



HP SD Pro Scanner

Migliorate la produzione con scansioni a colori precise: linee nitide e dettagli precisi eseguiti ad alta velocità.



ACCELERARE – Velocizzate la produzione e ottenete maggiori risultati

- Ottenete di più con una velocità di scansione incredibile di 152,4 mm (6 pollici) al secondo a colori e 330,2 mm (13 pollici) al secondo in bianco e nero.¹
- Provate un flusso di lavoro senza interruzioni con il controller touch screen avanzato che consente un'elaborazione ultra-veloce.
- Risparmiate tempo utilizzando e gestendo il vostro scanner con un'interfaccia utente intuitiva che richiede meno operazioni per la scansione finale.
- Aumentate la produttività con opzioni di compressione migliorate, programmazioni illimitate, PDF a più pagine e fascicolazione.

ESPANDERE – Fate di più con la tecnologia di scansione avanzata

- È possibile riprodurre disegni AEC/CAD, cianografie e mappe con dettagli nitidi e linee nette utilizzando la tecnologia di scansione CIS.
- Eliminate indesiderate zone d'ombra e sfondi grazie al nuovo sistema a doppia illuminazione con tecnologia CIS.
- Ottenete risultati di alta qualità con 1200 dpi di risoluzione ottica per originali fino a 1118 mm (44 pollici) di larghezza.
- Facile condivisione e collaborazione: scansione su software HP SmartStream,² e-mail, USB, cartelle di rete e unità disco rigido.

OTTIMIZZARE – Integrate e rendete sicuro il flusso di lavoro

- Godetevi un'integrazione senza problemi con le stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet; affidatevi ad un'unica soluzione di supporto.
- Evitate sprechi e ristampe: ampio touchscreen per visualizzare le anteprime e migliorare le immagini; editing post-scansione con il software HP SmartStream.²
- Proteggete i dati con funzioni di sicurezza avanzate: impostate una password per eseguire la scansione su USB e accedere alle impostazioni avanzate.
- Create un sistema multifunzione³: risparmiate spazio grazie al piedistallo regolabile e gestite con facilità le destinazioni di output.⁴

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

¹ Scansione in bianco e nero: immagine in formato A1 con grafica e testo nero a 200 dpi; scansione a colori: immagine in formato A1 a colori a 200 dpi, RGB a 24 bit.

² HP SmartStream è una soluzione software professionale che supporta le stampanti HP PageWide XL e le stampanti HP DesignJet Production.

³ Lo scanner può essere posizionato sopra le stampanti HP DesignJet delle seguenti serie: T730/T790/T795/T830/T1300/T1500/T1700/T2300/T5400/T7100/T7200/Z2100/Z3200/Z5200/Z5600/Z6200/Z6/Z9+.

⁴ Le destinazioni di output durante la copia, ad esempio piegatrici e impilatori, sono disponibili per le stampanti HP PageWide XL 3900/4000/4100/4500/5000/5100/6000/8000, le stampanti HP DesignJet 5100/T1300/T1500/T1530/T1600/T1700/T2300/T2500/T2530/T2600/T3500/T7100/T7200/T730/T790/T795/T830/T920/T930/Z2100/Z3200/Z5200/Z5400/Z5600/Z6/Z9+/Z6200/Z6610/Z6810 e le stampanti HP DesignJet XL 3600.

Specifiche tecniche

Scansione e copia

Velocità di scansione	A colori: fino a 15 cm/sec scala di grigi: fino a 33 cm/sec ¹
Risoluzione	1200 dpi
Tecnologia	Tecnologia di scansione CIS
Accuratezza	0,1% ± 1 pixel
Acquisizione dati (colore/mono)	48 bit/16 bit
Formato scansione	PDF, PDF/A, TIFF, JPEG, JPEG2000, DWF, generazione di PDF multi-pagina
Destinazioni scansione	File, e-mail, USB, unità disco rigido, cartella di rete, FTP, stampa
Impostazioni	Modalità di stampa, dimensioni uscita, tipo di carta, copie, ordine pagine, fascicolazione, destinazione di uscita della stampante (cartella, impilatore, vassoio di raccolta), selezione di stile pieghevole (disponibile solo se è disponibile l'accessorio cartella e supportata dalla stampante per grandi formati HP), stampa a pannelli, affiancamento, funzione di annidamento, ristampa

Larghezza massima scansione	1.118 mm
Applicazioni	Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni; Mappe; Ortofotografie

Supporti

Gestione	Scansione con percorso diretto della carta per originali in fogli e cartoncino. Carta rivolta verso l'alto, inserimento frontale, uscita posteriore, riavvolgimento frontale, utilizzare la guida per espulsione documenti per l'espulsione frontale.
Tipi	Carta non abrasiva, seppia, cianografie, pellicola in plastica, laminato plastico, pannelli di polistirolo, cartone, giornale (evitare compensato, lastre in pietra o metallo, superfici abrasive, sporche, ruvide, che presentano bordi taglienti o ganci metallici, superfici bruciate o decalcomanie)

Larghezza massima supporto	1168 mm
Spessore massimo supporto	2 mm

PC pannello

Interfaccia utente	Ampio touchscreen da 396 mm (15,6") per visualizzare l'anteprima e migliorare le immagini
Sistema operativo incorporato	Windows 10
Processore	Intel Core i7
Memoria	4 GB
Disco rigido	500 GB

Connettività

Interfacce	Dual Gigabit Ethernet (1000Base-T), SuperSpeed USB 3.0
Driver	Driver per Windows per stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet compatibili

Dimensioni (L x P x A)

Scanner	1530 x 930 x 1660 mm
Spedizione	1500 x 680 x 710 mm

Peso

Scanner	60 kg
Spedizione	85 kg

Contenuto della confezione

Contenuto della confezione	Scanner HP SD Pro da 44"; piedistallo; touchscreen (PC a pannello); guida rapida di riferimento; guide dei supporti; opuscolo di installazione; software di copia/scansione; software documentazione; 2 cavi Ethernet; cavi di alimentazione
----------------------------	--

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	62 dB(A) (in funzione), 30 dB(A) (in attesa), <30 dB(A) (inattiva)
Potenza sonora	6,4 B(A) (in funzione), 3,3 B(A) (in attesa), <3,3 B(A) (inattiva)

Alimentazione

Consumo	47 W (in scansione), 32 W (pronta), 1,8 W (inattiva)
Requisiti	Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 240 V (±10%), 50/60 Hz, 5 A max

Certificazione

Sicurezza	UE: conformità a LVD ed EN 60950-1; Russia: EAC
Elettromagnetico	Conforme ai requisiti dei prodotti di Classe A ITE: UE (Direttiva EMC), Russia (EAC)
Ambientale	ENERGY STAR, WEEE, RoHS, REACH, EPEAT
Garanzia	Un anno di garanzia sull'hardware

Informazioni sugli ordini

Prodotto

G6H50B	Scanner HP SD Pro da 44 pollici
--------	---------------------------------

Accessori

P7V13A	Vassoio di uscita per Scanner HP Pro
--------	--------------------------------------

Assistenza e supporto

H4518E Servizio di installazione HP con configurazione di rete
 U5AC5E 3 anni di assistenza HP in sede il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi
 U5AC6E 5 anni di assistenza HP in sede il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi
 U5AC7PE 1 anno di assistenza HP in sede post garanzia il giorno lavorativo successivo con trattamento supporti difettosi

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>

Stampanti supportate

Stampanti HP DesignJet serie T1700
 stampanti multifunzione HP DesignJet serie T2600
 stampanti HP DesignJet serie T1600
 stampante multifunzione da produzione HP DesignJet T3500
 stampante da produzione HP DesignJet T7200
 stampante HP DesignJet T730
 stampante multifunzione HP DesignJet T830
 stampanti HP DesignJet serie T930
 stampante multifunzione HP DesignJet XL serie 3600
 stampante fotografica HP DesignJet Z5200
 stampante HP DesignJet Z5600 PostScript
 stampanti HP DesignJet serie Z6 PostScript
 stampanti HP DesignJet serie Z9+ PostScript
 stampante da produzione HP DesignJet Z6610
 stampanti da produzione HP DesignJet serie Z6810
 stampante multifunzione HP PageWide XL 3900
 stampante HP PageWide XL 4000
 stampante HP PageWide XL 4100
 stampante HP PageWide XL 5100
 stampante HP PageWide XL 8000

Punti salienti ECO

- Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT¹

Si prega di riciclare dispositivi hardware e materiali di consumo per la stampa di grande formato. Per informazioni, consultate il sito Web: <http://www.hp.com/ecosolutions>

¹ Registrazione EPEAT ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Per lo stato della registrazione in base al Paese consultare <http://www.epeat.net>.

¹ Scansione a colori: immagine a colori a piena pagina A1 a 200 dpi, RGB a 24 bit. Scansione in bianco e nero: immagine A1 con grafica e testo in nero a 200 dpi.

