

# Stampante HP Designjet serie T610



Stampate tutti i disegni tecnici e le immagini render in-house con questa HP Designjet personale. Stampe professionali, di qualità elevata ad alta velocità, con gli inchiostri HP Vivera e il set di tre inchiostri neri. Risparmiate tempo con la massima compatibilità.



Stampante HP Designjet  
T610 610 mm

**La stampante ideale per piccoli studi specializzati in architettura, edilizia o ingegneria, che necessitano di una stampante personale per grandi formati, versatile e con elevata qualità delle immagini per stampare in-house progetti CAD, come disegni tecnici e immagini render.**

**Nuovi livelli di accuratezza e dettaglio nelle stampe con gli inchiostri HP Vivera.**

Dettagli precisi, tonalità difficili da ottenere e grigi realmente neutri con il set di tre inchiostri neri. Migliore precisione del tratto a 0,1%<sup>1</sup>, 0,0423 mm di spessore minimo del tratto e testo nitido con l'innovativo design della testina di stampa HP che consente di posizionare con esattezza gocce di dimensioni ridotte. Stampe professionali con riempimenti di area omogenei, maggiore profondità e contrasti lievi dai colori più vividi alle tonalità più tenui con gli inchiostri HP Vivera.

**Colori realmente fedeli con una stampante estremamente compatibile con le principali applicazioni CAD.**

Colori perfetti fin dalla prima stampa grazie alla corrispondenza precisa tra schermo e stampa derivante da molteplici tecnologie HP Professional Color, tra cui la stampa avanzata sRGB ed AdobeRGB, la calibrazione Closed Loop Color e la compensazione del punto di nero (BPC). Stampa senza problemi grazie alla maggiore compatibilità che consente il supporto per la maggior parte delle applicazioni CAD su una vasta gamma di sistemi operativi, con HP-GL/2 integrato.

**Risparmiate tempo e realizzate rapidamente i progetti CAD in-house con questo sistema di stampa per grandi formati**

TriPLICATE<sup>2</sup> la velocità di stampa dei progetti, stampando una pagina A1 in soli 35 secondi<sup>3</sup>, senza sacrificare la qualità di stampa. Rimanete produttivi con stampe che non si imbrattano e che si possono maneggiare subito, grazie agli inchiostri HP Vivera ad asciugatura rapida. Sfruttate le funzionalità che vi fanno risparmiare tempo ottimizzando la qualità di stampa e la durata della testina di stampa, rese possibili dall'intelligenza integrata nei materiali di consumo originali HP.

<sup>1</sup> +/- 0,1% della lunghezza del vettore specificato o  $\pm 0,1$  mm (il maggiore dei due) a 23 °C, 50-60% umidità relativa, su materiale di stampa E/A0 in modalità Migliore o Normale con pellicola opaca HP

<sup>2</sup> Rispetto alla stampante HP Designjet serie 500 Plus, in base a 4 copie di 50 pagine A1 con qualità di stampa normale su carta comune  
Tempo d'intervento non incluso

<sup>3</sup> Tempo di stampa meccanica su supporti comuni in modalità economica veloce



Stampante HP Designjet  
T610 1118 mm

## La serie in sintesi



**Stampante HP Designjet T610 610 mm (Q6711A)**

- Stampante di base con 610 mm di larghezza dei supporti



**Stampante HP Designjet T610 1118 mm (Q6712A)**

- Stampante di base con 1.118 mm di larghezza dei supporti

## 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



**J7934G**  
Server di stampa HP  
Jetdirect 620n Fast  
Ethernet



**J7961G**  
Server di stampa interno  
HP Jetdirect 635n  
IPv6/IPsec (EIO,  
10/100/1000TX)



**J7997G**  
Server di stampa interno  
HP Jetdirect 630n

## 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 T610 610 mm (Q6711A)

Stampante, testine di stampa (3 x 2 colori ciascuna), cartucce di inchiostro in dotazione (x6), vassoio posteriore (61 cm), adattatore alberino da 7,62 cm, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, DVD documenti e driver, CD Autodesk Design Review, guida per assistenza ai clienti, cavo di interfaccia, cavo di alimentazione



### Stampante HP Designjet T610 1118 mm (Q6712A)

Stampante HP Designjet T610 1118 mm, testine di stampa (3 x 2 colori ciascuna), cartucce di inchiostro in dotazione (x6), supporto (1118 mm), vassoio posteriore (1118 mm), adattatore alberino da 7,62 cm, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, DVD documenti e driver, 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>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>Q6576A</b>	Carta fotografica lucida HP a rapida asciugatura - universale, 190 g/m <sup>2</sup> , 1.067 mm x 30,5 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>Q1398A</b>	Carta inkjet HP - universale, 80 g/m <sup>2</sup> (1.067 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>Q6581A</b>	Carta fotografica semi-lucida HP a rapida asciugatura - universale, 190 g/m <sup>2</sup> , 1.067 mm x 30,5 m

### Connettività

<b>J7934G</b>	Server di stampa HP Jetdirect 620n Fast Ethernet
<b>J7961G</b>	Server di stampa interno HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec (EIO, 10/100/1000Tx)
<b>J7997G</b>	Server di stampa interno HP Jetdirect 630n

### Servizi & supporto

**UG750A/E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 3 anni  
**UG751E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 4 anni  
**UG752E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 5 anni  
**UG876PA** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 1 anno di assistenza successivo alla garanzia  
**UG878PE** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro 4 ore dalla richiesta di intervento, 13x5, 1 anno di assistenza successivo alla garanzia  
**UG875E** HP Care Pack, intervento sul luogo d'installazione entro 4 ore dalla richiesta di intervento, 13x5, 3 anni

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>	2112		
<b>Qualità di stampa</b>	Fino a 2400 x 1200 dpi ottimizzati e 1200 x 1200 dpi di input		
<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: Dj T610 610 mm: 34 m <sup>2</sup> /ora (patinata), disegno al tratto a colori A1: 35 s/pagina (comune), 52 stampe A1 all'ora (comune), 70 stampe A1 all'ora (comune, economode); Dj T610 1118 mm: 41 m <sup>2</sup> /ora (patinata), disegno al tratto a colori A1: 35 s/pagina (comune), 52 stampe A1 all'ora (comune), 70 stampe A1 all'ora (comune, economode). Qualità produttività: Dj T610 610 mm: 8,6 m <sup>2</sup> /ora (patinata), 5,6 m <sup>2</sup> /hr (lucida); Dj T610 1118 mm: 10 m <sup>2</sup> /ora (patinata), 6,7 m <sup>2</sup> /ora (lucida); . Qualità foto: Dj T610 610 mm: 2,4 m <sup>2</sup> /ora (lucida); Dj T610 1118 mm: 2,8 m <sup>2</sup> /ora (lucida)		
<b>Linea</b>	Precisione delle linee: +/- 0.1%. Larghezza minima: 0,0423 mm		
<b>Linguaggi di stampa</b>	HP-GL2/RTL, CALS/G4, HP PCL 3-GUI		
<b>Memoria</b>	Standard : 128 MB; massimo : 128 MB		
<b>Margini di stampa (mm)</b>	<b>Rotolo</b>	<b>Foglio</b>	
	superiore:	5 mm o senza bordo su carte fotografiche	5 mm
	inferiore:	5 mm o senza bordo su carte fotografiche	16,75 mm
	sinistro:	5 mm o senza bordo su carte fotografiche	5 mm
	destra:	5 mm o senza bordo su carte fotografiche	5 mm
<b>Tipi di supporto</b>	Carta fine e carta patinata (fine, patinata, patinata pesante, patinata super pesante), carta fotografica (satinata, lucida, semi-lucida, opaca), carta tecnica (naturale da lucidi, traslucida fine, carta pergamena), pellicola (trasparente, opaca), autoadesiva 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: 1.676,4 mm		
<b>Larghezza massima dei supporti</b>	Dj T610 610 mm: 610 mm; Dj T610 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>	Foglio singolo, alimentazione a rotolo, taglierina automatica		
<b>Interfaccia e connettività</b>	Standard: 1 porta certificata Hi-Speed USB 2.0, 1 slot per accessorio EIO Jetdirect. Opzionale: Server di stampa HP Jetdirect		
<b>Pannello di controllo</b>	Visualizzazione grafica nella scala di grigi 240 x 160 pixel, 4 pulsanti ad accesso diretto e 7 pulsanti di navigazione, 2 indicatori luminosi bicolore (Pronta, Elaborazione, Attenzione, Errore)		
<b>Driver inclusi</b>	Driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL (ottimizzati per AutoCAD 2000 e superiori), supporto ambiente Citrix® MetaFrame, HP PCL 3-GUI per Mac OS X		
<b>Software</b>	HP Web Jetadmin, HP Easy Print Care/Utilità di stampa		
<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 v 10.2 o superiore; 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 v 10.2 o superiore; Citrix® MetaFrame		
<b>Requisiti minimi di sistema</b>	Microsoft® Windows® 2000: Pentium® III (733 MHz), 256 MB RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco; Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional: Pentium® IV (1GHz), 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 superiore; Processore PowerPC G3 o Intel® Core; 256 MB di RAM; 1 GB di spazio disponibile su disco		
<b>Requisiti di sistema consigliati</b>	Microsoft® Windows® 2000: Pentium® III (733 MHz), 512 MB RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco; Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional: Pentium® IV (1GHz), 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 superiore; Processore PowerPC G4, G5 o Intel® Core; 1 GB di RAM; 2 GB di spazio disponibile su disco		
<b>Alimentazione</b>	Requisiti: Autorilevazione della tensione da 100 a 240 VCA (+/-10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 amp max. Materiale di consumo: Alimentatore universale integrato. Consumo: 200 watt massimo		
<b>Dimensioni (l x p x a)</b>	Senza imballaggio: Dj T610 610 mm: 1.262 x 661 x 391 mm (senza supporto); Dj T610 1118 mm: 1.770 x 661 x 1047 mm (con supporto). Imballato: Dj T610 610 mm: 1470 x 780 x 740 mm; Dj T610 1118 mm: 1.965 x 780 x 780 mm		
<b>Peso</b>	Senza imballaggio: Dj T610 610 mm: 47 kg; Dj T610 1118 mm: 86 kg. Imballato: Dj T610 610 mm: 88,5 kg; Dj T610 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 6,9 B(A). Pressione sonora: LpAm 57 dB(A)		
<b>Certificazioni</b>	Requisiti per i prodotti di Classe B di Unione Europea (Direttiva EMC), Stati Uniti (normative FCC), Canada (DoC), Australia (ACA), Nuova Zelanda (MoC), Cina (CCC) e Giappone (VCCI), certificazioni di Corea (MIC) e Taiwan (BSMI). Certificazioni: USA e Canada (certificato CSA), EU (conforme LVD e EN60950-1), Russia (GOST), Singapore (PSB), Cina (CCC), Argentina (IRAM), Messico (NYCE). ENERGY STAR: Sì		
<b>Garanzia</b>	1 anno di garanzia, intervento on site il giorno lavorativo successivo		

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



Publicato in EMEA 02/08 4AA0-9490ITE

© Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2007-2008. 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.

