



# HP DesignJet T930 Druckerserie

## Verbesserte Teamproduktivität und Sicherheit

36-Zoll-Sechsfarbdrucker (91,4 cm) für professionelle CAD- und GIS-Anwendungen



### QUALITÄT – optimale Darstellung Ihrer Projekte

- Sechs Original HP Tinten ermöglichen ein sehr breites Farbspektrum, ideal für Farbgrafiken.
- Die Original HP Tinten für Grau und Fotoschwarz garantieren maximale Liniengenauigkeit, tiefes Schwarz und echte, neutrale Grautöne.
- Professionelle, hochauflösende Grafiken machen Ihre Architekturausdrucke besonders wirkungsvoll – mit Adobe PostScript®.
- Kommunikation mit Präzision – Pläne, Zeichnungen und Karten mit feinen Linien und bis zu 2400 dpi.

### EFFIZIENZ – produktive Drucklösung für anspruchsvolle Teams

- Alles perfekt organisiert – das integrierte Ausgabe-Stapelfach für 50 Blatt liefert glatte, sortierte Drucke.
- Hohe Druckgeschwindigkeit – A1-Seiten werden innerhalb von 21 Sekunden ausgegeben. Wartezeiten reduzieren sich auf ein Minimum, sodass Sie sofort weiterarbeiten können.
- Effizientes Drucken – parallele Dateiverarbeitung mit einem virtuellen Speicher von 64 GB (basierend auf 1,5 GB RAM).
- Zeitsparend – direktes Drucken über Smartphone, Tablet oder USB-Laufwerk mit HP Mobile Printing<sup>1</sup>.

### SICHERHEIT – einfache, zuverlässige Verwaltung Ihres Druckers

- Drucken ohne Unterbrechung – 91,4 m lange Medienrollen und Original HP Tintenpatronen mit einer Kapazität von bis zu 300 ml.
- Schutz von Informationen mit Sicherheitsprotokollen wie IPSec, 802.1x, SNMPv3, PIN-Druck und anderen Optionen<sup>2</sup>.
- Unkomplizierte Konfiguration und Verwaltung des Druckers bequem am Schreibtisch mit HP Embedded Web Server.
- Mühelose Kommunikation mit anderen Geräten – iOS- und Android™<sup>3</sup>-Kompatibilität mit HP Mobile Printing<sup>1</sup>.

□ Dresden	Tel.: (0351) 20 25 13 0	Fax: 20 25 13 99	E-Mail: dresden@amcad-rauch.de
□ Erfurt	Tel.: (0361) 74 66 513	Fax: 74 66 514	E-Mail: erfurt@amcad-rauch.de
□ Leipzig	Tel.: (0341) 25 36 525	Fax: 25 36 649	E-Mail: leipzig@amcad-rauch.de
□ Berlin	Tel.: (030) 93 55 41 70	Fax: 93 55 41 71	E-Mail: berlin@amcad-rauch.de
□ Köln	Tel.: (02206) 9 51 31 70	Fax: 9 51 31 72	E-Mail: koeln@amcad-rauch.de
□ Stuttgart	Tel.: (07424) 94 85 33	Fax: 94 85 14	E-Mail: stuttgart@amcad-rauch.de

Wir können  
**Großformat**  
und das richtig

[www.amcad-rauch.de](http://www.amcad-rauch.de)

**AMCAD  
&  
rauch**

CAD + GRAFIK  
Technik - Zubehör - Service

## Technische Daten

<b>Drucken</b>	Linienzeichnungen <sup>4</sup>	21 Sek/Seite auf A1, 120 Drucke im A1-Format pro Stunde
	Druckauflösung	Bis zu 2400 x 1200 dpi (optimiert)
	Ränder (oben x unten x links x rechts)	Rolle: 3 x 3 x 3 x 3 mm Einzelblatt: 3 x 22 x 3 x 3 mm
	Technologie	Thermischer HP Tintenstrahl Druck
	Tintentypen	Farbstoffbasiert (C, G, M, pK, Y); pigmentiert (mK)
	Tintentropfen	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)
	Druckkopf	1 (C, G, M, mK, pK, Y)
	Liniengenauigkeit	+/- 0,1 % <sup>5</sup>
	Minimale Linienbreite	0,02 mm (HP-GL/2-adressierbar)
	Garantierte minimale Linienbreite	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) <sup>6</sup>
	<b>Medien</b>	Führung
Größe		Rollen: 279 bis 914 mm Blätter: 210 x 279 bis 914 x 1219 mm Standardblätter: A4, A3, A2, A1, A0
Stärke		Bis zu 0,5 mm
<b>Anwendungen</b>	Linienzeichnungen, Entwürfe, Präsentationen, Karten, Orthofotos	
<b>Speicher</b>	64 GB (Dateiverarbeitung) <sup>7</sup> , 320-GB-Festplatte	
<b>Konnektivität<sup>8</sup></b>	Schnittstellen (Standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
	Drucksprachen (Standard)	Basis-Drucker: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3GUI, URF PostScript®-Drucker: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3GUI, URF
	Druckpfade	Direktes Drucken von USB-Stick, Drucken aus E-Mails heraus, HP Treiber für Windows, HP Treiber für MAC OS X, HP Print Service for Android, Apple AirPrint-Treiber
	Treiber (enthalten)	HP-GL/2-, HP-PCL3GUI-Treiber für Windows und Mac OS X; PostScript-Treiber für Windows, Linux und Mac OS X <sup>9</sup>
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Drucker	1399 x 916 x 1110 mm
	Versand	1500 x 781 x 815 mm
<b>Gewicht</b>	Drucker	87 kg
	Versand	120 kg
<b>Lieferumfang</b>	HP DesignJet T930 Drucker, Druckkopf, Starter-Tintenpatronen, Stapelfach, Druckerständer und Medienkorb, Spindel, Kurzübersicht, Installationsposter, Start-up-Software, Netzkabel	
<b>Umgebung</b>	Betriebstemperatur:	5 bis 40°C
	Lagertemperatur:	-25 bis 55°C
	Luftfeuchtigkeit:	20 bis 80 % rF
<b>Geräuschentwicklung</b>	Schalldruck: 47 dB(A) (Drucken); 39 dB(A) (betriebsbereit); <16 dB(A) (Energiesparmodus)	
	Schalleistung: 6,5 B(A) (Drucken); 5,8 B(A) (betriebsbereit); <1,9 B(A) (Energiesparmodus)	
<b>Energieverbrauch</b>	120 W (Drucken), 1,3 W Energiesparmodus (5 W mit eingebettetem Digital Front End)	
	Eingangsspannung (automatische Eingangsspannungserkennung) 100 bis 240 V (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), Eingangsstrom max. 2 A	
<b>Zertifizierung</b>	Sicherheit	USA und Kanada (CSA-zertifiziert), EU (LVD- und EN60950-1-konform), Russland (GOST), Singapur (PSB), China (CCC), Argentinien (IRAM), Mexiko (NCE), Korea (KATS)
	Elektromagnetisch	Erfüllt die Anforderungen für Geräte der Klasse B, einschließlich: USA (FCC-Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien (ACMA), Neuseeland (RSM), China (CCC), Japan (VCCI); als Gerät der Klasse A zertifiziert: Korea (KCC)
	Umwelt	ENERGY STAR, WEEE, EU RoHS, China RoHS, REACH, EuP, EPEAT Bronze
<b>Garantie</b>	2 Jahre Herstellergarantie. Gewährleistungs- und Supportoptionen variieren je nach Produkt, Land und landesspezifischen gesetzlichen Bestimmungen.	



<sup>4</sup> Mechanische Druckzeit. Gedruckt im Modus „Fast“ unter Verwendung von HP Inkjet-Papier hochweiß und Original HP Tinten.  
<sup>5</sup> +/- 0,1 % der angegebenen Vektorlänge oder +/- 0,2 mm (wobei der jeweils größere Wert gilt) bei 23 °C und 50–60 % relativer Luftfeuchtigkeit auf HP Transparentfolie matt im A0-Format im Druckmodus „Best“ oder „Normal“ mit Original HP Tinten.  
<sup>6</sup> Gemessen auf HP Transparentfolie matt.  
<sup>7</sup> Basierend auf 1,5 GB RAM.  
<sup>8</sup> Enthält einen integrierten HP Jetdirect-Printserver.  
<sup>9</sup> Nur bei PostScript-Druckern enthalten.  
<sup>10</sup> BMG Markenlizenzierungscode FSC®-C115319, siehe [fsc.org](http://fsc.org). HP Markenlizenzierungscode FSC®-C017543, siehe [fsc.org](http://fsc.org). Nicht alle FSC®-zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar. Informationen zu Großformat-Druckmedien von HP finden Sie unter [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

## Bestellinformationen

<b>Produkt</b>	L2Y21A	HP DesignJet T930 Drucker, 36 Zoll (91,4 cm)	
	L2Y22A	HP DesignJet T930 PostScript-Drucker, 36 Zoll (91,4 cm)	
<b>Zubehör</b>	L2Y22B	HP DesignJet T930 PostScript® Drucker 36 Zoll mit HDD-Geh.	
	CN538A	3-Zoll-Kern-Adapter für HP DesignJet	
	L4R66A	36-Zoll-Spindel für HP DesignJet	
	G6H50B	HP SD Pro Scanner, 44 Zoll (111,7 cm)	
	G6H51B	HP HD Pro Scanner, 42 Zoll (106,6 cm)	
<b>Original HP Druckkopf</b>	B3P06A	HP 727 DesignJet-Druckkopf	
<b>Original HP Tintenpatronen</b>	B3P19A	HP 727 Zyan, 130 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	B3P20A	HP 727 Magenta, 130 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	B3P21A	HP 727 Gelb, 130 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	B3P22A	HP 727 Mattschwarz, 130 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	B3P23A	HP 727 Fotoschwarz, 130 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	B3P24A	HP 727 Grau, 130 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	C1Q12A	HP 727 Mattschwarz, 300 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	F9J76A	HP 727 Zyan, 300 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	F9J77A	HP 727 Magenta, 300 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	F9J78A	HP 727 Gelb, 300 ml DesignJet-Tintenpatrone	
<b>Original HP Großformat-Druckmedien</b>	F9J79A	HP 727 Fotoschwarz, 300 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	F9J80A	HP 727 Grau, 300 ml DesignJet-Tintenpatrone	
	C6810A	HP Inkjet-Papier hochweiß (FSC®-zertifiziert) <sup>10</sup> <sup>11</sup> 914 mm x 91,4 m	
	Q1397A	HP Inkjet-Papier – Universal (FSC®-zertifiziert) <sup>10</sup> <sup>11</sup> 914 mm x 45,7 m	
	Q1413B	HP Gestrichenes Papier schwer – Universal (FSC®-zertifiziert) <sup>10</sup> <sup>11</sup> 914 mm x 30,5 m	
	Q1421B	HP Fotopapier seidenmatt – Universal (FSC®-zertifiziert) <sup>10</sup> <sup>12</sup> 914 mm x 30,5 m	
	<b>Service und Support</b>	H4518E	HP Installationsservice mit Netzwerkeinrichtung
		U1XV4E	HP Service für vorbeugende Wartung
		U8PM5E	HP 3 Jahre Vor-Ort-Support mit Reaktion am nächsten Arbeitstag mit DMR*
		U8T22E	HP 4 Jahre Vor-Ort-Support mit Reaktion am nächsten Arbeitstag mit DMR*
U8PM6E		HP 5 Jahre Vor-Ort-Support mit Reaktion am nächsten Arbeitstag mit DMR*	
U8PM7PE		HP 1 Jahr Garantieverlängerung, Vor-Ort-Support mit Reaktion am nächsten Arbeitstag mit DMR*	
U8T23PE		HP 2 Jahre Garantieverlängerung, Vor-Ort-Support mit Reaktion am nächsten Arbeitstag mit DMR*	

\* Diese Services umfassen die DMR-Option (Defective Media Retention), die für die Sicherheit Ihrer sensiblen Daten sorgt. Zur Erfüllung der Sicherheitsanforderungen können defekte Festplatten oder andere Datenträger bei Ihnen verbleiben, während Sie gleichzeitig neue Speichermedien als Ersatz erhalten.

**Die HP DesignJet Support-Services** bieten Lösungen für geschäftskritische Umgebungen – Installation, erweiterte Support- und Wartungsleistungen sowie eine breite Auswahl zusätzlicher Serviceleistungen. Weitere Informationen erhalten Sie unter [hp.com/go/DesignJetSupport](http://hp.com/go/DesignJetSupport).

Verwenden Sie **Original HP Tinten und Druckköpfe** für konsistent hohe Qualität und zuverlässige Leistung, um Betriebsunterbrechungen zu vermeiden. Diese wichtigen Komponenten wurden gemeinsam mit den dazugehörigen HP Druckern als Bestandteil eines optimierten Komplettsystems entwickelt, um exzellente Liniengenauigkeit, tiefes Schwarz und echte, neutrale Grautöne zu gewährleisten. Weitere Informationen finden Sie unter [hp.com/go/OriginalHPInks](http://hp.com/go/OriginalHPInks). Das gesamte Portfolio der **HP Großformat-Druckmedien** finden Sie unter [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

### Öko-Highlights

- ENERGY STAR®-Zertifizierung und EPEAT Bronze-Registrierung<sup>13</sup>
- Kostenloses und bequemes Recycling von HP Tintenpatronen und Druckköpfen<sup>14</sup>
- FSC®-zertifiziertes Papier<sup>10</sup> und eine Vielzahl von recycelbarer HP Medien mit Rücknahmeprogramm<sup>14</sup>

**Bitte recyceln Sie Verbrauchsmaterialien für den Großformatdruck.**

Informationen dazu finden Sie auf unserer Website [hp.com/ecosolutions](http://hp.com/ecosolutions)

