

# HP DesignJet T2530- Multifunktionsdruckerserie

MFP mit zwei 91,4-cm-Rollen (36 Zoll) und sechs Farben für professionelle CAD- und GIS-Anwendungen



## PROFESSIONELL – Ausdrücke in höchster Qualität und kürzester Zeit

- Präsentieren Sie Ihre Arbeit in präzisen Farben – dank sechs Original HP Tinten, inklusive Grau und Fotoschwarz.
- Professionelle, hochauflösende Grafiken machen Ihre Architekturausdrücke besonders wirkungsvoll – mit Adobe PostScript®.
- Erstellen Sie professionelle CAD- und GIS-Zeichnungen mit konsistenter Farbgenauigkeit und scharfen, präzisen Linien – bei einer Auflösung von bis zu 2.400 dpi.
- Schnelle, exzellente Ergebnisse – eine A1-Seite wird in 21 Sekunden ausgegeben (120 A1-Seiten pro Stunde).

## PRODUKTIV – dank effizientem Betrieb sparen Arbeitsgruppen viel Zeit

- Das optimal zugängliche zentrale Bedienfeld für Drucken, Scannen und Kopieren macht die Arbeit leicht.
- Arbeitsgruppen können sich ungestört auf ihre Aufgaben konzentrieren – das integrierte Ausgabe-Stapelfach für 50 Blatt liefert komfortabel glatte, sortierte Drucke.
- Zwei Rollen für mehr Flexibilität – einfaches Beladen von vorne, automatische Ausrichtung; zwei Medientypen/-größen, intelligenter Wechsel.
- Drucken Sie direkt über Ihr Apple® oder Android™<sup>1</sup> Smartphone/Tablet, egal wo Sie sind – mit HP Mobile Printing.<sup>2</sup>

## LEICHT ZU VERWALTEN – sichere und unkomplizierte Verwaltung für die IT

- Ob Upgrade oder Netzwerkintegration – dieses Multifunktionsgerät erfordert nur minimalen Aufwand.<sup>3</sup>
- Mehr Kontrolle – führen Sie Zugriffsregeln für das Bedienfeld an der Vorderseite ein, überwachen Sie Medienrollen und Druckerstatus, verfolgen Sie Druckaufträge.
- Schützen Sie Ihre Daten mit IPsec, NTLMv2, SNMPv3, 802.1X, PIN-Druck und weiteren Sicherheitsoptionen.<sup>4</sup>
- Zwei 91,4-m-Rollen ermöglichen unbeaufsichtigtes Drucken und erfüllen Ihre Aufgaben optimal.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Für den lokalen Druck müssen sich das mobile Gerät und der Drucker im selben Netzwerk befinden oder es muss eine direkte Wireless-Verbindung zwischen dem Gerät und dem Drucker bestehen. 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>.

<sup>3</sup> Ein einziges Multifunktionsgerät mit integrierten Funktionen zum Drucken, Scannen und Kopieren anstatt mehrerer separater Geräte (Drucker, Scanner, Kopierer).

<sup>4</sup> Die optionalen Sicherheitslösungen umfassen Secure Disk Erase und Encrypted HD (nur für bestimmte Modelle erhältlich).

# HP DesignJet T2530-Multifunktionsdruckerserie

## Technische Daten

<b>Drucken</b>	
Linienzeichnungen	21 Sek./Seite; 120 A1 Ausdrücke pro Std.
Druckauflösung	Bis zu 2.400 x 1.200 dpi (optimiert)
Ränder (oben x unten x links x rechts)	Rolle: 3 x 3 x 3 x 3 mm Blatt: 3 x 22 x 3 x 3 mm
<b>Technologie</b>	
Tintentyp	Thermischer HP Tintenstrahldruck
Tintenfarben	Farbstoffbasiert (C, G, M, pK, Y); pigmentiert (mK)
Tintentropfen	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)
Druckkopfdüsen	9632
Druckköpfe	1 (cyan, magenta, gelb, grau, schwarz matt, fotoschwarz)
Strichgenauigkeit	+/- 0.1% (+/-0.1 % der angegebenen Vektorlänge oder +/-0,2 mm (je nachdem, welcher Wert größer ist) bei 23 °C, 50 – 60 % relativer Luftfeuchtigkeit, mit A0/E HP Transparentfolie matt im Modus "Optimal" oder "Normal" und Original HP Tinten)
Minimale Strichstärke	0,02 mm (HP-GL/2 adressierbar)
Garantierte minimale Strichstärke	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001 (E))
Maximales Medienrollengewicht	11,9 kg
Maximale optische Dichte	6 L* min./2,15 D
<b>Medien</b>	
Führung	Zufuhr: zwei automatische Rollenzuführungen vorne, intelligenter Rollenwechsel, Bogenzuführung; Ausgabe: integriertes Ausgabe-Stapelgefach (von A4 bis A0, mit einer Kapazität von bis zu 50 Blatt im Format A1), Medienfach, automatische Schneidevorrichtung; Scanner: gerader Scan-Papierpfad für Bögen und kartonierete Vorlagen
Typ	Papier (normal, Briefpapier, beschichtet, schwer, extra schwer und matt, farbig), technisches Papier (Pauspapier, Transparentpapier, Vellum), Folie (transparent, matt, Polyester), Fotopapier (satin, glänzend, seidenmatt, matt, hochglänzend), Backlit-Folie, selbstklebend (Two-view Klarsichtfolie, für den Innenbereich, Polypropylen, Vinyl)
Größe	210 x 279 bis 914 x 1219 mm
Stärke	Bis zu 500,38 µm
<b>Scannen</b>	
Scangeschwindigkeit	Bis zu 6,35 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi); bis zu 19,05 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpi)
Scanauflösung	Bis zu 600 dpi
Maximale Scangröße	914 x 8.000 mm (JPEG); 914 x 5.000 mm (PDF); 610 x 15.000 mm (TIFF)
<b>Kopieren</b>	
Verkleinerung/Vergrößerung	25 bis 400 %
Maximale Kopienanzahl	Bis zu 99 Kopien
Kopierereinstellungen	Kopierqualität; Farbkopien; Rolle: Art des Inhalts; Papiertyp der Vorlage; Hintergrund entfernen; Kontrast; automatische Seitenausrichtung; Unterstützung für Blaupausen
<b>Speicher</b>	
RAM	128 GB (Dateiverarbeitung)
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen (Standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Druckersprachen (Standard)	<b>L2Y25A:</b> HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3 GUI, URF; <b>L2Y26A:</b> Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3 GUI, URF;
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-25 bis 55 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % rF
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit
<b>Akustisch</b>	
Schalldruckpegel	47 dB(A)
Schalleistung	6,5 B(A)
<b>Maße (B x T x H)</b>	
Drucker	1399 x 916 x 1110 mm
Gepackt	1.500 x 781 x 815 mm
<b>Gewicht</b>	
Drucker	112 kg
Gepackt	145 kg
<b>Energieverbrauch</b>	
Maximum	120 Watt (Druckbetrieb); 1,3 Watt bzw. 5 Watt mit integriertem Digital Front End (Ruhemodus)
Netzanschluss	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100 bis 240 V Wechselstrom (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), max. 4,2 A (Spitzenstrom)

<b>Lieferumfang</b>	
L2Y25A	HP DesignJet T2530 MFP; Druckkopf; Starter-Tintenpatronen; Ausgabefach; Druckerständer und Medienfach; Spindel; Kurzübersicht; Installationsposter; Software für Inbetriebnahme; Netzkabel
L2Y26A	HP DesignJet T2530 MFP; Druckkopf; Starter-Tintenpatronen; Ausgabefach; Druckerständer und Medienfach; Spindel; Kurzübersicht; Installationsposter; Software für Inbetriebnahme; Netzkabel
<b>Zertifizierung</b>	
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 A, 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; China RoHS; REACH; FEMP; EPEAT Bronze
ENERGY STAR	Ja
<b>Garantie</b>	
	1 Jahr kommerzielle Herstellergarantie auf Hardware

## Bestellinformationen

<b>Produkt</b>	
L2Y25A	HP DesignJet T2530 36-Zoll-Multifunktionsdrucker
L2Y26A	HP DesignJet T2530 36-Zoll-PostScript-Multifunktionsdrucker
<b>Zubehör</b>	
CN538A	HP DesignJet 3-Zoll-Spindeladapter
L4R66A	HP DesignJet 36-Zoll-Spindel
<b>Druckköpfe</b>	
B3P06A	HP 727 DesignJet Druckkopf
<b>Tintenzubehör</b>	
B3P19A	HP 727 Cyan DesignJet Tintenpatrone, 130 ml
B3P20A	HP 727 Magenta DesignJet Tintenpatrone, 130 ml
B3P21A	HP 727 Gelb DesignJet Tintenpatrone, 130 ml
B3P22A	HP 727 Mattschwarz DesignJet Tintenpatrone, 130 ml
B3P23A	HP 727 Fotoschwarz DesignJet Tintenpatrone, 130 ml
B3P24A	HP 727 Grau DesignJet Tintenpatrone, 130 ml
C1Q12A	HP 727 Mattschwarz DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
F9J76A	HP 727 Cyan DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
F9J77A	HP 727 Magenta DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
F9J78A	HP 727 Gelb DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
F9J79A	HP 727 Fotoschwarz DesignJet Tintenpatrone, 300 ml
F9J80A	HP 727 Grau DesignJet Tintenpatrone, 300 ml

## Service und Support

<b>H4518E</b>	HP Installationsservice mit Netzwerkeinrichtung
U1XV4E	HP Service für vorbeugende Wartung
U8PN1E	HP Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag (mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden), 3 Jahre
U8UB2E	HP Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag (mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden), 4 Jahre
U8PN2E	HP Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag (mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden), 5 Jahre
U8PN3PE	HP Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie (mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden), 1 Jahr
U8T29PE	HP Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie (mit Verbleib defekter Datenträger beim Kunden), 2 Jahre

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/designjet/support](http://hp.com/go/designjet/support).

Weitere Informationen zu HP Care Packs finden Sie unter [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc)

Verwenden Sie Original Tinten und Druckköpfe von HP, um mit konsistent hoher Qualität, zuverlässiger Leistung und minimaler Ausfallzeit zu drucken. Weitere Informationen finden Sie unter [hp.com/go/OriginalHPinks](http://hp.com/go/OriginalHPinks).



### Kontakt

Deutschland 0800.664.7926  
Österreich 0800.88.66.7336  
Schweiz 0800.740.171



Informationen über das gesamte Angebotsspektrum an HP Großformat-Druckmaterialien finden Sie unter [global.BMG.com/hp](http://global.BMG.com/hp).

Weitere Informationen über Materialien und Größen der HP Großformatmedien finden Sie unter: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Das Produkt kann sich von den gezeigten Abbildungen unterscheiden. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiteren Garantiesprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Haftung für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.

