

Stampante HP DesignJet T1300 PostScript®



Stampe più grandi e maggiore produttività per gruppi di lavoro



PROFESSIONALITÀ: produzione di stampe di qualità PostScript®

- Sei inchiostri originali HP garantiscono un'ampia gamma di colori ideale per la grafica a colori.
- Gli inchiostri originali HP grigio e nero fotografico consentono di ottenere tratti precisi e accurati, neri più profondi e grigi neutri.
- Scegliete Adobe PostScript® per valorizzare i vostri progetti architettonici con una grafica professionale ad alta risoluzione.
- Comunicate con precisione: generate piante, disegni e mappe con tratti nitidi e accurati fino a 2400 dpi.

PRODUTTIVITÀ: efficienze al servizio di gruppi di lavoro impegnati

- Stampate su vari tipi e dimensioni di carta senza problemi, e risparmiando tempo, utilizzando due rulli con cambio automatico.
- Centrale operativa: gestite le code di lavoro e la memorizzazione dei processi, tenendo traccia dei costi di stampa.
- È possibile stampare file TIFF, JPEG e PDF dal dispositivo USB della stampante senza l'ausilio di un computer.
- Se non siete in ufficio, allegare il documento a un e-mail e inviatelo direttamente alla stampante tramite ePrint.¹

FLESSIBILITÀ: stampa su fogli o rulli fino a 1118 mm di larghezza

- Acquisite flessibilità di stampa su una gamma di formati di fogli da 1118 mm (44 pollici) di larghezza del rullo.
- Uso di diversi supporti: questa stampante supporta tutto, da carte pesanti e patinate a substrati per pellicole e vinile.
- Stampate una gamma di applicazioni CAD e GIS, tra cui grandi progetti di infrastrutture e di mappatura geospaziale.

Per maggiori informazioni, visitate il sito
<http://www.hp.com/go/designjett1300>

¹ La stampa in locale richiede che il dispositivo mobile e la stampante siano connessi alla stessa rete (generalmente i punti di accesso Wi-Fi uniscono connessioni wireless e cablate). Le prestazioni della rete wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dal punto di accesso. Le attività wireless sono compatibili solo con operazioni a 2,4 GHz. La stampa da remoto richiede una connessione Internet e una stampante HP connessa al Web. L'utilizzo della modalità wireless a banda larga richiede un contratto per dispositivi mobili, acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nella propria area, contattare un fornitore di servizi. Per ulteriori dettagli, visitare il sito <http://www.hp.com/go/designjetmobility>.

Caratteristiche tecniche

Stampa	
Disegni al tratto	28 sec/pagina on A1; 103 stampe A1 all'ora ¹ ; ¹ Tempi di stampa meccanici
Immagini a colori	Modalità veloce: 41 m ² /ora ¹ su materiali patinati Migliore: 3,1 m ² /ora ¹ su materiali lucidi
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Margini	Rotolo: 5 x 5 x 5 mm (senza bordo su carte fotografiche) Foglio: 5 x 17 x 5 x 5 mm
Tecnologia	Getto termico d'inchiostro HP
Tipi di inchiostro	A base acqua (C, G, M, pK, Y); pigmentato (MK)
Alimentazione inchiostro	6 pl (C, G, M, pK); 9 pl (mK, Y)
Testine di stampa	3 (nero opaco e giallo, magenta e ciano, nero fotografico e grigio)
Precisione linea	±0,1% ²
Larghezza minima linea	0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile)
Ampiezza linea minima garantita	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³
Supporti di stampa	
Gestione	Alimentazione carta; alimentazione aut. a due rotoli; cambio rotolo automatico; vassoio di raccolta supporti; taglierina automatica
Peso	da 60 a 328 g/m ²
Dimensioni	210 A 1118 mm foglio largo; Rotoli da 279 a 1118 mm
Spessore	Fino a 0,8 mm
Memoria	32 GB (virtuali); Disco rigido da 160 GB
Connettività	
Interfacce (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Hi-Speed USB 2.0, slot accessorio Jetdirect EIO
Linguaggi di stampa (standard)	Adobe® PostScript® 3; Adobe® PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI
Driver (inclusi):	Driver HP GL/2, HP RTL per Windows® (ottimizzati per AutoCAD 2000 e superiori) Driver HP PCL3 GUI per Mac OS X Driver PostScript Windows, Linux e Mac
Dimensioni (l x p x a)	
Stampanti	1770 x 721 x 1050 mm
Imballata	1930 x 766 x 770 mm
Peso	
Stampanti	86 kg
Imballata	109 kg
Contenuto della confezione	Stampante HP DesignJet T1300; testine di stampa; cartucce d'inchiostro (starter kit); perno per supporti in rotolo; guida di riferimento rapido; poster installazione; software di avvio; cavo di alimentazione
Requisiti ambientali	
Temperatura di funzionamento	Da 5 a 40 °C
Temperatura di immagazzinaggio	Da -25 a 55 °C
Umidità di funzionamento	Da 20 a 80% RH
Emissioni di rumore	
Pressione sonora	43 dB(A) (attiva); 29 dB(A) (standby)
Potenza sonora	6,1 B(A) (attiva); 4,7 B(A) (standby)
Corrente	
Consumo	< 120 watt (attiva), < 27 watt (in standby), < 7 watt / < 25 watt con Digital Front End integrato (inattiva), 0,1 watt (spenta)
Requisiti	Tensione in entrata (autorilevazione) da 100 a 240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), massimo 2 A
Certificazione	
Sicurezza	USA e Canada (certificazione CSA); EU (conformità a LVD e EN 60950-1); Russia (GOST); Singapore (PSB); Cina (CCC); Argentina (IRAM); Messico (NYCE); Corea (KATS)
Elettromagnetico	Conformità ai requisiti per i prodotti di classe A, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttiva EMC), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI), Corea (KCC)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; Cina RoHS; REACH; FEMP; EPEAT Bronze
Garanzia	Due anni di garanzia hardware limitata

Informazioni sugli ordini

Prodotto	
CR652A	Stampante HP DesignJet PostScript T1300 da 1118 mm
Accessori	
CN538A	Adattatori per rotoli con anima da 3 pollici HP DesignJet
Q6709A	Perno supplementare per supporti in rotolo
G6H50B	Scanner HP SD Pro da 1118 mm
G6H51B	Scanner HP HD Pro da 1067 mm
J8025A	Server di stampa HP Jetdirect 640n
A9D02A	SCP Reprocontrol con Folder Driver per HP
Testine di stampa originali HP	
C9380A	Testina di stampa grigio e nero fotografico HP 72
C9383A	Testina di stampa magenta e ciano HP 72
C9384A	Testina di stampa nero opaco e giallo HP 72
Cartucce d'inchiostro originali HP	
C9397A	Cartuccia inchiostro nero fotografico HP 72, 69 ml
C9398A	Cartuccia inchiostro ciano HP 72, 69 ml
C9399A	Cartuccia inchiostro magenta HP 72, 69 ml
C9400A	Cartuccia inchiostro giallo HP 72, 69 ml
C9401A	Cartuccia inchiostro grigio HP 72, 69 ml
C9403A	Cartuccia inchiostro nero opaco HP 72, 130 ml
C9370A	Cartuccia inchiostro nero fotografico HP 72, 130 ml
C9371A	Cartuccia inchiostro ciano HP 72, 130 ml
C9372A	Cartuccia inchiostro magenta HP 72, 130 ml
C9373A	Cartuccia inchiostro giallo HP 72, 130 ml
Q9374A	Cartuccia inchiostro grigio HP 72 da 130 ml
CH575A	Cartuccia inchiostro nero opaco DesignJet HP 726, 300 ml
Materiali di stampa per grandi formati originali HP	
C6020B	Carta patinata HP 914 mm x 45,7 m (36" x 150 piedi)
C6030C	Carta patinata pesante HP 914 mm x 30,5 m (36" x 100 piedi)
Q8808A	Carta fotografica satinata HP Premium, 914 mm x 22,9 m (36" x 75 piedi)
Servizio Assistenza Clienti	
HP578E	3 anni di assistenza in loco HP entro il giorno lavorativo successivo
HP579E	3 anni di assistenza in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, 13 ore al giorno, per 5 giorni a settimana
HP580E	3 anni di assistenza in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo con trattamento dei supporti difettosi
HP592PE	1 anno di post-garanzia con assistenza in loco HP, con risposta entro giorno lavorativo successivo
HP594PE	1 anno di post-garanzia HP, con risposta entro 4 ore, assistenza in loco 13 ore al giorno, per 5 giorni
H4518E	Servizio di installazione della rete HP
H7604E	Servizio di installazione e avvio HP

I servizi di supporto HP DesignJet offrono soluzioni per ambienti aziendali critici, quali installazione, supporto esteso e manutenzione, nonché una serie di servizi a valore aggiunto. Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/designjetsupport.

Utilizzate gli inchiostri e le testine di stampa originali HP e otterrete prestazioni sempre affidabili e di qualità elevata con tempi di inattività ridotti. Sono componenti fondamentali concepiti e progettati insieme come sistema di stampa ottimizzato in grado di fornire un altissimo livello di precisione, oltre a neri intensi e grigi neutri autentici. Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/OriginalHPinks.

Per l'intera gamma di materiali di stampa HP per grandi formati, vedere HPLFMedia.com.

ECO Highlights

Minore spreco di carta con impostazioni di stampa automatiche e configurazione a due rotoli
Minore spreco di inchiostro grazie ad efficienti procedure di installazione e manutenzione
Riciclo gratuito e pratico di cartucce e testine di stampa HP¹
Carta HP certificata FSC® e PEFC™

¹ La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle>.

Si prega di riciclare dispositivi hardware e materiali di consumo per la stampa di grande formato. Per informazioni, consultate il nostro sito Web hp.com/ecosolutions

¹ Tempi di stampa meccanici

² ±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 supporti A0/E in modalità Migliore o Normale con pellicola opaca HP e inchiostri originali HP.

³ Misurata su pellicola opaca HP

