



# Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 36"

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

- Tutti i vantaggi di un'installazione facile in ufficio o nel cantiere di lavoro con la stampante multifunzione di grande formato da 36" più compatta disponibile sul mercato.<sup>1</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>2</sup>
- Scegliete tra le cartucce d'inchiostro HP da 130 a 300 ml per soddisfare qualsiasi volume di stampa; le cartucce di capacità superiore possono ridurre gli interventi di manutenzione.

## 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 CO<sub>2</sub> fino a 197 tonnellate annue per unità vendute.<sup>3</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.
- Condividete immediatamente i vostri disegni ed eseguite la scansione/l'invio tramite e-mail dal pannello frontale oppure utilizzate l'applicazione HP Smart<sup>4</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> 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.

<sup>2</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 acquistato 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>3</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>4</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

<b>Stampa</b>	
Velocità di stampa	25 sec/pagina in formato A1, 82 stampe 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>
<b>Capacità multifunzione</b>	
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
<b>Supporti di stampa</b>	
Gestione	Alimentazione a fogli, alimentazione a rotolo, vassoio di alimentazione, cesto di raccolta e tagliera orizzontale automatica
Formato rotoli	Da 279 a 914 mm
Dimensioni foglio	Vassoio di alimentazione: da 210 x 279 a 330 x 482 mm Alimentazione manuale: da 330 x 482 a 914 x 1897 mm
Fogli standard	Vassoio per carta: A4, A3 Alimentazione manuale: A2, A1, A0
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
<b>Applicazioni</b>	
	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni
Memoria	1 GB
Disco rigido	Nessuno
<b>Connettività</b>	
Interfacce	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
Linguaggi di stampa nativi	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS 4, 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
<b>Dimensioni (l x d x a)</b>	
Stampante	1403 x 605 x 1155 mm
Spedizione	1578 x 570 x 645 mm
<b>Peso</b>	
Stampante	58,2 kg
Spedizione	80,7 kg
<b>Contenuto della confezione</b>	
	Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 36", 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
<b>Software e soluzioni HP</b>	
	HP Click, applicazione HP Smart, HP Support Assistant, HP Print Preview per Windows, HP DesignJet Utility per macOS e Windows
<b>Valori ambientali</b>	
Temperatura di funzionamento	da 5 a 40°C
Umidità operativa	Da 20 a 80% UR
Temperatura di immagazzinaggio	da -25 a 55°C
<b>Acustica</b>	
Pressione sonora	48 dB(A) (in funzione), <16 dB(A) (inattiva)
Potenza sonora	6,5 B(A) (in funzione), <3,4 B(A) (inattiva)
<b>Alimentazione</b>	
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
<b>Certificazione</b>	
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.
<b>Garanzia</b>	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 per l'ordine

<b>Prodotto</b>	
F9A30D	Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 36"
<b>Accessori</b>	
B3Q37A N7P47AA	Fuso 36 pollici HP DesignJet Adattatore HP da USB 3.0 a LAN Gigabit
<b>Materiali di consumo originali HP</b>	
3WX25A	Cartuccia inchiostro nero opaco HP DesignJet 728 da 130 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
F9J81A	Kit sostituzione testina di stampa DesignJet HP 729
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
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://hp.com/go/OriginalHPinks">hp.com/go/OriginalHPinks</a> .	
<b>Assistenza e supporto</b>	
UC744E Servizio di installazione di rete HP per serie DesignJet low-end	
UX1V4E Servizio di manutenzione preventiva HP	
UB7Y8E Assistenza hardware HP 2 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 36"	
UBPH3E Assistenza hardware HP 3 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 36"	
UBTY9E Assistenza hardware HP 4 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 36"	
UBPH4E Assistenza hardware HP 5 anni il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 36"	
UBPH5PE Assistenza hardware HP 1 anno post garanzia il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 36"	
UBT20PE Assistenza hardware HP 2 anni post garanzia il giorno lavorativo successivo per DesignJet T830 da 36"	
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>

Si raccomanda 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.

