

Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 24"



La scelta più intelligente per gli uffici di architettura e costruzioni pronti a evolvere



PRATICA: stampa/scansione/copia rapida, agile e intuitiva

- Stampa rapida di documenti, fino a 26 secondi per stampe di dimensione A1/D.²
- Tutti i vantaggi di un'installazione facile in ufficio o nel cantiere con la stampante multifunzione di grande formato più compatta disponibile sul mercato.¹
- Stampate in tutta facilità serie di progetti e documenti PDF con il software di stampa HP Click.
- Chiunque può stampare senza problemi da uno smartphone o da un tablet con HP Mobile Printing.³

AFFIDABILE: la qualità e 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.
- Ottenete linee precise con un'accuratezza del tratto dello 0,1%⁴, fino a 2400 dpi e contrasto elevato con gli inchiostri HP Bright Office.
- 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.

COMUNICAZIONE: condividete immediatamente i risultati ottenuti 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.
- Convidete immediatamente i disegni ed eseguite la scansione/l'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.
- Nessuna curva di apprendimento: con il design intuitivo di un singolo schermo touchscreen potrete eseguire scansioni, copie e condivisioni immediatamente.

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>

Per ulteriori informazioni, visitate

<http://www.hp.com/go/designjett830>



¹ 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 A x L x P pubblicate a partire da maggio 2017.

² Le stampanti HP DesignJet T830 da 24" stampano documenti con una velocità fino al 25% superiore rispetto alle stampanti HP DesignJet T520 da 24". Tempo di stampa meccanica, stampa in modalità veloce con Economode attivata, con carta per getto d'inchiostro HP Bright White (comune) e inchiostri originali HP Bright Office.

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 ±0,1% della lunghezza del vettore specificata o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23 °C (73 °F), 50-60% di umidità relativa su materiale di stampa HP A1/D in modalità Ottima con l'alimentatore a rulli HP Heavyweight Coated e inchiostri originali HP Bright Office.

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™.

Caratteristiche tecniche

| Stampa | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Risoluzione di stampa | Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati |
| Margini | Rotolo: 5 x 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 5 x 5 x 5 mm |
| Tecnologia | Getto termico d'inchiostro HP |
| Tipi di inchiostro | Inchiostri Dye (C, M, Y); inchiostri pigmentati (mK) |
| Testine di stampa | 1 (ciano, magenta, giallo, nero opaco) |
| Precisione linea | ±1% ¹ |
| Larghezza minima linea | 0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile) |
| Larghezza del tratto minima garantita | 0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001 (E)) ² |
| Supporti di stampa | |
| Gestione | Alimentatore per fogli singoli, alimentatore a rotolo, vassoio di alimentazione, vassoio di raccolta e taglierina automatica |
| Peso | Da 60 a 280 g/m ² (alimentazione a rullo/manuale); Da 60 a 220 g/m ² (vassoio di alimentazione) |
| Scansione | |
| Scansione | Fino a 3,81 cm/s (a colori, 200 dpi); Fino a 11,43 cm/s (in scala dei grigi, 200 dpi) |
| Risoluzione scansione/copia | 600 dpi |
| Formato Massimo | 610 mm x 2,77 m |
| Spessore massimo | 0,8 mm |
| Copia | |
| Riduzione/ingrandimento | Da 50 a 400% |
| Numero massimo di copie | Fino a 99 copie |
| Impostazioni fotocopiatrice | Tipo di contenuto; Più chiaro/più scuro; Rimozione del rumore di fondo; Rimozione del colore di fondo; Inversione cianografie; Supporti traslucidi; A colori; Scansione a tutta larghezza (61 cm/24"); Raddrizzamento automatico delle immagini; Ridimensionamento; Copia margini; Qualità |
| Applicazioni | |
| Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni | |
| Memoria | |
| 1 GB | |
| Connettività | |
| Interfacce (standard) | Gigabit Ethernet (1000Base-T); Wi-Fi 802.11b/g/n; Wi-Fi Direct; Porta host USB Type-A |
| Driver (inclusi) | Driver raster per Windows e Mac OS; driver HP-GL/2, HP-RTL per Windows |
| Dimensioni (l x d x a) | |
| Stampante | 1098 x 629 x 1155 mm |
| Spedizione | 1310 x 570 x 645 mm |
| Peso | |
| Stampante | 51 kg |
| Spedizione | 70 kg |
| Contenuto della confezione | |
| Stampante multifunzione HP DesignJet T830 24"; testina di stampa; cartucce d'inchiostro; piedistallo; perno per supporti in rotolo; guida di riferimento rapido; opuscolo di installazione; cavo di alimentazione, dispositivi di blocco alimentazione | |
| Valori ambientali | |
| Temperatura di funzionamento | da 5 a 40°C |
| Temperatura di immagazzinaggio | da -25 a 55°C |
| Umidità operativa | Da 20 a 80% RH |
| Acustica | |
| Potenza sonora | 6,5 B(A) (attiva); < 3,4 B(A) (modalità stand-by) |
| Alimentazione | |
| Consumo | 35 watt (stampa), 3,5 watt (inattiva), 0,2 watt (standby) |
| Requisiti | Tensione d'ingresso: 100-240 V, 50/60 Hz, 1.2 A max |
| Certificazione | |
| Sicurezza | EU (conformità LVD ed EN 60950-1); Russia (EAC) |
| Specifiche elettromagnetiche | Conforme ai requisiti di classe B, compresi: EU (direttive EMC/R&TTE) |
| Specifiche ambientali | ENERGY STAR, EPEAT Silver, marcatura CE (inclusi RoHS, WEEE, REACH). Conforme alle limitazioni per i materiali RoHS in 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. | |

Informazioni sugli ordini

| Prodotto | |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| F9A28A | Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 24" |
| Accessori | |
| B3Q36A | Fuso da 24" HP DesignJet T120/T520 |
| N7P47AA | Adattatore HP da USB 3.0 a LAN Gigabit |
| Testine di stampa originali HP | |
| F9J81A | Kit sostituzione testina di stampa DesignJet HP 729 |
| Cartucce d'inchiostro originali HP | |
| F9J61A | Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 728, 40 ml |
| F9J62A | Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 728, 40 ml |
| F9J63A | Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 728, 40 ml |
| F9J64A | Cartuccia inchiostro nero opaco DesignJet HP 728, 69 ml |
| F9J65A | Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 728, 130 ml |
| F9J66A | Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 728, 130 ml |
| F9J67A | Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 728, 130 ml |
| F9J68A | Cartuccia inchiostro nero opaco DesignJet HP 728, 300 ml |
| F9K15A | Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 728, 300 ml |
| F9K16A | Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 728, 300 ml |
| F9K17A | Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 728, 300 ml |

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>

Materiali di stampa per grandi formati originali HP

| | |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C6035A | Carta per getto d'inchiostro HP Bright White 610 mm x 45,7 m |
| C6019B | Carta patinata HP, 610 mm x 45,7 m (24" x 150 piedi) |
| C6029C | Carta patinata pesante HP 610 mm x 30,5 m (24" x 100 piedi) |
| COF18A | Confezione da 2 di polipropilene adesivo opaco HP per uso quotidiano, 610 mm x 22,9 m (24" x 75 piedi) |

Assistenza e supporto

UC744E servizio di installazione di rete HP per serie DesignJet low-end

U1XV4E servizio di manutenzione preventiva HP

UR9T0E assistenza hardware HP mensile giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

U9RS8E assistenza hardware HP 2 anni giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

U9RS5E assistenza hardware HP 3 anni giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

U9RS9E assistenza hardware HP 4 anni giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

U9RS6E assistenza hardware HP 5 anni giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

U9RS7PE assistenza hardware HP 1 anno post garanzia e giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

U9RT1PE assistenza hardware HP 2 anni post garanzia e giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"

I servizi di supporto HP DesignJet offrono soluzioni per ambienti aziendali critici, quali

installazione, supporto esteso e manutenzione, nonché una serie di servizi a valore aggiunto.

Per ulteriori informazioni, consultare hp.com/go/designjetsupport.

Utilizzate gli inchiostri e le testine di stampa originali HP per ottenere prestazioni sempre affidabili e di qualità elevata con tempi di inattività ridotti. Questi componenti fondamentali sono stati concepiti e progettati insieme come sistema di stampa ottimizzato, in grado di fornire un altissimo livello di precisione, oltre a neri intensi e grigi neutri autentici. Per ulteriori informazioni, consultare hp.com/go/OriginalHPInks.

Per l'intera gamma di materiali di stampa HP per grandi formati, visitare HPLFMedia.com.

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

¹ ENERGY 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).

² Registrazione EPEAT[®] ove richiesto. La registrazione EPEAT varia a seconda del paese. Consultare <http://www.epeat.net> per lo stato di registrazione in base al paese.

³ La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle>.

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.

⁵ 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>.

HP raccomanda di riciclare dispositivi hardware e materiali di consumo per la stampa di grande formato. Per informazioni, visitare il nostro sito Web hp.com/ecosolutions

¹±0,1% della lunghezza vettore specificata o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23 °C (73 °F), 50-60% di umidità relativa, su supporti HP Heavyweight A1/D in modalità Migliore o Normale con inchiostri originali HP

² Misurata su pellicola opaca HP

