

# Stampante multifunzione HP DesignJet T850 da 36"



L'esperienza di stampa in formato A4-A0 più semplice al mondo per la massima agilità del team<sup>1</sup>



\*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

## LA PIÙ SEMPLICE<sup>1</sup>: stampa multiformato in un clic

- Progettata per ogni esigenza: stampa anche in formato A4 grazie al vassoio di alimentazione integrato, senza interventi manuali per passare dal rotolo ai fogli.
- CAD e rendering di alta qualità in tutti i formati con gli inchiostri HP Flex Tech.
- Evita le interruzioni e riduci gli interventi legati all'inchiostro grazie alle cartucce da 130/300 ml.
- Semplifica i flussi di scansione e copia con le scelte rapide personalizzate, che richiedono un solo clic sul pannello frontale.

## CONNETTIVITÀ: collaborazione sicura ed efficiente

- Risparmia tempo con HP Click: stampa in meno passaggi ed evita sprechi e ristampe grazie alla funzione di anteprima.
- Proteggi la stampante e i dati dalle minacce informatiche in tutta semplicità con HP Wolf Pro Security.
- Sempre produttivi con l'app HP:<sup>2</sup> gestisci il dispositivo e lancia le stampe praticamente ovunque ti trovi da smartphone o tablet.
- Condividi i progetti e collabora con i colleghi ovunque si trovino con lo scanner a caricamento frontale di facile utilizzo.

## UN MONDO DI POSSIBILITÀ: una stampante progettata per le esigenze del business senza dimenticare quelle del pianeta

- Non rinunciare ai tuoi obiettivi ambientali: questa stampante è realizzata con almeno il 35% di plastica riciclata<sup>3</sup> e materiali di consumo riciclati<sup>4</sup>.
- Investi in un plotter robusto e compatto, progettato per durare.
- Riduci gli sprechi di energia e inchiostro: programma automaticamente l'accensione e lo spegnimento della stampante e sfrutta le routine di manutenzione efficienti dell'inchiostro.

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

<sup>1</sup> Sulla base dei risultati dei test effettuati con HP Click su HP DesignJet T850. Questa soluzione consente di stampare in meno passaggi rispetto alle principali soluzioni di stampa della concorrenza. La stampa di un set di lavori misti di 5 pagine composto da una combinazione di formati A0 e A4 richiede 3 passaggi con HP Click contro i 12 passaggi del concorrente A e gli 8 passaggi del concorrente B. Test eseguiti da Sogeti, aprile 2023. La relazione dettagliata del test è disponibile su richiesta.

<sup>2</sup> Richiede il download dell'app HP disponibile all'indirizzo <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. Alcune funzioni sono disponibili solo in lingua inglese e possono variare in base al modello di stampante e/o al Paese, oltre che tra applicazioni desktop/mobile. HP si riserva il diritto di introdurre dei costi per l'utilizzo di determinate funzionalità supportate dall'app HP. È necessario disporre dell'accesso a Internet. Il servizio potrebbe non essere disponibile in tutti i Paesi. È richiesto un account HP attivo per avere una piena funzionalità. L'elenco dei sistemi operativi supportati è disponibile negli app store.

<sup>3</sup> Il contenuto dichiarato di plastica riciclata si basa sulla quantità e sul peso delle parti realizzate con resina RCP sul totale delle parti in plastica.

<sup>4</sup> La disponibilità del programma è soggetta a variazioni. Consultare <https://www.hp.com/go/recycle>

Per ulteriori informazioni, visitare <https://www.hp.com/go/designjet-t850-mfp>



Scheda tecnica

# Specifiche tecniche

|  |  |
|--|--|
| <b>Stampa</b>                              |  |
| Velocità stampa                            | 25 sec/pagina in formato A0, 90 stampe all'ora in formato A0 <sup>1</sup>  |
| Risoluzione stampa                         | Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati   |
| Tecnologia                                 | HP Thermal Inkjet  |
| Margini (rotolo)                           | 5 x 5 x 5 x 5 mm   |
| Margini (foglio)                           | 5 x 5 x 5 x 5 mm   |
| Tipi di inchiostro                         | A base di pigmenti (C, M, Y, mK)   |
| Cartucce di stampa/fiacone, numero         | 4 cartucce (C, M, Y, mK)   |
| Volume cartuccia di stampa/fiacone erogato | Cartuccia da 300 ml, cartuccia da 130 ml   |
| Goccia di inchiostro                       | 6 pl (C, M, G), 12,6 pl (mK)   |
| Testine di stampa                          | 1 (C, M, Y, mK)  |
| Ugelli testina di stampa                   | 1376 per colore; 5504 in totale  |
| Precisione del tratto                      | ±0,1% <sup>2</sup>   |
| Larghezza minima del tratto                | 0,02 mm (tramite driver raster)  |
| Densità ottica massima                     | 15 L <sup>3</sup> min/1,7 D <sup>3</sup>   |
| <b>Scansione e copia</b>                   |  |
| Velocità di scansione lineare              | Fino a 3,81 cm/s (a colori, 200 dpi), fino a 11,43 cm/s (scala di grigi, 200 dpi)  |
| Risoluzione scansione                      | Fino a 600 dpi   |
| Tecnologia                                 | Alimentatore a fogli, CIS (Contact Image Sensor), sensore di rilevamento inceppamento dei supporti, metodo di scansione con alimentazione frontale   |
| Formato scansione                          | JPEG, PDF, TIFF  |
| Destinazioni scansione                     | Scansione verso e-mail, rete e USB. Scansione verso cloud, computer e dispositivi mobili tramite l'app HP.   |
| Larghezza massima scansione                | 914 mm x 277 mm  |
| Lunghezza massima scansione                | 7 m <sup>4</sup>   |
| Spessore originale                         | Fino a 0,8 mm  |
| <b>Supporti</b>                            |  |
| Applicazioni                               | Disegni al tratto; rendering; presentazioni; mappe; poster   |
| Gestione                                   | Alimentazione a fogli, alimentazione a rotolo, vassoio di alimentazione (capacità di 50 fogli), cesto di raccolta supporti e tagliarina orizzontale automatica   |
| Rotoli                                     | Rotoli: 1; Dimensioni rotolo: Da 369 a 914 mm; Peso massimo rotolo: 6,2 kg; Diametro massimo bobina: 100 mm;   |
| Larghezza massima supporto                 | 914 mm   |
| Dimensioni foglio                          | Vassoio di alimentazione: da 210 x 279 a 305 x 457 mm; Alimentazione manuale: da 210 x 279 a 914 x 1676 mm   |
| Fogli standard                             | Vassoio di alimentazione: A4, A3; Alimentazione manuale: A4, A3, A2, A1, A0  |
| Consigliato Grammatatura                   | Da 60 a 280 g/m <sup>2</sup> (alimentazione a rullo/manuale); Da 60 a 220 g/m <sup>2</sup> (vassoio di alimentazione)  |
| Spessore                                   | Fino a 0,3 mm  |
| Tipi di supporti                           | Carta di alta qualità e patinata (alta qualità, patinata, patinata pesante, normale, bianco brillante, cianografia), carta tecnica (ricalco naturale), pellicola (trasparente, opaca), carta fotografica (satinata, lucida), autoadesiva (adesiva opaca/lucida, polipropilene adesivo lucida), polipropilene (opaca) |
| <b>Controller integrato</b>                |  |
| Memoria                                    | 2 GB   |

## Informazioni sugli ordini

|  |  |
|--|--|
| <b>Prodotto</b>  | Stampante multifunzione HP DesignJet T850 da 36"           |
| <b>Accessori</b>                                       |  |
| 698G7A   | Organizer di fogli HP DesignJet                            |
| 698G8A   | Kit organizer di fogli e impilatore HP DesignJet           |
| B3037A   | Fuso 36 pollici HP DesignJet                               |
| <b>Materiali di consumo HP originali per la stampa</b> |  |
| 498N0A   | Kit di sostituzione per testine di stampa HP 739 DesignJet |
| 498N4A   | Cartuccia di inchiostro HP DesignJet 738 da 130 ml nero    |
| 498N5A   | Cartuccia di inchiostro ciano HP DesignJet 738 da 130 ml   |
| 498N6A   | Cartuccia di inchiostro magenta HP DesignJet 738 da 130 ml |
| 498N7A   | Cartuccia di inchiostro giallo HP DesignJet 738 da 130 ml  |
| 498N8A   | Cartuccia di inchiostro HP DesignJet 738 da 300 ml nero    |
| 676M6A   | Cartuccia di inchiostro ciano HP 738 DesignJet da 300 ml   |
| 676M7A   | Cartuccia di inchiostro magenta HP 738 DesignJet da 300 ml |
| 676M8A   | Cartuccia di inchiostro giallo HP DesignJet 738 da 300 ml  |

## Note sulle specifiche

<sup>1</sup> Tempi di stampa meccanici. Stampa in modalità rapida con l'opzione EcoMode abilitata, utilizzando carta per getto d'inchiostro HP Bright White (normale) e inchiostri originali HP.

<sup>2</sup> ±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 materiale di stampa A0/E in modalità Migliore o Normale con alimentazione a rotolo di carta pesante patinata HP e inchiostri originali HP.

<sup>3</sup> Con carta fotografica lucida ad asciugatura rapida HP Universal e inchiostri originali HP.

<sup>4</sup> Scansione a 200 dpi con l'impostazione "Long Plot".

<sup>5</sup> Per maggiori informazioni sul codice di licenza del marchio FSC®-C115319 di BMG, consultare <http://www.fsc.org>. Codice di licenza del marchio HP FSC®-C017543; visitare <http://www.fsc.org>

<sup>6</sup> Riciclabile con i programmi di riciclo comunemente disponibili.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica 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 contenuti.

Dicembre 2024  
it-it



|   |   |
|---|---|
| <b>Disco rigido</b>                       | Nessuno   |
| <b>Linguaggi di stampa nativi</b>         | TIFF, JPEG, URF, PDF, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4  |
| <b>Connettività</b>                       |   |
| <b>Interfacce</b>                         | Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n  |
| <b>Percorsi stampa</b>                    | Wi-Fi Direct, stampa da remoto, app HP Click, driver HP Click per Windows 11, Apple AirPrint e app HP per dispositivi Android e iOS, driver di stampa per Windows e macOS, supporto della stampa per Chrome OS, stampa da unità USB |
| <b>Stampa remota abilitata</b>            | Sì  |
| <b>Stampa in più formati con un clic:</b> |   |
| <b>Driver</b>                             | Driver raster per macOS e Windows, driver HP Click per Windows 11, driver HP-GL/2 per Windows   |
| <b>Funzioni sicurezza</b>                 | HP Secure Boot, Allowlisting, registrazione eventi di sicurezza, disattivazione porte e protocolli di rete, SNMPv3, compatibilità 802.1x, TLS/SSL, NTLM v2, HP Web JetAdmin, HP Security Manager, integrazione SIEM                 |
| <b>Dimensioni (L x P x A)</b>             |   |
| <b>Prodotto</b>                           | 1407 x 701 x 967 mm   |
| <b>Spedizione</b>                         | 1575 x 570 x 650 mm   |
| <b>Peso</b>                               |   |
| <b>Prodotto</b>                           | 60 kg   |
| <b>Spedizione</b>                         | 83,5 kg   |
| <b>Incluso</b>                            |   |
| <b>Contenuto della confezione</b>         | Stampante multifunzione HP DesignJet T850, testina di stampa, cartucce di inchiostro iniziali, piedistallo stampante, alberino, guida, documento di garanzia, cavo di alimentazione   |
| <b>Software e soluzioni HP</b>            | App HP Click, driver HP Click per Windows 11, app HP per Windows, macOS, Android e iOS  |
| <b>Intervalli ambientali</b>              |   |
| <b>Temperatura in esercizio</b>           | Da 5 a 40 °C  |
| <b>Umidità in esercizio</b>               | Da 20 a 80% UR  |
| <b>Altitudine in esercizio</b>            | Fino a 3000 m   |
| <b>Temperatura archiviazione</b>          | Da -25 a 55 °C  |
| <b>Plastica riciclata nella stampante</b> | 37%   |
| <b>Acustica</b>                           |   |
| <b>Pressione sonora</b>                   | Stampa: 42 dB(A) (in funzione), <16 dB(A) (inattiva)  |
| <b>Potenza sonora</b>                     | Stampa: 5,8 B(A) (in funzione), <3,4 B(A) (inattiva)  |
| <b>Alimentazione</b>                      |   |
| <b>Consumo</b>                            | 35 W (in stampa), <11 W (pronta), <3,5 W (sospensione), <0,1 W (standby). Accensione e spegnimento automatici della stampante programmabili.  |
| <b>Requisiti</b>                          | Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1,2 A max  |
| <b>Certificazione</b>                     |   |
| <b>Sicurezza</b>                          | Stati Uniti e Canada (certificazione CSA); Unione Europea (direttiva RED, conforme a EN 62368-1); Singapore (PSB); Cina (CCC); Messico (NYCE); Argentina (IRAM); India (BIS)  |
| <b>Elettromagnetico</b>                   | Conformità ai requisiti di Classe B, inclusi: Stati Uniti (norme FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttiva RED), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI); Corea (KCC)                               |
| <b>Ambientale</b>                         | ENERGY STAR, EPEAT, inchiostri certificati UL ECOLOGO®, marcatura CE (inclusi RAEE, RoHS, REACH, ErP). In conformità ai requisiti internazionali vigenti di limitazione dei materiali RoHS.   |
| <b>Garanzia</b>                           | Due anni di garanzia limitata sull'hardware. Le opzioni di garanzia e assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.   |

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

Carta di alta qualità HP Universal (certificata FSC®)<sup>5</sup> (riciclabile)<sup>6</sup>

Carta patinata HP (certificata FSC®)<sup>5</sup> (riciclabile)<sup>6</sup>

Carta pesante patinata HP (certificata FSC®)<sup>5</sup> (riciclabile)<sup>6</sup>

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

### Assistenza e supporto

**U56RSE** 3 anni di assistenza hardware HP entro il giorno lavorativo successivo

**U56RTE** 4 anni di assistenza hardware HP entro il giorno lavorativo successivo

**U56RVE** 5 anni di assistenza hardware HP entro il giorno lavorativo successivo

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, visitate <http://www.hp.com/go/cpc>