

Stampante HP DesignJet T730



Un investimento intelligente per le piccole imprese

Stampante Wi-Fi affidabile e compatta da 36 pollici (91 cm) per applicazioni CAD e generiche



INTELLIGENTE: investite in una stampante affidabile

- Affidabile, compatta e professionale, questa stampante si adatta perfettamente alla vostra impresa e vi offre lo spazio necessario per lavorare
- 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

SEMPLICE: la facilità di stampa contribuisce a ridurre gli sprechi e il tempo speso

- Riduzione degli sprechi del 50% stampando su fogli singoli anziché su carta in rotolo riducendo lo spreco di carta e il tempo per il taglio¹
- Il pannello frontale funziona come uno smartphone: bastano semplici gesti per navigare all'interno dell'intuitiva interfaccia utente sul display a sfioramento
- Non è necessaria una LAN: la stampante può essere spostata in qualsiasi momento, ovunque il segnale Wi-Fi offra connettività wireless2

MOBILE: stampate in tutta facilità da smartphone o tablet²

- Stampate da dispositivi mobili con pochi clic grazie all'HP Mobile Printing²
- Se siete in viaggio, allegate il documento da stampare a un'e-mail e mandatelo direttamente in stampa con HP ePrint²
- Utilizzate l'app HP AiO Printer Remote[3] per accedere a ulteriori funzionalità di stampa da dispositivo mobile
- La stampante crea una propria rete Wi-Fi per una connettività semplificata con . Wi-Fi Direct

Per ulteriori informazioni visitate hp.com/go/designJetT730

- 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.

 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 dall'access point. Le operazioni wireless sono compatibili soltanto a 2.4 dFt. 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/design/letmobility per ulteriori informazioni.
- L'applicazione mobile HP All-in-One Printer Remote è disponibile per Apple® iPad. iPhone e iPod Touch che eseguono iOS v7.0 o successivo e per dispositivi mobili Android™ che eseguono Android™ v4.4 o versione successiva L'applicazione mobile HP All-in-One Printer Remote è disponibile gratuitamente nell'Apple® App Store per i dispositivi mobili Apple® e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e su Google Play Store per i dispositivi mobili apple e

Specifiche tecniche

Stampa	Disegni al tratto ⁴	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	
	Tecnologia	Getto d'inchiostro termico HP	
	Tipi di inchiostro	A base di coloranti (C, M, Y); a base di pigmenti (mK)	
	Goccia inchiostro	6 pl (C, M, Y); 12,6 pl (mK, Y)	
	Testine di stampa	1 (C, M, Y, mK)	
	Precisione delle linee	+/- 0,1%5	
	Larghezza minima della	0,02 mm (HP-GL/2 regolabile)	
	linea Larghezza minima della linea garantita	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ⁶	
Supporti	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, A0 (A, B, C, D, E)	
	Spessore	Fino a 0,3 mm (11,8 mil)	
Applicazioni	Disegni al tratto, rendering, poster e presentazioni		
Memoria	1 GB		
Connettività	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 da mobile con HP ePrint, Apple AirPrint™ e l'app HP All-in-One Printer Remote. Supporta la stampa dalle maggior parte degli smartphone e i tablet che utilizzanci i sequenti 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	
Dimensioni (L x P x A) Peso	Stampante	1403 x 583 x 1155 mm	
	Con imballo	1578 x 575 x 646 mm	
	Stampante	48 kg	
	Con imballo	70 kg	
Contenuto della confezione	Stampante HP DesignJet T730, 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		
Intervalli ambientali	Temperatura operativa: da 5 a 40°C		
	Temperatura di stoccaggio: da -25 a 55°C		
	Umidità d'esercizio: da 20 a 80% umidità relativa		
Acustica	Pressione sonora: 48 dB(A) (stampa); < 16 dB(A) (inattività)		
	Potenza sonora: 6,5 B(A) (stampa); < 3,4 B(A) (inattività)		
Consumo	35 watt (stampa), 3,5 watt (inattività), 0,2 watts (in standby)		
elettrico	Tensione di alimentazione (selezione automatica): da 100 a 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 1,2 A max		
Certificazione	Sicurezza	USA e Canada (certificazione CSA), EU (conformità a LVD EN 60950-1), Russia (60ST), Singapore (PSB), Cina (CCC) Messico (NYCE), 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 (VCC). 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.	
Garanzia	Due anni di garanzia.		

Informazioni sugli ordini

Prodotto	F9A29A	Stampante HP DesignJet T730 da 36 pollici (91 cm)
Accessori	B3Q37A	Perno supporti in rotolo per HP Design Jet T730
	N7P47AA	Adattatore HP da USB 3.0 a Gigabit
	N9M07A	Custodia rinforzata per HP DesignJet T7307
Testina di stampa HP originale	F9J81A	Kit di ricambio testina di stampa HP 729 DesignJet
Cartucce	F9J61A	Cartuccia di inchiostro DesignJet giallo HP 728 da 40 ml
d'inchiostro	F9J62A	Cartuccia di inchiostro DesignJet magenta HP 728 da 40 ml
HP originali	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 ⁸
	F9K16A	Cartuccia di inchiostro Design Jet magenta HP 728 da 300 ml8
	F9K17A	Cartuccia di inchiostro Design Jet ciano HP 728 da 300 ml ⁸
Materiali di stampa di grande	C6036A	Carta per getto d'inchiostro HP Bright White (certificata FSC®)³ ♣3¹º 914 mm × 45,7 m
formato HP originali	Q1397A	Carta inkjet universale HP (certificata FSC®)³ 🍪 □ 914 mm × 45,7 m
	Q1413B	Carta patinata pesante universale HP (certificata FSC®) ⁹ 🛟 ¹⁰ 914 mm × 30,5 m
	Q1421B	Carta fotografica universale HP semi-lucida (certificata FSC®)º 🛟'' 914 mm x 30,5 m
Assistenza e	UC744E	Servizio di installazione HP con configurazione di rete
supporto	U1XV4E	Assistenza hardware manutenzione preventiva HP
	U8PH0E	Assistenza hardware HP 3 anni con intervento NBD* DesignJet T730
	U8TY6E	Assistenza hardware HP 4 anni con intervento NBD* DesignJet T730
	U8PH1E	Assistenza hardware HP 5 anni con intervento NBD* DesignJet T730
	U8PH2PE	Post garanzia HP di 1 anno con intervento NBD* DesignJet T730
	U8TY7PE	Post garanzia HP di 2 anni con intervento NBD* DesignJet T730

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.

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.

Per l'intero portafoglio di ${\bf materiali}$ di ${\bf stampa}$ di ${\bf grande}$ formato ${\bf HP}$, visitate HPLFMedia.com.

Aspetti ecologici principali



- Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT Argento¹²
- Riciclaggio delle cartucce di inchiostro HP pratico e gratuito¹³
- Carta con certificazione FSC^{eg} e gamma di supporti HP riciclabili con programma di restituzione¹³

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

Scoprite come sul nostro sito Web

hp.com/ecosolutions

















- ⁴ 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.
- +/-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.
- ⁶ Misurazione eseguita su pellicola opaca HP
- Disponibile a gennaio 2016.
- ⁸ Disponibile a marzo 2016.
- ⁹ BMG codice licenza del marchio registrato FSC®-C115319, vedere <u>fsc.org</u>. Codice licenza del marchio registrato HP FSC®-C017543; vedere <u>fsc.org</u>. 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 <u>HPLFMedia.com</u>.
- $^{\rm 10}$ Riciclabile attraverso i normali programmi di raccolta differenziata.
- 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.
- in Steem of account of prodoct of consumo the acceltatio imballaggi of liquid.

 Registrazione EPEAT dove applicabile e/o supportata. Vedere <u>epeat.net</u> per lo stato di registrazione in base al page.
- ¹³ La disponibilità del programma varia. Dettagli disponibili all'indirizzo <u>hp.com/recycle</u> 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 <u>HPLFMedia.com</u>.

© 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 esposte 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.

