



Stampante HP DesignJet serie T1530

Massima produttività dei gruppi di lavoro e sicurezza aziendale

Stampante a due rotoli di 914 mm e 6 inchiostri per applicazioni CAD e GIS di qualità professionale



QUALITÀ: presentazione ottimale dei progetti

- 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 grafica professionale ad alta risoluzione.
- Comunicate con precisione: create piante, disegni e mappe con tratti nitidi e accurati fino a 2400 dpi.

PRODUTTIVITÀ: migliore efficienza dei gruppi di lavoro

- Organizzazione e procedure semplificate: il vassoio fascicolatore integrato da 50 pagine consente di ottenere stampe allineate e fascicolate.
- Risparmio di tempo grazie alla tecnologia a doppio rotolo: caricamento frontale semplificato, allineamento automatico; due tipi di supporto con commutazione dei rotoli automatica.
- Stampate file complessi in tempi rapidi: un documento A1/D in 21 secondi (120 A1/D all'ora), memoria virtuale da 96 GB (basata su 1,5 GB di RAM).
- Stampate da dispositivo mobile/unità USB con HP Mobile Printing¹; aggiungete funzionalità con HP All-in-One Printer Remote²

SICUREZZA: ideale per le aziende e facile da gestire per l'IT

- Stampa altamente automatizzata con due rotoli da 91,4 metri e cartucce d'inchiostro originali HP fino a 300 ml.
- Proteggete le informazioni con protocolli di sicurezza come IPSec, 802.1x, SNMPv3, stampa con PIN e altre opzioni.³
- È possibile utilizzare il Server Web incorporato HP e Web Jetadmin per gestire facilmente la stampante e gli accessori, tenendo anche traccia dei costi.
- Semplicità di integrazione con altre periferiche d'ufficio e compatibilità con iOS e Android™⁴ mediante HP Mobile Printing.¹

Per maggiori informazioni, visitate il sito
<http://www.hp.com/go/designjett1530>

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 a 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>.

² L'app HP All-in-One Printer Remote per dispositivi mobili è disponibile per Apple® iPad, iPhone e iPod Touch con iOS v7.0, o versioni successive, e per dispositivi mobili Android™ con Android™ v4.4, o versioni successive. L'app HP All-in-One Printer Remote per dispositivi mobili può essere scaricata gratuitamente dall'App Store di Apple® e da Google Play Store per i dispositivi mobili Android™.

³ Le soluzioni di sicurezza opzionali includono Secure Disk Erase (disponibile per tutti i modelli) ed Encrypted HD (disponibile solo per modelli specifici).

⁴ L'app HP Print Service Plugin è disponibile per dispositivi mobili Android™ con Android™ 4.4, o versioni successive. L'app può essere scaricata gratuitamente da Google Play.

Caratteristiche tecniche

Stampa	
Disegni al tratto	21 sec/pagina on A1; 120 stampe A1 all'ora ¹
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Margini	Rotolo: 3 x 3 x 3 mm Foglio: 3 x 22 x 3 x 3 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, M, Gi, Gr, pK); 9 pl (mK)
Testine di stampa	1 (ciano, grigio, magenta, nero opaco, nero fotografico, giallo)
Precisione linea	±0,1% ²
Larghezza minima linea	0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile)
Ampiezza linea minima garantita	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³
Supporti di stampa	
Gestione	Alimentazione: due alimentatori automatici a caricamento anteriore per rotoli, cambio intelligente del rotolo, alimentazione a fogli Output: vassoio fascicolatore integrato in uscita (da A4/A a A0/E con capacità fino a 50 fogli formato A1/D), vassoio di raccolta, taglierina automatica
Dimensioni	Larghezza fogli da 210 a 914 mm; Rulli da 279 a 914 mm; A4; A3; A2; A1; A0
Spessore	Fino a 0,5 mm
Applicazioni	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni; Mappe; Ortofotografie
Memoria	96 GB (elaborazione file); Standard, 500 GB Disco rigido
Connettività	
Interfacce (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Linguaggi di stampa (standard)	Stampante versione base HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3GUI, URF Stampante PostScript Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-PCL3GUI, URF
Percorsi di stampa	Stampa diretta dall'unità flash USB, stampa e-mail, driver HP per Windows, driver HP per MAC OS X, HP Print Service per Android, driver Apple AirPrint, HP Print per Chrome OS
Driver (inclusi):	Driver HP-GL/2, HP-PCL3GUI per Windows e Mac OS X; Driver PostScript per Windows, Linux e Mac OS X
Dimensioni (l x p x a)	
Stampanti	1399 x 916 x 1110 mm
Imballata	1500 x 781 x 815 mm
Peso	
Stampanti	88 kg
Imballata	120 kg
Contenuto della confezione	Stampante HP DesignJet T1530; testina di stampa; cartucce d'inchiostro (starter kit); vassoio fascicolatore; vassoio di raccolta supporti; penni 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	47 dB(A) (attiva); 39 dB(A) (standby); < 16 dB(A) (modalità stand-by)
Potenza sonora	6,5 B(A) (attiva); 5,8 B(A) (standby); < 1,9 B (A) (modalità stand-by)
Corrente	
Consumo	120 watt (stampa); 1,3 watt (5 watt con DFE incorporato) (inattiva)
Requisiti	Voltaggio di ingresso (auto-rilevazione) da 100 a 240 V (+/- 10%), 50/60 Hz (±3 Hz), massimo 2 A (corrente di picco)
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 di Classe B, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttiva EMC), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI); Certificato come prodotto di Classe A: Corea (KCC)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR®; WEEE; RoHS UE; RoHS Cina; REACH; EPEAT Bronze
Garanzia	Garanzia limitata di 2 anni. Le opzioni di supporto e garanzia variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali locali.

Informazioni sugli ordini

Prodotto	
L2Y24A	Stampante HP DesignJet T1530 PostScript da 914 mm
L2Y24B	Stampante HP DesignJet T1530 PostScript da 914 mm con disco rigido criptato
L2Y23A	Stampante HP DesignJet T1530 da 914 mm

Accessori	
C0C66A	Kit aggiornamento PostScript/PDF HP DesignJet
CN538A	Adattatori per rotoli con anima da 3 pollici HP DesignJet
G6H50B	Scanner HP SD Pro da 1118 mm
G6H51B	Scanner HP HD Pro da 1067 mm
L4R66A	Fuso 36 pollici HP DesignJet

Testine di stampa originali HP	
B3P06A	Testina di stampa DesignJet HP 727

Cartucce d'inchiostro originali HP	
B3P19A	Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 727 da 130 ml
B3P20A	Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 727, 130 ml
B3P21A	Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 727, 130 ml
B3P22A	Cartuccia inchiostro nero opaco DesignJet HP 727, 130 ml
B3P23A	Cartuccia inchiostro nero fotografico DesignJet HP 727, 130 ml
B3P24A	Cartuccia inchiostro grigio DesignJet HP 727, 130 ml
C1Q12A	Cartuccia inchiostro nero opaco DesignJet HP 727, 300 ml
F9J76A	Cartuccia inchiostro ciano DesignJet HP 727, 300 ml
F9J77A	Cartuccia inchiostro magenta DesignJet HP 727, 300 ml
F9J78A	Cartuccia inchiostro giallo DesignJet HP 727, 300 ml
F9J79A	Cartuccia inchiostro nero fotografico DesignJet HP 727, 300 ml
F9J80A	Cartuccia inchiostro grigio DesignJet HP 727, 300 ml

Materiali di stampa per grandi formati originali HP	
C6810A	Carta per getto d'inchiostro HP Bright White 914 mm x 914,4 m (36" x 300 piedi)
Q1397A	Carta inkjet universale HP, 914 mm x 45,7 m (36" x 150 piedi)

Servizio Assistenza Clienti

H4518E	Servizio di installazione HP con configurazione di rete
U1XV4E	Servizio di manutenzione preventiva
UBPM8E	3 anni di assistenza in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, per supporto difettoso
UBUB4E	4 anni di assistenza in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, per supporto difettoso
UBPM9E	5 anni di assistenza in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, per supporto difettoso
UBN0PE	1 anno di assistenza post-garanzia in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, per supporto difettoso
UBUA5PE	2 anni di assistenza post-garanzia in loco HP, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, per supporto difettoso

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

Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT Bronze¹
Riciclo pratico e gratuito delle cartucce di inchiostro HP²
Carta certificata FSC®³, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro²

¹ Registrazione EPEAT dove applicabile e/o supportata. Consultare <http://www.epeat.net> per lo stato di registrazione in base al paese.

² La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle>. Molti dei materiali di stampa HP sono riciclabili con i comuni programmi di riciclo. Per informazioni sui materiali di stampa per grandi formati HP, visitare il sito <http://www.HPLFMedia.com>.

³ Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C115319 di BMG, visitare il sito <http://fsc.org>. Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C017543 di HP, visitare il sito <http://fsc.org>. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutte le regioni. Per informazioni sui materiali di stampa per grandi formati HP, visitare il sito <http://www.HPLFMedia.com>.

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, 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

