



Stampanti HP DesignJet serie Z6 PostScript®

Stampe ad alta definizione, veloci e sicure. Più qualità, meno inchiostri.



PRECISIONE – Riproduzione nitidissima anche dei dettagli più piccoli

- Aumentate la precisione dei dettagli e offrite colori ad alto contrasto con le nuove testine di stampa HP ad alta definizione.
- Non c'è bisogno di inchiostri chiari grazie alla tecnologia "dual drop" di HP.
- Ottenete gradienti uniformi, anche per combinazioni di colori complesse, con HP Pixel Control.
- Realizzate stampe resistenti all'acqua e allo sbiadimento, sia per interni che per esterni, grazie agli inchiostri HP Vivid Photo².

VELOCITÀ – Lavorate senza ritardi

- Gestite con efficienza anche i file più complessi grazie a una potente architettura di elaborazione e a Adobe PDF Print Engine³.
- Ritagliate e ridimensionate le mappe con un numero minore di passaggi, grazie alla prima stampante dotata di taglierina verticale integrata.¹
- Stampate a una velocità fino al 20% superiore⁴ grazie alle testine di stampa HP ad alta definizione da 2400 ugelli per pollice.
- Riducete i tempi necessari alla sostituzione e regolazione dei supporti di stampa grazie all'alimentazione a doppio rotolo con sostituzione automatica.¹

PROTEZIONE: Proteggete il vostro lavoro e le vostre informazioni

- Proteggete le stampanti/i dati dagli accessi non autorizzati con HP Secure Boot, la funzione di whitelisting e il disco rigido crittografato.
- Proteggete i documenti e la riservatezza con soluzioni di autenticazione quali lettori di schede e stampa con PIN.⁵
- Proteggete le vostre stampanti con HP JetAdvantage Security Manager; gestite il parco dispositivi da remoto con HP Web Jetadmin.

Per ulteriori informazioni, visitate <http://www.hp.com/go/designjetz6>

Stampante con funzionalità di sicurezza dinamica. Da utilizzare solamente con cartucce dotate di chip HP originale. Le cartucce con un chip non HP potrebbero non funzionare e quelle che attualmente funzionano potrebbero non funzionare in futuro. Per saperne di più visitate: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

¹ Taglierina verticale e alimentazione a doppio rotolo inclusi con la stampante HP DesignJet Z6dr PostScript® da 44" solo con V-Trimmer.

² A seconda delle differenze dei sistemi di scrittura, le prestazioni potrebbero variare. Stime di resistenza allo sbiadimento di HP Image Permanence Lab basate su inchiostri HP Vivid Photo con la stampante HP DesignJet Z6200 Photo Production utilizzando 6 inchiostri. Le prestazioni di resistenza all'acqua variano secondo la stampante e il profilo di stampa. Test di resistenza all'acqua eseguito da HP Image Permanence Lab su una gamma di supporti HP, conforme al metodo ISO 18935. Indice di resistenza allo sbiadimento per esposizione interna/non alla diretta luce solare a cura di HP Image Permanence Lab su una serie di supporti HP. Per maggiori informazioni, consultare <http://www.HPLFMedia.com/printpermanence>.

³ Adobe PDF Print Engine (APPE) è la piattaforma di stampa ad alta fedeltà e velocità di Adobe. La versione 4 estende le capacità di stampa di APPE con nuovi livelli di prestazioni e funzionalità di rendering all'avanguardia. APPE 4 consente di aumentare l'efficienza del flusso di lavoro delle stampanti e di capitalizzare sul potenziale di profitto delle innovazioni nel campo della tecnologia di stampa a getto d'inchiostro. Per maggiori informazioni, consultare <http://www.adobe.com/products/pdfprintengine>.

⁴ Sulla base di test interni condotti da HP. Stampate a una velocità fino al 20% superiore rispetto alla stampante HP DesignJet Z6200 PostScript® e alla stampante HP DesignJet Z5600 PostScript®. Può variare a seconda della modalità di stampa e del tipo di supporto.

⁵ Funzionalità lettore di schede abilitata mediante soluzioni di terze parti opzionali.

Specifiche tecniche

Stampa	
Velocità di stampa	24": Modalità rapida: 66,9 m ² /h su supporti comuni; Modalità bozza: 15,2 m ² /h su supporti patinati; Modalità migliore: 7,9 m ² /h su supporti lucidi 44": Modalità rapida: 80,5 m ² /h su supporti comuni; Modalità bozza: 18,8 m ² /h su supporti patinati; Modalità migliore: 9,7 m ² /h su supporti lucidi ¹
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Tecnologia	Getto termico d'inchiostro HP
Margini	Rotolo: 5 x 5 x 5 mm (senza bordo su alcuni supporti ² e su tutti i supporti quando si utilizza V-Trimmer ³) (0,2 x 0,2 x 0,2 x 0,2" (senza bordo su alcuni supporti ² e su tutti i supporti quando si utilizza il V-Trimmer ³)) Foglio: 5 x 17 x 5 x 5 mm (0,2 x 0,67 x 0,2 x 0,2")
Tipi di inchiostro	Pigmentato
Cartucce d'inchiostro	6 (ciano, magenta, giallo, nero opaco, nero fotografico, rosso cromatico)
Goccia di inchiostro	7/3 pl, peso goccia doppia (M, C, PK); 6 pl, peso goccia singola (M, CR, MK)
Testine di stampa	3 testine di stampa universali (valide per tutti i colori)
Precisione del tratto	±0,1% ⁴
Larghezza minima del tratto	0,02 mm (PDF indirizzabile a 1200 dpi)
Larghezza del tratto minima garantita	0,08 mm (ISO/IEC 13660:2001 (E)) ⁵
Supporti di stampa	
Gestione	A singolo rotolo: alimentazione a rotolo, alimentazione a fogli superiore, raccoglitore supporti di stampa in uscita, taglierina automatica orizzontale A doppio rotolo: doppia alimentazione a rotolo automatica, sostituzione intelligente dei rotoli, alimentazione a fogli superiore, raccoglitore di supporti di stampa in uscita, taglierina orizzontale e taglierina verticale automatici (taglio compatibile con tutti i supporti idonei alla serie HP Z, compresa la maggior parte delle tele)
Dimensioni foglio	24": da 210 x 279 a 610 x 1676 mm (da 8,3" x 11" a 24" x 66") 44": da 210 x 279 a 1118 x 1676 mm (da 8,3" x 11" a 44" x 66")
Formato rotoli	24": da 279 a 610 mm (da 11 a 24") 44": da 279 a 1118 mm (da 11 a 44")
Grammatura	da 80 a 500 g/m ²
Memoria	128 GB (virtuale) ⁶ ; 500 GB con crittografia automatica Disco rigido
Connettività	
Interfacce	10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab); Interfaccia certificata USB 2.0 Hi-Speed per stampare direttamente dall'unità flash USB
Linguaggi di stampa (standard)	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-GL/2, HP-RTL
Funzionalità stampa da mobile	Stampa diretta per applicazioni mobile per iOS, Android e Chrome OS; Stampa di e-mail con HP ePrint e l'applicazione HP Smart per iOS e Android.
Driver	Driver raster e PostScript per Windows e Mac OS; Driver PDF per Windows 8 e superiori
Dimensioni (L x D x A)	
Stampante	24": 1293 x 695 x 998 mm (50,9 x 27,4 x 39,3") 44": 1802 x 695 x 998 mm (71" x 27,4" x 39,3")
Spedizione	24": 1440 x 766 x 718 mm (56,7 x 30,2 x 28,3") 44": 1950 x 766 x 718 mm (76,8" x 30,2" x 28,3")
Peso	
Stampante	24": 66 kg (145 lb) 44": 96 kg (211 lb)
Spedizione	24": 97 kg (214 lb) 44": 132 kg (291 lb)
Contenuto della confezione	
	Stampante HP DesignJet Z6 PostScript; testine di stampa; cartucce d'inchiostro di avvio; supporto stampante e raccoglitore in uscita; supporto per rotolo; adattatore per rotolo da 7,62 cm (3"); guida rapida di riferimento; opuscolo di installazione; cavo di alimentazione
Software disponibile	
	Inclusi: HP Applications Center, HP Click, driver stampanti, HP DesignJet Utility comprendente HP Color Center, HP Partner Link Pay-per-use, HP PrintOS, HP Web JetAdmin A pagamento: HP JetAdvantage Security Manager
Valori ambientali	
Temperatura di funzionamento	da 5 a 40°C (Da 5 a 40 °C)
Umidità operativa	Da 20 a 80% RH
Acustica	
Pressione sonora	42-45 dB(A) (in uso); 33 dB(A) (inattivo); < 16 dB (A) (modalità stand-by)
Potenza sonora	6,0-6,3 B(A) (in uso); 5,1 B(A) (inattivo); < 3,4 B(A) (modalità stand-by)
Alimentazione	
Consumo	< 100 W (in stampa); < 32 W (pronta); < 0,3 W (inattiva) (< 6,5 W con DFE integrato); 0,1 W (spenta)
Requisiti	Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 2 A max
Certificazione	
Sicurezza	UE (conformità a LVD ed EN 60950-1); Russia, Bielorussia, Kazakistan (EAC)
Specifiche elettromagnetiche	Conformità ai requisiti di Classe B, inclusi: UE (direttiva EMC), Sud Africa (SABS)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR; ErP; RAEE; RoHS (UE); REACH; EPEAT Silver
Garanzia	
	Garanzia limitata di un anno sull'hardware

Informazioni per l'ordine

Prodotto	
T8W15A	Stampante HP DesignJet Z6 PostScript da 24"
T8W16A	Stampante HP DesignJet Z6 PostScript da 44"
T8W18A	Stampante HP DesignJet Z6dr PostScript da 44" con V-Trimmer
Accessori	
1QF3BA	Rullo di avvolgimento HP DesignJet da 44"
CN538A	Adattatore per rullo HP DesignJet da 3 pollici
CQ783A	Perno supplementare per supporti in rotolo da 24"
G6H50B	Scanner HP SD Pro da 44 pollici
G6H51B	Scanner HP HD Pro da 42 pollici
N7P47AA	Adattatore HP da USB 3.0 a LAN Gigabit
Q6709A	Supporto HP DesignJet per rotolo da 44"
Materiali di consumo originali HP	
P2V25A	Testina di stampa HP 746 DesignJet
P2V78A	Cartuccia di inchiostro magenta HP 746 DesignJet da 300 ml
P2V79A	Cartuccia di inchiostro giallo HP 746 DesignJet da 300 ml
P2V80A	Cartuccia di inchiostro ciano HP 746 DesignJet da 300 ml
P2V81A	Cartuccia di inchiostro rosso cromatico HP 746 DesignJet da 300 ml
P2V82A	Cartuccia di inchiostro nero fotografico HP 746 DesignJet da 300 ml
P2V83A	Cartuccia di inchiostro nero opaco HP 746 DesignJet da 300 ml
<p>Uso Inchiostri originali HP Utilizzate le testine di stampa, gli inchiostri originali HP e i materiali di stampa per grandi formati HP per una garanzia di qualità elevata, uniformità e affidabilità. Questi componenti critici sono stati ideati e progettati insieme per offrire un sistema di stampa ottimizzato, mentre gli inchiostri originali HP sono studiati per la massima durata delle testine di stampa HP. Proteggete il vostro investimento con gli inchiostri originali HP che assicurano la massima protezione offerta dalla nostra garanzia. Per ulteriori informazioni, consultare hp.com/go/OriginalHPinks.</p>	
Assistenza e supporto	
<p>U9WQOE 3 anni di assistenza HP entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi per stampante HP DesignJet Z6 PostScript da 24"</p> <p>U9Y71E 3 anni di assistenza HP entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi per stampante HP DesignJet Z6 PostScript da 44"</p> <p>U9ZE2E 3 anni di assistenza HP entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi per stampante HP DesignJet Z6dr PostScript da 44" con V-Trimmer</p> <p>Servizi di supporto HP DesignJet offrono installazione, manutenzione e servizi di assistenza estesa (ad es. 2, 3, 4 e 5 anni). Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/cpc.</p>	
<p>Per tutti i Supporti di stampa HP per grandi formati Per il portafoglio di prodotti, consultate HPLFMedia.com</p>	
ECO Highlights	
<ul style="list-style-type: none"> Certificazione ENERGY STAR^{®1}, registrazione EPEAT[®] Silver in qualità di prodotto preferibile dal punto di vista ambientale² Riducete il numero di rilavorazioni, grazie a una straordinaria omogeneità del colore Stampante realizzata con il 30% di plastica riciclata a fine vita; servizio di riciclo gratuito di materiali di consumo HP³ Carte certificate FSC^{®4}, gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro⁵ 	
<p>HP raccomanda di riciclare dispositivi hardware e materiali di consumo per la stampa di grande formato. Per informazioni, visitare il nostro sito Web hp.com/ecosolutions</p>	
<p>¹ ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti della United States Environmental Protection Agency (agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente).</p> <p>² Registrazione EPEAT[®] ove richiesto. La registrazione EPEAT varia a seconda del paese. Consultare http://www.epeat.net per lo stato di registrazione in base al paese.</p> <p>³ La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito http://www.hp.com/recycle.</p> <p>⁴ Per informazioni sul codice di licenza del marchio FSC[®]-C115319 di BMG, visitare http://www.fsc.org. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC[®]-C017543 di HP, visitare http://www.fsc.org. Non tutti i prodotti certificati FSC[®] sono disponibili in tutte le aree geografiche.</p> <p>⁵ La disponibilità del programma di ritiro dei supporti di grande formato HP può variare. Alcune carte riciclabili HP possono essere conferite nei comuni programmi di riciclo. È possibile che nella vostra zona non siano disponibili programmi di riciclo. Per informazioni, consultare http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions.</p>	
<p>¹ Velocità massima di uscita per immagini a colori con copertura colore del 100%. Stampa su rotoli dalle dimensioni massime, con gli inchiostri originali HP Vivid Photo.</p> <p>² Stampa senza bordi disponibile su supporti fotografici, polipropilene e supporti backlit in rotolo.</p> <p>³ Ad eccezione di etichette viniliche autoadesive e supporti non tagliabili.</p> <p>⁴ ±0,1% della lunghezza del vettore specificata o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23°C (73°F), 50-60% di umidità relativa, su pellicola opaca HP A0 in modalità Migliore o Bozza con inchiostri HP Vivid Photo.</p> <p>⁵ Misurata su pellicola opaca HP.</p> <p>⁶ Su 4 GB di RAM.</p> <p>⁷ Non compreso per i modelli da 24".</p>	

