

# Scanner HP Designjet HD

Scansione/copia "in-house" sfiorando un pulsante.



## Gli originali si trasformano rapidamente in documenti digitali.

- Elevata velocità di scansione, fino a 7,6 cm/sec per il colore e fino a 25,4 cm/sec per il bianco e nero.
- Le elevate velocità di elaborazione dello scanner HP Designjet consentono di ridurre i tempi di lavoro richiesti per i grandi file.
- La potente risoluzione di scansione consente di creare immagini con colori realistici e linee precise che sono perfino migliori dell'originale.
- Realizzazione di scansioni in grandi formati a colori e in bianco e nero da originali rigidi larghi o spessi.

## Create un sistema integrato HP di scansione-copia-stampa.

- Riproduzione coerente dei colori con la calibrazione Closed Loop Color (CLC).
- Integrazione con la stampante per eccezionale facilità d'uso, qualità delle copie e prestazioni.
- Realizzate un sistema di produzione HP potente e facile da utilizzare, con driver preconfigurati e connettività di rete integrata che semplifica le operazioni di stampa e copia direttamente ai prodotti HP Designjet.
- Possibilità di salvare i file digitalizzati in molteplici formati, tra cui PDF, TIFF, JPEG2000 e DWF di integrarli facilmente con applicazioni di terze parti.

## Facilità di scansione, copia e stampa sfiorando un pulsante.

- Operazioni facili e intuitive con un display grafico touchscreen da 38,1 cm (15").
- Le funzionalità avanzate di copia semplificano il lavoro e consentono di realizzare copie velocemente e facilmente.
- Ingrandimento o riduzione delle immagini e regolazione dei margini per creare l'immagine ideale.
- Opzione di annidamento per salvare su supporto e ingrandimenti di grandi dimensioni con opzione di stampa a pannelli.

# Scanner HP Designjet HD

## Specifiche tecniche

### Scansione

Velocità di scansione Colori (200 dpi/400 dpi Turbo): fino a 8 cm/sec; Bianco e nero (200 dpi/400 dpi Turbo): fino a 25 cm/sec

Risoluzione di scansione, hardware Fino a 600 x 600 dpi

Risoluzione di scansione, ottica Fino a 600 dpi

Formato di scansione (superficie piana), massimo Larghezza 1067 mm

### Copia

Risoluzione di copia Fino a 9600 dpi

Riduzione/ingrandimento Da 1 a 10000%

Numero massimo di copie Fino a 1000 copie

Impostazioni fotocopiatrice Tipo di originale; ritaglio immagine e anteprima allineamento; luminosità; controlli saturazione ed RGB; nitidezza/sfocatura; copia speculare; ingrandisci/reduci; paneling; tiling; nesting; contabilità; batch

### Supporti

Gestione Scansione con percorso diretto della carta per originali in fogli e cartoncino

Tipi Carta non abrasiva, carta per lucidi, Mylar, seppia, cianografie, pellicola in plastica, laminato plastico, pannelli di polistirolo, cartone (evitare compensato, lastre in pietra o metallo, superfici abrasive, sporche, ruvide, che presentano bordi taglienti o ganci metallici, superfici bruciate o decalcomanie)

### Memoria

Standard 1 GB

Disco rigido Standard, 160 GB

### Connettività

Interfacce (standard) Gigabit Ethernet (1000Base-T); Hi-Speed USB 2.0; FireWire (conforme IEEE-1394a)

Driver inclusi HP Macroinstaller con driver Windows® per prodotti delle serie HP Designjet 5x00, 800, 1000, 4x0, 5x00, T6x0, T1xx0, Zxx00

### Requisiti ambientali

Temperatura di funzionamento da 5 a 40°C

Temperatura di immagazzinaggio da -25 a 55°C

Umidità di funzionamento consigliata Da 20 a 80% RH

Umidità di immagazzinaggio da 0 a 95% di umidità relativa

### Acustica

Pressione sonora 47 dB(A)

Potenza sonora 6,3 B(A)

### Contenuto della confezione

CQ654B Scanner; piedistallo; touchscreen (PC piatto); guida di riferimento rapido; poster installazione; software documentazione; software di ripristino del sistema; guida servizio clienti; Cavi FireWire (x2); Cavo Ethernet; cavo di alimentazione

### Stampanti supportate

Prodotti della serie HP Designjet 5x0/800, 10xx, 40x0/45x0, 5x00, T6 x 0/T1 xx0 / T 7x0 , Z2100/Z3x00eZ6100

### Dimensioni (l x p x a)

Stampanti 1800 x 850 x 1380 mm

Imballato 1910 x 680 x 760 mm

### Peso

Stampanti 92,5 kg

Imballato 140 kg

### Assorbimento

Valore massimo Massimo 300 watt (attiva), massimo 38,3 watt (standby), massimo 3,5 watt (spenta)

Requisiti di alimentazione Tensione in entrata (autorilevazione): da 100 a 240 VCA (+/-10%), 50/60 Hz, 5 A massimo

### Certificazione

Sicurezza EU (conforme LVD e EN60950-1); Russia (GOST)

Elettromagnetico Conforme ai requisiti dei prodotti di Classe A ITE: Unione Europea (Direttiva EMC)

Specifiche ambientali EU RoHS; REACH; WEEE

### 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.

### Servizi (Care Pack)

UT932E HP Care Pack, Supporto hardware giorno lav. succ. scanner Designjet HD, 3 anni

UT933E HP Care Pack, Supporto hardware giorno lav. succ. scanner Designjet HD, 4 anni

UT934E HP Care Pack, Supporto hardware giorno lav. succ. scanner Designjet HD, 5 anni

UT941E HP Care Pack, Supporto hardware risposta entro 4 ore 13x5 scanner Designjet HD, 3 anni

UT944PE HP Care Pack, Supporto hardware post-garanzia giorno lav. succ. scanner Designjet HD, 1 anno

UT945PE HP Care Pack, Supporto hardware post-garanzia giorno lav. succ. scanner Designjet HD, 2 anni

UU955PE HP Care Pack, Supporto post-garanzia, risposta entro 4 ore 13x5 scanner Designjet HD, 1 anno

Scegliete un supporto affidabile per creare la miglior immagine possibile. Possiamo aiutarvi a migliorare il vostro ambiente di stampa e trattamento delle immagini, proteggere il vostro investimento IT e sviluppare il vostro business, grazie ai servizi HP Care Pack che vi offrono un supporto qualificato, a costi contenuti e personalizzato in funzione delle vostre esigenze.



Per maggiori informazioni, visitate il sito

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

© Copyright 2013 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.

4AA0-4643ITE Pubblicato in EMEA Agosto 2013

