

# Stampante HP Designjet serie T1100



Produttività, precisione e accuratezza con questa stampante per grandi formati affidabile e veloce che produce output CAD e GIS di alta qualità con gli inchiostri a tre neri. Connettività, gestibilità e compatibilità consentono di risparmiare tempo.



Stampante HP Designjet  
T1100 610 mm



Stampante HP Designjet  
T1100 1118 mm



Stampante HP Designjet  
T1100ps 610 mm



Stampante HP Designjet  
T1100ps 1118 mm

**Architetti, designer, ingegneri e operatori GIS che cercano una stampante per grandi formati affidabile, progettata per gruppi di lavoro, troveranno la HP Designjet T1100 ideale per la produzione di progetti CAD e GIS, disegni tecnici, poster e altre applicazioni tecniche di alta qualità.**

**Incredibile livello di precisione e di dettaglio grazie agli inchiostri HP Vivera.**

Il set di inchiostri HP a tre neri consente di ottenere dettagli perfetti, tonalità difficili e veri grigi neutri. Precisione delle righe fino a 0,1%, larghezza minima di 0,0423 mm e testo nitido grazie alle nuove testine di stampa HP progettate per una più precisa distribuzione delle gocce. Stampa di livello professionale con aree di riempimento uniformi, contrasti profondi e precisi, dai colori vividi alle tonalità delicate, con gli inchiostri HP Vivera. Resistenza alle macchie con svariati supporti HP e con gli inchiostri HP Vivera a rapida asciugatura.

**Maggiore efficienza dei gruppi di lavoro con stampe rapide di CAD e GIS grazie alle caratteristiche di networking e di gestione.**

Stampa con una velocità fino a 3 volte superiore<sup>1</sup> con 1 pagina A1 in 35 secondi<sup>2</sup>, senza sacrificare la qualità. Elaborazione rapida di file complessi: è possibile inviare i file alla stampante e continuare a lavorare in quanto vengono elaborati dalla stampante stessa. Possibilità di modificare le priorità dei lavori e di ristampare copie con il Job Center e il server Web integrato HP. HP Jetdirect supporta la stampa ad alta velocità per una maggiore produttività dei team, oggi e in futuro.

**Passando a una stampante Designjet i colori uniformi e la compatibilità completa sono garantiti.**

Colori uguali a quelli delle altre stampanti HP Designjet<sup>3</sup>. Corrispondenza stampa-schermo con le tecnologie HP Professional Colour: stampa sRGB e AdobeRGB migliorata, calibrazione Closed Loop Color, TIFF e JPEG con profili ICC integrati, emulazione offset e calibrazione colori Pantone®. Compatibilità totale delle maggiori applicazioni CAD su un'ampia gamma di sistemi operativi con HP-GL/2 integrato. Adobe PostScript 3<sup>4</sup> integrato per il supporto delle applicazioni più complesse.

<sup>1</sup> Confronto con la stampante HP Designjet serie 800, basato su 4 copie di 50 pagine A1 con qualità di stampa normale su carta comune. Tempo di intervento non incluso.

<sup>2</sup> Tempo per la stampa meccanica su carta comune in modalità veloce economode.

<sup>3</sup> La stampante è in grado di emulare le stampanti HP Designjet 500, HP Designjet 800 e HP Designjet 1000.

<sup>4</sup> Disponibile solo sulle stampanti HP Designjet T1100ps.

## La serie in sintesi



**Stampante HP Designjet T1100 610 mm (Q6683A)**

- Stampante base con larghezza di supporto di 610 mm



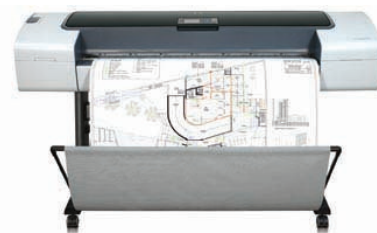
**Stampante HP Designjet T1100 1118 mm (Q6687A)**

- Stampante base con larghezza di supporto di 1.118 mm



**Stampante HP Designjet T1100ps 610 mm (Q6684A)**

- Stampante base con larghezza del supporto di stampa di 610 mm e Adobe PostScript 3 e stampa PDF integrati



**Stampante HP Designjet T1100ps 1118 mm (Q6688A)**

- Stampante base con larghezza del supporto di stampa di 1.118 mm e Adobe PostScript 3 e stampa PDF integrati

## Accessori consigliati



**Q6663A**  
Supporto da 610 mm per HP Designjet T1100/T610



**Q6700A**  
Perno da 610 mm per HP Designjet Zx100/T1100/T610



**Q6709A**  
Perno per supporti di stampa in rotolo per HP Designjet da 1.118 mm

## Descrizione dei 3 principali accessori



### Supporto da 610 mm per HP Designjet T1100/T610 (Q6663A)

La stampante HP Designjet T610 (610 mm), considerati i limitati spazi ormai disponibili, viene fornita in una configurazione adatta ad essere collocata su una scrivania. Il supporto opzionale consente di montare il corpo della stampante su sostegni mobili con un raccoglitore per le stampe. La stampante può così essere spostata dove è più comodo, liberando il piano della scrivania.



### Perno da 610 mm per HP Designjet Zx100/T1100/T610 (Q6700A)

I professionisti CAD e GIS possono essere produttivi e risparmiare tempo grazie a questo perno per supporti di stampa. Questo accessorio è in grado di assicurare documenti di grande formato e di qualità elevata. Consente inoltre di passare facilmente ad altri rulli per supporti. Lavori di stampa di grande formato completati senza fatica su supporti larghi fino a 610 mm e lunghi fino a 91 m.



### Perno per supporti di stampa in rotolo per HP Designjet da 1.118 mm (Q6709A)

I professionisti CAD e GIS possono essere produttivi e risparmiare tempo grazie a questo perno per supporti di stampa. Questo accessorio è in grado di assicurare documenti di grande formato e di qualità elevata. Consente inoltre di passare facilmente ad altri rulli per supporti. Lavori di stampa di grande formato completati senza fatica su supporti larghi fino a 1.118 mm e lunghi fino a 91 m.

## Informazioni relative all'ordine



### Stampante HP Designjet T1100 610 mm (Q6683A)

Stampante, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce di inchiostro da stampa (5 x 69 ml, 1 x 130 ml), rotolo campione di carta patinata (610 mm x 7,62 metri), vassoio posteriore (610 mm), kit adattatore perno da 7,62 centimetri, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, documenti e driver DVD, CD Autodesk Design Review, guida per assistenza ai clienti, cavo di interfaccia, cavo di alimentazione



### Stampante HP Designjet T1100 1118 mm (Q6687A)

Stampante HP Designjet T1100 1118 mm, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce di inchiostro da stampa (6 x 130 ml), rotolo campione di carta patinata (610 mm x 7,62 metri), supporto (1.118 mm), vassoio posteriore (1.118 mm), kit adattatore perno da 7,62 centimetri, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, documenti e driver DVD, CD Autodesk Design Review, guida per assistenza ai clienti, cavo di interfaccia, cavo di alimentazione



### Stampante HP Designjet T1100ps 610 mm (Q6684A)

Stampante HP Designjet T1100 610 mm, RIP Adobe PostScript 3 integrato, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce di inchiostro da stampa (5 x 69 ml, 1 x 130 ml), rotolo campione di carta patinata (610 mm x 7,62 metri), vassoio posteriore (610 mm), kit adattatore perno da 7,62 centimetri, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, documenti e driver DVD, CD Autodesk Design Review, guida per assistenza ai clienti, cavo di interfaccia, cavo di alimentazione



### Stampante HP Designjet T1100ps 1118 mm (Q6688A)

Stampante HP Designjet T1100 1118 mm, RIP Adobe PostScript 3 integrato, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce di inchiostro da stampa (6 x 130 ml), rotolo campione di carta patinata (610 mm x 7,62 metri), supporto (1.118 mm), vassoio posteriore (1.118 mm), kit adattatore perno da 7,62 centimetri, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, documenti e driver DVD, CD Autodesk Design Review, guida per assistenza ai clienti, cavo di interfaccia, cavo di alimentazione

## Accessori, materiali di consumo e supporto

### Accessori

<b>Q6663A</b>	Supporto da 610 mm per HP Designjet T1100/T610
<b>Q6700A</b>	Perno da 610 mm per HP Designjet Zx100/T1100/T610
<b>Q6709A</b>	Perno per supporti di stampa in rotolo per HP Designjet da 1.118 mm

### Materiali di consumo

<b>C9380A</b>	Testina di stampa grigio e nero fotografico HP 72
<b>C9383A</b>	Testina di stampa HP 72, magenta/ciano
<b>C9384A</b>	Testina di stampa HP 72, nero opaco e giallo
<b>C9403A</b>	Cartuccia d'inchiostro HP 72 nero opaco, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
<b>C9370A</b>	Cartuccia d'inchiostro fotografico HP 72 nero, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
<b>C9371A</b>	Cartuccia d'inchiostro HP 72 ciano, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
<b>C9372A</b>	Cartuccia d'inchiostro HP 72 magenta, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
<b>C9373A</b>	Cartuccia d'inchiostro HP 72 giallo, da 130 ml con inchiostro HP Vivera

<b>C9374A</b>	Cartuccia d'inchiostro HP 72 grigio, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
---------------	---

### Materiali di consumo

<b>Q6628A</b>	Carta opaca super-pesante HP, 210 g/m <sup>2</sup> , 1.067 mm x 30,5 m
<b>Q8835A</b>	Polipropilene autoadesivo lucido HP, 120 g/m <sup>2</sup> , 1067 mm x 22,9 m
<b>Q1445A</b>	Carta per getto d'inchiostro HP Bright White, 90 g/m <sup>2</sup> , A1/594 mm x 45,7 m
<b>Q1441A</b>	Carta patinata HP, 90 g/m <sup>2</sup> , A0/841 mm x 45,7 m
<b>Q6576A</b>	Carta fotografica lucida HP a rapida asciugatura - universale, 190 g/m <sup>2</sup> , 1.067 mm x 30,5 m
<b>Q6581A</b>	Carta fotografica semi-lucida HP a rapida asciugatura - universale, 190 g/m <sup>2</sup> , 1.067 mm x 30,5 m

### Servizi & supporto

**UG742A/E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 3 anni  
**UG743E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 4 anni  
**UG744E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 5 anni  
**UG746E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro 4 ore dalla richiesta di intervento, 13x5, 3 anni  
**UG747PE** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 1 anno di assistenza successiva alla garanzia  
**UG749PE** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro 4 ore dalla richiesta di intervento, 13x5, 1 anno di assistenza successiva alla garanzia

Per un elenco completo dei materiali di consumo, degli accessori e dei servizi, consultare il sito <http://www.hp.com>

## Specifiche tecniche

<b>Tecnologia di stampa</b>	Cartucce a getto termico d'inchiostro HP	
<b>Ugelli della testina di stampa</b>	6.336 (1.056 ugelli per colore)	
<b>Qualità di stampa</b>	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati	
<b>Numero di inchiostri</b>	Ciano, grigio, magenta, nero opaco, nero fotografico, giallo	
<b>Tipi di inchiostro</b>	Inchiostri HP Vivera	
<b>Dimensione delle gocce d'inchiostro</b>	6 pl (C, M, PK, G), 9 pl (Y, MK)	
<b>Velocità di stampa</b>	Qualità economia: Designjet T1100 610 mm: 34 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), disegni al tratto a colori A1: 35 sec/pagina (carta comune), 52 stampe A1 all'ora (carta comune), 70 stampe A1 all'ora (carta comune, economode); Designjet T1100 1118 mm: 41 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), disegni al tratto a colori A1: 35 sec/pagina (carta comune), 52 stampe A1 all'ora (carta comune, economode); Designjet T1100ps 610 mm: 34 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), disegni al tratto a colori A1: 35 sec/pagina (carta comune), 52 stampe A1 all'ora (carta comune), 70 stampe A1 all'ora (carta comune, economode); Designjet T1100ps 1118 mm: 41 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), disegni al tratto a colori A1: 35 sec/pagina (carta comune), 52 stampe A1 all'ora (carta comune, economode); Designjet T1100 610 mm: 8,6 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), 5,6 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); Designjet T1100 1118 mm: 10 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), 6,7 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); Designjet T1100ps 610 mm: 8,6 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), 5,6 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); Designjet T1100ps 1118 mm: 10 m <sup>2</sup> /h (carta patinata), 6,7 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); . Qualità foto: Designjet T1100 610 mm: 2,4 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); Designjet T1100 1118 mm: 2,8 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); Designjet T1100ps 610 mm: 2,4 m <sup>2</sup> /h (carta lucida); Designjet T1100ps 1118 mm: 2,8 m <sup>2</sup> /h (carta lucida)	
<b>Linea</b>	Precisione delle linee: +/- 0.1%. Larghezza minima: 0,0423 mm	
<b>Linguaggi di stampa</b>	Designjet T1100 610 mm: HP-GL2/RTL, CALS/G4, HP-PCL3-GUI; Designjet T1100 1118 mm: HP-GL2/RTL, CALS/G4, HP-PCL3-GUI; Designjet T1100ps 610 mm: Adobe® PostScript®, Adobe® PDF 1.6, HP-GL2/RTL, CALS-G4, TIFF, JPEG, HP-PCL 3 GUI; Designjet T1100ps 1118 mm: Adobe® PostScript®, Adobe® PDF 1.6, HP-GL2/RTL, CALS-G4, TIFF, JPEG, HP-PCL 3 GUI	
<b>Memoria</b>	Standard : 256 MB; massimo : 256 MB; Disco rigido : Standard, 40 GB	
<b>Margini di stampa (mm)</b>	<b>Rotolo</b>	<b>Foglio</b>
	superiore:	5 mm o senza bordi sulle carte fotografiche
	inferiore:	5 mm o senza bordi sulle carte fotografiche
	sinistro:	5 mm o senza bordi sulle carte fotografiche
	destra:	5 mm o senza bordi sulle carte fotografiche
<b>Tipi di supporto</b>	Carta fine e patinata (fine, patinata, pesante, super pesante), carta fotografica (satinata, lucida, semilucida, opaca), carta tecnica (naturale da lucidi, traslucida fine, carta pergamena), pellicola (trasparente, opaca), adesivi e vinile (polipropilene, vinile)	
<b>Formati dei supporti</b>	Standard: Tutti i formati standard più larghi dell'A4	
<b>Lunghezza massima dei supporti</b>	Rotolo: 91,4 m. Foglio: 1676,4 mm	
<b>Larghezza massima dei supporti</b>	Designjet T1100 610 mm: 610 mm; Designjet T1100 1118 mm: 1.118 mm; Designjet T1100ps 610 mm: 610 mm; Designjet T1100ps 1118 mm: 1.118 mm	
<b>Massima lunghezza di stampa</b>	91 m (dipende dall'applicazione e dal sistema operativo)	
<b>Spessore supporti</b>	Fino a 0,8 mm	
<b>Peso dei supporti consigliato</b>	da 60 a 328 g/m <sup>2</sup>	
<b>Rotolo</b>	Diametro massimo: 136 mm	
<b>Gestione dei supporti</b>	Alimentazione a foglio, alimentazione a rotolo, taglierina automatica	
<b>Interfaccia e connettività</b>	Standard: 1 porta RJ-45 Ethernet 10/100/1000 BT, 1 porta Hi-Speed USB (compatibile con le specifiche USB 2.0), 1 alloggiamento EIO. Opzionale: Server di stampa HP Jetdirect	
<b>Pannello di controllo</b>	Visualizzazione grafica nella scala di grigi 240 x 160 pixel con supporto caratteri asiatici, 4 pulsanti ad accesso diretto, 7 pulsanti di navigazione e 2 indicatori bicolore (Pronta, Elaborazione, Attenzione, Errore)	
<b>Driver inclusi</b>	Designjet T1100 610 mm: driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL Driver Windows® (ottimizzati per AutoCAD2000 e superiori) supporto per ambienti Citrix® MetaFrame; Driver HP-PCL3-GUI per Mac OS X; Designjet T1100 1118 mm: driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL Driver Windows® (ottimizzati per AutoCAD2000 e superiori) supporto per ambienti Citrix® MetaFrame; Driver HP-PCL3-GUI per Mac OS X; Designjet T1100ps 610 mm: HP-GL/2, HP-RTL driver Windows®; driver PostScript Windows®; Driver Windows® (ottimizzati per AutoCAD2000 e superiori); supporto per ambienti Citrix® MetaFrame; driver PostScript per Mac OS X; Designjet T1100ps 1118 mm: HP-GL/2, HP-RTL driver Windows®; driver PostScript Windows®; Driver Windows® (ottimizzati per AutoCAD2000 e superiori); supporto per ambienti Citrix® MetaFrame; driver PostScript per Mac OS X	
<b>Software</b>	HP Web Jetadmin, HP Easy Print Care/Printer Utility	
<b>Compatibilità con i sistemi operativi</b>	Windows® 2000, Windows® XP Home, Windows® XP Professional, Windows® XP Professional x64, Windows® Server 2003, Windows Vista™ Ready; Novell® NetWare 5.x, 6.x; Mac OS X v10.2 o versione successiva; Citrix® MetaFrame. Informazioni aggiornate sugli upgrade dei driver sono disponibili all'indirizzo <a href="http://www.designjet.hp.com">http://www.designjet.hp.com</a>	
<b>Compatibilità con i sistemi operativi di rete</b>	Windows® 2000, Windows® XP Home, Windows® XP Professional, Windows® XP Professional x64, Windows® Server 2003, Windows Vista™ Ready; Novell® NetWare 5.x, 6.x; Mac OS X v10.2 o versione successiva; Citrix® MetaFrame	
<b>Requisiti minimi di sistema</b>	Windows® 2000: processore Intel® Pentium® III (733 MHz), 256 MB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco; Windows® XP Home, Windows® XP Professional: processore Intel® Pentium® IV (1 GHz), 512 MB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco. Mac OS X v10.2, Mac OS X v10.3, Mac OS X v10.4 o versioni successive; Processore PowerPC G3 o Intel® Core; 256 MB di RAM; 1 GB di spazio libero su disco	
<b>Requisiti di sistema consigliati</b>	Windows® 2000: processore Intel® Pentium® III (733 MHz), 512 MB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco; Windows® XP Home, Windows® XP Professional: processore Intel® Pentium® IV (1 GHz), 512 MB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco. Mac OS X v10.2, Mac OS X v10.3, Mac OS X v10.4 o versioni successive; Processore PowerPC G4, G5 o Intel® Core; 1 GB di RAM; 2 GB di spazio libero su disco	
<b>Alimentazione</b>	Requisiti: Voltaggio di ingresso (autorilevazione): da 100 a 240 VCA (+/-10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 amp massimo. Materiale di consumo: Interno: alimentatore universale integrato. Consumo: 200 watt massimo	
<b>Dimensioni (l x p x a)</b>	Senza imballaggio: Designjet T1100 610 mm: 1.262 x 661 x 391 mm (senza supporto); Designjet T1100 1118 mm: 1.770 x 661 x 1.047 mm (con supporto); Designjet T1100ps 610 mm: 1.262 x 661 x 391 mm (senza supporto); Designjet T1100ps 1118 mm: 1.770 x 661 x 1.047 mm (con supporto). Imballaggio: Designjet T1100 610 mm: 1.660 x 770 x 590 mm; Designjet T1100 1118 mm: 1.965 x 780 x 780 mm; Designjet T1100ps 610 mm: 1.660 x 770 x 590 mm; Designjet T1100ps 1118 mm: 1.965 x 780 x 780 mm	
<b>Peso</b>	Senza imballaggio: Designjet T1100 610 mm: 47 kg; Designjet T1100 1118 mm: 86 kg; Designjet T1100ps 610 mm: 47 kg; Designjet T1100ps 1118 mm: 86 kg. Imballaggio: Designjet T1100 610 mm: 88,5 kg; Designjet T1100 1118 mm: 123 kg; Designjet T1100ps 610 mm: 88,5 kg; Designjet T1100ps 1118 mm: 123 kg	
<b>Ambiente operativo</b>	Temperatura di funzionamento: da 5 a 40 °C. Temperatura di funzionamento consigliata: da 15 a 35° C (a seconda del tipo di carta). Umidità di funzionamento: da 20 a 80% di umidità relativa. Umidità in funzionamento consigliata: da 20 a 80% di umidità relativa (a seconda del tipo di carta). Temperatura di immagazzinaggio: da -25 a 55° C. Umidità di immagazzinaggio: da 0 a 95% di umidità relativa. Rumorosità ISO 9296: potenza sonora: LwAd 6,5 B(A). Pressione sonora: LpAm 44 dB(A)	
<b>Certificazioni</b>	Conformità per i prodotti di Classe B: Unione Europea (Direttiva EMC), Stati Uniti (normative FCC), Canada (DoC), Australia (ACA), Nuova Zelanda (MoC), Cina (CCC), Giappone (VCCI); Prodotto certificato Classe A: Corea (MIC), Taiwan (BSMI). Certificazioni: USA e Canada (certificato CSA), EU (conforme LVD e EN60950-1), Russia (GOST), Singapore (PSB), Cina (CCC), Argentina (IRAM), Messico (NYCE)	
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di due anni sull'hardware	

<http://www.hp.com/it> <http://www.hp.com/go/designjet>



Publicato in EMEA 05/07 4AA0-9489ITE

© Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2007. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie a copertura dei prodotti e dei servizi HP sono riportate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano i prodotti e i servizi. Nulla di quanto contenuto nella presente Guida in linea ha valore di garanzia aggiuntiva. HP non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile di eventuali errori od omissioni contenute nel presente manuale.

