



Stampante HP DesignJet serie T100

I plotter più piccoli al mondo¹: stampare in grande non è mai stato così facile



La soluzione ideale, per il vostro ufficio e il vostro budget

- Risparmiate spazio sistemando i plotter più piccoli al mondo dove meglio si adattano al vostro ufficio.¹
- Risparmiate tempo connettendovi e stampando immediatamente, grazie al Wi-Fi integrato.
- Risparmiate stampando in azienda con i plotter più convenienti di HP.²

Estremamente semplice, dall'impostazione iniziale al documento stampato

- Velocizzate i processi di stampa da PDF con il software gratuito HP Click.
- Accedete facilmente ai file dalle cartelle sul cloud e stampateli utilizzando lo smartphone, grazie all'applicazione HP Smart.
- Stupite i clienti con poster dal design straordinario, utilizzando l'applicazione web HP Poster, gratuita e intuitiva.

Qualità DesignJet dal marchio più affidabile³

- Soddisfate le aspettative dei clienti grazie alla stampa di alta qualità e ad alta velocità in formato A1/D, in soli 35 secondi.⁴
- Ottenete colori perfettamente coordinati su stampe sia di grande che di piccolo formato, grazie al vassoio integrato A3/A4.
- Esprimete le idee con immagini vivide e linee nitide su carta comune per qualsiasi applicazione grazie agli inchiostri HP Bright Office.

Per ulteriori informazioni, visitate <http://www.hp.com/go/designjett100>

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 visitate: <http://www.hp.com/go/learnabouthsupplies>

¹ Ingombro più ridotto, in base alle alternative della concorrenza con dimensioni e funzionalità simili, a febbraio 2019.

² Rispetto ad altri plotter HP DesignJet serie T, a febbraio 2019.

³ Rispetto ad altri marchi di stampanti tecniche di grande formato, tra responsabili delle decisioni di micro e piccole imprese. In base ai risultati dello studio di LFD Brand Health condotto da LightSpeed, a gennaio 2019.

⁴ La stampante HP DesignJet T130 da 24 pollici, disponibile presso i rivenditori autorizzati HP, offre stampe A1/D in soli 35 secondi. La stampante HP DesignJet T125 da 24 pollici offre stampe A1/D in soli 45 secondi. La stampante HP DesignJet T100 da 24 pollici offre stampe A1/D in soli 70 secondi.

Specifiche tecniche

| Stampa | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Velocità di stampa | T125: 45 sec/pagina su A1, 60 stampe all'ora su A1 T130: 35sec/pagina su A1, 70 stampe all'ora su A1 ¹ |
| Risoluzione di stampa | Fino a 1200 x 1200 dpi ottimizzati |
| Tecnologia | Getto termico d'inchiostro HP |
| Margini | Rotolo: 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 5 x 5 mm |
| Tipi di inchiostro | Basati su colorante (C, M, Y); Pigmentati (K) |
| Goccia di inchiostro | 5,5 pl (C, M, Y); 12 pl (K) |
| Testine di stampa | 1 (ciano, magenta, giallo e nero) |
| Ugello della testina di stampa | 1376 |
| Precisione del tratto | ±0,1% ² |
| Larghezza minima del tratto | 0.04 mm (0.0016 in) |
| Densità ottica massima | 8 L* min/2,10 D ³ |
| Supporti di stampa | |
| Gestione | Alimentatore per fogli singoli, alimentatore a rotolo, vassoio di alimentazione, taglierina orizzontale automatica |
| Formato rotoli | Rotoli da 279 a 610 mm (da 11" a 24") |
| Dimensioni foglio | Vassoio di alimentazione: da 210 x 279 a 330 x 482 mm (da 8,3" x 11" a 13" x 19") Alimentazione manuale: da 330 x 482 a 610 x 1897 mm (da 13" x 19" a 24" x 74,7") |
| Fogli standard | Vassoio di alimentazione: A4, A3 Alimentazione manuale: A2, A1 |
| Grammatura | Da 60 a 280 g/m ² (alimentazione a rullo/manuale); Da 60 a 220 g/m ² (vassoio di alimentazione) |
| Spessore | Fino a 0,3 mm |
| Applicazioni | disegni al tratto; presentazioni; Rendering |
| Memoria | 256 MB |
| Disco rigido | No |
| Connettività | |
| Interfacce | Fast Ethernet (100Base-T), USB Hi-Speed 2.0, Wi-Fi |
| Linguaggi di stampa (standard) | JPEG |
| Percorsi di stampa | Driver di stampa Windows, HP Print Service Plugin per Android, HP Print per Chrome OS |
| Driver | Driver raster per Windows |
| Dimensioni (l x d x a) | |
| Stampante | 987 x 530 x 285 mm (38,9 x 20,9 x 11,2") |
| Spedizione | 1130 x 610 x 405 mm (44,5 x 24 x 15,9") |
| Peso | |
| Stampante | 25 kg |
| Spedizione | 28,5 kg |
| Contenuto della confezione | |
| Stampante | Stampante HP DesignJet serie T100, testina di stampa, cartucce di inchiostro in dotazione, guida di riferimento rapido, guida all'installazione, cavo di alimentazione |
| Software e soluzioni HP | |
| Stampante | HP Click, HP DesignJet Utility per Windows, applicazione HP Smart, applicazione Web HP Poster |
| Valori ambientali | |
| Temperatura di funzionamento | Da 5 a 40°C (da 41 a 104°F) |
| Umidità operativa | Da 20 a 80% RH |
| Temperatura di immagazzinaggio | da -25 a 55 °C (da -13 a 131 °F) |
| Acustica | |
| Pressione sonora | 45 dB(A) (in funzione), <16 dB(A) (inattiva) |
| Potenza sonora | 6.2 B(A) (operating), 3.4 B(A) (idle) |
| Alimentazione | |
| Consumo | < 35 watt (in stampa), < 6 watt (modalità Ready), < 4,5 watt (modalità Sleep), < 0,3 watt (standby) |
| Requisiti | Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA max |
| Certificazione | |
| Sicurezza | UE (conformità a LVD ed EN 60950-1); Russia, Bielorussia, Kazakistan (EAC) |
| Specifiche elettromagnetiche | Conforme ai requisiti di classe B, compresi: EU (direttive EMC/R&TTE) |
| Specifiche ambientali | ENERGY STAR; RAEE; RoHS UE; REACH; EuP; EPEAT |
| Garanzia | |
| Stampante | T125: un anno di garanzia limitata sull'hardware; T130: due anni di garanzia hardware limitata |

Informazioni per l'ordine

| Prodotto | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 5ZY57A | Stampante HP DesignJet T125 da 24" |
| 5ZY58A | Stampante HP DesignJet T130 da 24" |
| Accessori | |
| 6TX91A | Supporto per stampante HP DesignJet T100/T500 da 24" |
| B3Q36A | Fuso da 24" HP DesignJet T120/T520 |
| Materiali di consumo originali HP | |
| CZ129A | Cartuccia inchiostro nero DesignJet HP 711, 38 ml |
| CZ130A | Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 711, 29 ml |
| CZ131A | Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 711, 29 ml |
| CZ132A | Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 711, 29 ml |
| CZ133A | Cartuccia inchiostro nero DesignJet HP 711, 80 ml |
| CZ134A | Confezione da 3 di cartucce inchiostro ciano DesignJet HP 711, 29 ml |
| CZ135A | Confezione da 3 di cartucce inchiostro magenta DesignJet HP 711, 29 ml |
| CZ136A | Confezione da 3 di cartucce inchiostro giallo DesignJet HP 711, 29 ml |
| C1010A | Kit sostituzione testina di stampa DesignJet HP 711 |
| P2V31A | Confezione da 2 cartucce di inchiostro nero DesignJet HP 711, 80 ml |
| P2V32A | HP 711 3-pack 29-ml Cyan/Magenta/Yellow DesignJet Ink Cartridges |

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 hp.com/go/OriginalHPInks.

Materiali di stampa per grandi formati originali HP

Q1396A Carta inkjet universale HP (certificazione FSC®⁴ (riciclabile)⁵ 610 mm x 45,7 m (24" x 150 piedi)
G019B Carta patinata HP (certificata FSC®⁴ (riciclabile)⁵ 610 mm x 45,7 m (24" x 150 piedi)
G029C Carta pesante patinata HP (certificata FSC®⁴ (riciclabile)⁵ 610 mm x 30,5 m (24" x 100 piedi)
C0F18A Polipropilene adesivo opaco per uso quotidiano HP Everyday, confezione da 2 (riciclabile)⁵ 610 mm x 22,9 m (24" x 75 piedi)

Per il portfolio completo dei supporti di stampa HP per grandi formati, consultate HPLFMedia.com

Assistenza e supporto

UC2D6E 2 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T125
UC2D7E 3 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T125
UC1H8E 4 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T125
UC1H9E 5 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T125
UC1J0PE 1 anno di assistenza hardware HP post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T125
UC1J1PE 2 anni di assistenza hardware HP post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T125
UC1J3E 3 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T130
UC1J4E 4 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T130
UC1J5E 5 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T130
UC1J6PE 1 anno di assistenza hardware HP post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T130
UC1J7PE 2 anni di assistenza hardware HP post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per DesignJet T130
I servizi di supporto HP DesignJet offrono installazione, manutenzione e servizi di assistenza estesa (ad es. 2, 3, 4 e 5 anni). Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/cpc.

ECO Highlights

- Certificazione ENERGY STAR®¹ e registrazione EPEAT®²
- Riciclo pratico e gratuito delle cartucce inchiostro HP³
- Carta certificata FSC®⁴, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro⁵

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

¹ 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).

² Registrazione EPEAT® ove richiesto. La registrazione EPEAT varia a seconda del paese. Consultare <http://www.epeat.net> per lo stato di registrazione in base al paese.

³ La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/ricycle>.

⁴ Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C115319 di BMG, visitare <http://www.fsc.org>. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C017543 di HP, visitare <http://www.fsc.org>. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutte le aree geografiche.

⁵ 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 <http://www.HPLFMedia.com>.

¹ Tempi di stampa meccanici. Stampa in modalità rapida, utilizzando carta per getto d'inchiostro HP Bright White (normale) e inchiostri originali HP.

² ±0,1% della lunghezza del vettore specificato o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23 °C (73 °F), 50-60% di umidità relativa, su materiale di stampa A0/E in modalità Migliore o Normale con alimentatore a rulli per carta pesante patinata HP e inchiostri originali HP.

³ Con supporto carta fotografica lucida ad asciugatura rapida HP Premium con inchiostri originali HP.

