



HP DesignJet T930 36-Zoll-Drucker

Drucker mit 914-mm und sechs Farben für professionelle CAD- und GIS-Anwendungen



QUALITÄT-Ihre Projekte, präsentiert von ihrer besten Seite

- Sechs Original HP Tinten produzieren eine breite Farbskala ideal für Farbgrafiken.
- Original HP Grau und Foto schwarze Tinten erreichen präzise Liniengenauigkeit, dunkle Schwarze und echte neutrale Grautöne.
- Professionelle, hochauflösende Grafiken machen Ihre Architekturausdrucke besonders wirkungsvoll – mit Adobe PostScript®.
- Kommunizieren Sie mit Präzisions-Plänen, Zeichnungen und Karten mit feiner Linienqualität und bis zu 2400 dpi.

EFFIZIENZ-produktives Drucken für anspruchsvolle Teams

- Bleiben Sie organisiert und auf der Aufgabe - das integrierte 50-seitige Ausgabe-Stapelfach liefert flache, zusammengesetzte Drucke.
- Bei dieser Druckgeschwindigkeit erledigen Sie noch mehr in kürzerer Zeit – Ausdrucke im Format A1/D werden in 21 Sekunden ausgegeben.
- Drucken Sie effizient parallele Dateiverarbeitung mit 64 GB virtuellem Speicher (basierend auf 1,5 GB RAM).
- Drucken Sie von Ihrem mobilen Gerät/USB-Laufwerk mit HP Mobile Printing¹; zusätzliche Funktionen mit HP AiO Printer Remote²

SICHERHEIT-Einfache, selbstbewusste Verwaltung Ihres Druckers

- Druck ohne Unterbrechung - 91,4-m (300-ft) Medienrolle und Original HP Tintenpatronen bis zu 300 ml.
- Schützen Sie Ihre Daten mit Sicherheitsprotokollen wie IPSec, 802.1x, SNMPv3, PIN-Druck und weiteren Optionen.³
- Dank HP Embedded Webserver können Sie Ihren Drucker bequem vom Schreibtisch aus konfigurieren und verwalten.
- Dank iOS- und Android™⁴—Kompatibilität durch HP Mobile Printing ist die Integration weiterer Bürogeräte ins System problemlos möglich.¹

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/designjett930>

Ihr Fachhandelspartner:



Plan.tec. GmbH & Co. KG
Steinriede 5
30827 Garbsen
Tel. 05137-44 49-0
Fax 05137-44 49-40
www.plantec.de
info@plantec.de



¹ Für den lokalen Druck müssen sich das mobile Gerät und der Drucker im selben Netzwerk befinden. Die Wireless-Leistung ist abhängig von den Umgebungsbedingungen und vom Abstand zum Zugangspunkt. Wireless-Betrieb ist nur im 2,4-GHz-Modus möglich. Remote-Druckvorgänge erfordern eine Internetverbindung zum Drucker. Die Wireless-Breitbandnutzung erfordert einen separaten Servicevertrag für mobile Geräte. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/designjetmobility>.

² Die HP All-in-One Printer Remote-App ist für Apple® iPad, iPhone und iPod Touch unter iOS v7.0 oder höher und für Android™-Mobilgeräte unter Android™ v4.4 oder höher verfügbar. Die HP All-in-One Printer Remote-App ist für Apple®- und Android™-Mobilgeräte jeweils im Apple® App Store oder im Google Play Store kostenlos erhältlich.

³ Die optionalen Sicherheitslösungen umfassen Secure Disk Erase (für alle Modelle erhältlich) und Encrypted HD (nur für bestimmte Modelle erhältlich).

⁴ Die HP Print Service Plugin-App ist für mobile Android™-Geräte erhältlich, auf denen Android™ 4.4 oder höher ausgeführt wird. Die App ist kostenfrei im Google Play Store verfügbar.

Technische Daten

Drucken

Druckauflösung	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi (optimiert)
Technologie	Thermischer HP Tintenstrahldruck
Ränder	Rolle: 3 x 3 x 3 mm (0) Einzelblatt: 3 x 22 x 3 x 3 mm (0)
Tintentyp	Farbstoffbasiert (C, G, M, pK, Y); pigmentiert (mK)
Tintenpatronen	6 (cyan, grau, magenta, schwarz matt, fotoschwarz, gelb)
Tintentropfen	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)
Druckköpfe	1 (Cyan, Grau, Magenta, Mattschwarz, Fotoschwarz, Gelb)
Strichgenauigkeit	+/-0,1 % ²
Minimale Strichstärke	0,02 mm (HP-GL/2 adressierbar)
Garantierte minimale Strichstärke	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³

Medien

Führung	Zufuhr: Automatische Rollenzuführung (Beladung von vorne); Einzelblattzuführung; Ausgabe: integriertes Ausgabe-Stapelfach (von A4 bis A0, mit einer Kapazität von bis zu 50 Blatt im Format A1), Medienfach, automatische Schneidevorrichtung
Blattgröße	210 x 279 bis 914 x 1219 mm
Rollengröße	Bogenbreite: 210 bis 914 mm; Rollenbreite: 279 bis 914 mm
Grammatur	60 bis 328 g/m ²
Anwendungen	Strichzeichnungen; Renderings; Präsentationen; Landkarten; Orthofotos

Speicher

Speicher	64 GB (Dateiverarbeitung);
----------	----------------------------

Konnektivität

Schnittstellen	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Mobile Druckfunktionen	Mobiles Drucken über Apple AirPrint™, HP Print Service Plugin für Android, HP All-in-One Printer Remote-App und Drucken per E-Mail. Unterstützt das Drucken über die meisten Smartphones und Tablets mit folgenden Betriebssystemen: Android, iOS

Abmessungen (B x T x H)

Drucker	1399 x 916 x 1110 mm
Verpackt	1.500 x 781 x 815 mm

Gewicht

Drucker	87 kg
Verpackt	120 kg

Lieferumfang

Lieferumfang	HP DesignJet T930 Drucker; Druckkopf; Starter-Tintenpatronen; Ausgabefach; Medienkorb; Spindel; Kurzübersicht; Installationsposter; Software für Inbetriebnahme; Netzkabel
--------------	--

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % rF

Geräuschpegel

Schalldruckpegel	47 dB(A) (in Betrieb); 39 dB(A) (im Bereitschaftsmodus); < 16 dB(A) (im Ruhemodus)
Schalleistung	6,5 B(A) (in Betrieb); 5,8 B(A) (im Bereitschaftsmodus); < 1,9 B(A) (im Ruhemodus)

Stromversorgung

Energieverbrauch	120 Watt (Druckbetrieb); 1,3 Watt bzw. 5 Watt mit integriertem Digital Front End (Ruhemodus)
Voraussetzungen	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100–240 V (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 2 A max. (Spitzenstrom)

Zertifizierung

Sicherheit	USA und Kanada (CSA-zertifiziert); EU (entspricht LVD und EN 60950-1); Russland (GOST); Singapur (PSB); China (CCC); Argentinien (IRAM); Mexiko (NRYCE); Korea (KATS)
Elektromagnetisch	Entspricht den Anforderungen der Klasse B, einschließlich: USA (FCC-Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien (ACMA), Neuseeland (RSM), China (CCC), Japan (VCCI); zertifiziert als Produkt der Klasse A: Korea (KCC)
Umwelt	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; REACH; EuP; EPEAT Bronze
Garantie	1 Jahr Herstellergarantie

Bestellinformationen

Produkt

L2Y21B	HP DesignJet T930 36-Zoll-Drucker
--------	-----------------------------------

Zubehör

C0C66C	HP DesignJet PostScript/PDF-Upgrade-Kit
CN538A	HP DesignJet 3-Zoll-Kernadapter
G6H50B	HP SD Pro 44-Zoll-Scanner
G6H51B	HP HD Pro 42-Zoll-Scanner
L4R66A	HP DesignJet 36-in Spindel

Original HP Druckkopf und Tintenpatronen

B3P06A	HP 727 DesignJet Druckkopf
B3P19A	HP 727 Cyan DesignJet Druckerpatrone, 130 ml
B3P20A	HP 727 Magenta DesignJet Druckerpatrone, 130 ml
B3P21A	HP 727 Gelb DesignJet Druckerpatrone, 130 ml
B3P22A	HP 727 Mattschwarz DesignJet Druckerpatrone, 130 ml
B3P23A	HP 727 Fotoschwarz DesignJet Druckerpatrone, 130 ml
B3P24A	HP 727 Grau DesignJet Druckerpatrone, 130 ml
C1Q12A	HP 727 Mattschwarz DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
F9J76A	HP 727 Cyan DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
F9J77A	HP 727 Magenta DesignJet Druckerpatrone, 300 ml
F9J78A	HP 727 Gelb DesignJet Druckerpatrone, 300 ml

Verwenden Sie **Original HP Tinten** Druckköpfe und Druckmedien für HP Großformatdrucker, um von gleichbleibend hoher Qualität, zuverlässiger Leistung und bestmöglicher Betriebsbereitschaft zu profitieren. Diese kritischen Komponenten wurden gemeinsam konzipiert und bilden ein optimiertes Drucksystem; Original HP Tinten gewährleisten eine lange Lebensdauer der HP Druckköpfe. Und nur durch die Verwendung von Original HP Tinten stellen Sie sicher, dass Sie bei Bedarf sämtliche HP Garantieleistungen erhalten. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/OriginalHPinks.

Service und Unterstützung

H4518E	HP Installationservice mit Netzwerk-Setup
U1XV4E	HP Service für vorbeugende Wartung
UC3B4E	HP 3 Jahre Hardware-Support für HP DesignJet T930-B – vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
UC3B5E	HP 4 Jahre Hardware-Support für HP DesignJet T930-B – vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
UC3B6E	HP 5 Jahre Hardware-Support für HP DesignJet T930-B – vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U8PM7PE	HP 1 Jahr Hardware-Support für HP DesignJet T930 nach Ablauf der Garantie – vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden
U8TZ3PE	HP 2 Jahre Hardware-Support für HP DesignJet T930 nach Ablauf der Garantie – vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden

HP DesignJet Support-Services bieten Installation, Wartung und Leistungsverlängerungen (z. B. 2, 3, 4 und 5 Jahre). Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/cpc.

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

Öko-Highlights

- ENERGY-STAR®-zertifiziert und EPEAT®-Bronze-registriert¹
- Kostenfreies, bequemes Recycling von HP Tintenpatronen²
- FSC®-zertifizierte Papiere³ und verschiedene recyclingfähige HP Medien mit Rücknahmeprogramm²

Bitte recyceln Sie **Großformat-Drucker und Druckerzubehör**. Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website hp.com/ecosolutions

¹ EPEAT-registriert, sofern relevant/unterstützt. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>.

² Programmverfügbarkeit variiert. Ausführliche Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/recycle>. Viele HP Druckmedien können allgemein verfügbaren Recyclingverfahren zugeführt werden. Informationen zu HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter <http://www.HPLFMedia.com>.

³ BMG Markenzertifikatcode FSC®-C115319, siehe <http://www.fsc.org>. HP Markenzertifikatcode FSC®-C017543, siehe 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>.

