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 Designje T610 610 mm



Stampante HP Designjet T610 1118 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%, 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. Eccezionale resistenza all'imbrattamento su molteplici supporti HP con inchiostri HP Vivera ad asciugatura rapida.

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). Grazie al processore integrato HP-GL/2, si possono realizzare stampe senza problemi, poiché, la maggiore compatibilità, consente di supportare quasi tutte le applicazioni CAD su molteplici sistemi operativi. Colori consistenti con quelli realizzati da altre stampanti HP Designjet¹.

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

Triplicate² la velocità di stampa dei progetti, stampando una pagina A1 in soli 35 secondi³, 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.

¹ Questa stampante può emulare le stampanti HP Designjet 500 Plus, HP Designjet 800 ed HP Designjet 1000

² 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

 $^{^{3}}$ Tempo di stampa meccanica su supporti comuni in modalità economica veloce

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 Designjet



Q6700A Perno da 610 mm per HP 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



J7960G Server di stampa interno HP Jetdirect 625n (EIO, 10/100/1000TX)



J7961A Server di stampa HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec

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



Accessori

Q6663A

Q6700A

Stampante HP Designjet T610 610 mm (Q6711A)

Stampante, testine di stampa (3×2 colori), cartucce d'inchiostro (5×69 ml, 1×130 ml), rotolo campione di carta patinata (610mm $\times 7,62$ metri), vassoio posteriore (610mm), kit adattatore perno da 7,62 centimetri, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, DVD documentazione 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 1610 1118 mm, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce d'inchiostro (6 x 130 ml), rotolo campione di carta patinata (610mm x 7,62 metri), supporto (1.118mm), vassoio posteriore (1.118mm), kit adattatore perno da 7,62 centimetri, guida rapida, istruzioni impostazione, documentazione legale, DVD documentazione e driver, CD Autodesk Design Review, guida per assistenza ai clienti, cavo di interfaccia, cavo di alimentazione

Accessori, materiali di consumo e supporto

Supporto da 610 mm per HP Designjet T1100/T610

Perno da 610 mm per HP Designjet

7×100/T1100/T610

	2000/11100/1010
Q6709A	Perno per supporti di stampa in rotolo per HP Designjet
	da 1.118 mm
Materiali	di consumo
C9380A	Testina di stampa grigio e nero fotografico HP 72
C9383A	Testina di stampa HP 72, magenta/ciano
C9384A	Testina di stampa HP 72, nero opaco e giallo
C9403A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 nero opaco, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
C9370A	Cartuccia d'inchiostro fotografico HP 72 nero, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
C9371A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 ciano, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
C9372A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 magenta, da 130 ml con inchiostro HP Vivera
C9373A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 giallo, da 130 ml con inchiostro HP Vivera

Q6576A	Carta fotografica lucida HP a rapida asciugatura - universale, 190 g/m², 1.067 mm x 30,5 m
Q1445A	Carta per getto d'inchiostro HP Bright White, 90 g/m², A1/594 mm x 45,7 m
Q1398A	Carta inkjet HP - universale, 80 g/m² (1.067 mm x 45,7 m)
Q1441A	Carta patinata HP, 90 g/m², A0/841 mm x 45,7m
Q6581A	Carta fotografica semi-lucida HP a rapida asciugatura - universale, 190 g/m², 1.067 mm x 30,5 m
Connettiv	vità

Cartuccia d'inchiostro HP 72 grigio, da 130 ml con

inchiostro HP Vivera

C9374A

Materiali di consumo

J7934G Server di stampa HP Jetdirect 620n Fast Ethernet
J7960G Server di stampa interno HP Jetdirect 625n (EIO,
10/100/1000TX)
J7961A Server di stampa HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec

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



Tecnologia di stampa	Cartucce a getto termico d'inchiostro HP
Ugelli della testina di stampa	6.336 (1.056 ugelli per colore)
Qualità di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Numero di inchiostri	Ciano, grigio, magenta, nero opaco, nero fotografico, giallo
Tipi di inchiostro	Inchiostri HP Vivera
Dimensione delle gocce d'inchiostro	6 pl (C, M, PK, G), 9 pl (Y, MK)
Velocità di stampa	Qualità economia: Dj T610 610 mm: 34 m²/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 m²/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 m²/ora (patinata), 5,6 m²/hr (lucida); Dj T610 1118 mm: 10 m²/ora (patinata), 6,7 m²/ora (lucida); . Qualità foto: Dj T610 610 mm: 2,4 m²/ora (lucida); Dj T610 1118 mm: 2,8 m²/ora (lucida)
Linea	Precisione delle linee: +/- 0.1%. Larghezza minima: 0,0423 mm
Linguaggi di stampa	HP.GL2/RTL, CALS/G4, HP PCL 3-GUI
Memoria	Standard : 128 MB; massimo : 128 MB
Margini di stampa (mm)	Rotolo Foglio
	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
	destro: 5 mm o senza bordo su carte fotografiche 5 mm
Tipi di supporto	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 pergamenata), pellicola (trasparente, opaca), autoadesiva e vinile (polipropilene, vinile)
Formati dei supporti	Standard: Tutti i formati standard più larghi dell'A4
Lunghezza massima dei supporti	Rotolo: 91,4 m. Foglio: 1.676,4 mm
Larghezza massima dei supporti	Dj T610 610 mm; Dj T610 1118 mm; 1.118 mm
Massima lunghezza di stampa	91 m (dipende dall'applicazione e dal sistema operativo)
Spessore supporti	Fino a 0,8 mm
Peso dei supporti consigliato	da 60 a 328 g/m²
Rotolo	Diametro massimo: 136 mm
Gestione dei supporti	Foglio singolo, alimentazione a rotolo, taglierina automatica
Interfaccia e connettività	Standard: 1 porta Hi-Speed USB 2.0 (compatibile con le specifiche USB 2.0), 1 alloggiamento EIO. Opzionale: Server di stampa HP Jetdirect
Pannello di controllo	Visualizzazione grafica nella scala di grigi 240 x 160 pixel, 4 pulsanti ad accesso diretto e 7 pulsanti di navigazione, 2 indicatori luminosi bicolori (Pronta, Elaborazione, Attenzione, Errore)
Driver inclusi	Dj T610 610 mm: 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; Dj T610 1118 mm: 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
Software	HP Web Jetadmin, HP Easy Print Care/Utilità di stampa
Compatibilità con i sistemi operativi	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 http://www.designjet.hp.com
Compatibilità con i sistemi operativi di rete	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
Requisiti minimi di sistema	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
Requisiti di sistema consigliati	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
Alimentazione	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
Dimensioni (l x p x a)	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: 1.660 x 770 x 590 mm; Dj T610 1118 mm: 1.965 x 780 x 780 mm
Peso	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
Ambiente operativo	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)
Certificazioni	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), certificazione 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)

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















