HP DesignJet T2600 Multifunktionsdrucker-Serie



Teamwork – Hocheffizientes gemeinsames Arbeiten



Flexibilität – Eine Lösung für viele Einsatzbereiche

- Der Drucker lässt sich extrem einfach über einen 15,6-Zoll-Monitor bedienen; 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.²
- 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-Ergebnisse für Top-Designs

- 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.⁴
- Mit Spitzengeschwindigkeiten von bis zu 180 A1 Seiten/Std., einer einzigartigen integrierten Funktion für automatischen Stapeldruck³ und zwei Medienrollen⁵ halten Sie auch enge Deadlines ein.
- Automatisiertes Scannen, benutzerfreundliche Kurzbefehle und praktische Bearbeitungsfunktionen ermöglichen die einfache Digitalisierung von Projekten.

Sicherheit – Die weltweit sichersten Großformatdrucker⁶

- Funktionen wie HP Secure Boot und Whitelisting bieten besten Schutz für Ihr Netzwerk.⁶
- Durch sichere Benutzerauthentifizierung können Sie genau kontrollieren, wer auf den Drucker und auf vertrauliche Dokumente zugreift.
- HP JetAdvantage Security Manager sorgt f
 ür optimale Datensicherheit beim Drucken.

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

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

2 Mit Liebburgeht Directory Access Protocol (LDA)

Mit Lightweight Directory Access Protocol (LDAP).

Geganüber vergleichbaren Inkjet-Großformatdruckern mit einem Kaufpreis von unter 12.000 € (Stand: Dezember 2018). IDC gibt an, dass Canon, Epson und HP in Q3 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 Normalmodus); als Vergleichswerte dienten die veröffentlichten Angaben der Wettbewerber. Prozentangaben bezüglich der Geräuschentwicklung gegenüber dem für den Canon TX-3000 veröffentlichten Wert von 51 dB(A). Schnelltste Druckgeschwindigkeit bezogen auf kontinuierliches Drucken. Einzigartige Standlerichten Wert von 51 dB(A). Schnelltste Druckgeschwindigkeit bezogen auf kontinuierliches Drucken. Einzigartige

Prozentangaben bezüglich der Geräuschentwicklung gegenüber dem Gurok von Strictzeichnungen auf Normauppier ihr Normaumous), als vergietchswerte dientien die verönlentlichten Angaben der Weitbewerber.
Prozentangaben bezüglich der Geräuschentwicklung gegenüber dem für den Canon TX-3000 veröffentlichten Wert von 51 dB(A). Schnellste Druckgeschwindigkeit bezogen auf kontinuierliches Drucken. Einzigartige
Stapeldruckfunktion bezogen auf den integrierten Stapier im Vergleich zu Wettbewerbsdruckern, die nur über einen Korb oder ein Fach mit Stapelposition verfügen.

4 Erfordert einen HP DesignJet T2600 PostScript® Drucker oder das optionale HP DesignJet PostScript/PDF Upgrade-Kit. Höchste Genauigkeit und feinste Details im Vergleich zu Druckern ohne integrierte Adobe-Technologie und ohne RIP-Einsatz; basierend auf HP-internen Tests mit PDF-Dateien, die spezielle Schriftarten, PANTONE® Farben, weiche Schattierungen, Overprint und transparente Stellen enthalten, die nur mit Adobe PDF Print Engine reproduziert werden können. Adobe PDF Print Engine (APPE) ist die Hochgeschwindigkeits- und High-Fidelity-Druckplattform von Adobe. Weitere Informationen finden Sie unter https://www.adobe.com/products/odfprintengine.

http://www.adobe.com/products/pdfprintengine.

Doppelrollen-Funktionalität nur bei T2600dr Multifunktionsdruckern.

⁶ Aussagen zu den Sicherheitsvorteilen basierend auf HP Analysen von Herstellerangaben zu den Sicherheitsfunktionen von Wettbewerbsdruckern (Stand: Februar 2019)

Technische Daten

Drucken	
Geschwindigkeit	180 A1 Seiten/Std., 19,3 Sek./A1 Seite ¹
Druckauflösung	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi optimiert
Technologie Technologie	HP Thermal Inkjet
Ränder	Rolle: 3 x 3 x 3 x 3 mm Einzelbiatt: 3 x 22 x 3 x 3 mm
intentyp	Farbstoffbasierend (C, M, Y, G, pK); pigmentiert (mK)
Druckköpfe	1 Universal-Druckkopf
Strichgenauigkeit	+/-0,1 % ²
Minimale Strichstärke	0,02 mm (PDF adressierbar bei 1200 dpi)
Multifunktionalität	
Scangeschwindigkeit	Scannen: Bis zu 7,62 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpi) Kopieren: Bis zu 15,24 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpi)
canauflösung	Bis zu 600 dpi
Scanformat	JPEG, TIFF und Multipage-TIFF, PDF und Multipage-PDF ³
icanziele	USB-Anschluss, geteilte Netzwerkordner, Drucker-HDD, E-Mail
Maximale Scanlänge	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) ⁴
Stärke	0,8 mm
Medien	
ührung	Einzelblatteinzug, automatischer Rollenvorschub (Einlegen der Rollen von vorne), intelligenter Rollenwechsel ⁵ , integrierter Ausgabestapler, Medienfach, automatische horizontale Schneidevorrichtung Scanner: gerader Scan-Paiperpfad für Bogen und Vorlagen auf Karton
Rollengröße	279 bis 914 mm
Blattgröße	210 x 279 bis 914 x 1.219 mm
Standardblätter	A4, A3, A2, A1, A0
itärke	Bis zu 0,5 mm
Anwendungen	Strichzeichnungen; Landkarten; Orthofotos; Präsentationen; gerenderte Bilder
Speicher	128 GB (Dateiverarbeitung) ⁶
estplatte	500 GB mit Selbstverschlüsselung
Connektivität	500 db file Selbstver selledsselling
	C. 13 Et (1000) Thurstof 3 C. 1 Late 17 La
Schnittstellen	Gigabit-Ethernet (1000Base-T), WLAN (mit optionalem Jetdirect-Zubehör), Unterstützung folgender Standards: TCP/IP, BootP/DHCP (nur IPv4), DHCPv6, TFTP (nur IPv4), SNMP (v1, v2, v3), kompatibel mit Apple Bonjour, WS Discovery, Embedded Web Server (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (E-Mail), Raw IP Druck (9100), LPD, IPP, WS Druck, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, 802.1X Authentifizierung (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS
Drucksprachen (Standard)	PostScript Drucker: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Drucker ohne PostScript: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4
Druckpfade	Direktdruck vom USB-Flash-Laufwerk, Druck aus geteiltem Netzwerkordner, Drucken per E-Mail, HP Treiber für Windows, H Print Service für Android, Apple AirPrint Treiber für macOS und iOS, HP Print für Chrome OS, HP Click, HP Smart App für iOS und Android
Freiber	PostScript Drucker: Raster, PostScript und PDF Treiber für Windows, AirPrint für Mac OS Drucker ohne PostScript: Rastertreiber für Windows, AirPrint für MacOS
Sicherheitsmerkmale	HP Secure Boot, Whitelisting,TPM, Role Based Access Control, LDAP und Kerberos Authentifizierung, SNMPv3, HTTPS, Secure-IPP, IPSec/Firewall, Zertifikatsverwaltung, 802-1X, TL5 1.0/1.1/1.2, kompatibel mit HP Web Jetadmin, kompatibel m HP JetAdvantage Security Manager, Secure Disk Erase (DoD 5220.22-M), Secure File Erase, selbstverschlüsselndes Festplattenlaufwerk, verschlüsselter PIN-Druck, Syslog Sicherheitslogging
Abmessungen (B x T x H)	
Drucker	1.390 x 760 x 1.240 mm
/erpackt	1.477 x 767 x 800 mm
Sewicht	
Drucker	Eine Rolle: 106 kg, zwei Rollen: 109 kg
/erpackt	Eine Rolle: 137 kg, zwei Rollen: 142 kg
leferumfang	HP DesignJet T2600 Multifunktionsdrucker, Druckerständer und Auffangvorrichtung, 15,6 Zoll Touchscreen, Spindel(n) ⁷ ,
HP Software und Lösungen	Druckköpfe, Starter-Druckerpatronen, Benutzerhandbuch, Netzkabel HP Click, HP mobile, ePrint und iOS/Android Support plus HP Smart App für Mobilgeräte, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantag
Jmgebungsbedingungen	Security Manager, HP SmartTracker (optional)
Betriebstemperatur	5 bis 35 °C
uftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
agertemperatur	
	-25 bis 55 ^o C
Geräuschpegel	42 40(A) (0.1-1-1) 22 40(A) (0.1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
schalldruckpegel	42 dB(A) (Betrieb), 32 dB(A) (Bereitschaftsmodus), < 17 dB(A) (Ruhemodus)
challleistung	≤5,9 B(A) (Betrieb), ≤4,9 B(A) (Bereitschaftsmodus), ≤3,5 B(A) (Ruhemodus)
Stromversorgung	120 W (Druckbetrieb); <36 W (Bereitschaftsmodus); <1 W bzw. <10 W mit integriertem Digital Front End (Ruhemodus); 0,3
Stromversorgung	120 W (Druckbetrieb); <36 W (Bereitschaftsmodus); <1 W bzw. <10 W mit integriertem Digital Front End (Ruhemodus); 0,3 W (ausgeschaltet)
Stromversorgung Energieverbrauch	
Stromversorgung Energieverbrauch Voraussetzungen	W (ausgeschaltet)
Stromversorgung Energieverbrauch //oraussetzungen Zertifizierung	W (ausgeschaltet) Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100–240 V (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 2 A max.
Energieverbrauch Voraussetzungen Zertifizierung Sicherheit	W (ausgeschaltet) Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100–240 V (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 2 A max. USA und Kanada (CSA-zertifiziert): EU (entspricht LVD und EN 60950-1); Russland, Weißrussland, Käsachstan (EAC); Ukraine

Bestellinformationen

Produkt

3XB78 3EK15 HP DesignJet T2600 36 Zoll PostScript Multifunktionsdrucker HP DesignJet T2600dr 36 Zoll PostScript Multifunktionsdrucker

7. ihehöi

HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless Zubehör HP HD Pro 2 42-Zoll-Scanner HP SmartTracker US Bir DesignJet HP SmartTracker US DesignJet HP DesignJet 3-Zoll-Kernadapter HP DS Pro 44-Zoll-Scanner HP USB-3.0-zu-Gigabit-LAN-Adapter 3JN69A 5EK00A 5NB95A 5NB95AAE CN538A

Original HP Druckkopf und Tintenpatronen

Original HP Druckkopf und Tintenpatronen

B3PD6A HP 727 Design1et Druckkopf
P2V62A HP 730 Design1et Druckerpatrone (yan 130 ml
P2V63A HP 730 Design1et Druckerpatrone Magenta 130 ml
P2V63A HP 730 Design1et Druckerpatrone Magenta 130 ml
P2V65A HP 730 Design1et Druckerpatrone Matter (130 ml
P2V65A HP 730 Design1et Druckerpatrone Mattschwarz 130 ml
P2V65A HP 730 Design1et Druckerpatrone Mattschwarz 130 ml
P2V67A HP 730 Design1et Druckerpatrone Fotoschwarz 130 ml
P2V69A HP 730 Design1et Druckerpatrone Fotoschwarz 130 ml
P2V69A HP 730 Design1et Druckerpatrone Magenta 300 ml
P2V70A HP 730 Design1et Druckerpatrone Magenta 300 ml
P2V71A HP 730 Design1et Druckerpatrone Magenta 300 ml
P2V71A HP 730 Design1et Druckerpatrone Mattschwarz 300 ml
P2V73A HP 730 Design1et Druckerpatrone Fotoschwarz 300 ml
P1V73A HP 730 Design1et Druckerpatrone Fotoschwarz 300 ml
P2V73A HP 730 Design1et Druckerpatrone Fotoschwarz 300 ml

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® und recycelbar®), 914 mm x 91,4 m L5C60A HP Gestrichenes Papier schwer – Universal, 3-Zoll-Kem (FSC®-zertifizer® und recycelbar®), 914 mm x 91,4 m D9R28A HP Everyday 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

UB9PGE (1 Rolle)/UB8U4E (2 Rollen) HP 3 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden UB9PTE (1 Rollen)/UBBU5E (2 Rollen) HP 4 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag mit

USB9/7E (1 Rolle/JUBBUSE (2 Rollen) HP 4 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nacristen Processing in Werbleib defekter Datenträger beim Kunden UBB9RE (1 Rollen) HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden UB99PE (1 Rollen) HP 1 Jahr Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstag nach Garantieablauf mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden U1XV4E HP Service für vorbeugende Wartung H4518E HP Installationsservice mit Netzwerkeinrichtung HP Support-Services bieten Installation und erweiterte Support-Services (z. B. 2, 3, 4 und 5 Jahre). Weitere Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/cpc

Oko-Highlights

- Papierersparnis durch automatische Druckeinstellungen und Bildeinbindung ENERGY-STAR®-zertifiziert¹ und EPEAT®-registriert² Kostenfreies, bequemes Recycling von HP Tintenpatronen³ FSC®-zertifiziertes Papier⁴, recyclebare HP Druckmedien; bestimmte HP Medien können über ein spezielles Rücknahmeprogramm recycelt werden.⁵

Bitte recyceln Sie Druckhardware sowie recycelbare Druckmaterialien und Drucke. Wie Sie dabei vorgehen können, erfahren Sie unter http://www.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 zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe http://www.epeat.net.
3 Programmwerfügbarkeit variiert. Ausführliche Informationen Inden Sie unter http://www.hp.com/recycle.
4 BMG Markenlizenzcode FSC®-C115319, siehe http://www.fsc.org. HP Markenlizenzcode FSC®-C017543, siehe http://www.fsc.org. Nicht alle FSC®-zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar. Informationen zu HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter http://www.HPLFMedia.com/s Recyclebare HP Papiere lassen sich über gängige Recyclingprogramme oder regional übliche Verfahren recyclen. Enige HP Druckmedien können über das HP Rücknahmeprogrammen für Großformat-Druckmedien können über das HP Rücknahmeprogrammen für Großformat-Druckmedien zurückgegeben werden. Unter Umständen sind die genannten Programme in Ihrer Region nicht verfügbar. Weitere Informationen unter http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions.

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

1-1-0.1 % der angegebenen Vektorlänge oder +1-0,2 mm (je nachdem, welcher Wert größer ist) bei 23 °C und 50 bis 60 % relativer Luftfeuchtigkeit, auf HP Transparentfolle matt im Format A0 im Modus "Optimat" oder "Normat" mit Original HP Tinten

3 PDF-Scans nur bei Modellen mit PostScript verfügbar.

4 Mit 200 dpi gescannt. PDF-Scans nur bei Modellen mit PostScript verfügbar.

5 Gitt nur für Drucker mit Dopperlollen-Funktionalität.

6 Basierend auf 8 GB RAM.

7 Durcker für eine Rolle werden mit einer Spindel neilefert. Drucker mit Dopnelrollen-Funktionalität mit.

Drucker für eine Rolle werden mit einer Spindel geliefert, Drucker mit Doppelrollen-Funktionalität mit

Drücker für eine koule weisterinnt einer Japans-schaften zu eine Note der Bereit von der Bereit















