



# 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.<sup>1</sup>
- 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,<sup>2</sup> 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 le ristampe: ampio touch screen per visualizzare le anteprime e migliorare le immagini; editing post-scansione con software HP SmartStream<sup>2</sup>.
- 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 multifunzione<sup>3</sup>: risparmiate spazio con il supporto regolabile e le destinazioni di output facilmente controllabili<sup>4</sup>.



**HP DesignJet**  
25 years reinventing design

Per saperne di più visitare  
<http://www.hp.com/go/designjetsdproscanner>



## Caratteristiche tecniche

<b>Scansione e copia</b>	
Velocità di scansione	Fino a 15 cm/s (a colori, 200 dpi); Fino a 33 cm/s (in scala dei grigi, 200 dpi)
Risoluzione avanzata	9600 dpi
Risoluzione ottica	1200 dpi
Precisione	±0,1% ±1 pixel
Tecnologia di imaging	Tecnologia di scansione CIS
Acquisizione di dati (colore/bianco e nero)	48 bit/16 bit
Larghezza massima di scansione	1.118 mm
Formati di file supportati	PDF, TIFF, JPEG, JPEG 2000, DWF, generazione di PDF multi-pagina
Scan to	File, e-mail, USB, unità disco rigido, cartella di rete, FTP, stampa
Impostazioni specifiche della fotocopiatrice	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
Dimensioni massime di scansione	1118 mm x 20,1 m; 914 mm x 26 m; 610 mm x 37,9 m; 305 mm x 75,76 m (utilizzando un originale a colori a 200 dpi e formati di file TIFF)
Numero massimo di copie	Illimitato
<b>Applicazioni</b>	
Disegni al tratto; Rendering; Presentazioni; Mappe; Ortofotografie	
<b>Supporti di stampa</b>	
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)
Spessore massimo del supporto	2 mm
<b>Memoria</b>	
RAM: 4 GB Unità disco rigido: Standard, 500 GB	
<b>Connettività</b>	
Interfaccia (standard)	Due Gigabit Ethernet (1000Base-T); USB 3.0 ad alta velocità certificata
Driver (inclusi):	Driver per Windows per stampanti HP PageWide XL e HP DesignJet compatibili
<b>Dimensioni (l x p x a)</b>	
Scanner	1470 x 930 x 1660 mm
Imballata	1500 x 680 x 710 mm
<b>Peso</b>	
Scanner	60 kg
Imballata	85 kg
<b>Contenuto della confezione</b>	
Scanner HP SD Pro 1118 mm (44"); Supporto; Touch screen (PC piatto); Guida di riferimento rapida; Guide dei supporti; Opuscolo di installazione; Software Copia/Scansione; Software documentazione; Cavi Ethernet (x2); Cavi di alimentazione	
<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
<b>Emissioni di rumore</b>	
Pressione sonora	62 dB(A) (scansione in corso); 30 dB(A) (pronta); 30 dB(A) (modalità stand-by);
Potenza sonora	6,4 B(A) (scansione in corso); 3,3 B(A) (pronta); 3,3 B(A) (modalità stand-by);
<b>Corrente</b>	
Consumo	47 watt (scansione); 32 watt (pronto); 1,8 watt (inattivo)
Requisiti	Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz, 5 A max
<b>Certificazione</b>	
Sicurezza	USA e Canada (certificazione UL); EU (conformità a LVD e EN 60950-1); Russia (EAC); Singapore (PSB); Cina (CCC); Argentina (IRAM); Messico (NYCE); Corea (KC)
Elettromagnetico	Conforme ai requisiti dei prodotti di Classe A ITE: Unione Europea (Direttiva EMC), USA (normative FCC), Canada (ICES), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI), Corea (MSIP) e Russia (EAC).
Specifiche ambientali	ENERGY STAR; WEEE; RoHS (EU); REACH; EPEAT Bronze
<b>Garanzia</b>	Un anno di garanzia sull'hardware

## Informazioni sugli ordini

### Prodotto

G6H50B HP SD Pro Scanner

## Servizio Assistenza Clienti

**USAC5E** HP 3 anni di assistenza hardware HP entro giorno lavorativo successivo e trattenimento dei supporti difettosi DesignJet SD Pro Scanner  
**U7VB6E** HP 4 anni di assistenza hardware HP entro giorno lavorativo successivo e trattenimento dei supporti difettosi DesignJet SD Pro Scanner  
**USAC6E** HP 5 anni di assistenza hardware HP entro giorno lavorativo successivo e trattenimento dei supporti difettosi DesignJet SD Pro Scanner  
**USAC7PE** HP 1 anno di assistenza hardware HP entro giorno lavorativo successivo e trattenimento dei supporti difettosi DesignJet SD Pro Scanner  
**USAC8PE** HP 2 anni di assistenza hardware HP post-garanzia entro giorno lavorativo successivo e trattenimento dei supporti difettosi DesignJet SD Pro Scanner

## stampanti supportate

Stampante HP PageWide XL 8000  
 Serie di stampanti HP PageWide XL 5000  
 Serie di stampanti HP PageWide XL 4000/4500  
 Stampante fotografica HP DesignJet Z6800  
 Stampante per produzione HP DesignJet Z6600  
 Stampante fotografica HP DesignJet Z6200  
 Serie di stampanti HP DesignJet Z6100  
 Stampante HP DesignJet Z5400 PostScript®  
 Stampante fotografica HP DesignJet Z5200  
 Serie di stampanti fotografiche HP DesignJet Z3200  
 Serie di stampanti fotografiche HP DesignJet Z3100  
 Serie di stampanti fotografiche HP DesignJet Z2100  
 Stampante per produzione HP DesignJet T7200  
 Serie di stampanti HP DesignJet T7100  
 Stampante multifunzione per produzione HP DesignJet T3500  
 Serie di stampanti multifunzione HP DesignJet T2530  
 Serie di stampanti multifunzione HP DesignJet T2500  
 Serie di stampanti multifunzione HP DesignJet T2300  
 Serie di stampanti HP DesignJet T1530  
 Serie di stampanti HP DesignJet T1500  
 Stampante HP DesignJet T1300  
 Serie di stampanti HP DesignJet T1200  
 Serie di stampanti HP DesignJet T1120  
 Serie di stampanti HP DesignJet T1100  
 Serie di stampanti HP DesignJet T930  
 Serie di stampanti HP DesignJet T920  
 Stampante multifunzione HP DesignJet T830  
 Stampante HP DesignJet T795  
 Serie di stampanti HP DesignJet T790  
 Serie di stampanti HP DesignJet T770  
 Stampante HP DesignJet T730  
 Serie di stampanti HP DesignJet T610/T620  
 Serie di stampanti HP DesignJet T520  
 Serie di stampanti HP DesignJet 5500  
 Stampante HP DesignJet 5100  
 Serie di stampanti HP DesignJet 4500/4520  
 Serie di stampanti HP DesignJet 4500/4520  
 Serie di stampanti HP DesignJet 1050C/1055CM  
 Serie di stampanti HP DesignJet 510  
 Serie di stampanti HP DesignJet 500

### ECO Highlights

Certificazione ENERGY STAR®; EPEAT® Bronze

**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](http://Hp.com/ecosolutions)**

<sup>1</sup> 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.

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

<sup>3</sup> Lo scanner può essere posizionato sopra i seguenti modelli di stampanti HP DesignJet: Stampanti HP DesignJet serie 500/510/T520/T610/T620/T790/T1100/T1200/T1500/T7100/Z6100; Stampanti HP DesignJet T795/T1300; Stampanti fotografiche HP DesignJet Z2100/Z3100/Z3200; Stampante fotografica HP DesignJet Z5200; Stampante HP DesignJet Z5400 PostScript; Stampante fotografica da produzione HP DesignJet Z6200/Z6800; Stampanti da produzione HP DesignJet T7200/Z6600.

<sup>4</sup> Le destinazioni di output quando si copia, come cartelle e fascicolatori, sono disponibili per la stampante HP PageWide XL 8000, stampanti HP PageWide XL serie 5000, stampante da produzione HP DesignJet T7200, stampanti HP DesignJet serie T7100, stampante multifunzione da produzione HP DesignJet T3500 MFP, stampanti multifunzione HP DesignJet serie T2500, stampanti HP DesignJet serie T1500 e stampanti HP DesignJet serie T920.

