



# Stampante HP DesignJet serie T100

I plotter più piccoli al mondo<sup>1</sup>: 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.<sup>1</sup>
- Risparmiate tempo connettendovi e stampando immediatamente, grazie al Wi-Fi integrato.
- Risparmiate stampando in azienda con i plotter più convenienti di HP.<sup>2</sup>

## 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 affidabile<sup>3</sup>

- Soddisfate le aspettative dei clienti grazie alla stampa di alta qualità e ad alta velocità in formato A1/D, in soli 35 secondi.<sup>4</sup>
- 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/designjet100>

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

<sup>2</sup> Rispetto ad altri plotter HP DesignJet serie T, a febbraio 2019.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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 <sup>1</sup>
Risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 1200 dpi ottimizzati
Tecnologia	HP Thermal Inkjet
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% <sup>2</sup>
Larghezza minima del tratto	0,04 mm (0,0016 in)
Densità ottica massima	8 L* min/2,10 D <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup> (alimentazione a rotolo/manuale); Da 60 a 220 g/m <sup>2</sup> (vassoio di alimentazione)
Spessore	Fino a 0,3 mm
Applicazioni	
	disegni al tratto; presentazioni; Rendering
Memoria	256 MB
Disco rigido	Nessuno
Connettività	
Interfacce	Fast Ethernet (100Base-T), USB Hi-Speed 2.0, Wi-Fi
Linguaggi di stampa nativi	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	
	HP DesignJet T100 series printer; Printhead; Introductory ink cartridges; Spindle; Quick reference guide; Setup poster; Power cord
Software e soluzioni HP	
	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% UR
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	
	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 610 mm (24") per HP DesignJet
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	3 cartucce di inchiostro DesignJet ciano/magenta/giallo HP 711 da 29 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 [hp.com/go/OriginalHPinks](http://hp.com/go/OriginalHPinks).

### Materiali di stampa per grandi formati originali HP

Q1396A Carta inkjet universale HP (certificazione FSC®) (riciclabile)<sup>5</sup> 610 mm x 45,7 m (24" x 150 piedi)  
C6019B Carta patinata HP (certificata FSC®) (riciclabile)<sup>5</sup> 610 mm x 45,7 m (24" x 150 piedi)  
C6029C Carta pesante patinata HP (certificata FSC®) (riciclabile)<sup>5</sup> 610 mm x 30,5 m (24" x 100 piedi)  
COF18A Polipropilene adesivo opaco per uso quotidiano HP Everyday, confezione da 2 (riciclabile)<sup>5</sup> 610 mm x 22,9 m (24" x 75 piedi)

Per il portfolio completo dei supporti di stampa HP per grandi formati, consultate [HPPLMedia.com](http://hp.com/go/OriginalHPinks)

### Assistenza e supporto

UC206E	2 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo per HP DesignJet T125
UC207E	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 assistenza HP offrono installazione e servizi di assistenza estesa (ad es. 2, 3, 4 e 5 anni). Per maggiori informazioni, consultare <http://www.hp.com/go/cpc>

## 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 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>

<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® 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 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 HR, visitare <http://www.fsc.org>. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutte le aree geografiche.

<sup>5</sup> 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.HPPLMedia.com>.

<sup>1</sup> Tempi di stampa meccanici. Stampa in modalità rapida, 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 (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.

<sup>3</sup> Con supporto carta fotografica lucida ad asciugatura rapida HP Premium con inchiostri originali HP.

