Serie di stampanti HP DesignJet T930



Incrementate la produttività dei team e migliorate la sicurezza

Stampante di 914 mm (36 pollici) con 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 poutri
- 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.

EFFICIENZA: stampa ottimale per team esigenti

- Organizzazione e procedure semplificate: il vassoio fascicolatore integrato da 50 pagine consente di ottenere stampe allineate e fascicolate.
- Elevata velocità di stampa: stampe in formato A1/D in 21 secondi e tempi di attesa azzerati.
- Stampate in modo efficiente: elaborazione file in parallelo con 64 GB di memoria virtuale (basato su 1,5 GB di PAM)
- Stampate da dispositivo mobile/unità USB con HP Mobile Printing¹; aggiungete funzionalità con HP All-in-One Printer Remote²

SICUREZZA: gestione facile e sicura della stampante

- Stampate senza interruzioni: rotolo per supporti di 91,4 m e cartucce originali d'inchiostro HP fino a 300 ml.
- Proteggete le informazioni con protocolli di sicurezza come IPSec, 802.1x, SNMPv3, stampa con PIN e altre opzioni.3
- Configurate e gestite facilmente la stampante dalla vostra scrivania grazie a Server Web incorporato HP.
- 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/designjett930

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, 46 l'act. La stampa da la ermoto 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, acquistablie separatemente. Per informazioni sulla disponibilità e disponibilità e vidente disponibilità e vidente disponibilità vidente disponibilità e vidente disponibilità e disponibilità e disponibilità e disponibilità e disponibilità e vidente disponibilità e vidente disponibilità e disponibilità e disponibilità e vidente di vidente disponibilità e vidente disponibilità e vidente di vidente di vidente di

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 gratultamente dall'App Store di Apple® per i dispositivi mobili Apple e da Google Play Store per i dispositivi mobili android™.

3 Le soluzioni di sicurezza opsicionali includono Secure Disk Erase dissonibile e per tutti i modelli per modelli specificih.

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 ; ¹ Tempi di stampa meccanici				
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati				
Margini	Rotolo: 3 x 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: alimentazione a rotoli automatica con caricamento anteriore, 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 Fogli standard				
Spessore	Fino a 0,5 mm				
Applicazioni	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni; Mappe; Ortofotografie				
Memoria	64 GB (elaborazione file); Standard, 320 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	87 kg				
Imballata	120 kg				
Contenuto della confezione	Stampante HP DesignJet T930; testina di stampa; cartucce d'inchiostro (starter kit); vassoio fascicolatore; vassoio di raccolta supporti; 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	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 (\pm 10%), 50/60 Hz (\pm 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); REACH; EuP; EPEAT Bronze				
Garanzia	Garanzia limitata di 2 anni. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti di legge locali.				

Informazioni sugli ordini

Р				

L2Y22A	Stampante HP DesignJet T930 PostScript da 914 mm
L2Y22B	Stampante HP DesignJet T930 PostScript da 914 mm con disco rigido criptato
L2Y21A	Stampante HP DesignJet T930 da 914 mm

Accessori

COC66A	Kit aggiornamento PostScript/PDF HP DesignJet
CN538A	Adattatori per rotoli con anima da 3 pollici HP DesignJet
L4R66A	Fuso 36 pollici HP DesignJet
G6H50B	Scanner HP SD Pro da 1118 mm
CCUC1D	Scanner HD HD Dre do 1067 mm

Testine di stampa originali HP

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

Carta per getto d'inchiostro HP Bright White 914 mm x 91,4 m (36"" x 300 piedi) Carta inkjet universale HP, 914 mm x 45,7 m (36"" x 150 piedi) 01397A

Servizio Assistenza Clienti

H4518E HP Servizio di installazione con configurazione di rete

U1XV4E Servizio di manutenzione preventiva

U8PM5E HP 3 anni di assistenza in loco, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, con trattenimento supporti difettosi

U8TZ2E HP 4 anni di assistenza in loco, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, con trattenimento supporti difettosi

U8PM6E HP 5 anni di assistenza in loco, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, con

trattenimento supporti difettosi

URPM7PE HP 1 anno di assistenza in loco post-garanzia, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, con trattenimento supporti difettosi

USTZ3PE HP 2 anni di assistenza in loco post-garanzia, con risposta entro il giorno lavorativo successivo, con trattenimento supporti difettosi

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 Bronze Riciclo pratico e gratuito delle cartucce di inchiostro HP Carta certificata FSC®3, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro²

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























Registrazione EPEAT dove applicabile e/o supportata. Consultare http://www.epeat.net per lo stato di

regisal azione ir ubase a piecese.

Zi a disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sisto
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 prodotti retrificati FSC®-ono disponibili in tutte le regioni. Per informazioni sui materiali di stampa
per grandi formati HP, visitare il sito http://www.HPLFMedia.com.

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