

HP DesignJet Z2600 PostScript-Drucker



Der kostengünstigste HP 24-Zoll-Drucker für beeindruckende Fotos und Grafiken¹



BRILLANT

Brillante, feuchtigkeits-/lichtbeständige Bilder²

- Beeindruckend – HP Tinte in chromatischem Rot erweitert das Farbspektrum – ideal für eindrucksvolle POP-Schilder und Plakate.
- Vielseitig – mit pigmentierten Fototinten für Fotos, Leinwände, GIS, robuste Landkarten und technische Zeichnungen.
- Zuverlässige Farbe, präzise Linien – HP Professional PANTONE® Farbemulation, mit Adobe® PostScript®/PDF, HP-GL/2.
- Robust – feuchtigkeitsbeständige/kratzfeste/lichtbeständige und archivierbare Druckergebnisse sind mit HP Vivid Fototinten bis zu 200 Jahre haltbar.³

EINFACH

Besonders einfache, schnelle, intuitive Bedienung

- Drucken mit nur einem Klick ist mit der HP DesignJet Click Drucksoftware für jeden Benutzer ganz einfach.⁴
- Flexibel, intuitiv – keine Schulungen erforderlich – Farb-Touchscreen, Druckvorschau, Direct USB-Flash-Laufwerk, Drucken per E-Mail.
- Drucken Sie bis zu 3-mal schneller⁵ – sparen Sie Zeit mit schnell trocknenden HP Vivid Fototinten.
- Die richtige Größe für Ihren Arbeitsplatz – dieser kompakte, platzsparende Drucker passt auf einen Tisch.

SPARSAM

Niedrigere Kosten dank HP 6-Farb-Drucksystem²

- Einsparungen beim Tintenverbrauch von bis zu 20 % mithilfe des optimierten HP 6-Farb-Drucksystems.²
- Keine Wartungspatrone – automatische Tropfenerkennung und automatischer Düsenwechsel reduzieren den Reinigungsaufwand bei gleichbleibender Bildqualität.
- Weniger Bedieneingriffe und kosteneffizienteres Drucken mit HP 300-ml-Tintenpatronen.
- Optimieren Sie die Mediennutzung durch die automatische Anordnung zahlreicher Bilder auf einer Rolle mit der HP DesignJet Click Drucksoftware.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/designjetZ2600>



HP DesignJet
25 years reinventing design

¹ Im Vergleich zu anderen HP DesignJet Druckern der Z-Serie.

² Geringerer Tintenverbrauch basierend auf einem Vergleich des HP DesignJet Z5600 PostScript® 6-Farb-Druckers mit dem 8-Farb-Drucker Canon imagePROGRAF iPF8400S bei Verwendung in einem kleinen Copy-Shop (Stand: März 2016).

³ Einschätzung der Alterungsbeständigkeit durch das HP Image Permanence Lab bezogen auf HP Vivid Fototinten und den HP DesignJet Z6200 Foto-Produktionsdrucker. Die Wasserbeständigkeit variiert je nach Drucker und Druckprofil. Tests zur Wasserbeständigkeit durch das HP Image Permanence Lab unter Verwendung des Testverfahrens ISO 18935. Kratzfestigkeit basierend auf internen HP Tests, wobei der Taber-Test und Münz-Testverfahren bei verschiedenen HP Druckmedien eingesetzt wurden. Einschätzung der Haltbarkeit unter Ausstellungsbedingungen für Displays im Innenbereich/ohne direkte Sonneneinstrahlung durch das HP Image Permanence Lab und Wilhelm Imaging Research, Inc. – bezogen auf verschiedene HP Druckmedien. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.HPLFMedia.com/printpermanence>.

⁴ Nach Auswahl des Bildes ist Drucken mit nur einem Klick möglich, wenn die gesamte Datei ohne Änderungen an den Druckeinstellungen gedruckt wird. Gilt für PDF-, JPEG-, TIFF- und HP-GL/2-Dateien.

⁵ Im Vergleich zum HP DesignJet Z2100 24-Zoll-Fotodrucker.

Technische Daten

Drucken	
Maximale Druckgeschwindigkeit	43 m ² /h ¹
Druckauflösung	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi (optimiert)
Ränder	Rolle: 5 x 5 x 5 mm (randlos bei Fotorollenmedien); Einzelblatt: 5 x 17 x 5 x 5 mm
Technologie	Thermischer HP Tintenstrahl Druck
Tintentyp	Pigmentiert
Tintenfarben	6 (Cyan, Magenta, chromatisches Rot, Gelb, Mattschwarz, Fotoschwarz)
Tintentropfen	4 pl (pK, C), 6 pl (M, Y, mK, R)
Druckköpfe	3 (Fotoschwarz und Cyan, Magenta und Gelb, Mattschwarz und chromatisches Rot)
Strichgenauigkeit	+/- 0,1 % ²
Minimale Strichstärke	0,04 mm (HP-GL/2 adressierbar)
Garantierte minimale Strichstärke	0,08 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)), gemessen auf HP Transparentfolie matt
Medien	
Führung	Walzenzuführung; Einzelblattzuführung; Ausgabefach; automatische Schneideeinrichtung (für alle Medien außer Leinwand, die für HP Drucker der Z-Serie geeignet sind; geeignete Medien finden Sie unter http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator).
Typ	Foto-, Kunstdruckmedien, selbstklebende Druckmedien, Banner, Plakate und Schilder, Standardpapier und gestrichenes Papier, Backlit-Medien
Gewicht	80 bis 500 g/m ²
Größe	Rollen: 279 bis 610 mm Bogen: 210 x 279 bis 610 x 1676 mm Standardformate: A4; A3; A2; A1
Einsatzbereiche	Strichzeichnungen; Renderings; Landkarten; Orthofotos; POS/Displays; Grafikdesign; Bürografiken; Poster; Fotos; digitale Kunst; Banner, Ausstellungs- und Event-Plakate; Leuchtkästen – Folie
Speicher	RAM: 8 GB (virtuell) ³ Festplatte: Standard, 160 GB
Konnektivität	
Schnittstellen (Standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Hi-Speed USB 2.0-zertifizierte Schnittstelle für den direkten Druck von einem USB-Flash-Laufwerk; EIO Jetdirect-Zubehörsteckplatz
Druckersprachen (Standard)	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, HP-GL/2 und HP-RTL
Druckpfade	Druckertreiber, HP Embedded Webserver, Direktdruck von USB-Flash-Laufwerk, Drucken per E-Mail, HP DesignJet Click Drucksoftware
Mitgelieferte Treiber	HP-GL/2, HP-PCL3 GUI-Treiber für Windows und Mac OS X; PostScript-Treiber für Windows, Linux und Mac OS X
Maße (B x T x H)	
Drucker mit Ständer	1260 x 690 x 1050 mm
Transport	1442 x 770 x 750 mm
Gewicht	
Drucker mit Ständer	62 kg
Transport	91,5 kg
Lieferumfang	
	HP DesignJet Z2600 PostScript-Drucker; Druckköpfe; Starter-Tintenpatronen; Druckerständer und Ablagekorb; Spindel; Kurzübersicht; Installationsposter; Software für die Inbetriebnahme; Netzkabel
Verfügbare Software	
	Druckertreiber, HP DesignJet Click, HP DesignJet Utility, HP Printer Utility mit HP Color Center, HP DesignJet Excel Accounting Tool
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-25 bis 55 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % rF
Geräuschpegel	
Schalldruckpegel	44 dB(A) (Druck); 30 dB(A) (Bereitschaftsmodus); 22 dB(A) (Ruhemodus)
Schallleistung	5,9 B(A) (Druck); 5,1 B(A) (Bereitschaftsmodus); 3,9 B(A) (Ruhemodus)
Stromversorgung	
Verbrauch	< 120 Watt (Druckbetrieb); < 32 Watt (Bereitschaftsmodus); 1,5 Watt (Ruhemodus); 0,1 Watt (ausgeschaltet)
Anforderungen	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100 bis 240 V Wechselstrom (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A max.
Zertifizierung	
Sicherheit	USA und Kanada (CSA-zertifiziert); EU (entspricht LVD und EN 60950-1); Russland/Kasachstan/Weißrussland (EAC); Singapur (PSB); China (CCC); Argentinien (IRAM); Indien (BIS)
Elektromagnetisch	Entspricht den Anforderungen der Klasse A, einschließlich: USA (FCC-Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien (ACMA), Neuseeland (RSM), China (CCC), Japan (VCCI), Korea (KCC)
Umwelt	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; China RoHS; REACH; EPEAT Bronze
Garantie	1 Jahr Herstellergarantie

¹ Maximale Ausgaberate bei Farbbildern mit 100 % Deckungsgrad (Bandes-Datei). Gedruckt im Schnellmodus (aktivierter Economode) mit HP Inkjet-Papier hochweiß (maximale Rollengröße) und HP Vivid Fototinten.

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 Modus "Optimal" oder "Normal" mit HP Vivid Fototinten.

³ Basierend auf 640 MB RAM

Bestellinformationen

Produkt	
TOB52A	HP DesignJet Z2600 PostScript-Drucker
Zubehör	
CN538A	HP DesignJet 3-Zoll-Kernadapter
CQ783A	HP DesignJet 24-Zoll-Spindel
G6H51B	HP HD Pro 42-Zoll-Scanner
G6H50B	HP SD Pro 44-Zoll-Scanner
J8025A	HP Jetdirect 640n Printserver
Original HP Druckköpfe	
F9J88A	HP 744 DesignJet Druckkopf Mattschwarz/Chromatisches Rot
F9J87A	HP 744 DesignJet Druckkopf Magenta/Gelb
F9J86A	HP 744 DesignJet Druckkopf Fotoschwarz/Cyan
Original HP Tintenpatronen	
F9K00A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Chromatisches Rot, 130 ml
F9J98A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Fotoschwarz, 130 ml
F9J99A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Mattschwarz, 130 ml
F9J97A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Cyan, 130 ml
F9J95A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Magenta, 130 ml
F9J96A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Gelb, 130 ml
F9K06A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Chromatisches Rot, 300 ml
F9K04A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Fotoschwarz, 300 ml
F9K05A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Mattschwarz, 300 ml
F9K03A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Cyan, 300 ml
F9K01A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Magenta, 300 ml
F9K02A	HP 745 DesignJet Tintenpatrone Gelb, 300 ml

Der HP DesignJet Z2600 PostScript-Drucker ist nicht für die Verwendung wiederbefüllbarer Tintensysteme ausgelegt. Der HP DesignJet Z2600 wurde für Tintenpatronen konzipiert, die vollständig aufgebraucht und danach ausgetauscht werden. Das Nachfüllen von Patronen kann zu einem Ausfall des Druckers führen und bewirkt ein frühzeitiges Erlöschen der HP Herstellergarantie.

Original HP Großformat-Druckmedien	
Q1396A	HP Inkjet-Papier – Universal – 610 mm x 45,7 m
Q6579A	HP Fotopapier seidenmatt schnell trocknend – Universal – 610 mm x 30,5 m
C6029C	HP Gestrichenes Papier schwer – 610 mm x 30,5 m
COF18A	HP 2er-Pack Everyday Polypropylen selbstklebend matt – 610 mm x 22,9 m
CG459B	HP Premium Fotopapier matt – 610 mm x 30,5 m

Service und Support	
U9CU0E	HP 2 Jahre Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U9CU1E	HP 3 Jahre Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U9CU2E	HP 4 Jahre Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U9CU3E	HP 5 Jahre Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U9CU4PE	HP 1 Jahr Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U9CUSPE	HP 2 Jahre Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
H4518E	HP Netzwerkinstallations-Service
U1XV4E	HP Service für vorbeugende Wartung

Verwenden Sie Vivid Fototinten und Druckköpfe von HP, um mit konsistent hoher Qualität, zuverlässiger Leistung, minimaler Ausfallzeit und höherer Produktivität zu drucken. Diese kritischen Komponenten des Drucksystems wurden für höchste Effizienz konzipiert und entwickelt. Sie bieten ein breites Farbspektrum und Ausdrücke mit einer Lichtbeständigkeit von mehr als 200 Jahren. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/OriginalHPInks.

Informationen über das gesamte Angebotsspektrum an HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter HPLFMedia.com.

HP DesignJet Supportservices bieten Lösungen für unternehmenskritische Umgebungen: Installation, erweiterte Support- und Wartungsservices sowie verschiedene Value-Added-Services. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/designjetsupport.

Öko-Highlights

Weniger unnötige Wiederholungsdrucke dank bahnbrechender Farbkonsistenz
Kostenfreies, bequemes Recycling von HP Tintenpatronen und Druckköpfen¹
FSC®-zertifizierte Papiere², verschiedene recyclingfähige HP Medien mit Rücknahmeprogramm³
ENERGY-STAR®-zertifiziert. EPEAT-Bronze-registriert als umweltschonendes Produkt.



¹ Programmverfügbarkeit variiert. Ausführliche Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/recycle>.

² BMG-Markenzertifikatcode FSC®-C115319, siehe <http://www.fsc.org>. HP Markenzertifikatcode FSC®-C017543, siehe <http://www.fsc.org>. Nicht alle FSC®-zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar.

³ Die Verfügbarkeit des HP Rücknahmeprogramms für HP Großformat-Druckmedien kann variieren. Einige recycelbare HP Papiere können allgemein verfügbaren Recycling-Programmen zugeführt werden. U. U. werden in Ihrer Region keine Recycling-Programme angeboten. Weitere Informationen unter <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions>.

