LDAP).

³ Gegenüber vergleichbaren Inkjet-Großformatdruckern mit einem Kaufpreis von unter 12.000 USD (Stand: Dezember 2018). IDC gibt an, dass Canon, Epson und HP im dritten Quartal 2018 zusammengenommen weltweit 98 % Marktanteil in dieser Druckerkategorie hatten. Die Berechnung des Platzbedarfs erfolgte bei allen Geräten im Betriebsmodus, d. h. mit offenem Korb und ausgefahrenem Arm des Monitors (Bedienfeld auf der Vorderseite), um Bedienvorgänge zu ermöglichen; beim Canon TX 3000 T36 MFP und beim Epson SC-T5200 MFP wurde zudem der Scanner angehoben (zum Einlegen der Medien von oben). Aussage zum leisen Betrieb basierend auf HP-internen Tests. Gemessen wurde die Geräuschentwicklung beim Betrieb (Druck von Strichzeichnungen auf Normalpapier im Normalpapier im Normalpapier der Medien von Oberlin, Aussage zum inseln Betrieb (Druck von Strichzeichnungen auf Normalpapier im Normalpapier im Normalpapier der Medien von Oberlin, Aussage zum inseln Betrieb (Druck von Strichzeichnungen auf Normalpapier im Normalpapier im Normalpapier der Medien von Strichzeichnungen auf Normalpapier im Normalpapier im Normalpapier der Medien von Stabelaruckfunktion bezogen auf den integrierten Stapler im Vergleich zu Wettbewerbsdruckern, die nur über einen Korb oder ein Fach mit Stapelposition verfügen.

4 Erfordert einen HP DesignJet 12600 PostScript* Drucker oder das optionale HP DesignJeb 12600 PostScript* Drucker oder das optionale HP DesignJeb 12600 PostScript* Drucker oder der des optionale HP DesignJeb 12600 PostScript* Drucker oder das optionale HP DesignJ

https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html
⁵ Aussagen zu den Sicherheitsvorteilen basierend auf HP Analysen von Herstellerangaben zu den Sicherheitsfunktionen von Wettbewerbsdruckern (Stand: Februar 2019)

 7 Der HP Security Manager muss separat erworben werden. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/securitymanager

Weitere Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/designjett2600

















Technische Daten

Drucken			DHCPv6, TFTP (nur IPv4), SNMP (v1, v2c, v3), kompatibel mit Apple Bonjour, WS Discovery, Embedded Web Server (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (E-Mail),
Geschwindigkeit	180 A1 Seiten/Std., 19,3 Sek./A1 Seite ¹		Raw IP Druck (9100), LPD, IPP, WS Druck, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, 802.1X
Druckauflösung	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi optimiert	Druckpfade	Authentifizierung (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS Direktdruck vom USB-Flash-Laufwerk, Druck aus geteiltem Netzwerkordne
Technologie	Thermischer HP Tintenstrahldrucker	Didokpiddo	Drucken per E-Mail, HP Treiber für Windows, HP Print Service für Android,
Ränder (Rolle)	3x3x3x3mm		Apple Air Print Treiber für macOS und iOS, HP Print für Chrome OS, HP Click HP Smart App für iOS und Android
Ränder (Blatt)	3x22x3x3mm	Mobile Druckfunktionen	Direktdruck von mobilen Apps für iOS, Android und Chrome; Drucken per E
Tintentyp	Farbstoffbasierend (C, M, Y, G, pK); pigmentiert (mK)	Treiber	Mail mit HP ePrint und HP Smart App für iOS und Android Raster, PostScript und PDF Treiber für Windows, AirPrint für Mac OS
Druckpatronen/Flasche, Anzahl	6 (C, M, Y, G, pK, mK)	Sicherheitsmerkmale	<u> </u>
Liefermenge Druckpatronen-/Flaschenvolume	300 ml (C, M, Y, G, pK, mK); 130 ml (C, M, Y, G, pK, mK) n	Sicher heitsmer kmale	HP Wolf Pro Security, HP Secure Boot, Allowlisting, TPM, rollenbasierte Zugriffssteuerung, LDAP- und Kerberos-Authentifizierung, SMMPV3, HTTPS Secure-IPP, IPsec/Firewall, Zertifikatsverwaltung, 802:1X, TLS 1.0/1.1/1.2,
Tintentropfen	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)		kompatibel mit HP Web Jetadmin, kompatibel mit HP JetAdvantage Securi Manager, Secure Disk Erase (DoD 5220.22-M), Secure File Erase,
Druckköpfe	1 Universal-Druckkopf		selbstverschlüsselnde Festplatte, verschlüsselter PIN-Druck, Syslog- Sicherheitsprotokollierung
Strichgenauigkeit	+/-0,1%²	Abmessungen (BxTxH)	
Minimale Strichstärke	0,02 mm (PDF adressierbar bei 1200 dpi)	Produkt	1.390 x 760 x 1.240 mm
Scannen und Kopieren		Verpackt	1.477 x 767 x 800 mm
Lineare Scangeschwindigkeit	Scannen: bis zu 7,62 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi), bis zu 25,4 cm/Sek.	Gewicht	
	(Graustufen, 200 dpi); Kopieren: bis zu 15,24 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpi)	Produkt	106 kg
Scanauflösung	Bis zu 600 dpi	Verpackt	137 kg
Technologie	Einzelblatteinzug, CIS (Contact Image Sensor)	Enthalten	
Scanformat	JPEG, TIFF und Multipage-TIFF, PDF und Multipage-PDF	Lieferumfang	HP DesignJet T2600 Multifunktionsdrucker, Druckerständer und
Scanziele	USB-Anschluss, geteilte Netzwerkordner, Drucker-HDD, E-Mail		Auffangvorrichtung, 15,6 Zoll Touchscreen, Spindel, Druckköpfe, Starter- Druckerpatronen, Benutzerhandbuch, Netzkabel
Maximale Scanlänge	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) ³	HP Software und Lösungen	HP Click, HP mobile, ePrint und iOS/Android Support plus HP Smart App für
Originalstärke	0,8 mm		Mobilgeräte, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (optional)
Medien		Umgebungsbedingungen	
Anwendungen	Strichzeichnungen; Landkarten; Orthofotos; Präsentationen; gerenderte	Betriebstemperatur	5 bis 35 °C
Föhm ma	Bilder Einzelblattzuführung, automatischer Rollenvorschub für das Laden von vorne, integrierter Ausgabestapler ⁴ , Auffangvorrichtung, automatische horizontale Schneidevorrichtung; Scanner: gerader Scan-Papierpfad für Einzelblätter und Vorlagen auf Karton	Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % RF
Führung		Lagertemperatur	-25 bis 55 °C
		Geräuschpegel	
Rollen	Medienrollen: 1; Rollengröße: 279 bis 914 mm; Max. Rollengewicht: 11,9 kg; Max. Rollendurchmesser: 140 mm;	Schalldruckpegel	Drucken: 42 dB(A) (Betrieb), 32 dB(A) (Bereitschaftsmodus), < 17 dB(A) (Ruhemodus)
Maximale Medienbreite	914 mm	Schallleistung	Drucken: ≤5,9 B(A) (Betrieb), ≤4,9 B(A) (Bereitschaftsmodus), ≤3,5 B(A) (Ruhemodus)
Blattgröße	210 x 279 bis 914 x 1.219 mm	Stromversorgung	(Numeriouss)
Standardblätter	A4, A3, A2, A1, A0	Energieverbrauch	120 W (Druckbetrieb); <36 W (Bereitschaftsmodus); <10 W (Ruhemodus); 0,3
Stärke	Bis zu 0,5 mm		W (ausgeschaltet)
Medientypen	Standardpapier und gestrichenes Papier (inkl. schweres, extraschweres, mattes und farbiges Papier), Papier für den technischen Bereich	Voraussetzungen	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100-240 V (+/-10 %), 50/6 Hz (+/-3 Hz), 2 A max.
	(Pauspapier, Transparentpapier, Velinpapier), Folie (transparent, matt, Polyester), Fotopapier (satiniert, glänzend, seidenmatt, matt, hochglänzend),	Zertifizierung	
	Backlit-Folie, selbstklebendes Papier (Two-View Cling, Papier für den Innenbereich, Polypropylen, Vinyl)	Sicherheit	USA und Kanada (CSA-zertifiziert); EU (entspricht LVD und EN 60950-1); Russland, Weißrussland, Kasachstan (EAC); Ukraine (UA); Singapur (PSB); China (CCC); Argentinien (IRAM); Mexiko (NYCE); Indien (BIS)
Integrierter Controller		Elektromagnetisch	Entspricht den Anforderungen der Klasse A, einschließlich: USA (FCC-
Speicher	128 GB (Dateiverarbeitung) ⁵	QQ	Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien (ACMA), Neuseeland (RSM), China (CCC), Japan (VCCI), Korea (KCC)
Festplatte	500 GB mit Selbstverschlüsselung	Umwelt	ENERGY STAR, ErP, WEEE, RoHS (EU, Ching, Korea, Indien), REACH, EPEAT
Native Drucksprachen	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4	Garantie	
Konnektivität		Garanao	1 Jahr Hardware-Garantie. Die genauen Garantie-/Supportoptionen k\u00f6nner je nach Produkt, Land und landesspezifischer Gesetzgebung variieren.
Schnittstellen	Gigabit-Ethernet (1000Base-T), WLAN (mit optionalem Jetdirect-Zubehör),		

Bestellinformationen

	Produkt	
	3XB78F	HP DesignJet T2600 36 Zoll PostScript Multifunktionsdrucker
	Zubehör	
	3JN69A	HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless Zubehör
	5EK00A	HP HD Pro 2 42-Zoll-Scanner
	5EK01A	HPSD Pro 2 44-Zoll-Scanner
	5NB95A	HP SmartTracker USB für DesignJet
	5NB95AAE	HP SmartTracker für DesianJet
	7HC76A	HP DesignJet PostScript/PDF-Upgrade-Kit
	CN538A	HP DesignJet 3-Zoll-Kernadapter
Original HP Druckköpfe und Druckerpatronen		
	1XB25A	HP 730F Gelb Design, Jet Druckerpatrone, 300 ml

1XB25A HP 730F Gelb DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
1XB26A HP 730F Magenta DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
1XB27A HP 730F Cyan DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
1XB28A HP 730F Fotoschwarz DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
1XB29A HP 730F Grau DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
1XB30A HP 730F Mattschwarz DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
1XB30A HP 730F Mattschwarz DesignJet Druckerpatrone, 300 ml

verwenden sie original HP Tinten, Drückkopie und Größformat-Duckmaterlaier, um konsistent hohe Qualität, zuverlässige Leistung und eine Minimierung der Ausfallzeiten sicherzustellen. Diese kritischen Komponenten wurden gemeinsam als optimiertes Drucksystem entwickelt. Original HP Tinten sind so konzipiert, dass sie die Lebensdauer der HP Druckköpfe verlängern. Indem Sie ausschließlich Original HP Tinten nutzen, schützen Sie auch die Investition in Ihren HP Drucker. Denn nur so bleibt Ihnen der volle HP Garantieschutz erhalten. Weitere Informationen finden Sie unter https://hp.com/go/OriginalHPinks.

Original HP Großformat-Druckmedien

C6810A HP Inkjet-Papier hochweiß (FSC*-zertifiziert* und recycelbar*), 914 mm x 91,4 m C6980A HP Gestrichenes Papier (PEFC**-zertifiziert*6 und recycelbar*/), 914 mm x 91,4 m L5C80A HP Gestrichenes Papier schwer – Universal, 3-Zoll-Kern (FSC*-zertifiziert*6 und recycelbar*/), 914 mm x 91,4 m

D9R28A HP Polypropylen matt, 3-Zoll-Kern, 914 mm x 61 m

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

UC6N8E HP 3 Jahre Service am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim

UC6N8E HP 3 Jahre Service am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden für DesignJet T2600 F-Serie 1R HS
UC6N9E HP 4 Jahre Service am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden für DesignJet T2600 F-Serie 1R HS
UC6P0E HP 5 Jahre Service am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden für DesignJet T2600 F-Serie 1R HS
UC6P3E HP 3 Jahre Channel Remote Teileservice für DesignJet T2600 F-Serie 1R HS
UC6P3E HP 4 Jahre Channel Remote Teileservice für DesignJet T2600 F-Serie 1R HS
UC6P5E HP 5 Jahre Channel Remote Teileservice für DesignJet T2600 F-Serie 1R HS

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

 $HP\ Support\ Services\ bieten\ Installation\ und\ erweiterten\ Support\ (z.\ B.\ 2,3,4\ und\ 5\ Jahre).\ Weiteren\ Support\ Services\ Services\ Support\ Services\ Services\$

Fußnoten zur Spezifikation

¹ Mechanische Druckzeit. Gedruckt im Modus "Fast" bei aktiviertem Econo-Mode unter Verwendung von HP Inkiet-Papier hochweiß und Original HP Tinten

2+/-0,1 % der angegebenen Vektorlänge oder +/-0,2 mm (je nachdem, welcher Wert größer ist) bei 23 °C und 50 bis 60 % relativer Luftfeuchtigkeit, auf HP Transparentfolie matt im Format A0 im Modus "Optimal" oder "Normal" mit Original HP Tinten 3 Mit 200 dpi gescannt.

⁴ Von A4 bis A0, mit einer Kapazität von bis zu 100 (Format A1).
⁵ Basierend auf 8 GB RAM.

6 BMG-Markenlizenzoode FSC*-C115319, siehe http://www.fsc.org. HP Markenlizenzcode FSC*-C017543, siehe http://www.fsc.org. BMG-Markenlizenzcode PEFC**/29-31-261, siehe http://pefc.org. HP Markenlizenzcode PEFC**/29-31-198, siehe http://pefc.org. Nicht alle FSC*-oder PEFC**-zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar.

7 Kann allgemein verfügbaren Recycling-Verfahren zugeführt werden.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen. Februar 2025

