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 f\u00f6rdert die Teamwork.\u00e2
- 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 Betriebbis zu 87 % weniger Geräuschentwicklung.³

Leistungsstärke – Top-Ergebnisse für Top-Designs

- HP Bright Office Tinten bringen jedes Design perfekt zur Geltung – ob pr\u00fczise Strichzeichnungen oder 3D-Renderings mit kr\u00e4ftigen Forben.
- Adobe PDF Print Engine sorgt f
 ür h
 öchste Pr
 äzision – 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, benutzer freundliche 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 k\u00f6nnen
 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 unterhttp://www.hp.com/go/designjett2600

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://wwwhp.com/learn/ds

¹ Im Vergleich zu Canon Direct Print & Share bei Verwendung von "One Click Print". Nach Auswahldes Bilds ist Drucken mitnur 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 MitLightweight Directory Access Protocol (LDAP).

³ Gegenüber vergleichbaren inkjet-Großformatdruckern mit einem Kaufpreis von unter 12.000 € (Stand: Dezember 2018). DC gibt an, dass Canon, Epson und HP in Q3 2018 zusammengenommen weltweit 98 % Marktanteilin dieser Drucker kategorie hatten. Die Berechnung des Platzbedarfs erfolgte bei allen Geräten im Betriebsmodus, d. h. mit offenem Korb und ausgefahrenem Arm des Monitors (Bedienfeld auf der Vorder seite), um Bedienvor gänge 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 (Bl/A), Schnellste Druckgeschwindigk eit bezogen auf kontinuierliches Drucken. Einzigartige Stapeldruck funktion bezogen auf den integrierten Stapler im Vergleich zu Wettbewerbsdruckern, die nur über einen Korb oder ein Fach mit Stapelposition verfügen.

integrierten Stapler im Vergleich zu Wettbewerbsdruckern, die nur über einen Korb oder ein Fachmit Stapelposition verfügen.

⁴Erforderteinen HP Design Jet T2600 PostScript Drucker oder das optionale HP Design Jet PostScript/PD-Upgrade-Kit. Höchste Genauigk eit 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, Overprintund fransparente Stellen enthalten, dien ur mit Adobe PDF Print Engine reproduziert werden können. Adobe PDF Print Engine (APPE) ist die Hochgeschwindigk eits- und High-Fidelity-Druckplattform von Adobe. Weitere Informationen finden Sie unter http://www.adobe.com/products/pdfprintengine.

⁵Doppelrollen-Funktionalitätnur 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	Biszu2400 x1200 dpi optimiert
Technologie	Thermischer HP Tintenstrohldrucker
Rönder	Rolle:3x3x3x3mm Enzelblott:3x22x3x3mm
Tintentyp	Farbstoffbasierend(C, M, Y, G, pK); pigmentiert (mK)
Tintentropfen	6 pl (C, M, Y, G, pK } 9 pl (mK)
Druckköpfe	1Universal-Druckkapf
Strichgenauigkeit	+/-011%2
Minimale Strichstärke	0,02 mm (PDF adressierbar bei 1200 dpi)
Multifunktionalität	
Scangeschwindigkeit	Scannert bis zu 7,62 cm/Sek. (Farbe, 200 dpl), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpl) Kapileren bis zu 15,24 cm/Sek. (Farbe, 200 dpl), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpl)
Scanauflösung	Biszu 600 dpi
Technologie	Einzelblatteinzug CIS (Cantact Image Sensor)
Scanformat	JPEG, TIFF und Multipage-TIFF, PDF und Multipage-PDF ³
Sconziele	USB-Anschluss, geteilte Netzwerkordner, Drucker-HDD, E-Mail
Maximale Scanlänge	50 m(PDF), 12 m(TIFF), 8 m(JPEG) ⁴
Störke	0,8 mm
Medien	
Führung	Enzelbiattzufühung automatischer Rallenvarschub für das Ladenvanvorne, intelligenter Rallenwechse ⁶ , integrierter Ausgabestapier ⁶ , Auffangverrichtung automatischehnatvantale Schneidsvorrichtung Soanner, gerander Soan-Paperpatafüh Franzeibilder und Varlagenauf Karton
Rollengröße	279 bis 914mm
Blattgröße	210 x 279 bis 914x 1.219 mm
Standardblätter	A4, A3, A2, A1, A0
Stärke	Biszu0,5mm
Anwendungen	Strichzeichnunger; Landkarter; Orthofotos; Präsentationen; gerenderte Bilder
Speicher	128 GB (Dateiverarbeitung) ⁷
Festplatte	500 GB mit Selbstverschlüsselung
Konnektivität	
Schnittstellen	Gigabit-Ethernet (1000Base-T), WLAN (mit aptionalem Jetafrect-Zubehär), Unterstützung falgender Standards TCP)P, BoatP)DHCP (nur Pv4), DHCPv6, TFIP (nur IPv4), SNMP (v1, v2c, v3), kompatibel mit Apple Banjaur, WS Discovery, Embedded Web Server (HTTP, HTTPS), Pees, SMP (E-Mai), Row P Druck (8:100), LPD, PP, WS Druck, NTLMv2, SMBv3, SSL/TLS, 8:021X Authentifizierung (EAP, PEAP, SAPT-SL) DTS
Native Drucksprachen	PostScript Drucker: Adobe PostScript 3, Adobe PDF-17, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Drucker chne PostScript: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4
Druckpfode	Direktchuck vom USB-Flosh-Loufwerk, Druck aus geteiltem Netzwerkorcher, Drucken per E-Moll, HP Teiber für Windows, HP Print Service für Android, Applie Air Print Teiber für mocOS undiOS, HP Print für Chrome OS, HP Click, HP Smort Appfür iOS und Android
Treiber	PostScript Drucker: Roster, PostScript und PDF Tielber für Windows, AirPrint für Mac OS Drucker chne PostScript: Rostertreiber für Windows, AirPrint für Mac OS
Sicherheitsmerkmale	HP SecureBoot, Whitelisting TPM. Role Based Access Control, LDAP und Kerberos Authentifizierung, SNMPv3, HTTPS, Secure PP, Psec/Frewoll, Zertlifkatsverwatung, 8021X, 11.5 to/1/11/2, kompatibel mit HP Web Jetachmin, kompatibel mit HP JetAdvantage Security Minager, Secure Pike frose (Do 1520 22 M), Secure File Frose, selbstverschlüsselndes Festplatterlaufwerk, verschlüsselter PIN-Druck, Syslag Sicherheitslagging
Abmessungen (BxTxH)	
Drucker	1.390 x 760 x 1240 mm
Verpackt	1.477 x 767 x 800 mm
Gewicht	
Drucker	Eine Rolle: 106 kg zwei Rollen: 109 kg
Verpackt	Eine Rolle: 137 kg. zwei Rollen: 142 kg
Lieferumfang	HP DesignJet 178600 Multifunktionschucker, Druckerständer und Auffangvarrichtung 15,6 Zall Touchscreen, Spindelin ^{ig} , Druckköpfe, Starter-Druckerpatronen, Benutzerhandbuch, Netzkabel
HP Software und Lösungen	HP Olick, HP mobile, ePrint und iOS, Android Support plus HP Smort App für Mobilgeräte, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP Smort Tracker (aptional)
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	5bis35°C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % RF
Lagertemperatur	-25bis55°C
Geräuschpegel	
Schalldruckpegel	42 dB(A)(Betrieb), 32 dB(A)(Bereitschaftsmodus), < 17 dB(A)(Ruhemodus)
Schallleistung	≤5,9 B(A)(Betrieb),≤4,9 B(A)(Bereitschaftsmodus),≤3,5 B(A)(Ruhemodus)
Stromversorgung	
Energieverbrauch	120 W (Druckbetrieb) <36 W (Bereitschaftsmodus) <10 W (Ruhemodus) 0,3W (ausgeschaftet)
Voraussetzungen	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100-240 V (+/-10 %): 50/60 Hz (+/-3Hz): 2 A max.
-	

Zertifizierung

Sicherheit	USA und Kanada (CSA-zertifiziert) EU (entspricht LVD und EN 60950-1); Russland, Weißrussland, Kasachstan (EAC); Ukraine (UA); Singapur (PSB); China (OCC); Argentinien (RAM); Mecko (NYCE); indien (BIS)
Elektromagnetisch	Entspricht den Anforderungen der Klasse A, einschließlicht USA (FCC Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien (ACMA), Neuseeland (RSM), China (CCC), Japan (VCC), Korea (KCC)
Umwelt	ENERGY STAR, ErP, WEEE, RoHS (EU, Ching, Koreg, Indien), REACH, EPEAT
Garantie	Zwei Jahre Herstellergarantie auf die Hardware. Garantie und Supportoptionen variieren je nach Produkt, Land und örtlichen gesetzlichen Anfarderungen.

Bestellinformationen

Produkt 3XB78A

3XB78A	HP DesignJet T2600 36 Zoll PostScript Multifunktionsdrucker	
3EK15A	HP DesignJet T2600dr36 Zoll PostScript Multifunktionsdrucker	
Zubehör		
3JN69A	HP Jetdirect 3100 w BLE/NFC/Wireless Zubehör	
5EK00A	HP HDPro242-Zoll-Scanner	
5NB95A	HP SmartTracker USB für DesignJet	
5NB95AAE	HP SmartTracker für DesignJet	
7HC76A	HP DesignJet PostScript/PDF-Upgrade-Kit	
CN538A	HP DesignJet 3-Zoll-Kernadapter	
OCLIEOD	LID CD Dro 44 Zell Company	

Original HP Druckkapf und Tintenpatronen

B3P06A	HP 727 DesignJet Druckkapf
P2V62A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Cyan 130 ml
P2V63A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Magenta 130 ml
P2V64A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Gelb 130 ml
P2V65A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Mattschwarz 130 ml
P2V66A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Grau 130 ml
P2V67A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Fotoschwarz 130 ml
P2V68A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Cyan 300 ml
P2V69A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Magenta 300 ml
P2V70A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Gelb 300 ml
P2V71A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Mattschwarz 300 ml
P2V72A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Grau 300 ml
P2V73A	HP 730 DesignJet Druckerpatrone Fotoschwarz 300 ml

P2V/3A

HP /3U Designuet bruckerptorone-lotosenward: 30.0 ml
Nutzen Sie Original HP Inten Drukkröpfeund Gröfformot-Drukemeden, umvon gleichbiebendhoher Qualitöt,
zuwerfissiger Leistungundoptimaler Betriebsbereitschaft zuprofitieren Dieselvritischen Komponenten wurden
gemeinsemkonzigteit und blideren optimiertes Druksystem (Original HP Tinten) auch wird keitste nienleringe
Lebenschuer der HP Drukkröffe Schützen Sie die Investition in Fren HP Druker und verwenden Sie nur Original
HP Tinten - damit Sie bei Beterfär somtliche HP Carantieleistungen erhalten. Weitere Informationen finden Sie
unter hacom/go/Original+Pinks.

Orlginal HP Graßfarmat-Druckmedlen

OSB10A PP Inkjet-Papier hochweiß FSC*-zertifiziert[®] undrecycelbar¹⁰] 914mmx91,4m
OSB80A IP Gestrichenes Papier PETC**-zertifiziert[®] undrecycelbar¹⁰] 914mmx91,4m
LSC80A IP Gestrichenes Papier schwer - Universal, 3-Zall-Kem (FSC*-zertifiziert[®] undrecycelbar¹⁰)
914mmx91,4m
D9R28A IP Polyprapylen matt, 3-Zall-Kem, 914mmx61 m

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

Service und Unterstützung

 $\overline{\text{UB9P6E(1Rolle)/UB8U4E(2Rollen)HP3Johre\,Vor-Ort-Hardware-Support\,amn\"{a}chsten\,Arbeitstag\,mit\,\,Verbleib}$ defekter Dotenträger beim Kunden
UB9P7E(1Ralle)/UB8U5E(2Rallen)HP 4Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstagmit Verbleib

UBBP/E/[Ride](UBBUSE/E/Ride])HP 4-Jurre Var-Ort-Hardware Support am nachsten Arbeitstagmit Verbielb defekter Dictaritäger beim Kunden
UBBPBE(IRolle)(UBBUSE/E/Rolle)HP 5-Juhre Var-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstagmit Verbielb defekter Dictariträger beim Kunden
UBBPBPE(Ride])(UBBUSE/ERolle)HP 1-Juhr Var-Ort-Hardware-Support am nächsten Arbeitstagmach
Grantleddauf mit Verbielb defekter Dictariträger beim Kunden
URWV4E/P Berwie für vorbusgenab Wartung
H4518E/HP Installationsservice mit Netzwerkeinrichtung

 $HP\ Support\ Services\ (z.\ B.\ 2.3.4\ und 5\ Johre)\ Wettere\ Informationen\ finden\ Sie unter\ http://www.hp.com/go/cpc$

Öko-Highlights

- Papiererspamis durch automatische Druckeinstellungen und Bildeinbindung BNERGY-STRR*-zertifiziert 'undEPEAT'-registriert' Kostenfreies, bequemes Recycling von IHP Tinterpatronen³ FSC*-zertifiziertes Papier⁴, recycliature IHP Druckmedien, bestimmte IHP Medienkännen über ein spezielles Rücknahmepragrammrecycelt werden⁵

Bitterecyceln Sie Druckhardware sowie recycelbare Druckmaterialien und Drucke. Wie Sie dabei vorgehen können, erfahren Sie unter http://www.hp.com/ecosalutions

¹ ENERGY STAR und das ENERGY-STAR-Logo sindeingetragene Marken im Besitz der United States

1 ENERGY STAR unddas ENERGY-STAR-Logosindengetragene Marken im Besitz der United States Envirormental Protection Agency (EPA)
2 PEPAT-registriert, wenn zutrefferd EPEAT Registrierung vorliert je noch Lond Zum Registrierungsstatus in einzelnen Londen siehe hittig Minwww. exet.or.
3 Programmer fügdracht vorliert. Ausführliche Informationen finden Sie unter hittig (Inwww. Japacom/recycle
4 BMGMarken izerzoode FSC-C1639), siehe Intra/Jwwww. Fsc.org. I-P Marken izerzoode FSC-C017643, siehe Intra/Jwwww. Fsc.org. I-P Marken izerzoode FSC-C017643, siehe Intra/Jwwww. I-PLEMediacom.
7 Recyclother PP Popiere lasses sich beit gragige Recycling grog omme oder regional übliche Verfahren recycein Einige I-P Drukmeden können über das I-P Rücknahmengrogramme für Graf farmat-Druckmeden zurückgegeben werden. Unter Umständen sind delegenannten Programme in Her Region nicht verfügder. Weitere Informationen unter http://www.I-PLEMediacom/frylecosolutions.

Mechanische Druckzeit. Gedruckt im Modus "Fast" bei aktiviertem Econo-Mode unter Verwendung von HP

*Nearonscrieuruozett Genustrimivous "Hast Derkolwertemboons violoeuriter Verwerdung von HP highet Popie hochweiß und Original HP Tinten 2-1-01% der angegebenen Wektorlönge oder +1-0.2 mmiljenachdem, welcher Wert größer ist) bie 23°Cund 50 bis 60 % redictive Luftfeauhtigkeit, auf HP Transparentfolien odt im Format AD im Modus, Optimal" oder, Normal" mit Original HP Tinten 2-01% der angegebenen Wektorlönge oder ±0,2 mmiljenachdem, welcher Wert größer ist) bie 23°Cund 50 bis 60 % redictiver Luftfeauhtigkeit auf HP Transparentfoliem att (AD) im Modus, "Best" oder "Normal" mit HP Original Totalo.

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

* Mit 200 dpj.gsscornt.PDF-Scors nr bei Modellen mit PostScript verfügtor.

5 Gitn ruf für Ducker mit Dapperlone Fruktiondfloren fundt. Atl.

5 Gitn ruf für Ducker mit Dapperlone Fruktiondfloren fundt. Atl.

7 Bosierendraf i 6 GBRAM.

8 Drucker, den ur eine Rolle verwenden, werden mit einer einzelnen Spindel geliefert; Drucker, die zwei Rollen nutzen verfügen über zwei Spindeln.

9 BMG-Markenlizerzoode FSC*-CITSF43, siehe http://www.fscorg.HP Markenlizerzoode FSC*-COTTSF43, siehe http://www.fscorg.BMG-Markenlizerzoode PEFC**(29-34:26), siehe http://gwei.gsc.gs.BMG-Markenlizerzoode PEFC**(29-34:26), siehe http://geliefert.pdf-PMarkenlizerzoode PEFC**(29

Regionen verfügbar: ¹⁰ Kann allgemein verfügbaren Recycling-Verfahren zugeführt werden.















