

Stampante HP Designjet serie T1120



Questa HP Designjet vi consente di stupire i vostri clienti con stampe di qualità professionale con colori vividi rispettando scadenze serrate grazie alla elevata velocità di stampa. Le funzionalità ad alte prestazioni assicurano di ottenere i risultati desiderati e di controllare e gestire la stampante più facilmente.



Stampante HP Designjet T1120 (610 mm)*



Stampante HP Designjet T1120 (1118 mm)



Stampante HP Designjet T1120ps (610 mm)*



Stampante HP Designjet T1120ps (1118 mm)

Ideale per gruppi di lavoro in crescita ed esigenti che desiderano produrre in autonomia presentazioni con colori vividi rispettando le scadenze.

Impressionate i vostri clienti con stampe di qualità professionale.

La stampante HP Designjet assicura il massimo livello di precisione e accuratezza delle linee. Il set di tre inchiostri HP a tre neri (nero opaco, nero fotografico, e grigio) produce grigi realistici, aumentando il livello di precisione delle stampe. L'innovativo design delle ampie testine di stampa HP consente di posizionare con precisione anche le gocce più piccole, per un'elevata accuratezza delle linee e testo nitido. Con un'accuratezza delle linee dello 0,1% e una larghezza minima di 0,02 mm potrete ottenere un'eccezionale differenza della larghezza della linea da orizzontale a verticale.

Rispettate le scadenze senza problemi con elevate velocità di stampa ed elaborazione.

Rispettate senza problemi le scadenze, inclusi i picchi di stampa occasionali, con una stampante che è 3 volte più rapida della HP Designjet 800¹. Stampa di una pagina A1 in 35 secondi². Controllate le attività di stampa come il cambio delle priorità dei lavori inviati e ristampa da Job Center³ e dal server Web HP integrato. Tornate rapidamente al lavoro grazie all'architettura di elaborazione interna alla stampante e a un disco rigido da 80 GB. Gli inchiostri Vivera ad asciugatura rapida producono stampe di alta qualità resistenti alle sbavature.

Ottimizzate l'efficienza del vostro gruppo di lavoro con le funzionalità ad alte prestazioni dell'affidabile Designjet.

Una rete occupata non è un problema: elaborate i file complessi in modo rapido con l'architettura di elaborazione interna alla stampante e HP-GL/2 e PostScript integrati⁴. La maggior parte delle applicazioni CAD installate su un'ampia gamma di sistemi operativi, sono supportate grazie al processore HP-GL/2 e HP-RTL integrato. Stampa immediata: la tecnologia Professional Color che include la calibrazione dei colori Closed Loop assicura un'accurata corrispondenza del colore da schermo a pagina. Gestite con facilità la stampante e le sue forniture con HP Easy Printer Care.

¹ 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 elaborazione non incluso

² Utilizzando HP-GL/2, modalità rapida su carta comune; tempo di elaborazione non incluso

³ File supportati da HP-GL/2, CALS/G4

⁴ Supporto PostScript integrato disponibile solo su stampanti HP Designjet T1120ps.

La serie in sintesi



Stampante HP Designjet T11206 610 mm (CK837A)

- HP Designjet T1120 da 610 mm: velocità di stampa fino a 35 secondi A1; fino a 2400 x 1200 dpi ottimizzati da 1200 x 1200 dpi di ingresso con massimo livello di precisione selezionato; HP-GL/2 e HP-RTL integrati; larghezza supporti di 610 mm; Job Centre nel server Web integrato; HP Printer Utility; nesting ottimizzato; stampa senza bordi; avvisi di attività



Stampante HP Designjet T1120 1118 mm (CK839A)

- HP Designjet T1120 da 1118 mm: come la stampante base (CK837A) con larghezza supporti di 1118 mm



Stampante HP Designjet T1120ps 610 mm (CK838A)

- HP Designjet T1120ps da 610 mm: come la stampante base (CK837A) con Adobe PostScript integrato



Stampante HP Designjet T1120ps 1118 mm (CK840A)

- HP Designjet T1120ps da 1118 mm: come la stampante base (CK837A) con larghezza supporti di 1118 mm e Adobe PostScript integrato

Accessori consigliati



Q6663A
Piedistallo e raccogliore fogli per HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 da 610 mm



CN088A
Software Serif PosterDesigner Pro per stampanti HP Designjet



Q6709A
Perno supplementare per supporti in rotolo per HP Designjet da 1118 mm



Q6700A
Perno supplementare per supporti in rotolo per HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 da 610 mm



J7997G
Server di stampa HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit

Descrizione dei 3 principali accessori



Piedistallo e raccogliatore fogli per HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 da 610 mm (Q6663A)

La stampante HP Designjet, 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 piedistallo con un raccogliatore fogli. La stampante può così essere spostata dove è più comodo, liberando il piano della scrivania.



Software Serif PosterDesigner Pro per stampanti HP Designjet (CN088A)

Serif PosterDesigner Pro offre tutte le potenzialità di progettazione necessarie per creare fantastici poster e banner. Consente di raggiungere facilmente e rapidamente risultati di qualità per la realizzazione in autonomia di documentazione marketing e lavori con scadenze ravvicinate.



Perno supplementare per supporti in rotolo per HP Designjet da 1118 mm (Q6709A)

I professionisti CAD e GIS possono essere produttivi e risparmiare tempo grazie a questo perno aggiuntivo per supporti di stampa. Questo accessorio consente di passare facilmente ad altri supporti. Lavori di stampa di grande formato su supporti larghi fino a 1118 mm e lunghi fino a 91 m.

Informazioni relative all'ordine



Stampante HP Designjet T1120 610 mm (CK837A)

Stampante, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce d'inchiostro (starter kit), guida di consultazione rapida, poster d'installazione, DVD di startup, cavo di alimentazione, piedistallo e raccogliatore fogli venduto separatamente



Stampante HP Designjet T1120 1118 mm (CK839A)

Stampante, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce d'inchiostro (starter kit), piedistallo e raccogliatore fogli da 1118 mm, guida di consultazione rapida, poster d'installazione, DVD di startup, cavo di alimentazione



Stampante HP Designjet T1120ps 610 mm (CK838A)

Stampante, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce d'inchiostro (starter kit), guida di consultazione rapida, poster d'installazione, DVD di startup, cavo di alimentazione, piedistallo e raccogliatore fogli venduto separatamente



Stampante HP Designjet T1120ps 1118 mm (CK840A)

Stampante, testine di stampa (3 x 2 colori), cartucce d'inchiostro (starter kit), piedistallo e raccogliatore fogli da 1118 mm, guida di consultazione rapida, poster d'installazione, DVD di startup, cavo di alimentazione

Accessori, materiali di consumo e supporto

Accessori

Q6663A	Piedistallo e raccogliatore fogli per HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 da 610 mm
CN088A	Software Serif PosterDesigner Pro per stampanti HP Designjet
Q6709A	Perno supplementare per supporti in rotolo per HP Designjet da 1118 mm
Q6700A	Perno supplementare per supporti in rotolo per HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10

Testine di stampa e cartucce d'inchiostro

C9380A	Testina di stampa HP 72 grigio e nero fotografico
C9383A	Testina di stampa HP 72 magenta e ciano
C9384A	Testina di stampa HP 72 nero opaco e giallo
C9397A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 69 ml, nero fotografico
C9398A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 69 ml, ciano
C9399A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 69 ml, magenta
C9400A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 69 ml, giallo
C9401A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 69 ml, grigio
C9403A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 130 ml, nero opaco
C9370A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 130 ml, nero fotografico
C9371A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 130 ml, ciano
C9372A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 130 ml, magenta
C9373A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 130 ml, giallo
C9374A	Cartuccia d'inchiostro HP 72 da 130 ml, grigio

Supporti di stampa

Q6627A	Carta pesante opaca HP Super Heavyweight Plus Paper, 210 g/m ² , 914 mm x 30,5 m
CG886A	Carta patinata pesante antigrinze HP, 170 g/m ² - 610 mm x 30,5 m
C6019B	Carta patinata HP, 90 g/m ² , 610 mm x 45,7 m
CG891A	Carta riciclata di alta qualità HP, 80 g/m ² , 1067 mm x 45,7 m
CG892A	Carta riciclata di alta qualità HP, 80 g/m ² , 420 mm x 45,7 m

CG883A	Carta patinata antigrinze HP, 100 g/m ² , 610 mm x 45,7 m
CG889A	Carta riciclata di alta qualità HP, 80 g/m ² , 610 mm x 45,7 m
C7960A	Pellicola inversa opaca HP Backlit Film, 160 g/m ² , 914 mm x 22,9 m
Q8834A	Polipropilene autoadesivo lucido HP, 180 g/m ² , 914 mm x 22,9 m
C3876A	Pellicola trasparente HP, 174 g/m ² , 610 mm x 22,9 m
Q1961A	Carta patinata per getto d'inchiostro HP Inkjet Paper, 90 g/m ² , 100 fogli/A2+/458 mm x 610 mm
CG824A	Polipropilene adesivo opaco HP Everyday, 180 g/m ² , 914 mm x 22,9 m

Connettività

J7997G	Server di stampa HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit
---------------	---

Servizi di supporto

H4518E	HP Installazione di rete
UN427E	HP intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 3 anni (modelli da 610 mm)
UN442E	HP intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 3 anni (modelli da 1118 mm)
UN421PE	HP intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 1 anno (modelli 610 mm)
UN436PE	HP intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento, 1 anno (modelli da 1118 mm).

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

Specifiche tecniche

Tecnologia di stampa	Getto termico d'inchiostro HP
Ugelli della testina di stampa	2112
Qualità di stampa	Fino a 2400 x 1200 dpi ottimizzati da 1200 x 1200 dpi di ingresso selezionando il massimo dettaglio
Numero di inchiostri	Ciano, grigio, magenta, nero opaco, nero fotografico, giallo
Tipi di inchiostro	Nero opaco: inchiostro pigmentato HP; ciano, grigio, magenta, nero fotografico, giallo: inchiostro dye HP
Dimensione delle gocce d'inchiostro	6 pl (ciano, magenta, nero fotografico, grigio), 9 pl (giallo, nero opaco)
Velocità di stampa	Qualità economia: CK837A/CK838A: 34 m ² /ora (carta patinata), A1 disegni al tratto a colori: 35 sec/pagina (carta comune), 72 stampe A1 all'ora (carta comune, economode); CK839A/CK840A: 41 m ² /ora (carta patinata), A1 disegni al tratto a colori: 35 sec/pagina (carta comune), 72 stampe A1 all'ora (carta comune, economode). Qualità produttività: CK837A/CK838A: 8,6 m ² /ora (carta patinata), 5,6 m ² /ora (carta lucida); CK839A/CK840A: 10 m ² /ora (carta patinata), 6,7 m ² /ora (carta lucida)
Linea	Accuratezza al tratto: +/- 0,1%. Larghezza minima: Larghezza di linea minima (HP-GL/2 indirizzabile): 0,02 mm, minimo spessore della linea garantito (ISO/IEC 13660:2001(E)): 0,06 mm
Linguaggi di stampa	CK837A/CK839A: HP-GL/2, HP-RTL, CALS-G4, HP PCL 3 GUI, CK838A/CK840A: Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS-G4 G4, HP PCL 3 GUI
Memoria	Standard: CK837A/CK838A: 320 MB, CK839A/CK840A: 384 MB; massimo: CK837A/CK838A: 320 MB, CK839A/CK840A: 384 MB. Disco rigido: Standard, 80 GB su tutti i modelli.
Margini di stampa (mm)	Rotolo superiore: 5 mm; inferiore: 5 mm; sinistro: 5 mm; destro: 5 mm; Foglio: 5 mm (in alto), 5 mm (destra), 5 mm (sinistra), 16,75 mm (in basso)
Tipi di supporto	Carta fine e carta patinata (bond, patinata, patinata pesante, patinata super pesante opaca, colorata), carta tecnica (naturale da lucidi, traslucida fine, carta pergamena), pellicola (trasparente, opaca, poliestere), carta fotografica (satinata, lucida, semi-lucida, opaca, molto lucida), backlit, autoadesiva (pellicola adesiva riposizionabile, carta per interni, propilene, vinile)
Formati dei supporti	Standard: CK839A/CK840A: A4, A3, A2, A1, A0, CK837A/CK838A: A4, A3, A2, A1. Personalizzato: CK837A/CK838A: da 216 x 279 a 610 x 1676 mm, CK839A/CK840A: da 216 x 279 a 1118 x 1676 mm
Lunghezza massima dei supporti	Rotolo: 91,4 m. Foglio: 1.676,4 mm
Larghezza massima dei supporti	CK837A/CK838A: 610 mm, CK839A/CK840A: 1118 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/m ²
Rotolo	Diametro massimo: 135 mm
Gestione dei supporti	Alimentazione a fogli singoli, a rotolo, taglierina automatica
Interfaccia e connettività	Standard: 1 porta RJ-45 Gigabit Ethernet (1000Base-T), 1 porta Hi-Speed 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 con supporto caratteri asiatici, 4 pulsanti ad accesso diretto, 7 pulsanti di navigazione e 2 indicatori bicolore (Pronta, Elaborazione, Attenzione, Errore)
Gestione della stampante	HP Web Jetadmin, HP Printer Utility
Driver inclusi	CK837A/CK839A Driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL (ottimizzato per AutoCAD 2000 e superiori), supporto per ambienti Citrix® XenApp e XenServer; Driver HP PCL3 GUI per Mac OS X. CK838A/CK840A: Driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL (ottimizzato per AutoCAD 2000 e superiori), driver PostScript Windows, driver PostScript per Mac OS X, supporto per ambienti Citrix® XenApp e XenServer;
Software	HP Instant Printing Utility
Compatibilità con i sistemi operativi	Windows Vista® (32 e 64 bit), Microsoft® Windows® Server 2008 (32 e 64 bit), XP Home e Professional (32 e 64 bit), Server 2003 (32 e 64 bit), Mac OS X v10.4, Mac v10.5, Novell® NetWare 5.x, 6.x, Citrix® XenApp, Citrix® XenServer. Informazioni aggiornate sugli upgrade dei driver sono disponibili all'indirizzo http://www.designjet.hp.com
Compatibilità con i sistemi operativi di rete	Windows Vista® (32 e 64 bit), Microsoft® Windows® Server 2008 (32 e 64 bit), XP Home e Professional (32 e 64 bit), Server 2003 (32 e 64 bit), Mac OS X v10.4, Mac v10.5, Novell® NetWare 5.x, 6.x, Citrix® XenApp, Citrix® XenServer
Requisiti minimi di sistema	Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional: processore Intel® Pentium® 4 (1 GHz), 512 MB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido. Mac OS X v10.4 o superiore: processore PowerPC G3 o Intel® Core, 256 MB di RAM, 1 GB di spazio disponibile su disco rigido
Alimentazione	Requisiti: Voltaggio di ingresso (autorilevazione) da 100 a 240 V AC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A max. Alimentatore integrato. Assorbimento: massimo 200 watt, massimo 43 watt (in standby), massimo 27 watt (modalità risparmio energetico), massimo 0,1 watt (spenta)
Dimensioni (l x p x a)	Senza imballaggio: CK837A/CK838A: 1262 x 661 x 391 mm, CK839A/CK840A: 1770 x 690 x 1047 mm. Imballato: CK837A/CK838A: 1440 x 766 x 623 mm, CK839A/CK840A: 1930 x 766 x 791 mm
Peso	Senza imballaggio: CK837A/CK838A: 47 kg, CK839A/CK840A: 86 kg. Imballato: CK837A/CK838A: 89 kg, CK839A/CK840A: 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% RH. 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: LwAd6,9 B(A) (attiva/stampa), 4,4 B(A) (standby). Pressione sonora: LpAm 57 dB(A) (attiva/stampa), 29 dB(A) (standby)
Certificazioni	Conforme ai requisiti dei prodotti di Classe A ITE: Unione Europea (Direttiva EMC). Certificazioni: EU (conforme LVD e EN60950-1), Russia (GOST). ENERGY STAR: Si
Garanzia	Garanzia standard: 2 con anni, intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento.

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



Publicato in EMEA 04/09 4AA2-3976ITE

© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. 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 nel presente documento ha valore di garanzia aggiuntiva. HP non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile di eventuali errori od omissioni contenute nel presente manuale.

