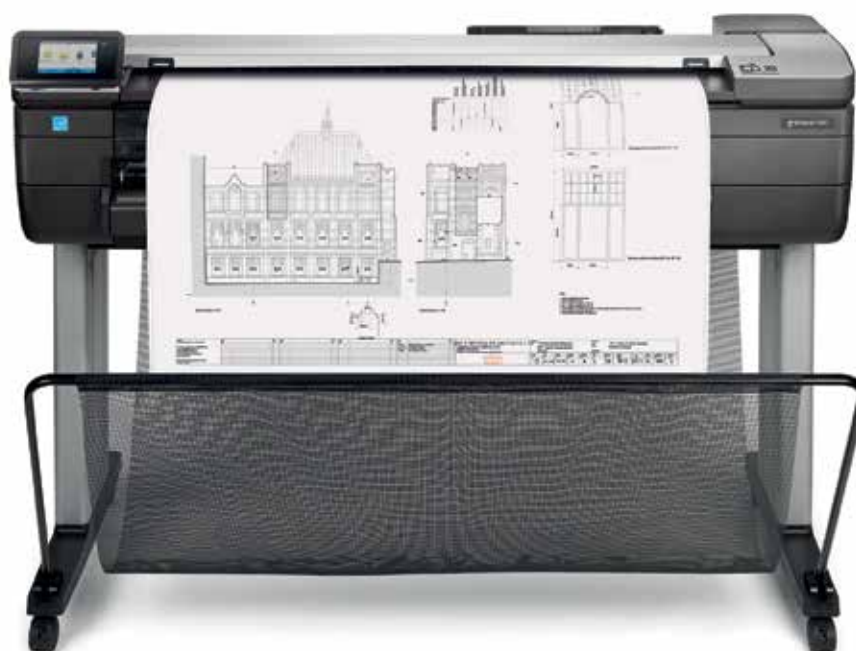


# Stampante multifunzione HP DesignJet T830



## Il multifunzione reinventato: scanner integrato a un prezzo imbattibile<sup>1</sup>

Stampa, scansione, copia e condivisione: stampante multifunzione Wi-Fi affidabile e compatta da 36 pollici (91 cm) per gli uffici e il settore edilizio



### **SOLIDA: resistente ai danni e idonea per uffici e cantieri**

- Dalle dimensioni dimezzate<sup>2</sup> e progettata per resistere, questa affidabile stampante multifunzione si adatta agli ambienti più difficili, anche quelli edilizi
- Genera stampe 3 volte più velocemente rispetto ai precedenti modelli HP, come stampe in formato A1 in 25 secondi
- Potete scegliere tra cartucce di inchiostro HP da 40 a 300 ml che meglio si adattano al vostro volume di stampa e materiali di consumo di grandi dimensioni per ridurre il numero di interventi
- Protezione dalla polvere e dai danni durante il trasporto grazie alla custodia rinforzata opzionale

### **COMODA: il funzionamento semplificato consente agli utenti di risparmiare tempo**

- Completate le attività in modo intuitivo: quasi 3 volte più veloce degli altri dispositivi<sup>3</sup>: un touchscreen che funziona come uno smartphone
- Riduzione degli sprechi del 50%: stampando su fogli singoli anziché su carta in rotolo riducendo lo spreco di carta e il tempo per il taglio<sup>4</sup>
- Non è necessaria una LAN: la stampante multifunzione può essere spostata in qualsiasi momento, ovunque il segnale Wi-Fi offra connettività wireless<sup>5</sup>

### **COLLABORAZIONE: stampa/scansione da mobile per la condivisione nel team**

- Utilizzate la scansione integrata per catturare e condividere feedback, archiviare e molto altro
- La stampante crea una propria rete Wi-Fi per una connettività semplificata con Wi-Fi Direct
- Scansione, condivisione e stampa in tutta comodità da smartphone o tablet;<sup>5</sup> ottenete un'esperienza simile a quella dello smartphone
- Gestione delle scansioni da dispositivo mobile con l'app HP AiO Printer Remote,<sup>6</sup> grazie a HP Mobile Printing

**Per ulteriori informazioni, visitate**  
[hp.com/go/designJetT830](http://hp.com/go/designJetT830)

<sup>1</sup> In base alle stampanti multifunzione Wi-Fi da 36 pollici disponibili sul mercato a settembre 2015.

<sup>2</sup> La stampante multifunzione HP DesignJet T830 è il dispositivo da 36 pollici più compatto a eseguire funzioni di stampa, scansione e copia di grande formato, con dimensioni almeno dimezzate (gambe escluse) secondo le specifiche di A x L x P pubblicate nel settembre 2015.

<sup>3</sup> Usabilità messa a confronto con alternative della concorrenza e basata su test e metodologie interne di HP a settembre 2015. Il confronto mira a valutare la facilità d'uso per gli utenti principianti in termini di tempo e assistenza aggiuntiva necessarie per copiare un documento di formato A0 a colori e ridimensionarlo in formato A3 sulla stampante multifunzione HP DesignJet T830 con display a sfioramento singolo, rispetto all'uso di una stampante separata e uno scanner individuale.

<sup>4</sup> La stampa su fogli elimina il lavoro extra e riduce gli sprechi rispetto alle stampanti a rotolo con prestazioni equivalenti disponibili sul mercato a settembre 2015. Ad esempio, stampare a dimensioni dimezzate (formato A3) su un rotolo comune (formato A0) comporta il 50% in più di spreco della carta e la necessità di manodopera per il taglio.

<sup>5</sup> La stampa locale necessita che il dispositivo mobile e la stampante siano connessi alla stessa rete (generalmente i punti di accesso Wi-Fi uniscono connessioni wireless e cablate). Le prestazioni wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dal punto di accesso. Le operazioni wireless sono compatibili soltanto con le operazioni a 2,4 GHz. La stampa remota necessita di una connessione Internet a una stampante HP con connessione Web. L'utilizzo della connessione wireless a banda larga necessita di un contratto di servizio per dispositivi mobili acquistato separatamente. Verificare con il fornitore di servizi la copertura e la disponibilità nella propria area. Vedere [hp.com/go/designJetmobility](http://hp.com/go/designJetmobility) per ulteriori informazioni.

<sup>6</sup> L'app mobile HP All-in-One Printer Remote è disponibile per Apple® iPad, iPhone e iPod Touch che eseguono iOS v7.0 o versione successiva o dispositivi mobili Android™ che eseguono Android™ v4.4 o versione successiva. L'app mobile HP All-in-One Printer Remote è disponibile gratuitamente nell'Apple® App Store per dispositivi mobili Apple® e su Google Play Store per dispositivi mobili Android™.

## Specifiche tecniche

<b>Stampa</b>	Disegni al tratto <sup>7</sup>	25 sec/pagina su A1, 82 stampe A1 all'ora	
	Risoluzione di stampa	Fino a 2400 x 1200 dpi ottimizzati	
	Margini (superiore x inferiore x sinistro x destro)	Rotolo: 5 x 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 5 x 5 x 5 mm	
	Tipi di inchiostro	A base di coloranti (C, M, Y); a base di pigmenti (mK)	
	Testine di stampa	1 (C, M, Y, mK)	
	Precisione delle linee	+/- 0,1% <sup>8</sup>	
	Larghezza minima della linea	0,02 mm (HP-GL/2 regolabile)	
	Larghezza minima della linea garantita	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) <sup>9</sup>	
	<b>Supporti</b>	Gestione	Alimentazione a fogli, alimentazione a rotolo, vassoio di alimentazione, cesto di raccolta dei supporti, taglierina automatica
		Dimensioni	Rotoli: da 279 a 914 mm Fogli: da 210 x 279 a 914 x 1897 mm Fogli standard: A4, A3, A2, A1, AO (A, B, C, D, E)
Spessore		Fino a 0,3 mm (11,8 mil)	
<b>Scansione</b>	Velocità di scansione	Colore: fino a 3,81 cm/sec Scala di grigi: fino a 11,43 cm/sec	
	Risoluzione scansione/copia	600 dpi	
	Dimensioni scansione	Formato: 914 mm x 2,77 m Spessore: 0,8 mm	
<b>Applicazioni</b>	Disegni al tratto, rendering, poster e presentazioni		
<b>Memoria</b>	1 GB		
<b>Connettività</b>	Interfacce (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi, connettore USB 2.0 certificato ad alta velocità	
	Linguaggi di stampa (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF	
	Percorsi di stampa	Driver di stampa Windows e Mac, driver Apple AirPrint, stampa da penna USB	
	Funzionalità di stampa da mobile	Connettività Wi-Fi Direct e locale per permettere la stampa e la scansione da mobile con HP ePrint, Apple AirPrint™ e l'app HP All-in-One Printer Remote. Supporta la stampa dalla maggior parte degli smartphone e i tablet che eseguono i seguenti sistemi operativi: Android, iOS	
	Driver (inclusi)	Driver HP-GL/2, HP-RTL per Windows; driver HP PCL 3 GUI per Mac OS X e Windows	
	<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	Stampante	1403 x 629 x 1155 mm
Con imballo		1578 x 575 x 646 mm	
<b>Peso</b>	Stampante	62,5 kg	
	Con imballo	85 kg	
<b>Contenuto della confezione</b>	Multifunzione HP DesignJet T830, testina di stampa, cartucce di inchiostro, supporto per la stampante, perno supporto rotoli, guida di riferimento rapido, poster di installazione, software di avvio, cavo di alimentazione, prevenzione di rialimentazione documenti		
<b>Intervalli ambientali</b>	Temperatura operativa: da 5 a 40°C		
	Temperatura di stoccaggio: Da -25 a 55°C		
	Umidità d'esercizio: da 20 a 80% umidità relativa		
<b>Acustica</b>	Pressione sonora: 48 dB(A) (stampa); < 16 dB(A) (inattività)		
	Potenza sonora: 6,5 B(A) (stampa); < 3,4 B(A) (inattività)		
<b>Consumo elettrico</b>	35 watt (stampa), 3,5 watt (inattività), 0,2 watt (in standby)		
	Tensione di alimentazione (selezione automatica): da 100 a 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 1,2 A max		
<b>Certificazione</b>	Sicurezza	USA e Canada (certificazione CSA), EU (conformità a LVD EN 60950-1), Russia (EAC), Singapore (PSB), Cina (CCC), India (BIS)	
	Elettromagnetica	Conformità ai requisiti di Classe B, inclusi: USA (norme FCC), Canada (ICES), EU (Direttive EMC/R&TTE), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI). Certificato come prodotto di Classe A: Corea (KCC)	
	Ambientale	ENERGY STAR, EPEAT Argento, conformità marchio CE (tra cui RoHS, WEEE, REACH). Conformità ai requisiti WW RoHS relativi alle restrizioni sui materiali in Cina, Corea, India, Vietnam, Turchia, Serbia e Ucraina	
<b>Garanzia</b>	Due anni di garanzia con intervento sul luogo di installazione.		



<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> +/- 0,1% della lunghezza vettore specificata o +/- 0,2 mm (a seconda del valore più grande) a 23°C, 50-60% di umidità relativa, su supporto HP pesante in modalità Ottimale o Normale con pellicola opaca HP.

<sup>9</sup> Misurazione eseguita su pellicola opaca HP

<sup>11</sup> Disponibile a gennaio 2016.

<sup>11</sup> Disponibile a marzo 2016

<sup>12</sup> BMG codice licenza del marchio registrato FSC®-C115319, vedere fsc.org. Codice licenza del marchio registrato HP FSC®-C017543; vedere fsc.org. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutti i paesi/tutte le regioni. Per informazioni sui materiali di stampa di grande formato HP, visitate [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

<sup>13</sup> Riciclabile attraverso i normali programmi di raccolta differenziata.

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie per prodotti e servizi HP sono espresse in modo esplicito nelle allegate dichiarazioni di garanzia. Nessuna delle informazioni contenute deve essere interpretata come garanzia aggiuntiva. HP non sarà responsabile per omissioni o errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Windows è un marchio registrato negli Stati Uniti di Microsoft Corporation. Mac e il logo Mac sono marchi di Apple Computer, Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

## Informazioni sugli ordini

<b>Prodotto</b>	F9A30A	Stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 36 pollici (91 cm)
<b>Accessori</b>	B3Q37A	Perno supporti in rotolo per HP DesignJet T830
	N7P47AA	Adattatore HP da USB 3.0 a Gigabit
	N9M07A	Custodia rinforzata HP DesignJet T830
<b>Testina di stampa HP originale</b>	F9J81A	Kit di ricambio testina di stampa HP 729 DesignJet
<b>Cartucce d'inchiostro HP originali</b>	F9J61A	Cartuccia di inchiostro DesignJet giallo HP 728 da 40 ml
	F9J62A	Cartuccia di inchiostro DesignJet magenta HP 728 da 40 ml
	F9J63A	Cartuccia di inchiostro DesignJet ciano HP 728 da 40 ml
	F9J64A	Cartuccia di inchiostro DesignJet nero opaco HP 728 da 69 ml
	F9J65A	Cartuccia di inchiostro DesignJet giallo HP 728 da 130 ml
	F9J66A	Cartuccia di inchiostro DesignJet magenta HP 728 da 130 ml
	F9J67A	Cartuccia di inchiostro DesignJet ciano HP 728 da 130 ml
	F9J68A	Cartuccia di inchiostro DesignJet nero opaco HP 728 da 300 ml
	F9K15A	Cartuccia di inchiostro DesignJet giallo HP 728 da 300 ml <sup>11</sup>
	F9K16A	Cartuccia di inchiostro DesignJet magenta HP 728 da 300 ml <sup>11</sup>
<b>Materiali di stampa di grande formato HP originali</b>	F9K17A	Cartuccia di inchiostro DesignJet ciano HP 728 da 300 ml <sup>11</sup>
	C6036A	Carta per getto d'inchiostro HP Bright White (certificata FSC®) <sup>12</sup> <sup>13</sup> 914 mm x 45,7 m
	Q1397A	Carta inkjet universale HP (certificata FSC®) <sup>12</sup> <sup>13</sup> 914 mm x 45,7 m
	Q1413B	Carta patinata pesante universale HP (certificata FSC®) <sup>12</sup> <sup>13</sup> 914 mm x 30,5 m
	Q1421B	Carta fotografica universale HP semi-lucida (certificata FSC®) <sup>12</sup> <sup>14</sup> 914 mm x 30,5 m
<b>Assistenza e supporto</b>	UC744E	Servizio di installazione HP con configurazione di rete
	U1XV4E	Assistenza hardware manutenzione preventiva HP
	U8PH3E	Assistenza hardware HP 3 anni con intervento NBD* DesignJet T830
	U8TY9E	Assistenza hardware HP 4 anni con intervento NBD* DesignJet T830
	U8PH4E	Assistenza hardware HP 5 anni con intervento NBD* DesignJet T830
	U8PH5PE	Assistenza hardware post garanzia HP di 1 anni con intervento NBD* DesignJet T830
	U8TZ0PE	Assistenza hardware post garanzia HP di 2 anni con intervento NBD* DesignJet T830

**I Servizi di assistenza HP DesignJet** offrono soluzioni, quali installazione, assistenza estesa e manutenzione, nonché una varietà di servizi a valore aggiunto. Per ulteriori informazioni, visitate [hp.com/go/designjetsupport](http://hp.com/go/designjetsupport).

Utilizzate **gli inchiostri e le testine di stampa HP originali** per ottenere prestazioni affidabili e di qualità elevata, nonché ridurre i tempi di inattività. Questi componenti sono concepiti come un unico sistema di stampa ottimizzato per fornire linee precise e neri scuri. Per ulteriori informazioni, visitate [hp.com/go/OriginalHPinks](http://hp.com/go/OriginalHPinks).

Per l'intero **portafoglio di materiali di stampa di grande formato HP**, visitate [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

### Aspetti ecologici principali

- Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT Argento<sup>15</sup>
- Riciclaggio delle cartucce di inchiostro HP pratico e gratuito<sup>16</sup>
- Carta con certificazione FSC®<sup>12</sup> e una gamma di supporti HP riciclabili con programma di restituzione<sup>16</sup>

**Riciclate i materiali di consumo e l'hardware di stampa di grande formato.**

**Scoprite come sul nostro sito Web**  
[hp.com/ecosolutions](http://hp.com/ecosolutions)

<sup>14</sup> In Nord America e in Asia (Giappone incluso) è riciclabile in sistemi di raccolta di prodotti di consumo che accettano carta mista (potrebbe non essere riciclabile nell'area dell'utente); in Europa è riciclabile in sistemi di raccolta di prodotti di consumo che accettano imballaggi di liquidi.

<sup>15</sup> Registrazione EPEAT dove applicabile e/o supportata. Vedere [epeat.net](http://epeat.net) per lo stato di registrazione in base al paese.

<sup>16</sup> La disponibilità del programma varia. Dettagli disponibili all'indirizzo [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle). Molti materiali di stampa HP possono essere riciclati attraverso i normali programmi di raccolta differenziata. Per informazioni sui materiali di stampa di grande formato HP, visitate [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

