



HP DESIGNJET

PER LE AZIENDE, I CLIENTI, LE COMUNITÀ



Stampanti che lasciano il segno

|| La stampante HP DesignJet Z5600 PostScript® ci consente di trasmettere quelle sensazioni speciali che devono emanare i nostri negozi. La cartellonistica da interni deve ispirare i nostri clienti ad acquistare i nostri prodotti. ||

*Hans Collin, responsabile,
ICA Gourmet Shop*



|| La stampante multifunzione HP DesignJet T830 da 36" produce con rapidità stampe di grande formato di alta qualità e offre un'ampia gamma di funzionalità aggiuntive. Possiamo trasportarla con facilità per tutto l'ufficio e con l'app Android possiamo selezionare, modificare e stampare file da qualsiasi dispositivo e in tutta semplicità. ||

*Neil Geraghty, geometra,
Duke Construction*

Con il vostro lavoro date vita a nuove idee e contribuite alla diffusione dei marchi dei vostri clienti. Grazie alla vostra fiducia, siamo diventati uno dei principali brand del mondo nel settore della stampa. Per questo, ora vogliamo offrirvi ancora di più, con le stampanti HP DesignJet per il grande formato.

|| Grazie a questa stampante HP DesignJet, abbiamo incrementato di quattro volte la velocità di stampa, con una qualità equivalente, se non superiore, a quella del passato, ma a un costo di stampa inferiore. ||

*Oscar Farrell, responsabile marketing,
Grupo AP Photo*



|| Uno dei maggiori vantaggi che offrono le stampanti HP DesignJet serie Z è lo spettrofotometro incorporato che monitora l'accuratezza dei colori per ottenere la massima uniformità. ||

*Mark Kadonoff, proprietario
e amministratore delegato,
RPG Square Foot Solutions*

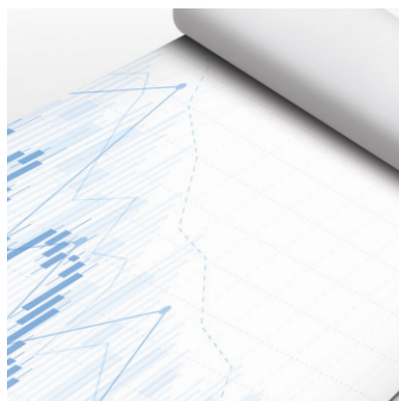
Una gamma di prodotti
per tutti i settori e le
esigenze.



La qualità non ammette compromessi. La famiglia di stampanti HP DesignJet, il nostro software, gli inchiostri e i supporti di stampa sono progettati per soddisfare e superare le vostre aspettative. Le stampanti delle serie Z e T assicurano la qualità, l'accuratezza, la velocità e la precisione del colore necessarie per soddisfare i clienti più esigenti, mantenendo bassi i costi e aiutandovi a cogliere nuove opportunità di business e ad aumentare la fidelizzazione.



Una gamma di prodotti per tutti i settori e le esigenze.



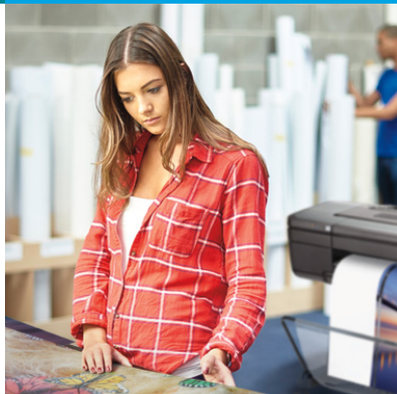
Stampa di grande formato e per l'ufficio in generale

Le stampanti HP DesignJet sono note per la loro straordinaria flessibilità e semplicità d'uso, e sono ideali per numerose applicazioni di stampa tecnica, grafica e altro ancora, in diversi formati.



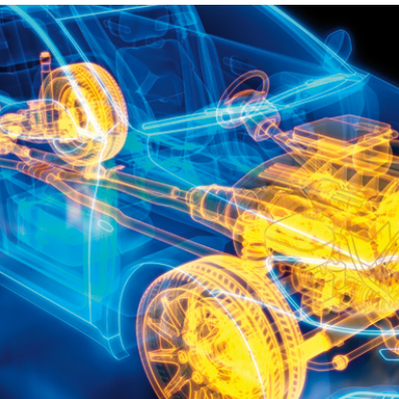
Sistemi di informazione geografica (GIS), esplorazione, aziende di pubblica utilità e gestione del territorio

Stampa, copia e scansione di disegni, foto satellitari e aeree, mappe e altro ancora per comunicare chiaramente con una qualità eccellente di stampa e di precisione delle linee.



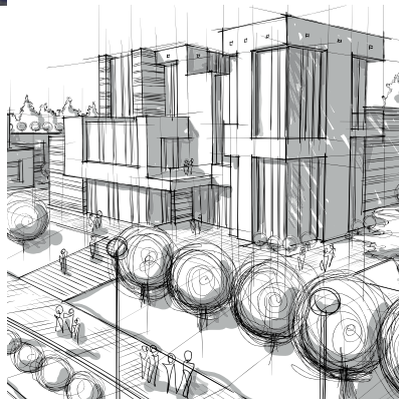
Fornitori di servizi di stampa grafica e centri copie

Con HP DesignJet, i centri stampa possono eseguire la stampa, la scansione e la copia di piante, planimetrie e rendering monocromatici e a colori accurate e a basso costo. HP DesignJet offre inoltre la possibilità di stampare rapidamente poster, prove colore, espositori per punti vendita, cartellonistica, locandine per eventi e altro ancora.



Settore produttivo, automotive e trasporti

Una stampa di grande formato mette in evidenza anche i più piccoli dettagli. Realizzate piante, disegni e rendering di grande formato e qualità eccellente in modo semplice e rapido.



Architettura, ingegneria ed edilizia

Stampate disegni, schemi, rendering e presentazioni di grandi formati con facilità, velocità e qualità. Le stampanti e le multifunzione HP DesignJet sono strumenti fondamentali per avviare e sviluppare un'attività.



Punti vendita

Personalizzate la comunicazione rivolta ai clienti nei vostri punti vendita con informazioni, espositori di prodotti e offerte. Per una cartellonistica di impatto, scegliete le stampanti HP DesignJet per grande formato.

Una gamma di prodotti per tutti i settori e le esigenze.



Progettazione grafica, artistica e digitale

Date prova delle vostre competenze nel campo della progettazione digitale con presentazioni e stampe di grande formato. Realizzate riproduzioni e stampe artistiche con un'accuratezza del colore e una qualità davvero eccellenti.



Istruzione

Stimolate l'apprendimento con cartellonistica di grande formato per la formazione, la comunicazione di tutti i giorni e altro ancora. Le stampanti HP DesignJet possono aiutare gli studenti a eccellere.



Fotografia

Catturate la vostra vision con fotografie di grande formato. Le stampanti HP DesignJet vi consentono di condividere e promuovere il vostro lavoro con una qualità fotografica e un'accuratezza professionali fedeli alla vostra vision.



Cartellonistica per interni di alta qualità

Create cartellonistica ad alto impatto resistente al trascorrere del tempo con le stampanti HP DesignJet. Presentate il vostro marchio con stampe di grande formato di qualità eccellente, resistenti e che lasciano il segno.



Centri di stampa e centri copie

Rispondete a tutte le richieste dei vostri clienti con le stampanti HP di grande formato, note per la semplicità d'uso, la flessibilità, la velocità e la convenienza. Offrirete risultati davvero sorprendenti a prescindere dal tipo di stampa richiesto.

L'impatto della tecnologia avanzata



Il concetto è semplice: il nostro business cresce con voi. Il vostro successo è il nostro successo. Collaborare con voi è di importanza fondamentale. Per questo mettiamo il cuore e l'anima, le nostre competenze e la nostra creatività, nello sviluppo di una delle tecnologie di stampa più avanzate al mondo. È un altro modo con cui le stampanti per grandi formati HP DesignJet possono aiutarvi a produrre quell'impatto che serve per fare la differenza.





Architettura High-Definition Nozzle (HDNA) e tecnologia HP Dual Drop

Garantisce una densità di ugelli doppia rispetto alle precedenti testine di stampa delle stampanti HP DesignJet serie Z. Attraverso la tecnologia a due gocce di inchiostro, le testine di stampa HP ad alta definizione producono una combinazione di gocce di grandi dimensioni (7 pL) per riempimenti più consistenti a velocità elevata e di gocce di dimensioni inferiori (3 pL) per migliorare la grana ed eliminare la necessità di inchiostri di colore chiaro.



Adobe PostScript®

Consente di stampare qualsiasi documento (testo, grafica, immagini e colori) da una piattaforma informatica su qualsiasi dispositivo supportato alla qualità più elevata possibile. Garantisce una qualità ottimizzata per l'emulazione dei colori PANTONE® ed elimina gli errori, stampando PDF complessi con più layer.



Adobe PDF Print Engine

Questa piattaforma di stampa ad alta fedeltà e velocità esegue il rendering del contenuto del job di stampa PDF, convertendo grafica, testo e immagini in raster per le stampanti per grandi formati HP DesignJet. Fornisce opzioni di tiling, gestione avanzata delle tinte piatte e le migliori sfumature di sempre.



HP Pixel Control

Grazie a questa tecnologia innovativa il colore non dipende più dal risultato della sovrapposizione di più strati di inchiostro, ma viene definito a livello di singolo pixel. Si otterranno così transizioni più uniformi, colori più ricchi e profondi, tinte piatte accurate e dettagli più nitidi.



Spettrofotometro incorporato HP¹

Integrato in alcune stampanti HP DesignJet, questo strumento di precisione assicura un grado elevato di uniformità e accuratezza dei colori dalla prima all'ultima stampa, e da stampante a stampante, a prescindere dal tipo di carta.



Taglierina verticale integrata

Prima taglierina verticale integrata del settore, questa opzione di finitura inline consente di ridurre del 20% i tempi di manodopera per la post-lavorazione.²



HP Professional PANTONE® Emulation

Abbina il più possibile i colori ai colori PANTONE® originali tenendo conto del tipo di stampante e di carta. È stata progettata per produrre emulazioni simili a quelle impostate manualmente dai professionisti della pre stampa.



Tecnologia HP Double Swath

Esclusiva di HP, questa tecnologia avanzata garantisce velocità e prestazioni sorprendenti grazie a due set di testine di stampa, creando una frequenza elevata di emissione dell'inchiostro per ampie sezioni di stampa.



Sensore ottico di avanzamento dei supporti HP

Consente di stampare alla massima velocità e ottenere comunque risultati eccezionali. Questa tecnologia innovativa migliora il controllo e la precisione dell'avanzamento della carta per stampare a velocità più elevate in diverse condizioni ambientali senza compromettere la qualità dell'immagine.



Progettate pensando all'ambiente

La maggior parte delle stampanti per grandi formati HP DesignJet è certificata Energy STAR®, che assicura l'osservanza di rigorosi standard di efficienza energetica senza scendere a compromessi con le prestazioni. La maggior parte è anche registrata EPEAT^{®3}, per certificare un impatto ambientale ridotto nel corso dell'intero ciclo di vita. Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo hp.com/sustainability

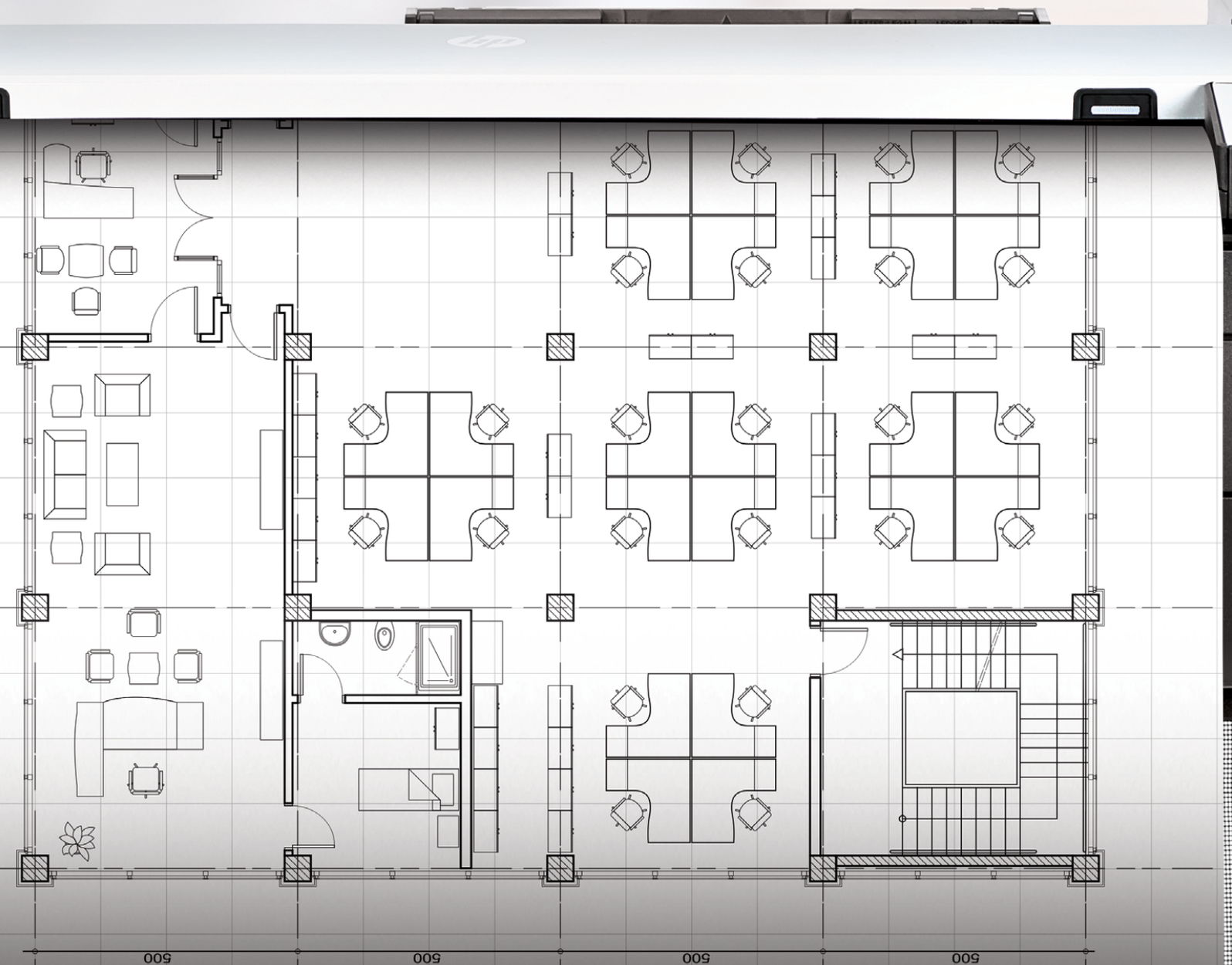
Le funzioni disponibili e le prestazioni correlate variano in base alla stampante e alcune potrebbero essere opzionali. Per ulteriori informazioni, fate riferimento alle schede tecniche dei singoli prodotti all'indirizzo hp.com/go/designjet



Le soluzioni più recenti per la sicurezza delle stampanti

Le stampanti HP DesignJet dispongono di funzioni di sicurezza avanzate per proteggere non solo le stampanti stesse, ma anche i dati e i documenti. Offriamo inoltre una gamma completa di soluzioni di sicurezza comprovate quali HP Secure Boot, whitelisting, unità disco rigido a crittografia automatica e molto altro. Le stampanti HP DesignJet non solo bloccano le attività dannose, ma si adattano regolarmente alle nuove minacce.

Servizi, accessori e soluzioni di grande impatto



Voi desiderate ottimizzare il flusso di lavoro, conseguire maggiori risultati risparmiando, gestendo con efficienza l'intero parco dispositivi, incluse le stampanti per grandi formati non HP, e dando maggiore impulso alla produttività.

Noi abbiamo creato applicazioni e soluzioni software avanzate per le stampanti HP DesignJet per ottenere i risultati che desiderate.





Software di stampa HP Click

Con un solo clic⁴, potete inviare i formati più comuni da un PC o Mac a una stampante HP DesignJet. Analogamente, potete realizzare svariati progetti tecnici e grafici. Le funzioni automatiche ottimizzano l'uso e i costi dei supporti di stampa. Per saperne di più, consultate hp.com/go/clickdesignjet



HP Web JetAdmin

Uno strumento di gestione della stampa basato su Web per aziende con più di 15 stampanti. Questa soluzione consente agli amministratori IT di installare, configurare, monitorare e gestire i parchi stampanti e di risolverne gli errori. Consente inoltre di gestire dispositivi e di ottimizzarne l'uso, oltre a ottenere visibilità con report avanzati. Per saperne di più, consultate hp.com/go/wja



HP SmartStream

Raddoppiate l'efficienza del flusso di lavoro di produzione per grandi formati. Consente la stampa dei documenti PDF, amplia la produzione a colori e migliora l'efficienza senza modificare l'attuale flusso di lavoro. Per saperne di più consultate hp.com/go/smartstreamdesignjet



HP Embedded Web Server

Consente di visualizzare le informazioni sullo stato della stampante, di gestirla direttamente dal computer e di modificarne le impostazioni. Offre una soluzione semplice e intuitiva per una gestione della stampante one-to-one in ambienti con un numero limitato di stampanti.



HP Mobile Printing

Consente la stampa diretta su stampanti per grandi formati dallo smartphone o dal tablet tramite wireless printing o Wi-Fi Direct. Eseguite la stampa in remoto inviando i file via e-mail direttamente alle stampanti ePrint⁵. Inviare scansioni sul vostro dispositivo mobile e condividete i documenti via e-mail usando l'app HP Smart⁶. Per saperne di più, consultate hp.com/go/designjetmobility



HP Applications Center⁷

Una soluzione potente per gestire gli ordini grazie a semplici procedure per la creazione di contenuti e l'invio dei processi. Acquisite nuovi clienti attraverso una soluzione di progettazione semplice e facilmente integrabile nel vostro sito Web. Ricevete gli ordini 24/7, rivedete le impostazioni di produzione e preparate un PDF per la stampa. Per saperne di più, consultate hpapplicationscenter.com



Soluzioni di terze parti

Dalla gestione della stampante e dell'intero parco fino a soluzioni aggiuntive per il flusso di lavoro, HP ha stretto partnership importanti con terze parti per offrire un'ampia scelta di soluzioni complete in grado di integrarsi perfettamente ai flussi di lavoro esistenti e assicurare la migliore esperienza di stampa possibile. Per saperne di più, consultate www.hp.com/go/designjet3rdparty



HP PrintOS

Questo sistema operativo di produzione per la stampa con app Web e per dispositivi mobili vi consente di utilizzare al meglio tutte le funzioni delle stampanti HP snellendo i processi produttivi. I proprietari delle stampanti possono accedere alla piattaforma PrintOS aperta, sicura e basata su cloud in qualsiasi momento e ovunque si trovino per gestire i lavori di stampa dall'invio alla spedizione. Per saperne di più, consultate www.hp.com/go/printos



Driver di stampa universale (UPD) HP DesignJet

Offrite ai team IT un controllo e un'efficienza superiori, riducete i costi correlati alle stampanti e migliorate la produttività degli utenti finali e del team IT. Questa soluzione intelligente basata su un solo driver semplifica radicalmente la distribuzione e la gestione delle stampanti, consentendo al team IT di risparmiare tempo e di concentrarsi su altri aspetti come l'innovazione. Per saperne di più, consultate hp.com/go/designjetupd



RIP certificati

Il nostro programma di certificazione dei RIP definisce un insieme completo di criteri di compatibilità in linea con i massimi standard prestazionali e con le funzionalità uniche delle stampanti HP DesignJet. Lo stato di certificazione HP DesignJet viene concesso esclusivamente alle aziende che sono risultate conformi a tali criteri. Per saperne di più, consultate hp.com/go/designjetrips

Le funzioni disponibili e le prestazioni correlate variano in base alla stampante e alcune potrebbero essere opzionali. Per ulteriori informazioni, fate riferimento alle schede tecniche dei singoli prodotti all'indirizzo hp.com/go/designjet

Inchiostri HP originali

Realizzati per formare con le stampanti HP DesignJet un sistema di stampa ottimizzato e ottenere risultati sorprendenti e prestazioni affidabili e superiori. Il risultato? Maggiore operatività e costi di stampa inferiori. Usate gli inchiostri HP originali per ottimizzare la durata delle testine di stampa e assicurare la totale copertura della garanzia HP. Per saperne di più, consultate hp.com/go/originalhpinks

Inchiostri fotografici HP Vivid Photo

Formulati per garantire prestazioni eccellenti su carta fotografica, patinata e pregiata, gli inchiostri a base di pigmenti HP vivaci e durevoli sono progettati appositamente per le stampanti HP DesignJet serie Z.

Inchiostri HP Bright Office

Formulati per assicurare prestazioni eccellenti su carta comune, questi inchiostri ad asciugatura rapida sono una miscela di inchiostri a colori a base di coloranti HP e di inchiostro nero a base di pigmenti HP destinati esclusivamente alle stampanti HP DesignJet serie T.



Supporti di stampa per grandi formati HP

Questi materiali offrono una qualità immagine costantemente elevata e, grazie all'ampia gamma disponibile, troverete sempre il supporto adatto al lavoro che dovete eseguire. I supporti di stampa HP Premium sono progettati per offrire prestazioni superiori in caratteristiche fondamentali come la resistenza all'esposizione. Per opzioni di costo inferiori, prendete in considerazione i supporti di stampa HP Everyday o HP Universal. Per saperne di più, consultate HPLFMedia.com



Servizi di assistenza HP DesignJet

Servizio di installazione e configurazione di rete della stampante

Installazione onsite e configurazione di rete della stampante HP DesignJet da parte di un tecnico autorizzato HP.

Servizio di riparazione onsite entro un giorno lavorativo dalla chiamata

Estensione della garanzia HP di due, tre, quattro e cinque anni. Il tecnico autorizzato HP si presenta in genere il giorno lavorativo successivo alla chiamata. Parti, materiali e manodopera inclusi.

Servizi post-garanzia

Assicurano la protezione anche dopo la scadenza della garanzia HP standard o del servizio HP Care Pack. Offerti a incrementi di uno e due anni.

Per saperne di più sull'assistenza tecnica per i prodotti HP DesignJet visitare hp.com/go/designjetsupport



HP DesignJet serie Z



Qualità ad alto impatto

Le nostre stampanti serie Z sono ideali per fornitori di servizi di stampa digitale, fotografi professionisti, retail, progettisti grafici e aziende del settore GIS e chiunque debba creare stampe di qualità fotografica professionale con la massima precisione e uniformità. Per trovare la vostra stampante HP DesignJet serie Z ideale, consultate i dati e le specifiche riportate nella pagina successiva.



Specifiche per guidarvi nella scelta



Serie di stampanti HP DesignJet Z9+ PostScript®

Dimensioni stampante/formato carta	610 mm (24") 1.118 mm (44")
Descrizione del prodotto	Stampe di qualità fotografica professionale, in modo semplice e rapido
Tipo di cliente	Laboratori fotografici, studi di design, fornitori di servizi di stampa
Cartucce di inchiostro	9 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, G, CR, CG, CB (GE - opzionale)
Inchiostri	Inchiostri fotografici HP Vivid Photo
Applicazioni	Foto, tele Canvas, retroilluminazioni, espositori/grafica per punti vendita, poster, banner, mappe e ortofotografie con qualità fotografica professionale
Gestione dei supporti - input	Alimentazione automatica a doppio rotolo e commutazione automatica del rotolo (modello Z9+dr), alimentazione a rotolo, alimentazione a fogli
Gestione dei supporti - output	Vano supporti, taglierina orizzontale automatica (taglia tutti i supporti idonei alle stampanti HP serie Z, inclusa la maggior parte delle tele Canvas), taglierina verticale (modello Z9+dr), rullo di avvolgimento opzionale sui modelli da 44"
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Velocità di stampa massima	Modello da 24": 56 m ² /h Modello da 44": 74 m ² /h
Embedded Adobe PostScript®/PDF	Sì
HP Professional PANTONE® Color Emulation	Sì
Software di stampa HP Click	Sì
Memoria virtuale e capacità dell'unità disco rigido	Memoria virtuale: 128 GB (basati su 4 GB di RAM) Unità disco rigido a crittografia automatica Capacità: 500 GB
Spettrofotometro integrato HP	Sì
Stampa senza RIP	Sì
Sicurezza Dispositivo	HP Secure Boot, whitelisting, aggiornamento del firmware con firma, controllo dell'accesso basato sui ruoli, blocco dell'accesso al pannello anteriore, disattivazione dei protocolli, SNMPv3
Dati	Compatibilità IPSec, TLS/SSL, compatibilità IPv4 & IPv6, certificati CA/JD, compatibilità 802.1x, unità disco rigido a crittografia automatica, cancellazione sicura file e disco
Documento	Stampa con PIN, compatibile con Integrated Célivéo Enterprise Solution per il pull printing
Gestione della sicurezza del parco stampanti	HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager

HP DesignJet serie Z: qualità ad alto impatto



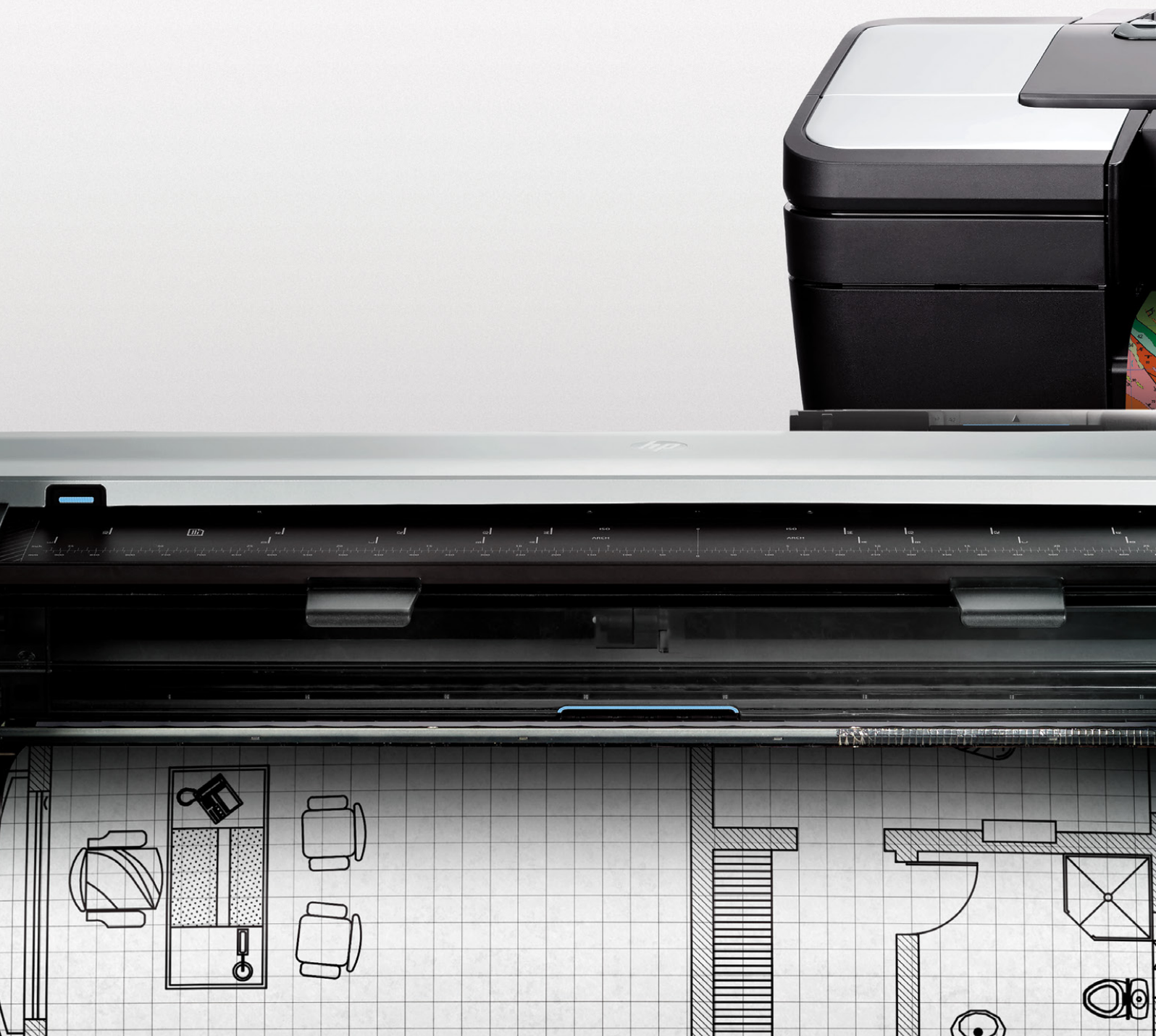
Stampanti HP DesignJet serie Z6 PostScript®

Stampanti da produzione HP DesignJet serie Z6810

Stampante da produzione HP DesignJet Z6610

610 mm (24") 1.118 mm (44")	1.067 mm (42") 1.524 mm (60")	1.524 mm (60")
Qualità di stampa ad alta definizione, rapida e sicura	La soluzione di stampa di produzione di alta qualità più veloce ⁹	La soluzione di stampa di produzione grafica più veloce ⁹
Produttori/utenti di mappe GIS, fornitori di servizi di stampa e punti vendita al dettaglio per applicazioni grafiche e tecniche	Copisterie, fornitori di servizi di stampa, laboratori fotografici e GIS	Copisterie, fornitori di servizi di stampa, GIS, punti vendita
6 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, CR	8 inchiostri: IC, M, Y, mK, pK, IG, IM, CR	6 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, IG
Inchiostri fotografici HP Vivid Photo	Inchiostri fotografici HP Vivid Photo	Inchiostri fotografici HP Vivid Photo
Mappe e disegni tecnici, espositori/grafica per punti vendita, poster e banner	Poster, banner, modelli, foto, arte digitale, prove, espositori, POP/POS, box luminosi (grafica per eventi, film, esposizioni)	Mappe, poster, banner, modelli, foto, arte digitale, banner, grafica per eventi ed esposizioni, box luminosi – film, punto vendita/espositore
Alimentazione automatica a doppio rotolo e commutazione automatica del rotolo (modello Z6dr), alimentazione a rotolo, alimentazione a fogli	Alimentazione a rotolo	Alimentazione a rotolo
Vano supporti, taglierina orizzontale automatica (taglia tutti i supporti idonei alle stampanti HP serie Z, inclusa la maggior parte delle tele Canvas), taglierina verticale (modello Z6dr), rullo di avvolgimento opzionale sui modelli da 44"	Taglierina orizzontale automatica, rullo di avvolgimento (rullo non incluso con il modello da 42")	Taglierina orizzontale automatica, riavvolgitore automatico
Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Modello da 24" 67 m ² /h Modello da 44" 85 m ² /h	Modello da 42" 113,6 m ² /h Modello da 60" 140 m ² /h	140 m ² /h
Sì	Opzionale	Opzionale
Sì	Disponibile con il kit di aggiornamento PostScript®/PDF	Disponibile con il kit di aggiornamento PostScript®/PDF
Sì	Sì	Sì
Memoria virtuale: 128 GB (basati su 4 GB di RAM) Unità disco rigido a crittografia automatica Capacità: 500 GB	Memoria virtuale: 64 GB (basati su 1 GB di RAM) Capacità unità disco rigido: 500 GB	Memoria virtuale: 64 GB (basati su 1 GB di RAM) Capacità unità disco rigido: 500 GB
No	Sì	No
Sì	Sì	Sì
HP Secure Boot, whitelisting, aggiornamento del firmware con firma, controllo dell'accesso basato sui ruoli, blocco dell'accesso al pannello anteriore, disattivazione dei protocolli, SNMPv3	Blocco dell'accesso al pannello di controllo, disattivazione dei protocolli	Blocco dell'accesso al pannello di controllo, disattivazione dei protocolli
Compatibilità SNMPv3, compatibilità IPSec, TLS/SSL, compatibilità IPv4 & IPv6, certificati CA/JD, compatibilità 802.1x, unità disco rigido a crittografia automatica, cancellazione sicura file e disco	Compatibilità SNMPv3, IPSec, cancellazione sicura disco e file, gestione dei certificati e SSL	Compatibilità SNMPv3, IPSec, cancellazione sicura disco e file, gestione dei certificati e SSL
Stampa con PIN, compatibile con Integrated Célivéo Enterprise Solution per il pull printing	No	No
HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager	HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager	HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager

HP DesignJet serie T



Precisione ad alto impatto

Queste stampanti rappresentano la soluzione ideale per gli studi di architettura, ingegneria, edilizia e GIS, ma anche per i gruppi di lavoro e gli utenti professionisti di sistemi MCAD e per le agenzie del settore pubblico. Se il vostro lavoro richiede la stampa, scansione o copia di mappe, disegni tecnici o rendering con testo nitido e linee precise e accurate, scoprite le specifiche della nostra gamma di stampanti nelle prossime pagine.



Specifiche per guidarvi nella scelta



Stampante da produzione
HP DesignJet T7200

Stampante multifunzione da
produzione HP DesignJet T3500

Dimensioni stampante/formato carta	1.067 mm (42")/A0+	914 mm (36")/A0
Funzioni di scansione e copia	No	Sì
Versione PostScript® disponibile	Sì (attraverso l'aggiornamento PostScript®)	Sì (attraverso l'aggiornamento PostScript®)
Velocità di stampa (disegni al tratto)	15,5 sec/pagina su A1, 165 stampe A1/ora	21 sec/pagina su A1, 120 stampe A1/ora
Velocità di scansione	No	Colore: fino a 6,35 cm/sec. Scala di grigi: fino a 19,05 cm/sec
Linguaggi di stampa (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4
Linguaggi di stampa aggiuntivi aggiornamento PostScript® SKU/PostScript® (opzionale)	Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG	Adobe PostScript® 3; Adobe PDF 1.7
Formati di scansione (standard)	No	TIFF, JPEG
Formati di scansione aggiuntivi aggiornamento PostScript® (facoltativo)	No	PDF, PDF a più pagine
Capacità cartucce di inchiostro	Cartucce di inchiostro HP originali nero opaco e grigio scuro da 775 ml e da 400 ml (tutti i colori)	Cartucce di inchiostro HP originali da 300 ml
Inchiostri	Inchiostro HP Bright Office	Inchiostro HP Bright Office
Numero di rotoli/lunghezza massima rotoli	Alimentazione a doppio rotolo (espandibile a tre); rotoli fino a 200 m di lunghezza	Alimentazione automatica a doppio rotolo anteriore; rotoli fino a 200 m di lunghezza
Compatibilità dei formati principali dei supporti	2" e 3"	2" e 3"
Supporto taglio fogli	No	Sì
Gestione dei supporti: output, capacità	Cesto di raccolta integrato, con capacità fino a 100 fogli formato A0, impilatore esterno venduto come accessorio, con capacità fino a 500 fogli formato A1	Impilatore integrato per le stampe in uscita con capacità fino a 100 fogli formato A1/D e cesto di raccolta integrato
Memoria	64 GB (in base a 1 GB di RAM), disco rigido da 320 GB	128 GB (in base a 2,5 GB di RAM), disco rigido da 500 GB (crittografia AES-256, certificazione livello 2 FIPS 140)
Interfacce (standard)	Ethernet Gigabit (1000Base-T), slot per accessori EIO Jetdirect	Ethernet Gigabit (1000Base-T), connettore host certificato Hi-Speed USB 2.0
Stampa con PIN	No	Sì
Stampa da dispositivo mobile	Stampa da e-mail	Sì
	Stampa in-OS	No
	App HP Smart	No
Funzionalità di contabilità dei lavori	Sì	Sì
Gestione delle code di stampa	Sì	Sì
HP SmartStream per stampanti HP DesignJet	Sì	Sì
HP DesignJet Partner Link Alert Service	No	Sì
Sicurezza	Dispositivo	Disattivazione di protocolli e porte di rete, aggiornamento del firmware con firma, blocco dell'accesso al pannello anteriore
	Dati	Compatibilità 802.1x, IPSec, TLS/SSL, cancellazione sicura disco e file, SNMP v3, gestione dei certificati, NTLM v2
	Documenti	N/A
		UEFI Secure Boot, disattivazione di protocolli e porte di rete, aggiornamento del firmware con firma, blocco dell'accesso al pannello anteriore
		Compatibilità 802.1x, IPSec, TLS/SSL, disco rigido a crittografia automatica, cancellazione sicura disco e file, SNMP v3, gestione dei certificati, NTLM v2
		Stampa con PIN, compatibilità API Netgard

HP DesignJet serie T: precisione ad alto impatto



Stampanti multifunzione HP DesignJet serie T2530

Stampanti HP DesignJet serie T1530/930

Stampante HP DesignJet serie T1700

914 mm (36")/A0	914 mm (36")/A0	1.118 mm (44")/B0+
Sì	No	No
Sì	Sì	Sì
21 sec/pagina su A1, 120 stampe A1/ora	21 sec/pagina su A1, 120 stampe A1/ora	26 sec/pagina su A1, 116 stampe A1/ora
Colore: fino a 6,35 cm/sec. Scala di grigi: fino a 19,05 cm/sec	No	No
Stampante multifunzione versione base: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URF	Stampante versione base: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URF	Stampante versione di base: HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4
Stampante multifunzione PostScript®: Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URF	Stampante PostScript®: Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URF	Stampante PostScript®: Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7 ext 3, HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4
TIFF, JPEG	No	No
PDF	No	No
Cartucce di inchiostro HP originali da 130 e 300 ml	Cartucce di inchiostro HP originali da 130 e 300 ml	Cartucce di inchiostro HP originali da 130 e 300 ml
Inchiostro HP Bright Office	Inchiostro HP Bright Office	Inchiostro HP Bright Office
Alimentazione automatica a doppio rotolo anteriore; rotoli fino a 91,4 m di lunghezza	T1530: alimentazione automatica a doppio rotolo anteriore; rotoli fino a 91,4 m di lunghezza/ T930: alimentazione automatica singolo rotolo anteriore; rotoli fino a 91,4 m di lunghezza	T1700: alimentazione automatica singolo rotolo; rotoli fino a 91,4 m di lunghezza/ T1700dr: alimentazione automatica a doppio rotolo; rotoli fino a 91,4 m di lunghezza
2"; 3" solo con l'accessorio opzionale	2"; 3" solo con l'accessorio opzionale	2"; 3" solo con l'accessorio opzionale
Sì	Sì	Sì
Impilatore integrato per le stampe in uscita con capacità fino a 50 fogli formato A1/D e cesto di raccolta integrato	Impilatore integrato per le stampe in uscita con capacità fino a 50 fogli formato A1/D e cesto di raccolta integrato	Cesto di raccolta integrato
128 GB (elaborazione file, in base a 1,5 GB di RAM), disco rigido da 500 GB	96 GB (elaborazione file, in base a 1,5 GB di RAM), disco rigido da 500 GB	128 GB (in base a 4 GB di RAM DDR3) disco rigido SED da 500 GB virtuale
Ethernet Gigabit (1000Base-T), connettore host certificato Hi-Speed USB 2.0	Ethernet Gigabit (1000Base-T), connettore host certificato Hi-Speed USB 2.0	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab); porta host USB di tipo A
Sì	Sì	Sì
No	No	No
Sì	Sì	Sì
UEFI Secure Boot, disattivazione di protocolli e porte di rete, aggiornamento del firmware con firma, blocco dell'accesso al pannello anteriore	UEFI Secure Boot, disattivazione di protocolli e porte di rete, aggiornamento del firmware con firma, blocco dell'accesso al pannello anteriore	HP Secure Boot, whitelisting, disattivazione dei protocolli e delle porte di rete, aggiornamento del firmware con firma HP, controllo dell'accesso basato sui ruoli, blocco dell'accesso al pannello anteriore
Compatibilità 802.1x, IPSec, TLS/SSL, cancellazione sicura disco e file, SNMP v3, gestione dei certificati, NTLM v2	Compatibilità 802.1x, IPSec, TLS/SSL, disco rigido a crittografia automatica (opzionale), cancellazione sicura disco e file, SNMP v3, gestione dei certificati	Compatibilità 802.1x, IPSec, TLS/SSL, disco rigido a crittografia automatica, SNMP v3, FIPS 140 incorporato (solo Stati Uniti), cancellazione sicura disco e file
Stampa con PIN	Stampa con PIN, compatibilità API Netgard, soluzione pull printing integrata	Soluzione pull printing integrata con Celiveo, stampa con PIN

Specifiche per guidarvi nella scelta



Stampante multifunzione
HP DesignJet T830

Dimensioni stampante/formato carta	610 mm (24") e 914 mm (36")/A1 e A0	
Funzioni di scansione e copia	Sì	
Versione PostScript® disponibile	No	
Velocità di stampa (disegni al tratto)	24": 26 sec/pagina su A1, 81 stampe A1/ora/ 36": 25 sec/pagina su A1, 82 stampe A1 /ora	
Velocità di scansione	Colore: fino a 3,81 cm/sec Scala dei grigi: fino a 11,43 cm/sec	
Linguaggi di stampa (standard)	TIFF, JPEG, CALS G4, HP-GL/2, HP-RTL, URF	
Linguaggi di stampa aggiuntivi aggiornamento PostScript® SKU/PostScript® (opzionale)	No	
Formati di scansione (standard)	JPEG, TIFF, PDF	
Formati di scansione aggiuntivi aggiornamento PostScript® (facoltativo)	No	
Capacità cartucce di inchiostro	Cartucce di inchiostro HP originali nero opaco da 69 e 300 ml, giallo, magenta e ciano da 40, 130 e 300 ml	
Numero di rotoli/lunghezza massima rotoli	Alimentazione singolo rotolo; rotoli fino a 45,7 m di lunghezza	
Compatibilità dei formati principali dei supporti	2"	
Supporto taglio fogli	Sì	
Gestione dei supporti: output, capacità	Cesto di raccolta integrato	
Memoria	1 GB	
Interfacce (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi	
Stampa con PIN	No	
Stampa da dispositivo mobile	Stampa da e-mail	Sì
	Stampa in-OS	Sì
	App HP Smart	Sì
Funzionalità di contabilità dei lavori	No	
Gestione delle code di stampa	No	
HP SmartStream per stampanti HP DesignJet	No	
HP DesignJet Partner Link Alert Service	No	
Sicurezza	Dispositivo	Disattivazione dei protocolli delle porte di rete
	Dati	Gestione dei certificati, TLS/SSL, compatibilità 802.1x, NTLM

HP DesignJet serie T: precisione ad alto impatto



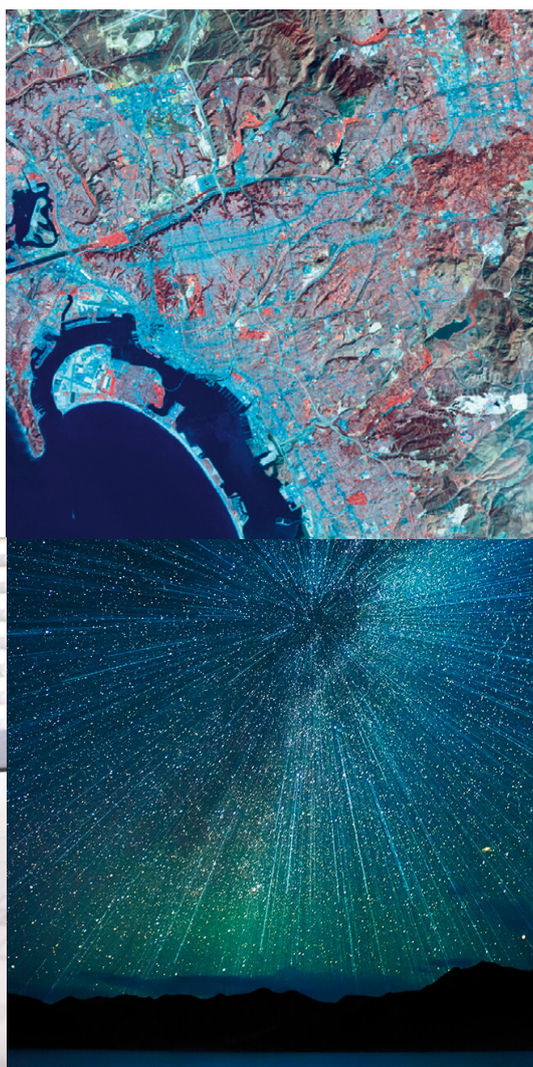
Stampante HP DesignJet T730

Stampante HP DesignJet serie T520

Stampante HP DesignJet T120

914 mm (36")/A0	610 mm (24") e 914 mm (36")/A1 e A0	610 mm (24")/A1
No	No	No
No	No	No
25 sec/pagina su A1, 82 stampe A1/ora	35 sec/pagina su A1, 70 stampe A1/ora	45 sec/pagina su A1, 60 stampe A1/ora
No	No	No
HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URF	HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, CALS G4	JPEG
No	No	No
No	No	No
No	No	No
Cartucce di inchiostro HP originali nero opaco da 69 e 300 ml, giallo, magenta e ciano da 40, 130 e 300 ml	Cartucce di inchiostro HP originali nero da 38 e 80 ml; cartucce di inchiostro HP originali in confezione da 3 o singole da 29 ml (tutti gli altri colori)	Cartucce di inchiostro HP originali nero da 38 e 80 ml; cartucce HP originali in confezione e singole da 29 ml (tutti gli altri colori)
Alimentazione singolo rotolo; rotoli fino a 45,7 m di lunghezza	Alimentazione singolo rotolo; rotoli fino a 45,7 m di lunghezza	Alimentazione singolo rotolo; rotoli fino a 45,7 m di lunghezza
2"	2"	2"
Sì	Sì	Sì
Cesto di raccolta integrato	Cesto di raccolta integrato	Cesto di raccolta opzionale
1 GB	1 GB	256 MB
Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi	Fast Ethernet (100Base-T), certificazione Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi	Fast Ethernet (100Base-T), certificazione Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi
No	No	No
Sì	Sì	Sì
Sì	Sì	Sì
Sì	Sì	Sì
No	No	No
Disattivazione dei protocolli delle porte di rete	Disattivazione dei protocolli delle porte di rete	Disattivazione dei protocolli delle porte di rete
Gestione dei certificati, TLS/SSL, compatibilità 802.1x	N/A	N/A

L'impatto sulla crescita



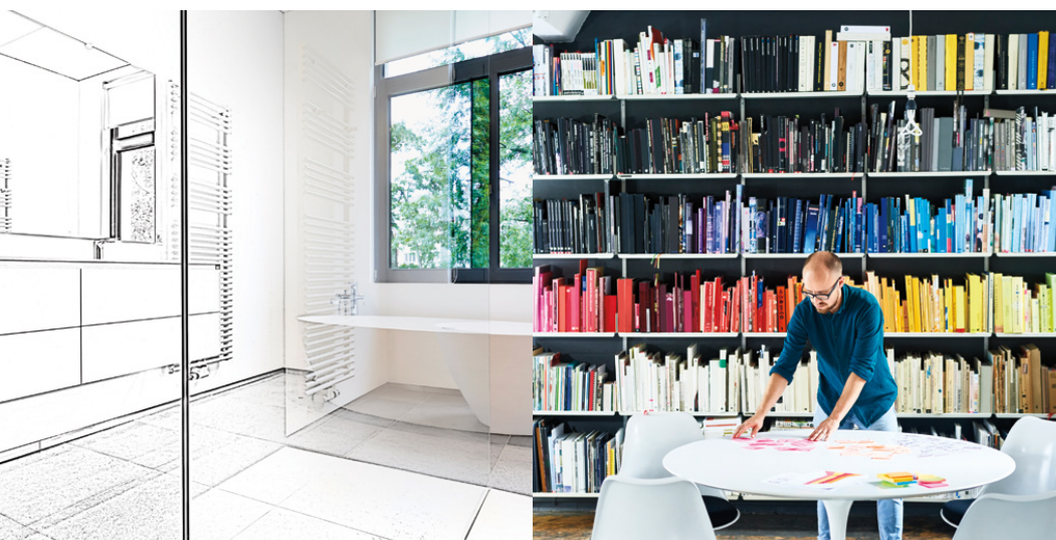


Per la vostra attività avete grandi obiettivi e grandi sogni.

Le stampanti HP DesignJet per grandi formati vi aiuteranno a conseguirli. Grazie alla loro concezione innovativa offrono infatti alcune delle funzionalità e delle tecnologie di stampa più sofisticate a livello globale.

Le stampanti HP DesignJet vi consentiranno di migliorare la produttività e l'efficienza riducendo i costi, nel pieno rispetto degli standard qualitativi più elevati. In breve, la vostra attività toccherà nuovi picchi di crescita e profitti. Ecco perché le aziende con chiari obiettivi di crescita scelgono le stampanti HP DesignJet.

C'è ancora tanto da scoprire su queste potenti stampanti. Per saperne di più, visitate hp.com/go/designjet





Brochure | HP DesignJet

1. In alcune stampanti HP DesignJet è incorporato uno spettrofotometro i1 di X-Rite. La stretta collaborazione tra HP e X-Rite assicura una soluzione affidabile completamente testata per soddisfare le richieste di facilità d'uso, qualità e affidabilità.
2. Taglierina verticale e doppio rotolo inclusi con la stampante HP DesignJet Z9+dr PostScript® da 44" solo con taglierina verticale. Riduzione del 20% dei tempi di manodopera post-lavorazione secondo test HP interni basati sul confronto con le stampanti HP DesignJet serie Z9*dr senza taglierina verticale integrata.
3. Registrazione EPEAT® ove applicabile/supportata. La registrazione EPEAT varia in base al paese. Vedere <http://www.epeat.net> per lo stato della registrazione in base al paese.
4. Una volta selezionata l'immagine, con un solo clic si stampa tutto il file senza alcuna modifica alle impostazioni di stampa. Sono supportati i file PDF, JPEG, TIFF e HP-GL/2.
5. La stampa locale necessita che il dispositivo mobile e la stampante siano connessi alla stessa rete (generalmente i punti di accesso Wi-Fi uniscono le connessioni wireless alle cablate) oppure che sia disponibile una connessione wireless diretta. Le prestazioni wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dall'access point. Le operazioni wireless sono compatibili soltanto con le operazioni a 2,4 GHz. La stampa remota richiede una connessione Internet a una stampante HP con connessione Web. L'utilizzo della connessione wireless a banda larga richiede un contratto di servizio per dispositivi mobili acquistato separatamente. Verificare con il fornitore di servizi la copertura e la disponibilità nella propria area. Vedere hp.com/go/designjetmobility per ulteriori informazioni.
6. L'app HP Smart è disponibile per Apple® iPad, iPhone e iPod Touch con iOS v7.0 o versioni successive e per i dispositivi mobili Android™ con Android™ v4.4 o versioni successive. L'app HP Smart è disponibile gratuitamente da Apple® App Store per i dispositivi mobili Apple® e da Google Play Store per i dispositivi mobili Android™.
7. Richiede un account Applications Center, una connessione Internet e un dispositivo abilitato a Internet connesso. Per ulteriori informazioni, vedere <http://www.hpapplicationscenter.com>.
8. Rispetto alle stampanti fotografiche a getto d'inchiostro per grandi formati al di sotto di 25.000 dollari per applicazioni grafiche. In base alle velocità di stampa a colori più elevate pubblicate dai produttori a giugno 2017. I metodi di prova possono variare.
9. Rispetto alle stampanti a getto di inchiostro per grandi formati al di sotto di 25.000 dollari per applicazioni grafiche. In base alle velocità di stampa a colori più elevate pubblicate dai produttori a giugno 2017. I metodi di prova possono variare.

Adobe e Adobe PostScript 3 sono marchi di Adobe Systems Incorporated.
ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency.
PANTONE è di proprietà di Pantone, Inc.

© Copyright 2017-2018 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le sole garanzie per prodotti e servizi HP sono espresse in modo esplicito nelle allegate dichiarazioni di garanzia. Nessuna delle informazioni contenute deve essere interpretata come garanzia aggiuntiva. HP non sarà responsabile per omissioni o errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.