

Stampante HP DesignJet T730

Un investimento intelligente per le piccole imprese

Stampante Wi-Fi da 914 mm (36") robusta e compatta per applicazioni CAD e progetti più generici



INTELLIGENTE: investite in una stampante robusta

- Robusta, compatta e professionale: una soluzione ideale e non ingombrante per la vostra attività.
- Velocità di stampa 3 volte superiore a quella di precedenti modelli HP: un documento A1 viene stampato in 25 secondi.
- Grande scelta di cartucce d'inchiostro HP da 40 a 300 ml per soddisfare qualsiasi volume di stampa; le cartucce di più grande capacità possono ridurre gli interventi di manutenzione.

SEMPLICE: soluzioni pratiche per ridurre tempi operativi e sprechi

- Riducete lo spreco di carta del 50%: stampate in scala ridotta con l'alimentatore di fogli automatico e limitate le operazioni di taglio e il consumo di rotoli di grandi dimensioni.²
- Il pannello frontale funziona come uno smartphone: touch screen con interfaccia utente intuitiva.
- Nessuna LAN necessaria: questa stampante può essere utilizzata ovunque e in qualsiasi momento grazie alla connettività wireless.¹

MOBILE: stampa agevole da smartphone o tablet¹

- Stampate da dispositivi mobili con pochi clic mediante HP Mobile Printing.¹
- Se non siete in ufficio, allegare il documento a un e-mail e inviatelo direttamente alla stampante tramite ePrint.¹
- Utilizzate l'app HP AiO Printer Remote³ per accedere ad altre funzionalità di stampa da dispositivi mobili.
- La stampante crea una propria rete Wi-Fi per garantire una connessione agevole via Wi-Fi Direct.

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 maggiori informazioni, visitate il sito

<http://www.hp.com/go/designjett730>



¹ 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 operazioni wireless sono compatibili solo con operazioni a 2,4 GHz. La stampa in remoto richiede una connessione Internet a una stampante HP connessa al Web. L'uso della modalità wireless a banda larga richiede un contratto di servizio per dispositivi mobili, acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di residenza, contattare un provider di servizi. Per ulteriori dettagli, visitare il sito <http://www.hp.com/go/designjetmobility>.

² La stampa su fogli consente di eliminare il tempo necessario a tagliare i documenti e di ridurre lo spreco di carta che si ha utilizzando stampanti a rulli con prestazioni equivalenti disponibili sul mercato da settembre 2015. Ad esempio, stampando in scala ridotta (34,3 cm) su un rullo standard (91,4 cm) è possibile ridurre del 50% lo spreco di carta ed evitare le operazioni di taglio.

³ L'app HP All-in-One Printer Remote per dispositivi mobili 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'app HP All-in-One Printer Remote per dispositivi mobili può essere scaricata gratuitamente dall'App Store di Apple® per i dispositivi mobili Apple® e da Google Play Store per i dispositivi mobili Android™.

Caratteristiche tecniche

Stampa	
Disegni al tratto	25 s/pagina on A1; 82 stampe A1 all'ora ¹
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Margini	Rotolo: 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 5 x 5 mm
Tecnologia	Getto termico d'inchiostro HP
Tipi di inchiostro	Inchiostri Dye (C, M, Y); inchiostri pigmentati (mK)
Cartucce d'inchiostro	4 (ciano, magenta, giallo, nero opaco)
Alimentazione inchiostro	6 pl (C, M, G); 12,6 pl (mK)
Testine di stampa	1 (ciano, magenta, giallo, nero opaco)
Precisione linea	±0,1% ²
Larghezza minima linea	0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile)
Ampiezza linea minima garantita	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³
Supporti di stampa	
Gestione	Alimentatore per fogli singoli, alimentatore a rotolo, vassoio di raccolta e tagliarina automatica
Dimensioni	Foglio con larghezza compresa tra 210 e 914 mm; Rotoli da 279 a 914 mm; Vassoio per carta: A4, A3; Alimentazione manuale: A2, A1, A0
Spessore	Fino a 0,3 mm
Applicazioni	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni
Memoria	1 GB
Connettività	
Interfacce (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Wi-Fi 802.11b/g/n
Linguaggi di stampa (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS, HP PCL 3 GUI, URF
Percorsi di stampa	Windows e driver di stampa Mac, driver di Apple AirPrint, stampa dalla penna USB
Funzionalità di Stampa Mobile	Wi-Fi Direct e la connettività Wi-Fi locale per attivare la stampa mobile tramite HP ePrint, Apple AirPrint™ e l'app HP All-in-One Printer Remote. Supporta la stampa dalla maggior parte degli smartphone e dei tablet che utilizzano i seguenti sistemi operativi: Android, iOS
Driver (inclusi):	Driver HP-GL/2, HP-RTL per Windows; Driver HP PCL3 GUI per Mac OS X e Windows
Dimensioni (l x p x a)	
Stampanti	1403 x 583 x 1155 mm
Imballata	1578 x 575 x 646 mm
Peso	
Stampanti	48 kg
Imballata	70 kg
Contenuto della confezione	
	Stampante HP DesignJet T730; testina di stampa; cartucce d'inchiostro; supporto stampante; perno centrale; guida di riferimento rapido; guida all'installazione; software di avvio; cavo di alimentazione
Requisiti ambientali	
Temperatura di funzionamento	da 5 a 40°C
Temperatura di immagazzinaggio	da -25 a 55°C
Umidità di funzionamento	Da 20 a 80% RH
Emissioni di rumore	
Pressione sonora	48 dB(A) (attiva); < 16 dB(A) (standby)
Potenza sonora	6,5 B(A) (attiva); < 3,4 B(A) (standby)
Alimentazione	
Consumo	35 watt (stampa), 3,5 watt (inattiva), 0,2 watt (standby)
Requisiti minimi di sistema	Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1,2 A max
Certificazione	
Sicurezza	USA e Canada (certificazione CSA); EU (conformità a LVD e EN 60950-1); Russia (GOST); Singapore (PSB); Cina (CCC); Messico (NYCE); India (BIS)
Elettromagnetico	Conformità ai requisiti di Classe B, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttive EMC/R&TE), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI); Certificato come prodotto di Classe A: Corea (KCC)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR, EPEAT Silver, marcatura CE (inclusi RoHS, WEEE, REACH). In conformità con i requisiti limitazione dei materiali WW RoHS in Cina, Corea, India, Vietnam, 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

F9A29A Stampante HP DesignJet T730 da 914 mm

Accessori

B3Q37A Fuso 36 pollici HP DesignJet
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/learnaboutsupsies>

Materiali di stampa per grandi formati originali HP

C6036A Carta per getto d'inchiostro HP Bright White 914 mm x 45,7 m
Q1397A Carta inkjet universale HP, 914 mm x 45,7 m (36" x 150 piedi)

Assistenza e supporto

UC744E servizio di installazione HP con impostazione della rete

U1XV4E servizio di manutenzione preventiva HP

UBPH0E 3 anni di assistenza hardware HP entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T730

UBTV6E 4 anni di assistenza hardware HP entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T730

UBPH1E 5 anni di assistenza hardware HP entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T730

UBPH2PE 1 anno di assistenza hardware HP post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T730

UBTV7PE 2 anni di assistenza hardware HP post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T730

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, visitare hp.com/go/designjetsupport.

Utilizzate gli inchiostri e le testine di stampa originali HP e otterrete prestazioni sempre affidabili e di qualità elevata con tempi di inattività ridotti. Sono componenti fondamentali 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, visitare hp.com/go/OriginalHPinks.

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

ECO Highlights

Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT Silver¹

Riciclo pratico e gratuito delle cartucce inchiostro HP²

Carta certificata FSC³, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro²

¹ Registrazione EPEAT dove applicabile e/o supportata. Consultare <http://www.epeat.net> per lo stato di registrazione in base al paese.

² La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle>. 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 il sito <http://www.HPLFMedia.com>.

³ Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C115319 di BMG, visitare il sito <http://www.fsc.org>. Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C017543 di HP, visitare il sito <http://www.fsc.org>. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutte le regioni. Per informazioni sui materiali di stampa per grandi formati HP, visitare il sito <http://www.HPLFMedia.com>.

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

¹ Tempi di stampa meccanici

² ±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 A0/E in modalità Migliore o Normale con inchiostri originali HP

³ Misurata su pellicola opaca HP

