

# HP Designjet T795 ePrinter



Una ePrinter collegata al web da 1118 mm (44") per gruppi di lavoro di piccole e medie dimensioni



## Qualità elevata e rapidi risultati

- Risultati eccellenti con sei inchiostri originali HP che garantiscono neri intensi, grigi neutri, naturali e colori brillanti.
- Stampate linee nitide e disegni dettagliati grazie agli inchiostri originali HP e la tecnologia delle testine di stampa.
- Stampate fino al formato A0 senza perdere qualità; create una stampa A1 in 28 secondi con Economode.
- Affidatevi alle anteprime di stampa inviate dal driver per completare il vostro lavoro in modo rapido e accurato.

## Una stampante semplice da utilizzare e che si adatta alle esigenze della vostra azienda

- Elaborate rapidamente file complessi grazie a 16 GB di memoria virtuale, HP-GL/2 e il supporto PDF per la maggior parte dei sistemi operativi e software CAD<sup>1</sup>.
- Investite nel futuro: grazie a aggiornamenti automatici del software la vostra stampante resterà sempre al passo con la vostra attività.
- Usate di stampa non assistita con la cartuccia inchiostro originale HP da 300.
- È possibile stampare file TIFF, JPEG e PDF<sup>1</sup> direttamente dal touchscreen della stampante o da un dispositivo USB senza l'ausilio di un computer.

## Stampate ovunque vi troviate<sup>2</sup>

- Utilizzate il tablet o lo smartphone Apple® o con tecnologia Android™ per stampare praticamente ovunque<sup>2</sup>.
- Accedete e stampate progetti anche lontani dall'ufficio, grazie a HP Designjet ePrint & Share<sup>2</sup>.
- Salva automaticamente nel cloud copie del lavoro svolto quando si effettua la stampa con HP Designjet ePrint & Share<sup>2</sup>.
- Invio e stampa tramite e-mail dei progetti alla HP Designjet T795 ePrinter, grazie alle sue funzioni connettività Web<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> I file PDF sono disponibili solo con l'accessorio PostScript (accessorio opzionale da acquistare a parte).

<sup>2</sup> Richiede un account di condivisione HP Designjet ePrint & Share, connessione ad Internet per la stampante e il dispositivo predisposto per Internet collegato. Per l'utilizzo dell'applicazione HP Designjet ePrint & Share è necessario disporre di connessione a Internet e di un dispositivo compatibile con iOS Apple® o Android™. Potrebbero essere applicate spese relative alla connessione o alla rete dati. I tempi di stampa possono variare. 5 GB di archiviazione temporanea per account. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.hp.com/go/eprintandshare>.

# HP Designjet T795 ePrinter

## Specifiche tecniche

<b>Stampa</b>	
Disegni al tratto	28 sec/pagina, 103 stampe A1 all'ora
Immagini a colori	41 m <sup>2</sup> /h su materiali patinati; 6,7 m <sup>2</sup> /h su materiali lucidi
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Margini (superiore x inferiore x sinistro x destro)	Rotolo: 5 x 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 17 x 5 x 5 mm
Tecnologia	Getto termico d'inchiostro HP
Tipi di inchiostro	A base acqua (C, G, M, pK, Y); pigmentato (MK)
Colori inchiostro	6 (1 cad. ciano, grigio, magenta, nero opaco, nero fotografico, giallo)
Gocce d'inchiostro	6 pl (C, G, M, pK); 9 pl (mK, Y)
Quantità d'inchiostro massima della cartuccia di stampa	Nero opaco (300 ml); ciano, grigio, magenta, nero opaco, nero fotografico, giallo (130 ml); ciano, grigio, magenta, nero fotografico, giallo (69 ml)
Ugelli della testina di stampa	1056
Testine di stampa	3 (1 ciascuno nero opaco e giallo, magenta e ciano, nero fotografico e grigio)
Velocità di stampa	103 stampe A1 all'ora
Precisione delle linee	+/- 0.1% Nota su precisione della linea: +/- 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 Normale con pellicola opaca HP e inchiostri originali HP.
Larghezza minima della linea	0,02 mm (HP-GL/2 indirizzabile)
Ampiezza linea minima garantita	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Peso massimo rotolo carta	11,9 kg
Massima densità ottica	6 L* min / 2,15 D
<b>Supporti</b>	
Gestione	Alim. foglio; alim. rotolo; tagliera automatica
Tipi	Carta fine e carta patinata (bond, patinata, patinata pesante, patinata super pesante opaca, colorata), carta tecnica (naturale da lucidi, traslucida fine, carta pergamenata), pellicola (trasparente, opaca, poliestere), carta fotografica (satinata, lucida, semi-lucida, opaca, molto lucida), backlit, autoadesiva (pellicola adesiva riposizionabile, carta per interni, propilene, vinile)
Peso	da 60 a 328 g/m <sup>2</sup>
<b>Dimensioni</b>	
CR649C	da 210 x 279 a 1118 x 1676 mm
Spessore	Fino a 31,5 mil
<b>Memoria</b>	
Standard	16 GB (virtuali)
Disco rigido	Opzionale, 160 GB (disponibile con aggiornamento PostScript)
<b>Connettività</b>	
Interfacce (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Hi-Speed USB 2.0 certificato; Slot accessorio EIO Jetdirect
Interfacce (opzionale)	Server di stampa HP Jetdirect compatibili
Linguaggi di stampa (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI
Linguaggi di stampa (opzionale)	Adobe PostScript® 3; Adobe® PDF 1.7
Driver inclusi	Driver per Windows HP-GL/2, HP-RTL Driver HP PCL3 GUI per Mac OS X; Driver PostScript® Windows, Linux e Mac con kit di aggiornamento PostScript®/PDF opzionale
<b>Requisiti ambientali</b>	
Temperatura di funzionamento	da 5 a 40°C
Temperatura di immagazzinaggio	da -25 a 55°C
Umidità di funzionamento	Da 20 a 80% RH
Umidità di immagazzinaggio	da 0 a 95% di umidità relativa
<b>Acustica</b>	
Pressione acustica	43 dB(A)
Potenza audio	6,1 B(A)
<b>Dimensioni (l x p x a)</b>	
Stampanti	1770 x 701 x 1050 mm
Imballato	1930 x 766 x 770 mm
<b>Peso</b>	
Stampanti	81,6 kg
Imballato	103 kg
<b>Consumo energetico</b>	
Valore massimo	< 120 watt (in stampa), < 27 watt (in standby), < 7 / < 25 watt con DFE integrato (sospesa), 0,1 watt (spenta)
Requisiti di alimentazione	Voltaggio di ingresso (autorilevazione) da 100 a 240 V AC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A max.

## Contenuto della confezione

CR649C	HP Designjet T795 ePrinter da 1118mm; testine di stampa; cartucce d'inchiostro (starter kit); supporto stampante; perno per supporto rotolo; guida rapida di riferimento; poster installazione; software di avvio; cavo di alimentazione
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Certificazione

Sicurezza	EU (conformità LVD e EN 60950-1); Russia (GOST)
Elettromagnetico	Conforme ai requisiti di classe A, compresi: EU (direttiva EMC)
Specifiche ambientali	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; Cina RoHS; RoHS Corea; RoHS India; REACH; EPEAT Bronze
ENERGY STAR	Si

## Garanzia

	Garanzia di un anno sull'hardware. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti di legge locali.
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Informazioni sugli ordini

### Prodotto

CR649C	HP Designjet T795 ePrinter da 1118mm
--------	--------------------------------------

### Accessori

CN500B	Kit aggiornamento PostScript HP Designjet
CN538A	Adattatori per rullo da 3 pollici HP Designjet
CQ654C	Scanner HP Designjet HD
J8025A	Server di stampa HP Jetdirect 640n
Q6709A	Perno supplementare per supporti in rotolo

### Forniture inchiostro

C9370A	Cartuccia inchiostro nero fotografico HP 72, 130 ml
C9371A	Cartuccia inchiostro ciano HP 72, 130 ml
C9372A	Cartuccia inchiostro magenta HP 72, 130 ml
C9373A	Cartuccia inchiostro giallo HP 72, 130 ml
C9374A	Cartuccia inchiostro grigio HP 72 da 130 ml
C9380A	Testina di stampa grigio e nero fotografico HP 72
C9383A	Testina di stampa magenta e ciano HP 72
C9384A	Testina di stampa nero opaco e giallo HP 72
C9397A	Cartuccia inchiostro nero fotografico HP 72, 69 ml
C9398A	Cartuccia inchiostro ciano HP 72, 69 ml
C9399A	Cartuccia inchiostro magenta HP 72, 69 ml
C9400A	Cartuccia inchiostro giallo HP 72, 69 ml
C9401A	Cartuccia inchiostro grigio HP 72, 69 ml
C9403A	Cartuccia inchiostro nero opaco HP 72, 130 ml
CH575A	Cartuccia inchiostro nero opaco Designjet HP 726, 300 ml

### Servizi & supporto

HP998E	3 anni di assistenza HP entro un giorno lavorativo successivo per Designjet T790-44/T795-44 assistenza Hardware
HQ009E	4 anni di assistenza HW HP entro giorno lavorativo successivo per Designjet T790-44/T795-44
HQ003E	5 anni di assistenza HW HP entro giorno lavorativo successivo per Designjet T790-44/T795-44
HQ015PE	1 anno di assistenza HW HP post garanzia entro giorno lavorativo successivo per Designjet T790-44/T795-44
HQ013PE	2 anni di assistenza HW post garanzia entro giorno lavorativo successivo per Designjet T790-44/T795-44

Servizi di supporto HP Designjet offrono soluzioni per ambienti aziendali critici; installazione, assistenza estesa e manutenzione, nonché varietà di servizi a valore aggiunto. Per ulteriori informazioni, visitare [hp.com/go/designjet/support](http://hp.com/go/designjet/support).

Utilizzate gli inchiostri e le testine di stampa originali HP e otterrete prestazioni sempre affidabili e di qualità elevata con tempi di inattività ridotti. Per ulteriori informazioni, visitare [hp.com/go/OriginalHPInks](http://hp.com/go/OriginalHPInks).



Per maggiori informazioni contatti il suo rivenditore di fiducia o chiami il numero gratuito **800 976 036**



Per l'intera gamma di materiali di stampa HP per grandi formati, vedere [globalBMG.com/hp](http://globalBMG.com/hp).

Per maggiori informazioni sui supporti di stampa di grande formato HP, visitate il sito Web: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie applicabili a prodotti e servizi HP sono quelle indicate nella dichiarazione di garanzia fornita con ciascun prodotto e servizio. Nulla di quanto dichiarato nel presente documento dovrà essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

4AA5-1916ITE Pubblicato in EMEA Aprile 2014

