



# Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 24"

Comunicare 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.<sup>1</sup>
- La stampante multifunzione di grande formato più compatta è anche semplicissima da installare, in ufficio come in cantiere.<sup>2</sup>
- 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.<sup>3</sup>

## 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.<sup>4</sup>

## 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.
- Convidete immediatamente i vostri progetti ed eseguite la scansione/invio tramite e-mail dal pannello frontale oppure utilizzate l'applicazione HP Smart<sup>5</sup> 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 predisposta per funzionare solo con cartucce con chip HP nuovo o riutilizzato e dotata di misure di sicurezza dinamica che bloccano le cartucce con chip non HP. L'efficacia di tali misure di sicurezza sarà garantita tramite il periodico rilascio di aggiornamenti firmware, che bloccheranno eventuali cartucce con chip non HP in precedenza funzionanti. I chip HP riutilizzati abilitano il funzionamento di cartucce riutilizzate, rigenerate e ricaricate. Per maggiori informazioni vai su: <http://www.hp.com/learn/ds>

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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 maggio 2017.

<sup>3</sup> 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>.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> 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 stampate all'ora in formato A1 <sup>1</sup>
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Tecnologia	HP Thermal Inkjet
Margini	Rotolo: 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 5 x 5 mm
Tipi di inchiostro	Inchiostri Dye (C, M, Y); inchiostri pigmentati (mK)
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	1376
Precisione del tratto	±0,1% <sup>2</sup>
Larghezza minima del tratto	0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile)
Densità ottica massima	8 L* min/2,10 D <sup>3</sup>
Capacità multifunzione	
Velocità di scansione	Fino a 3,81 cm/s (a colori, 200 dpi) Fino a 11,43 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	
Gestione	Alimentazione a fogli, alimentazione a rotolo, vassoio di alimentazione, cesto di raccolta e tagliera 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 Alimentazione manuale: A2, A1
Grammatura	Da 60 a 280 g/m <sup>2</sup> (alimentazione a rullo/manuale); Da 60 a 220 g/m <sup>2</sup> (vassoio di alimentazione)
Spessore	Fino a 0,3 mm
Applicazioni	
	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni
Memoria	1 GB
Disco rigido	Nessuno
Connettività	
Interfacce	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
Linguaggi di stampa nativi	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, supporto della stampa per Chrome OS, stampa da per drive USB
Driver	Driver HP GL/2, HP RTL per Windows driver raster per Mac OS e Windows
Dimensioni (l x d x a)	
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 DesignJet 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% UR
Temperatura di immagazzinaggio	da -25 a 55°C
Acustica	
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, marcatura CE (inclusi RoHS, RAEE, REACH). In conformità con i requisiti di limitazione dei materiali WW RoHS in Cina, Corea, India, Vietnam, Turchia, Serbia e Ucraina.
Garanzia	
	Garanzia limitata di un anno. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.

## Informazioni per l'ordine

Prodotto	
F9A28D	Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 24"
Accessori	
B3Q36A N7P47AA	Fuso da 610 mm (24") per HP DesignJet Adattatore HP da USB 3.0 a LAN Gigabit
Materiali di consumo originali HP	
3WX25A F9J65A F9J66A F9J67A F9J68A F9J81A F9K15A F9K16A F9K17A	Cartuccia inchiostro nero opaco HP DesignJet 728 da 130 ml Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 728, 130 ml Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 728, 130 ml Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 728, 130 ml Cartuccia inchiostro nero opaco DesignJet HP 728, 300 ml Kit sostituzione testina di stampa DesignJet HP 729 Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 728, 300 ml Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 728, 300 ml Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 728, 300 ml
Utilizzate le testine di stampa e gli inchiostri originali HP, oltre ai materiali di stampa per grandi formati HP, per una garanzia di qualità elevata, uniformità e affidabilità che riducono il downtime. Questi componenti critici sono stati ideati e progettati insieme per offrire un sistema di stampa ottimizzato, mentre gli inchiostri 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 <a href="http://www.hp.com/go/OriginalHPinks">hp.com/go/OriginalHPinks</a> .	
Assistenza e supporto	
UC744E	Servizio di installazione di rete HP per serie DesignJet low-end
UX1V4E	Servizio di manutenzione preventiva HP
UR9T0E	Assistenza hardware HP mensile il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
UR9S8E	Assistenza hardware HP 2 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
UR9S5E	Assistenza hardware HP 3 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
UR9S9E	Assistenza hardware HP 4 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
UR9S6E	Assistenza hardware HP 5 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
UR9S7PE	Assistenza hardware HP 1 anno post garanzia il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 24"
UR9T1PE	Assistenza hardware HP 2 anni 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 <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a>	

## ECO Highlights

- Certificazione ENERGY STAR<sup>®1</sup> e registrazione EPEAT<sup>®2</sup>
- Riciclo pratico e gratuito delle cartucce inchiostro HP<sup>3</sup>
- Carta certificata FSC<sup>®4</sup>, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro<sup>5</sup>

Sì raccomandiamo di riciclare l'hardware e i materiali di consumo e le stampe idonee. Maggiori informazioni su: <http://www.hp.com/ecosolutions>

<sup>1</sup> 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).  
<sup>2</sup> Registrazione EPEAT<sup>®</sup> ove richiesto. La registrazione EPEAT varia a seconda del paese. Consultare <http://www.epeat.net> per lo stato di registrazione in base al paese.  
<sup>3</sup> La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle>.  
<sup>4</sup> Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC<sup>®</sup>-C115319 di BMG, consultare <http://www.fsc.org>. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC<sup>®</sup>-C017543 di HP, consultare <http://www.fsc.org>. Non tutti i prodotti certificati FSC<sup>®</sup> sono disponibili in tutte le aree geografiche.  
<sup>5</sup> Molti dei materiali di stampa HP possono essere riciclati con i comuni programmi di riciclo. Per maggiori informazioni sui materiali di stampa HP per grandi formati, consultare <http://www.HPLFMedia.com>

<sup>1</sup> Tempi di stampa meccanici. Stampa in modalità rapida con l'opzione EcoMode abilitata, utilizzando carta per getto d'inchiostro HP Bright White (normale) e inchiostri originali HP.  
<sup>2</sup> ±0,1% della lunghezza del vettore specificato o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23°C, 50-60% di umidità relativa, su materiale di stampa A0 in modalità Migliore o Bozza con alimentazione a rotolo HP Heavyweight Coated e inchiostri originali HP.  
<sup>3</sup> Con supporto carta fotografica lucida ad asciugatura rapida HP Premium con inchiostri originali HP.

