

# HP DesignJet Z6 PostScript®-Druckerserie



Hochauflösende Drucke – schnell und sicher. Mehr Qualität mit weniger Tinte.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

## SCHARF – Höchste Detailtreue

- Noch präzisere Details und kontrastreichere Farben dank neuer hochauflösender HP Druckköpfe.
- Die HP Dual-Drop-Technologie macht spezielle helle Tinten überflüssig.
- Drucken Sie gleichmäßige Farbverläufe selbst bei anspruchsvollen Farbkombinationen – mit HP Pixel Control.
- HP Vivid Fototinten liefern wasserfeste und lichtbeständige Drucke für den Innen- und Außenbereich.<sup>1</sup>

## SCHNELL – Arbeit ohne Verzögerungen

- Bearbeiten Sie mit leistungsstarker Verarbeitungsarchitektur und Adobe PDF Print Engine selbst komplexeste Dateien.<sup>2</sup>
- Schneiden Sie Landkarten einfacher auf unterschiedliche Größen zu – mit dem ersten Drucker, der eine integrierte vertikale Schneidevorrichtung bietet.<sup>3</sup>
- Die hochauflösenden HP Druckköpfe mit 2400 Düsen pro Zoll drucken bis zu 20 % schneller<sup>4</sup> – ohne Qualitätsverluste.
- Unterstützung für Doppelrollen und automatischer Rollenwechsel reduzieren den Aufwand für den Austausch von Medien.<sup>3</sup>

## SICHER – Schutz für Ihre Arbeit und Ihre Informationen

- HP Secure Boot, Whitelisting und eine verschlüsselte Festplatte schützen Drucker und Daten vor unberechtigtem Zugriff.
- Authentifizierungslösungen wie PIN-Druck und Kartenleser schützen die Vertraulichkeit von Dokumenten.<sup>5</sup>
- Sichern Sie Ihre Drucker zusätzlich mit dem HP JetAdvantage Security Manager und verwalten Sie Ihre Flotte remote mit HP Web Jetadmin.

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

<sup>1</sup> Die Leistung kann aufgrund von Unterschieden im Schreibsystem variieren. Schätzungen zur Alterungsbeständigkeit von Drucken durch das HP Image Permanence Lab – basierend auf den vom HP DesignJet Z6200 Foto-Produktionsdrucker verwendeten sechs HP Vivid Fototinten. Die Wasserbeständigkeit variiert je nach Drucker und Druckprofil. Tests zur Wasserbeständigkeit durch das HP Image Permanence Lab unter Verwendung des Testverfahrens ISO 18935. Einschätzung der Beständigkeit unter Ausstellungsbedingungen in Innenräumen/ohne direkte Sonneneinstrahlung durch das HP Image Permanence Lab. Getestet mit unterschiedlichen HP Medien. Weitere Informationen unter <http://www.HPLFMedia.com/printpermanence>

<sup>2</sup> Die Adobe PDF Print Engine (APPE) ist die Hochgeschwindigkeits- und High-Fidelity-Druckplattform von Adobe. Version 4 erweitert die innovative APPE-Technologie um neue Leistungsmerkmale und bahnbrechende Rendering-Funktionen. Mit APPE 4 können Druckdienstleister ihren Workflow effizienter gestalten und das Gewinnpotenzial von Innovationen in der Inkjet-Drucktechnologie optimal nutzen. Weitere Informationen unter <https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html>

<sup>3</sup> Die vertikale Schneidevorrichtung und Doppelrollenfunktionalität sind nur beim HP DesignJet Z6dr 44 Zoll PostScript® Drucker mit V-Schneidevorrichtung im Lieferumfang enthalten.

<sup>4</sup> Basierend auf internen Tests von HP. Bis zu 20 % schnelleres Drucken im Vergleich zum HP DesignJet Z2600 PostScript® Drucker und zum HP DesignJet Z5600 PostScript® Drucker. Je nach Druckmodus und Druckmedientyp sind Abweichungen möglich.

<sup>5</sup> Kartenlesefunktionen durch optionale Lösungen von Drittanbietern.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/designjetz6>

POWERED BY  
Adobe PDF Print Engine



Datenblatt

# Technische Daten

<b>Drucken</b>	
<b>Geschwindigkeit</b>	Schnell: 80,5 m <sup>2</sup> /h auf unbeschichteten Medien; Normal: 18,8 m <sup>2</sup> /h auf gestrichenen Medien; Optimal: 9,7 m <sup>2</sup> /h auf glanzbeschichteten Medien <sup>1</sup>
<b>Druckauflösung</b>	Bis zu 2400 x 1200 dpi (optimiert)
<b>Technologie</b>	Thermischer HP Tintenstrahldrucker
<b>Ränder (Rolle)</b>	Randlos auf allen Medien mit V-Schneidevorrichtung <sup>4</sup>
<b>Ränder (Blatt)</b>	5 x 17 x 5 x 5 mm
<b>Tintentyp</b>	Pigmentiert
<b>Druckpatronen/Flasche, Anzahl</b>	6 (Zyan, Magenta, Gelb, Mattschwarz, Fotoschwarz, chromatisches Rot)
<b>Liefermenge Druckpatronen-/Flaschenvolumen</b>	HP 746 Tintenpatrone: Zyan, Magenta, chromatisches Rot, Gelb, Mattschwarz, Fotoschwarz (300 ml)
<b>Tintentropfen</b>	7/3 pl Dual-Drop-Gewicht (M, C, PK); 6 pl Single-Drop-Gewicht (Y, CR, MK)
<b>Druckköpfe</b>	3 Universal-Druckköpfe (geeignet für alle Farben)
<b>Druckkopfdüsen</b>	2112 pro Farbe; 12.672 insgesamt
<b>Strichgenauigkeit</b>	±0,1 % <sup>5</sup>
<b>Minimale Strichstärke</b>	0,02 mm (PDF adressierbar bei 1200 dpi)
<b>Garantierte minimale Strichstärke</b>	0,08 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) <sup>6</sup>
<b>Kurzfristige Farbstabilität</b>	< 1 dE2000 in weniger als 5 Minuten <sup>7</sup>
<b>Langfristige Reproduzierbarkeit der Druckqualität</b>	Durchschnitt < 0,5 dE2000, 95 % der Farben < 1,4 dE2000 <sup>7</sup>
<b>Max. optische Dichte</b>	4 l* Min./2,5 D <sup>7</sup>
<b>Medien</b>	
<b>Anwendungen</b>	Banner; Ausstellungs- und Event-Plakate; Leuchtkästen - Folie; Landkarten; Orthofotos; POS/Displays; Poster
<b>Führung</b>	Zwei automatische Rollenzuführungen, intelligenter Rollenwechsel, Einzelblatteinzug oben, Ausgabefach, automatische horizontale Schneidevorrichtung mit vertikalem Zerschneider (für alle Druckmedien, die für die HP Z Serie zertifiziert sind, inkl. der meisten Leinwände)
<b>Rollen</b>	Medienrollen: 2; Rollengröße: 279 bis 1118 mm; Max. Rollengewicht: 13,5 kg; Max. Rollendurchmesser: 135 mm;
<b>Maximale Medienbreite</b>	1.118 mm
<b>Blattgröße</b>	210 x 279 bis 1118 x 1676 mm
<b>Standardblätter</b>	DIN A4, A3, A2, A1, A0
<b>Empfohlen Grammat</b>	80 bis 500 g/m <sup>2</sup>
<b>Stärke</b>	Bis zu 0,8 mm
<b>Medientypen</b>	Foto-, Kunstdruckmedien, selbstklebende Druckmedien, Banner, Plakate und Schilder, Bondpapier und gestrichenes Papier, Backlit-Medien
<b>Integrierter Controller</b>	
<b>Speicher</b>	128 GB (virtuell) <sup>8</sup>
<b>Festplatte</b>	500 GB mit Selbstverschlüsselung
<b>Native Drucksprachen</b>	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, CALS, HP-GL/2, HP-RTL G4
<b>Konnektivität</b>	
<b>Schnittstellen</b>	Gigabit Ethernet (1000Base-T) (802.3, 802.3u, 802.3ab); Hi-Speed USB 2.0-zertifizierte Schnittstelle für den direkten Druck von einem USB-Flash-Laufwerk
<b>Druckpfade</b>	Apple AirPrint, Direktdruck von USB-Flash-Laufwerk, E-Mail-Druck, HP Click, HP Treiber für macOS, HP Treiber für Windows, HP Treiber für Linux.

	Druckunterstützung für Chrome OS, HP Print Service Plugin für Android, HP Smart App für iOS und Android, HP SmartStream
<b>Mobile Druckfunktionen</b>	Direktdruck von mobilen Apps für iOS, Android und Chrome; E-Mail-Druck mit HP ePrint und HP Smart App für iOS und Android.
<b>Treiber</b>	Raster- und PostScript-Treiber für Windows und MacOS PDF-Treiber für Windows 8 und höher
<b>Sicherheitsmerkmale</b>	HP Secure Boot, Whitelisting, Role Based Access Control, SNMPv3, HTTPS, Secure-IPP, IPsec/Firewall, Zertifikatmanagement, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, kompatibel mit HP Web Jetadmin, kompatibel mit HP JetAdvantage Security Manager, Secure Disk Erase (DoD 5220.22-M), Secure File Erase, selbstverschlüsselndes Festplattenlaufwerk, PIN-Druck
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	
<b>Produkt</b>	1802 x 695 x 998 mm
<b>Verpackt</b>	1950 x 766 x 718 mm
<b>Gewicht</b>	
<b>Produkt</b>	96 kg
<b>Verpackt</b>	132 kg
<b>Enthalten</b>	
<b>Lieferumfang</b>	HP DesignJet Z6 PostScript Drucker, Druckköpfe, Starter-Druckerpatronen, Druckerständer und Medienkorb, Spindel, 3-Zoll-Kernadapter, Kurzübersicht, Installationsposter, Netzkabel
<b>HP Software und Lösungen</b>	HP Click Druckssoftware, HP PrintOS, HP Web Jetadmin, HP DesignJet Utility mit HP Color Center, HP Partner Link, HP JetAdvantage Security Manager (optional), HP SmartStream (optional), HP SmartTracker (optional)
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
<b>Betriebstemperatur</b>	5 bis 40 °C
<b>Luftfeuchtigkeit bei Betrieb</b>	20 bis 80 % RF
<b>Lagertemperatur</b>	-25 bis 55 °C
<b>Geräuschpegel</b>	
<b>Schalldruckpegel</b>	Drucken: 45 dB(A) (Betrieb), 33 dB(A) (Bereitschaftsmodus), <16 dB(A) (Ruhemodus)
<b>Schalleistung</b>	Drucken: 6,3 B(A) (Betrieb), 5,1 B(A) (Bereitschaftsmodus), <3,4 B(A) (Ruhemodus)
<b>Stromversorgung</b>	
<b>Energieverbrauch</b>	<100 W (Druckbetrieb); <32 W (Bereitschaftsmodus); <6,5 W (Ruhemodus); 0,1 W (ausgeschaltet)
<b>Voraussetzungen</b>	Eingangsspannung (autom. Bereichswahl): 100-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), 2 A max.
<b>Zertifizierung</b>	
<b>Technische Daten zur Nachhaltigkeit</b>	30 % recycelter Haushaltskunststoff; Kostenfreies und bequemes Recycling von HP Druckerpatronen und Druckköpfen über HP Planet Partners; Branchenweit höchste WIR Print Permanence-Bewertungen; Kompatibel mit FSC®-zertifizierten HP Großformat-Druckmaterialien und HP Leinwand satiniert (recycelt) sowie einer Reihe von recycelbaren HP Medien mit einem Rücknahmeprogramm; ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT®-registriert
<b>Sicherheit</b>	USA und Kanada (CSA-zertifiziert); EU (entspricht LVD und EN 60950-1); Russland, Weißrussland, Kasachstan (EAC); Singapur (PSB); China (CCC); Argentinien (IRAM); Indien (BIS)
<b>Elektromagnetisch</b>	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), Südafrika (SABS)
<b>Umwelt</b>	ENERGY STAR; ErP; WEEE; RoHS (EU, China, Korea, Indien); REACH; EPEAT
<b>Garantie</b>	1 Jahr Herstellergarantie

## Bestellinformationen

<b>Produkt</b>	HP DesignJet Z6dr 44 Zoll PostScript®-Drucker mit V-Schneidevorrichtung
<b>Zubehör</b>	
10F38A	HP DesignJet 44-Zoll-Aufrollvorrichtung
5EK00A	HP HD Pro 2 42-Zoll-Scanner
5EK01A	HP SD Pro 2 44-Zoll-Scanner
8SW00A	HP SmartStream Preflight Manager USB
8SW00AAE	HP SmartStream Preflight Manager
8SW01A	HP SmartStream Print Controller USB für HP DesignJet Drucker
8SW01AAE	HP SmartStream Print Controller für HP DesignJet Drucker
8SW11A	HP SmartTracker USB für DesignJet
8SW11AAE	HP SmartTracker für DesignJet
CN538A	HP DesignJet 3-Zoll-Kernadapter
CQ783A	HP DesignJet 24-Zoll-Spindel
G6H50B	HP SD Pro 44-Zoll-Scanner
Q6709A	HP DesignJet 44-Zoll-Spindel
<b>Original HP Druckköpfe und Druckerpatronen</b>	
P2V25A	HP 746 DesignJet Druckkopf
P2V78A	HP 746 Magenta DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
P2V79A	HP 746 Gelb DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
P2V80A	HP 746 Zyan DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
P2V81A	HP 746 Chromatisches Rot DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
P2V82A	HP 746 Fotoschwarz DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
P2V83A	HP 746 Mattschwarz DesignJet Tintenpatrone, 300 ml

Verwenden Sie Original HP Tinten, Druckköpfe und Großformat-Druckmaterialien, 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

HP Fotopapier seidenmatt schnell trocknend - Universal (FSC®-zertifiziert<sup>10</sup> und recycelbar<sup>11</sup>)  
 HP Künstlerleinwand matt  
 HP Gestrichenes Papier schwer (FSC®-zertifiziert<sup>10</sup> und recycelbar<sup>11</sup>)  
 HP Everyday Polypropylen matt (recycelbar<sup>11</sup>)  
 HP Premium Fotopapier matt (FSC®-zertifiziert<sup>10</sup> und recycelbar<sup>11</sup>)

Informationen über das gesamte Sortiment der HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com)

### Service und Unterstützung

**U9ZE2E** 3 Jahre HP Support am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden  
**U9ZE4E** 5 Jahre HP Support am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden  
**U9ZE5PE** 1 Jahr HP Support nach Garantieablauf - am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden

**H4518E** HP Netzwerk-Installationservice mit Netzwerkeinrichtung

HP Support-Services bieten Installation und erweiterten Support (z. B. 2, 3, 4 und 5 Jahre). Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/cpp>

## Fußnoten zur Spezifikation

<sup>1</sup> Maximale Ausgaberate bei Farbbildern mit 100 % Farbedeckung. Gedruckt bei maximaler Rollengröße mit HP Original Vivid Fototinten.

<sup>2</sup> Mechanische Druckzeit mit Original HP Vivid Fototinten.

<sup>4</sup> Außer selbstklebendes Vinyl und nicht-schneidbare Medien.

<sup>5</sup> ±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 HP Vivid Fototinten.

<sup>6</sup> Gemessen auf HP Transparentfolie matt.

<sup>8</sup> Basierend auf 4 GB RAM.

<sup>10</sup> EMO-®-Markenlizenzcode FSC®-C115319, siehe <http://www.fsc.org>. HP Markenlizenzcodecode FSC®-C017543, siehe <http://www.fsc.org>. Nicht alle FSC®-zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar.

<sup>11</sup> Recycelbare HP Papiere können über allgemein verfügbare Recyclingprogramme bzw. mit den vor Ort üblichen Verfahren recycelt werden. Alternativ können sie über das Rücknahmeprogramm für HP Großformat-Druckmedien zurückgegeben werden. Unter Umständen sind Recyclingprogramme in Ihrer Region nicht verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://www.HPLFMedia.com/hp/ecsolutions>.

© 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

ch-de

