

Stampante HP DesignJet serie T1600

PROGETTATA PER L'EFFICIENZA: prestazioni straordinarie per portare a termine ogni progetto



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

SEMPLICITÀ: al livello più alto

- Adottate uno stile di lavoro smart con la stampa PDF più semplice sul mercato¹ grazie al software HP Click.
- Aumentate l'efficienza del personale. Stampate e condividete con facilità i lavori dal cloud utilizzando il vostro dispositivo mobile e l'applicazione HP Smart.
- Una stampante adatta a tutti gli ambienti di lavoro con l'ingombro più compatto e il funzionamento più silenzioso, grazie alla riduzione della rumorosità fino all'87%².

PRESTAZIONI STRAORDINARIE: dalla progettazione alla consegna

- Assicuratevi la massima qualità per la stampa di disegni e progetti, con linee precise e rendering 3D dai colori vivaci, grazie agli inchiostri HP Bright Office.
- Stampate con la massima precisione e dettagli accuratissimi con l'esclusivo Adobe PDF Print Engine³.
- Rispettate ogni scadenza stampando con velocità fino a 180 pagine A1/ora² e con il doppio rotolo opzionale⁴.
- Eliminate le attività non produttive con l'impilatura automatica integrata fino a 100 pagine.

SICUREZZA: HP Wolf Pro Security offre una protezione di eccellenza per le stampanti

- Proteggi la stampante dagli attacchi convalidando l'integrità del firmware e del BIOS con l'Allowlisting e HP Secure Boot.
- Controllate chi accede alla stampante e ai documenti riservati con un'autenticazione sicura.
- Tieni sempre al sicuro il parco stampanti con HP Security Manager⁶.

Stampante predisposta per funzionare solo con cartucce con chip HP nuovo o riutilizzato e dotata di misure di sicurezza dinamica che bloccano le cartucce con chip non HP. L'efficacia di tali misure di sicurezza sarà garantita tramite il periodico rilascio di aggiornamenti firmware, che bloccheranno eventuali cartucce con chip non HP in precedenza funzionanti. I chip HP riutilizzati abilitano il funzionamento di cartucce riutilizzate, rigenerate e ricaricate. Per maggiori informazioni vai su: <http://www.hp.com/learn/ds>

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ Rispetto a Canon Direct Print & Share e sulla base di "One Click Print." Una volta selezionata l'immagine, è possibile stamparla con un semplice clic, se si riproduce l'intero file senza modifiche alle impostazioni di stampa. Supporta file PDF, JPEG, TIFF DWF e HP-GL/2.

² Stampanti a getto d'inchiostro per grandi formati comparabili di prezzo inferiore a \$12.000 (USD) a dicembre 2018. I dati IDC mostrano che Canon, Epson e HP insieme rappresentano una quota del 98% di questa categoria di stampa a livello mondiale a partire dal Q3 2018. Velocità di stampa più elevata sulla base di velocità di stampa prolungate. Ingombro più compatto calcolato utilizzando tutti i dispositivi nella "modalità operativa" con cestello aperto, braccio dello schermo (pannello frontale) esteso per consentire l'interazione dell'utente. La rumorosità più bassa secondo test interni di HP della pressione acustica nella modalità operativa (carta comune, disegni al tratto, modalità bozza) rispetto alle specifiche pubblicate delle stampanti concorrenti. Calcoli percentuali del rumore basati su unità lineari rispetto alle specifiche pubblicate di Canon TX-3000, pari a 51 dB(A).

³ Richiede l'acquisto di modelli HP DesignJet T1600 PostScript® o del kit di aggiornamento opzionale HP DesignJet PostScript/PDF. Massima precisione e dettagli più accurati rispetto alle stampanti senza tecnologia Adobe integrata, esclusi gli utenti RIP, e sulla base di test HP interni con file PDF contenenti tipi di carattere speciali, colori PANTONE®, ombreggiatura uniforme, sovrastampa e trasparenze riproducibili solo con Adobe PDF Print Engine. Adobe PDF Print Engine (APPE) è la piattaforma di stampa ad alta fedeltà e alta velocità di Adobe. Per ulteriori informazioni, consultare <https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html>

⁴ Doppio rotolo incluso solo con le stampanti HP DesignJet T1600dr.

⁵ Le funzionalità di sicurezza avanzate integrate sono basate sulla recensione di HP delle funzionalità di sicurezza integrate pubblicate nel 2019 per le stampanti concorrenti a febbraio 2019.

⁶ HP Security Manager deve essere acquistato separatamente. Per maggiori informazioni, consultare hp.com/go/securitymanager

Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.hp.com/go/designjet1600>



Scheda tecnica

Specifiche tecniche

Stampa	
Velocità stampa	180 A1/h, 19,3 sec/A1 ¹
Risoluzione stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Tecnologia	HP Thermal Inkjet
Margini (rotolo)	3 x 3 x 3 x 3 mm
Margini (foglio)	3 x 22 x 3 x 3 mm
Tipi di inchiostro	Inchiostro a base colorante (C, M, Y, G, K); inchiostro pigmentato (mK)
Cartucce di inchiostro	6 (C, M, Y, G, pK, mK)
Dimensioni cartuccia	300 ml (C, M, Y, G, pK, mK); 130 ml (C, M, Y, G, pK, mK)
Goccia di inchiostro	6 pl (C, M, Gi, Gr, pK); 9 pl (mK)
Testine di stampa	1 testina di stampa universale
Precisione del tratto	±0,1% ²
Larghezza minima del tratto	0,02 mm (PDF indirizzabile a 1200 dpi)
Supporti	
Applicazioni	Disegni al tratto; mappe; ortofotografie; presentazioni; rendering
Gestione	Alimentatore a fogli, alimentatore a rotolo con caricamento frontale automatico, cambio automatico dei rotoli ³ , impiatore di raccolta integrato ⁴ , cesto di raccolta, taglierina automatica orizzontale
Dimensioni rotolo	Da 279 a 914 mm
Peso massimo rotolo	11,9 kg
Diametro massimo bobina	140 mm
Larghezza massima supporto	914 mm
Dimensioni foglio	da 210 x 279 a 914 x 1219 mm
Peso supporti consigliato	da 60 a 328 g/m ²
Spessore	Fino a 0,5 mm
Tipi di supporti	Carta fine e carta patinata (fine, patinata, patinata pesante, patinata super pesante opaca, colorata), carta tecnica (naturale da lucidi, traslucida fine, carta pergamena, pellicola (trasparente, opaca, poliester), carta fotografica (satinata, lucida, semi-lucida, opaca, molto lucida), retroilluminata, autoadesiva (pellicola adesiva riposizionabile, carta per interni, propilene, vinile)
Controller integrato	
Memoria	128 GB (elaborazione file) ⁵
Disco rigido	500 GB con crittografia automatica
Linguaggi di stampa nativi	Stampante PostScript: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4; Stampante non PostScript: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4
Linguaggi stampa (opzionali)	Stampante non PostScript: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7
Connettività	
Interfacce	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (con accessorio Jetdirect opzionale), con supporto dei seguenti standard: TCP/IP, BootP/DHCP (solo IPv4), DHCPv6, TFTP (solo IPv4), SNMP (v1, v2c, v3), compatibile con Apple Bonjour, WS-Discovery, server Web incorporato (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (e-mail), stampa IP raw (9100), LPD, IPP, stampa WS, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, autenticazione 802.1X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS

Informazioni sugli ordini

Prodotto	Stampante HP DesignJet serie T1600
3EK10A	Stampante HP DesignJet T1600 da 36"
3EK11A	Stampante HP DesignJet T1600 PostScript da 36"
3EK12A	Stampante HP DesignJet T1600dr da 36"
3EK13A	Stampante HP DesignJet T1600dr PostScript da 36"
Accessori	
3JN69A	Accessorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless
5EK00A	Scanner HP HD Pro 2 da 42"
5EK01A	Scanner HP SD Pro 2 da 44"
5NB95A	HP SmartTracker USB per DesignJet
5NB95AAE	HP SmartTracker per DesignJet
7HC76A	Kit aggiornamento PostScript/PDF HP DesignJet
CN538A	Adattatore per rullo HP DesignJet da 3 pollici

Aumentate qualità e produttività utilizzando gli inchiostri e le testine di stampa originali HP insieme ai materiali di stampa per grandi formati HP. Questi elementi, infatti, sono stati progettati insieme come una soluzione di stampa ottimizzata. Inoltre, gli inchiostri originali HP sono stati formulati per la massima durata delle testine di stampa HP. Proteggete il vostro investimento utilizzando gli inchiostri originali HP per beneficiare della copertura di garanzia completa. Per ulteriori informazioni, visitate <https://hp.com/go/OriginalHPinks>

Materiali di stampa HP originali per grandi formati

Note sulle specifiche

- Tempi di stampa meccanici. Stampa in modalità rapida con l'opzione EconoMode abilitata, utilizzando carta per getto d'inchiostro HP Bright White (normale) e inchiostri originali HP.
- ±0,1% della lunghezza del vettore specificato o +/- 0,2 mm (il maggiore dei due) a 23°C, 50-60% di umidità relativa, su pellicola opaca HP A0 in modalità Migliore o Bozza con inchiostri originali HP
- Valido solo per le stampanti a due rotoli.
- Da A4 a A0, con capacità massima fino a 100 A1.
- Su 4 GB di RAM.
- Le stampanti con singolo rotolo vengono fornite con un solo albero di supporto rotolo; quelle con doppio rotolo vengono fornite con due alberi di supporto rotolo.
- Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C115319 di BMG, consultare <http://www.fsc.org>. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C017543 di HP, consultare <http://www.fsc.org>. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio PEFC®/J29-31-261 di BMG, vedere <http://www.pefc.org>. Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio PEFC®/J29-31-198 di HP, vedere <http://www.pefc.org>. Non tutti i prodotti certificati FSC® o PEFC® sono disponibili in tutte le aree geografiche.
- Riciclabile con i programmi di riciclo comunemente disponibili.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute.

Maggio 2025
it-it



Percorsi stampa	Stampa diretta dall'unità flash USB, stampa da cartella di rete condivisa, stampa da e-mail, driver HP per Windows, HP Print Service per Android, driver Apple AirPrint per Mac OS e iOS, HP Print per Chrome OS, HP Click HP Smart App per iOS e Android
Funzioni stampa da dispositivi mobili	Stampa diretta da mobile app per iOS, Android e Chrome OS; stampa da e-mail con HP ePrint e applicazione HP Smart per iOS e Android
Driver	Stampante PostScript: driver raster, PostScript e PDF per Windows, AirPrint per Mac OS Stampante non PostScript: driver raster per Windows, AirPrint per Mac OS
Funzioni sicurezza	HP Wolf Pro Security, HP Secure Boot, Allowlisting, TPM, Role Based Access Control, autenticazione Lightweight Directory Access Protocol (LDAP) e Kerberos, SNMPv3, HTTPS, Secure-IPP, IPsec/Firewall, gestione dei certificati, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatibile con HP Web JetAdmin, compatibile con HP JetAdvantage Security Manager, cancellazione sicura del disco (DoD 5220.22-M), cancellazione sicura dei file, unità disco rigido con crittografia automatica, stampa con PIN crittografata, registrazione di sicurezza Syslog
Dimensioni (L x P x A)	
Prodotto	1390 x 760 x 1080 mm
Spedizione	1477 x 767 x 800 mm
Peso	
Prodotto	A singolo rotolo: 82 kg, a rotolo doppio: 85 kg
Spedizione	A singolo rotolo: 113 kg, a rotolo doppio: 117 kg
Incluso	
Contenuto della confezione	Stampante HP DesignJet T1600, piedistallo stampante e cesto di raccolta, albero/i di supporto rotolo ⁶ , testine di stampa, cartucce di inchiostro in dotazione, guida utente, cavi di alimentazione
Software e soluzioni HP	HP Click, HP mobile, supporto ePrint e iOS/Android più applicazione HP Smart per dispositivi mobili, HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (opzionale)
Intervalli ambientali	
Temperatura in esercizio	da 5 a 35°C
Umidità in esercizio	Da 20 a 80% UR
Temperatura archiviazione	da -25 a 55°C
Acustica	
Pressione sonora	Stampa: 42 dB(A) (in funzione), 32 dB(A) (in attesa), <17 dB(A) (inattiva)
Potenza sonora	Stampa: ≤5,9 B(A) (in funzione), 4,9 B(A) (in attesa), ≤3,5 B(A) (inattiva)
Alimentazione	
Consumo	100 W (in stampa); <36 W (pronta); <10 W (non attiva); 0,3 W (spenta)
Requisiti	Tensione in entrata (autorilevazione) da 100 a 240 V (±10%), 50-60 Hz (±3 Hz), max 2 amp
Certificazione	
Sicurezza	Stati Uniti e Canada (certificazione CSA); UE (conformità a LVD ed EN 60950-1); Russia, Bielorussia, Kazakistan (EAC); Ucraina (UA); Singapore (PSB); Cina (CCC); Argentina (IRAM); Messico (NYPE); India (BIS)
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)
Ambientale	ENERGY STAR, WEEE, RoHS (UE, Cina, Corea, India), REACH, EPEAT
Garanzia	Due anni di garanzia limitata sull'hardware. Le opzioni di garanzia e assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.

C6810A Carta per getto d'inchiostro HP Bright White (certificazione FSC)⁷ (riciclabile)⁸ 914 mm x 914 m
C6980A Carta patinata HP (certificazione PEFC[™])⁷ (riciclabile)⁸ 914 mm x 914 m
L5C80A Carta patinata pesante universale HP, anima da 3" (certificazione FSC[™])⁷ (riciclabile)⁸ 914 mm x 914 m
D9R28A Polipropilene opaco HP, anima da 3", 914 mm x 61 m

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

Assistenza e supporto

UB8P0E (1 rotolo)/**UB8T2E** (2 rotoli) 3 anni di assistenza hardware HP in sede con risposta entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi
UB8P1E (1 rotolo)/**UB8T3E** (2 rotoli) 4 anni di assistenza hardware HP in sede con risposta entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi
UB8P2E (1 rotolo)/**UB8T4E** (2 rotoli) 5 anni di assistenza hardware HP in sede con risposta entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi
UB8P3PE (1 rotolo)/**UB8T5PE** (2 rotoli) 1 anno di assistenza HP post garanzia in sede entro il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi
U1XV4E HP Servizio di manutenzione preventiva
H4518E Servizio di installazione HP con configurazione di rete

HP Support Services offre servizi di installazione e supporto esteso (con una durata, ad esempio, di 2, 3, 4 e 5 anni). Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.hp.com/go/cpc>