

# HP DesignJet T830 - 610 mm (24") Multifunktionsdrucker - Farbe - Tintenstrahl - 610 x 2770 mm (Original)

Rolle (61 cm) (Medien) - bis zu 0.43 Min./Seite (Drucken) - 1 Rolle -  
Gigabit LAN - Wi-Fi(n) - USB-Host



Gruppe	Drucker
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	F9A28D#B19
EAN/UPC	0194850951664

## Beschreibung

Halten Sie Ihre Partner ohne Verzögerungen über Projektänderungen auf dem Laufenden – mit dem kompaktesten Großformat-MFP seiner Art. Intuitive Druck-, Scan- und Kopierfunktionen sowie HP DesignJet Druckqualität helfen Ihnen dabei, effektiv zu kommunizieren und Ihre Projekte voranzubringen.

Drucker mit dynamischer Sicherheitsfunktion

Einige Drucker von HP sind nur für die Verwendung mit Druckpatronen vorgesehen, die über neue oder wiederverwendete Chips oder elektronische Schaltkreise von HP verfügen. Diese Drucker verwenden dynamische Sicherheitsmaßnahmen, um Druckpatronen mit einem nicht von HP stammenden Chip oder einem nicht von HP stammenden elektronischen Schaltkreis zu blockieren. Regelmäßige Firmware-Updates erhalten die Wirksamkeit dieser Maßnahmen aufrecht und blockieren Druckpatronen, die zuvor funktioniert haben. Wiederverwendete HP Chips und elektronische Schaltkreise von HP ermöglichen die Verwendung von wiederverwendeten, wiederaufbereiteten und wiederbefüllten Druckpatronen.

<http://www.hp.com/learn/ds>.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP DesignJet T830 - Multifunktionsdrucker - Farbe
Gerätetyp	610 mm (24") Multifunktionsdrucker
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa
Drucktechnologie	Tintenstrahl (Farbe)
Tintenstrahl-Technologie	HP Thermal Inkjet - 4 Farben
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi (einfarbig)/bis zu 600 x 600 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 0.43 Min./Seite (einfarbig)/bis zu 0.43 Min./Seite (Farbe)
Max. Druckauflösung	Bis zu 2400 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 2400 x 1200 dpi (Farbe)
Scannen	600 dpi
Originalgröße	203 x 127 mm (Min.) - 610 x 2770 mm (Max)
Mediengröße	210 x 279 mm (Min.) - Rolle (61 cm) (Max)
Medientyp	Normalpapier, Recycling-Papier, Gestrichenes Papier, schweres Papier, matt, Bondpapier, Folie / Film, Pergamentpapier, Fotopapier, glänzend, Fotopapier, seidenmatt, Seidenmattfotopapier, selbstklebendes Polypropylenpapier, Polypropylen-Papier
Standardmedienkapazität	1 Rolle
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB-Host

AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, Scan-to-Network, Scannen in die Cloud, automatische Schneidevorrichtung
Stromversorgung	AC 120/230 V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	109.8 cm x 62.9 cm x 115.5 cm
Gewicht	46.7 kg
Umweltschutzstandards	EPEAT Silver, ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	610 mm (24") Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Tintenstrahl - Farbe
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, Scan-to-Network, Scannen in die Cloud, automatische Schneidevorrichtung
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa
<b>Speicher</b>	
Standardspeicher	1 GB
Max. unterstützter Speicher	1 GB
<b>Kopieren</b>	
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi (einfarbig)/bis zu 600 x 600 dpi (Farbe)
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	50%
Max. Kopien	99
<b>Drucken</b>	
Tintenstrahl-Technologie	HP Thermal Inkjet
Düsenkonfiguration	1376 Düsen
Max. Druckauflösung	Bis zu 2400 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 2400 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 0.43 Min./Seite (einfarbig)/bis zu 0.43 Min./Seite (Farbe)
Tintenpatronenkonfiguration	4 Patronen (1 Cyan, 1 Magenta, 1 Gelb, 1 Pigment Schwarz)
Unterstützte Tintenpalette (Farben)	Zyan, Magenta, Gelb, Mattschwarz
Farbe	4 Farben
Mindestgröße der Tintentröpfchen	12,6 pl (Schwarz), 6 pl (Farbe)
Druckertreiber/Emulationen	TIFF, HPGL/2, HP-RTL, PCL 3 GUI, CALS G4, URF, JPEG
<b>Scannen</b>	

Scanelement	CIS
Optische Auflösung	600 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	24-Bit
<b>Dokumenten- und Medienhandling</b>	
Min. Vorlagenformat	203 x 127 mm
Max. Vorlagenformat	610 x 2770 mm
Min. Mediengröße	210 x 279 mm
Max. Mediengröße	Andere
Min. Mediengewicht	60 g/m <sup>2</sup>
Max. Mediengewicht	280 g/m <sup>2</sup>
Medien Stärkebereich	Bis zu 0,3 mm
Unterstützter Medientyp	Normalpapier, Recycling-Papier, Gestrichenes Papier, schweres Papier, matt, Bondpapier, Folie / Film, Pergamentpapier, Fotopapier, glänzend, Fotopapier, seidenmatt, Seidenmattfotopapier, selbstklebendes Polypropylenpapier, Polypropylen-Papier
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), A4 (210 x 297 mm), A3 (297 x 420 mm), A2 (420 x 594 mm), A1 (594 x 841 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm), 330 x 482 mm, ANSI C (432 x 559 mm), 610 x 1897 mm, ANSI D (559 x 864 mm), 210 x 279 mm, Rolle (61 cm), 203 x 127 mm, 610 x 2770 mm, 279 x 610 mm
Standardmedienkapazität	1 Rolle
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 1 Rolle - Rolle (61 cm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 280 g/m <sup>2</sup>   Zufuhrfach - 50 Blatt Größe: A4 (210 x 297 mm) - A3 (297 x 420 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>
Geschwindigkeit	Drucken: 26 Sek. (A1)   Drucken: 26 Sek. (D)   Scannen: bis zu 38.1 mm/Sek - Farbe (200 dpi)   Scannen: bis zu 114.3 mm/Sek - S/W (200 dpi)   Drucken: bis zu 1.35 Seiten/Min. (A1)
<b>Verbindungen</b>	
Schnittstellen	1 x Gigabit-LAN - RJ-45   1 x USB host - 4-polig USB Typ A
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct
Betriebssystemunterstützung	Apple Mac OS, MS Windows
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
<b>Stromversorgung</b>	
Erforderliche Netzspannung	AC 120/230 V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	35 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	3.5 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	0.2 Watt
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Spule
<b>Umweltschutzstandards</b>	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	109.8 cm
Tiefe	62.9 cm
Höhe	115.5 cm
Gewicht	46.7 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportgewicht	65.7 kg
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Geräuschpegel	48 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.