Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 24"



Comunicate in modo più efficace, grazie a una stampante intuitiva che offre in più le funzionalità di scansione e copia



PRATICITÀ: operazioni di stampa/scansione/copia rapide, agili e intuitive

- Stampate i documenti rapidamente, fino a 26 secondi per stampa in formato A1.
- La stampante multifunzione di grande formato più compatta è anche semplicissima da installare, in ufficio come in cantiere.²
- Stampate in tutta facilità serie di progetti e documenti PDF con il software di stampa HP
- Chiunque può stampare senza problemi da uno smartphone o da un tablet con HP Mobile Printing.³

AFFIDABILITÀ: la qualità e l'affidabilità di HP DesignJet

- Ottenete la qualità di HP DesignJet anche per i formati di piccole e medie dimensioni: stampate documenti di medio formato con il vassoio di alimentazione da 50 fogli A4/A3.
- La tecnologia di scansione Smart protegge gli originali da eventuali danni durante la scansione e consente di ottenere colori precisi.
- Design rinforzato e supporti solidi per trasporto e utilizzo pratici sul luogo di lavoro.
- Il piedistallo riprogettato riduce l'impatto di CO2e fino a 197 tonnellate annue per unità vendute.

COMUNICAZIONE: condividete immediatamente i risultati discussi in sala riunioni

- Utilizzate lo scanner integrato per copiare e distribuire schizzi e disegni annotati a mano a colleghi e partner di lavoro istantaneamente.
- Collegate in tutta facilità il vostro computer, smartphone o tablet alla stampante direttamente con Wi-Fi Direct.
- Condividete immediatamente i vostri progetti ed eseguite la scansione/invio tramite e-mail dal pannello frontale oppure utilizzate l'applicazione HP Smart⁵ per inviare tramite e-mail i documenti ai vostri contatti e pubblicare sul cloud.
- Massima facilità di apprendimento: con il design intuitivo dello schermo touch potrete eseguire scansioni, copie e condivisioni in modo immediato.

Per ulteriori informazioni, visitate http://www.hp.com/go/designjett830

Stampante con funzionalità di sicurezza dinamica. Da utilizzare solamente con cartucce dotate di chip HP originale. Le cartucce con un chip non HP potrebbero non funzionare e quelle che attualmente funzionano potrebbero non funzionare in futuro. Per saperne di più visitare: http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies

Tempo di stampa meccanica, stampa in modalità rapida con modalità di risparmio attivata, con carta per getto d'inchiostro HP Bright White (comune) e inchiostri originali HP Bright Office

Le stampanti multifunzione HP DesignJet T830 da 24 e 36" sono i dispositivi di grande formato più compatti disponibili sul mercato, in grado di eseguire funzioni di stampa/scansione/copia, in base alle specifiche di AxLx P pubblicate a maggio 2017.

³ La stampa in locale richiede che il dispositivo mobile e la stampante siano connessi alla stessa rete (generalmente i punti di accesso Wi-Fi uniscono connessioni wireless e cablate) oppure che sia disponibile una connessione wireless diretta. Le prestazioni della rete wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dal punto di accesso. Le attività wireless sono compatibili solo con operazioni a 2,4 GHz. La stampa da remoto richiede una connessione Internet a una stampante HP connessa al Web. L'utilizzo della banda larga wireless richiede un contratto per dispositivi mobile, acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e

sulla copertura nella zona, contattare un fornitore di servizi. Per ulteriori dettagli, visitare il sito http://www.hp.com/go/designjetmobility.

⁴ Piedistallo riprogettato con un ridotto utilizzo di materiale e una riduzione di peso fino al 30% rispetto al precedente modello delle stampanti multifunzione HP DesignJet serie T830. Sulla base di calcoli effettuati in conformità alla norma ISO 14040/14044 Life Cycle Assessments utilizzando ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) sul software GaBi 8.5 (2018) e ridimensionati per rispecchiare le vendite annuali previste.

5 L'applicazione HP Smart è disponibile per Apple® iPad, iPhone e iPod Touch con iOS v7.0 o versioni successive, e per dispositivi mobili Android™ con Android™ v4.4 o versioni successive. L'applicazione HP Smart è

scaricabile gratuitamente dall'app store Apple® per dispositivi mobili Apple® da Google Play Store per dispositivi mobili Android™

Specifiche tecniche

Stampa	
Velocità di stampa	26 sec/pagina in formato A1, 81 stampe all'ora in formato A1
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Tecnologia	Getto termico d'inchiostro HP
Margini	Rotolo: 5 x 5 x 5 x 5 mm
Tipi di inchiastra	Foglio: 5 x 5 x 5 x 5 mm Inchiostri Dye (C, M, Y); inchiostri pigmentati (mK)
Tipi di inchiostro Goccia di inchiostro	6 pl (C, M, G); 12,6 pl (mK)
Testine di stampa	1 (C, M, Y, mK)
Ugello della testina di stampa	
Precisione del tratto	±0,1% ²
Larghezza minima del tratto	0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile)
Densità ottica massima	8 L* min/2,10 D ³
Capacità multifunzione	or militarion.
	F 201 // 1:20017
Velocità di scansione	Fino a 3,81 cm/s (a colori, 200 dpi) fino a 1,1,43 cm/s (in scala dei grigi, 200 dpi)
Risoluzione di scansione	Fino a 600 dpi
Formato di scansione	JPEG, PDF, TIFF
Destinazioni di scansione	Scansione su e-mail, cloud (tramite l'applicazione HP Smart), rete, USB, computer, dispositivo mobile
Spessore	0,8 mm
Supporti di stampa	AP 1 T P P 1 T P P 1 T P P 1 T P P P 1 T P P P P
Gestione	Alimentazione a fogli, alimentazione a rotolo, vassoio di alimentazione, cesto di raccolta e taglierina orizzontale automatica
Formato rotoli	da 279 a 610 mm
Dimensioni foglio	Vassoio di alimentazione: da 210 x 279 a 330 x 482 mm Alimentazione manuale: da 330 x 482 a 610 x 1897 mm
Fogli standard	Vassoio di alimentazione: A4, A3
Grammatura	Alimentazione manuale: A2, A1 Da 60 a 280 g/m² (alimentazione a rullo/manuale); Da 60 a 220 g/m² (vassoio di alimentazione)
Spessore Applicazioni	Fino a 0,3 mm
Memoria	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni 1 GB
Disco rigido	No No
Connettività	NO .
	Circle Filter-1/2000D T) NS 5: 002.341/-/-
Interfacce	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
Linguaggi di stampa (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URF
Percorsi di stampa	Wi-Fi Direct per consentire la stampa in movimento tramite le applicazioni HP ePrint, Apple AirPrint e HP Smart per dispositivi Android e iOS, driver di stampa Windows e macOS, stampa da pen drive USB
Driver	Driver HP GL/2, HP RTL per Windows driver raster per Mac OS e Windows
Dimensioni (l x d x a)	unterrusted per rate of e vindous
Stampante	1098 x 605 x 1155 mm
Spedizione	1310 x 570 x 645 mm
Peso	
Stampante	46,7 kg
Spedizione	65,7 kg
Contenuto della confezione	Stampante multifunzione HP Design.Jet T830 da 24", testine di stampa, cartucce d'inchiostro, piedistallo stampante, supporto rotolo, guida rapida, guida all'installazione, software di avvio, cavo di alimentazione, dispositivi di blocco rialimentazione
Software e soluzioni HP	$HP\ Click, applicazione\ HP\ Smart,\ HP\ Support\ Assistant,\ HP\ Print\ Preview\ per\ Windows,\ HP\ DesignJet\ Utility\ per\ macOS\ e\ Windows$
Valori ambientali	
Temperatura di funzionamento	da 5 a 40°C
Umidità operativa	Da 20 a 80% RH
Temperatura di	da-25 a 55°C
immagazzinaggio	
Acustica	an intally to a control of the contr
Pressione sonora	48 dB(A) (in funzione), <16 dB(A) (inattiva)
Potenza sonora	6,5 B(A) (in funzione), <3,4 B(A) (inattiva)
Alimentazione	
Consumo	35 watt (stampa), 3,5 watt (inattiva), 0,2 watt (standby)
Requisiti	Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1,2 A max
Certificazione	
Sicurezza	Stati Uniti e Canada (certificazione CSA); UE (conforme a LVD, EN 60950-1 ed EN 62368-1); Russia (EAC); Singapore (PSB); Cina (CCC); Messico (NYCE); Argentina (IRAM); India (BIS)
Specifiche elettromagnetiche	Conformità ai requisiti di Classe B, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttive EMC/R&TTE), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI); Certificato come prodotto di Classe A: Corea (KCC)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR, EPEAT Silver, marcatura CE (inclusi RoHS, WEEE, REACH). In conformità con i requisiti limitazione dei materiali WW RoHS in Cina, Corea, India, Vietnam, Turchia, Serbia e Ucraina.
Garanzia	Garanzia limitata di 2 anni. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti di legge locali.
	ween.

Informazioni per l'ordine

Prodotto		
Accessori		
B3Q36A N7P47AA	Fuso da 610 mm (24°) per HP DesignJet Adattatore HP da USB 3.0 a LAN Gigabit	
Materiali di con	sumo originali HP	
3WX25A F9J65A F9J66A F9J67A F9J68A F9J81A F9K15A F9K16A F9K17A	HP 728 130-ml Matte Black Design Jet Ink Cartridge Cartuccia inchiostro giallo Design Jet Pr 728, 130 ml Cartuccia inchiostro magenta Design Jet Pr 728, 130 ml Cartuccia inchiostro clano Design Jet HP 728, 130 ml Cartuccia inchiostro clano Design Jet HP 728, 330 ml Cartuccia inchiostro nero popac Design Jet HP 728, 300 ml Kit sostituzione testina di stampa Design Jet HP 729 Cartuccia inchiostro giallo Design Jet HP 728, 300 ml Cartuccia inchiostro magenta Design Jet HP 728, 300 ml Cartuccia inchiostro inchiostro la Design Jet HP 728, 300 ml Cartuccia inchiostro ciano Design Jet HP 728, 300 ml	
HP, per una gar componenti cri mentre gli inch	stine di stampa e gli inchiostri originali HP, oltre ai materiali di stampa per grandi formati anzia di qualità elevata, uniformità e affidabilità che riducono il downtime. Questi titici sono stati il deati e progettati in sieme per offire un sistema di stampa ottimizzato, iiostri originali HP sono studiati per la massima durata delle testine di stampa HP.	

Proteggete il vostro investimento con gli inchiostri originali HP che assicurano la massima protezione offerta dalla nostra garanzia. Per ulteriori informazioni, consultare hp.com/go/OriginalHPinks.

Per il portfolio completo dei supporti di stampa HP per grandi formati, consultate HPLFMedia.com

Assistenza e supporto

Assistenza e supporto
UC744E Servizio di installazione di rete HP per serie DesignJet low-end
UTX44E Servizio di manutenzione preventiva HP
U9RTIDE Assistenza hardware HP mensile il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RSSE Assistenza hardware HP 2 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RSSE Assistenza hardware HP 2 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RSSE Assistenza hardware HP 3 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RSSE Assistenza hardware HP 4 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RSSE Assistenza hardware HP 5 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RSCPE Assistenza hardware HP 1 anno post garanzia il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RTIPE Assistenza hardware HP 2 anno post garanzia il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
U9RTIPE Assistenza hardware HP 2 anno post garanzia il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

I Servizi di assistenza HP offrono installazione e servizi di assistenza estesa (ad es. 2, 3, 4 e 5 anni). Per maggiori informazioni, consultare http://www.hp.com/go/cpc

ECO Highlights

- Certificazione ENERGY STAR®¹ e registrazione EPEAT® Silver²
 Riciclo pratico e gratuito delle cartucce inchiostro HP³
 Carta certificata FSC®⁴, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro⁵

Si raccomanda di riciclare l'hardware e i materiali di consumo e le stampe idonee. Maggiori informazioni su: http://www.hp.com/ecosolutions

¹ ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti della United States

LENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti della United States Environmental Protection Agency (agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente).

Registrazione EPEAT® ove richiesto. La registrazione EPEAT varia a seconda del paese. Consultare http://www.pepeat.net per lo stato di registrazione in base al paese.

3 La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sto http://www.hco.com/ecvcle.

4 Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C115319 di BMG, visitare http://www.fsc.org. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C017543 di HP, visitare http://www.fsc.org. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutte le aree geografiche.

8 Molti dei materiali di stampa HP sono riciclabili con i comuni programmi di riciclo. Per informazioni sui materiali di stampa per grandi formati HP, visitare http://www.HPLFMedia.com.

¹ Tempi di stampa meccanici. Stampa in modalità rapida con l'opzione EconoMode abilitata, utilizzando carta per getto d'inchiostro HP Bright White (normale) e inchiostri originali HP. ² ± 9,1 % della lunghezza del vettore spedificato o ±0,2 mm di Imaggiore dei due) a 23 °C (73 °F), 50-60% di umidità relativa, su materiale di stampa A0/E in modalità Migliore o Normale con alimentatore a rulli HP Heavyweight Coated e inchiostri originali HP.
³ Con supporto carta fotografica lucida ad asciugatura rapida HP Premium con inchiostri originali HP.



















