

Stampante HP DesignJet serie T1700



La stampante HP DesignJet più sicura e potente per gruppi di lavoro CAD/GIS



PROTEZIONE: proteggete il vostro lavoro e le vostre informazioni

- Proteggete le stampanti/i dati dagli accessi non autorizzati mediante l'avvio sicuro con HP Secure Boot, la funzione di whitelisting, il disco rigido crittografato e altro ancora.
- Proteggete i documenti e la riservatezza con soluzioni di autenticazione quali lettori di carte e stampa con PIN.¹
- Proteggete le vostre stampanti con HP JetAdvantage Security Manager; gestite il parco dispositivi da remoto con HP Web Jetadmin.
- Monitorate e ottimizzate i costi di stampa mediante sistemi di contabilità, oppure tramite il vostro rivenditore mediante HP Partner Link.

EFFICIENZA: il PC non si bloccherà più

- I driver Adobe PDF² consentono di liberare spazio sul computer subito dopo l'invio alla stampa, anche nel caso dei file più complessi.
- Nessuna interruzione: opzioni doppio rotolo per ridurre la frequenza di sostituzione; i due rotoli raddoppiano la capacità e facilitano il passaggio da un tipo di carta all'altro.³
- Gestione di file complessi: un potente sistema di elaborazione⁴, 128 GB di memoria⁵, unità disco rigido da 500 GB a 116 pagine A1 all'ora.
- Stampate in tutta facilità serie di progetti e documenti PDF con il software di stampa HP Click.

PRECISIONE: colori sempre accurati per migliorare il lavoro

- Colori brillanti e immagini di qualità eccezionale, anche su carta comune, grazie agli inchiostri HP Bright Office.
- Riproducete lucidi, livelli, palette di colori e gradienti con Adobe PDF Print Engine integrato.²
- I profili ottimizzati consentono di riprodurre tonalità di colori distinte; gli inchiostri a colore/grigio/nero fotografico consentono di ottenere colori tenui e toni scuri.
- Visualizzazione precisa dei dati: le testine di stampa ad alta densità offrono 2400 ugelli per pollice, con una precisione del tratto dello 0,1%.⁶

Per maggiori informazioni, visitate il sito
<http://www.hp.com/go/designjett1700>

¹ Funzionalità lettore di schede abilitata mediante soluzioni di terze parti opzionali.

² Richiede l'acquisto di modelli HP DesignJet T1700 PostScript® o del kit di aggiornamento opzionale HP DesignJet PostScript/PDF. Adobe PDF Print Engine (APPE) è la piattaforma di stampa ad alta fedeltà e velocità di Adobe. La versione 4 estende la 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>.

³ La stampa a doppio rotolo è disponibile sulla stampante HP DesignJet T1700dr da 44" e sulle stampanti PostScript® HP DesignJet T1700dr da 44".

⁴ Con riferimento esclusivamente alle funzionalità di elaborazione di file complessi e non alla velocità di stampa.

⁵ Su 4 GB di RAM DDR3.

⁶ ±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 materiale di stampa A0 in modalità Migliore o Bozza con pellicola opaca HP e inchiostri originali HP Bright Office.

Caratteristiche tecniche

Stampa	
Disegni al tratto	26 sec/pagina on A1; 116 stampe A1 all'ora;
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Margini	Rotolo: 3 x 3 x 3 mm (0,1" x 0,1" x 0,1" x 0,1") Foglio: 3 x 17 x 3 x 3 mm (0,1" x 0,67" x 0,1" x 0,1")
Tecnologia	Getto termico d'inchiostro HP
Tipi di inchiostro	Inchiostro a base colorante (C, M, Y, PK, G); pigmentato (MK)
Cartucce d'inchiostro	6 (ciano, magenta, giallo, nero fotografico, nero opaco, grigio)
Alimentazione inchiostro	6 pl
Testine di stampa	3 testine di stampa universali, 2 colori ciascuna
Precisione linea	±1% ¹
Larghezza minima linea	0,02 mm (PDF indirizzabile a 1200 dpi)
Supporti di stampa	
Gestione	Alimentazione a fogli; alimentazione a rotolo; taglierina automatica
Tipi	Carta fine e carta patinata (bond, patinata, patinata pesante, patinata super pesante opaca), carta tecnica (naturale da lucidi, traslucida pesante), pellicola (trasparente, opaca), carta fotografica (satinata, lucida, semi-lucida, opaca, molto lucida), backlit, autoadesiva (polipropilene, vinile)
Peso	da 60 a 328 g/m ²
Dimensioni	Dimensioni fogli da 210 x 279 a 1118 x 1676 mm (da 8,3" x 11" a 44" x 66"); Rotoli da 279 a 1118 mm (da 11" a 44"); A4; A3; A2; A1; A0 Fogli standard
Spessore	Fino a 0,8 mm (31,5 mil)
Applicazioni	Disegni al tratto; mappe; ortofotografie; presentazioni; rendering
Memoria	128 GB (virtuale) ² ; Disco rigido con crittografia automatica (SED) da 500 GB
Connettività	
Driver	Driver raster per Windows e Mac OS; Driver PostScript e PDF per Windows e driver PostScript per Mac OS
Interfacce (standard)	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Ethernet 10/100/1000Base-T (802.3, 802.3u, 802.3ab); Porta host USB Type-A
Linguaggi di stampa	1VD87A: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 est. 3, HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4 W6B55A: HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4 1VD88A: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 est. 3, HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4 W6B56A: HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4
Protezione	
Funzioni di protezione	HP Secure Boot, HTTPS, Secure-IPP, IPsec/Firewall, gestione certificati, 802.1 X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatibilità con HP Web Jetadmin, compatibilità con HP JetAdvantage Security Manager, unità disco rigido con crittografia automatica, stampa con PIN
Dimensioni (l x p x a)	
Stampanti	1802 x 695 x 998 mm (70,9" x 27,4" x 39,3")
Imballata	1955 x 770 x 710 mm (77" x 30,3" x 28")
Peso	
Stampanti	1VD87A/W6B55A: 72 kg (159 lb) 1VD88A/W6B56A: 74 kg (163 lb)
Imballata	1VD87A/W6B55A: 126 kg (278 lb) 1VD88A/W6B56A: 128 kg (282 lb)
Contenuto della confezione	
1VD87A/W6B55A:	Stampante HP DesignJet T1700; testine di stampa; cartucce iniziali d'inchiostro; piedistallo stampante; supporto per rotolo; opuscolo di installazione; informazioni introduttive; garanzia; cavi di alimentazione; kit di etichette
1VD88A/W6B56A:	Stampante HP DesignJet T1700; testine di stampa; cartucce iniziali d'inchiostro; piedistallo stampante; supporti per rotolo (x2); opuscolo di installazione; informazioni introduttive; garanzia; cavi di alimentazione; kit di etichette
Software disponibile	
	HP Click, HP Utility per Mac e Windows, HP WebJet Admin, HP Embedded Web Server, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link, HP MPS
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	45 dB(A) (attiva); 32 dB(A) (standby); < 15 dB (A) (modalità stand-by)
Potenza sonora	6,1 B(A) (attiva); 5,0 B(A) (standby); < 3,1 B (A) (modalità stand-by)
Alimentazione	
Consumo	< 100 watt (in stampa); < 24 watt (pronta); < 0,3 watt (< 6,5 watt con DFE integrato) (stand-by); 0,1 watt (spenta)
Requisiti minimi di sistema	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); Singapore (PSB); Cina (CCC); Argentina (IRAM); India (BIS)
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), Corea (KCC), Sudafrica (SABS)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR; RAEE; RoHS (UE, Cina, Corea, India); REACH; EPEAT Silver
Garanzia	Due anni di garanzia hardware limitata



Informazioni sugli ordini

Prodotto	
1VD87A	Stampante HP DesignJet T1700 PostScript da 44"
W6B55A	Stampante HP DesignJet T1700 da 44"
1VD88A	Stampante HP DesignJet T1700dr PostScript da 44"
W6B56A	Stampante HP DesignJet T1700dr da 44"
Accessori	
N7P47AA	Adattatore HP da USB 3.0 a LAN Gigabit
COC66B	Kit di aggiornamento HP DesignJet PostScript/PDF
CN538A	Adattatore per rullo HP DesignJet da 3 pollici
Q6709A	Perno supplementare per supporti in rotolo
Testine di stampa originali HP	
P2V27A	Testina di stampa HP DesignJet 731
Cartucce d'inchiostro originali HP	
P2V62A	Cartuccia di inchiostro ciano HP DesignJet 730 da 130 ml
P2V63A	Cartuccia di inchiostro magenta HP DesignJet 730 da 130 ml
P2V64A	Cartuccia di inchiostro giallo HP DesignJet 730 da 130 ml
P2V65A	Cartuccia di inchiostro nero opaco HP DesignJet 730 da 130 ml
P2V66A	Cartuccia di inchiostro grigio HP DesignJet 730 da 130 ml
P2V67A	Cartuccia di inchiostro nero fotografico HP DesignJet 730 da 130 ml
P2V68A	Cartuccia di inchiostro ciano HP DesignJet 730 da 300 ml
P2V69A	Cartuccia di inchiostro magenta HP DesignJet 730 da 300 ml
P2V70A	Cartuccia di inchiostro giallo HP DesignJet 730 da 300 ml
P2V71A	Cartuccia di inchiostro nero opaco HP DesignJet 730 da 300 ml
P2V72A	Cartuccia di inchiostro grigio HP DesignJet 730 da 300 ml
P2V73A	Cartuccia di inchiostro nero fotografico HP DesignJet 730 da 300 ml
Materiali di stampa per grandi formati originali HP	
Q1406A	Carta patinata universale HP 1067 mm x 45,7 m (42" x 150 piedi)
Q6581A	Carta fotografica satinata universale HP ad asciugatura rapida, 1067 mm x 30,5 m (42" x 100 piedi)
C6569C	Carta patinata pesante HP 1067 mm x 30,5 m (42" x 100 piedi)
C6810A	Carta per getto d'inchiostro HP Bright White 914 mm x 91,4 m (36" x 300 piedi)
Assistenza e supporto	
H4518E	Servizio di installazione HP con configurazione di rete
U1XV4E	Servizio di manutenzione preventiva
U9Q6E	3 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700
U9Q8E	5 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700
U9Q52PE	1 anno di assistenza hardware post garanzia HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700
U9Q53PE	2 anni di assistenza hardware post garanzia HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700
U9Q59E	3 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700dr
U9Q71E	5 anni di assistenza hardware HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700dr
U9T08PE	1 anno di assistenza hardware post garanzia HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700dr
U9T09PE	2 anni di assistenza hardware post garanzia HP on-site entro il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per DesignJet T1700dr
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, visitate hp.com/go/designjetsupport .	
<p>Usa Inchiostri originali HP e le testine di stampa originali HP per ottenere prestazioni sempre affidabili e di qualità elevata, riducendo i tempi di inattività. Questi componenti fondamentali sono stati 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, visitate hp.com/go/OriginalHPInks.</p>	
<p>Per tutti i Supporti di stampa HP per grandi formati per il portafoglio di prodotti, consultate HPLFMedia.com.</p>	
ECO Highlights	
Certificazione ENERGY STAR ^{®1} e registrazione EPEAT ^{®2} Silver ²	
Riciclo pratico e gratuito delle cartucce inchiostro HP ³	
Carta certificata FSC ^{®4} , gamma di supporti HP riciclabili con programma di ritiro ⁵	
Progettata pensando all'ambiente, utilizzando per il 30% plastica riciclata.	
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).	
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.	
³ La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Per informazioni, visitare il sito http://www.hp.com/recycle .	
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.	
⁵ 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 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 ±0,1% della lunghezza del vettore specificato o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23°C (73°F), 50-60% di umidità relativa, su supporti A0 in modalità Migliore o Bozza con pellicola opaca HP e inchiostri originali HP	
² Misurata su pellicola opaca HP	
³ Su 4 GB di RAM DDR3	

