Scanner con alimentazione a foglio singolo s3 HP ScanJet Enterprise Flow 7000



Migliorate i processi cartacei con velocità e controllo

Offrite al vostro ufficio eccellenti prestazioni di scansione per grandi volumi di lavoro. Scaricate in tutta facilità software, quali Kofax VRS 5.1 Professional, che vi aiutano a risparmiare tempo e ad acquisire con la massima affidabilità. Con velocità di scansione fino a 75 ppm/150 ipm.² Raccomandato per 7.500 pagine al giorno.





Scansione rapida e senza intoppi, anche per scansioni non presidiate

- Acquisite interi documenti con la scansione fronte/retro in un solo passaggio, fino a 150 ipm in bianco e nero e colori.²
- Liberate più spazio per il lavoro. HP ScanJet è piccolo e sottile, il design perfetto per qualsiasi scrivania.
- Acquisite un'ampia gamma di documenti, anche pile di supporti e formati misti, con HP EveryPage.³
- Nell'alimentatore automatico di documenti possono essere caricate fino a 80 pagine, per scansioni rapide non presidiate.

Elevate prestazioni per picchi di flusso di lavoro. Scansione più intelligente.

- Identificate nuovi dispositivi e ottenete il monitoraggio delle scansioni con HP Web Jetadmin mediante il rilevamento e il monitoraggio da remoto.4
- Semplificate il modo di eseguire la scansione dei documenti in formato A3, senza bisogno del foglio di guida.
- Scansione delle immagini direttamente su applicazioni con TWAIN e ISIS[®] inclusi, con funzionalità complete.
- Trasferite in modo semplice le scansioni in testo modificabile e PDF crittografati e in altri tipi di file, utilizzando l'OCR integrato.

Scansione di qualità professionale che consente di risparmiare tempo

- Il software HP Smart Document Scan consente di risparmiare tempo e semplificare i lavori complessi.
- Create impostazioni di scansione con un solo tasto per le attività ricorrenti e selezionate tramite il pannello di controllo LCD.
- Eseguite la scansione direttamente verso i dispositivi mobile con l'applicazione HP JetAdvantage Capture, quindi modificate e salvate i file.⁵
- Acquisizione e organizzazione di documenti, biglietti da visita e altri tipi di file con un software ricco di funzionalità.

Accessori e servizi

Accessori	L2756A Kit di sostituzione rullo s3 HP ScanJet 5000s4/7000
	L2761A Accessorio per adattatore wireless 100 HP ScanJet
Servizio Assistenza	U1Q59E Servizio HP per 3 anni di assistenza con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
Clienti	U5X49E Servizio HP per 4 anni di assistenza con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U5X50E Servizio HP per 5 anni di assistenza con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U5X46PE Servizio HP per 1 anno post garanzia con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U1Q60E Servizio HP per 3 anni di assistenza con sostituzione on-site ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U5X51E Servizio HP per 4 anni di assistenza con sostituzione on-site ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U1Q62E Servizio HP per 5 anni di assistenza con sostituzione on-site ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U5X47PE Servizio HP per 1 anno di assistenza post garanzia con sostituzione on-site ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo
	U1Q61E Servizio HP per 3 anni di assistenza standard con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow
	U5X48PE Servizio HP per 1 anno di assistenza post garanzia standard con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow
	U5X52E Servizio HP per 3 anni di assistenza con restituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow
	(U1059E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: tutti i paesi eccetto paesi baltici, Repubblica Sudafricana, Turchia. U1060E, U5X51E, U1062E, U5X47PE: Francia, Spagna,
	Portogallo, Austria, Svizzera, Finlandia, Norvegia, Svezia, Belgio, Paesi Bassi, Polonia, Russia, Grecia. U1Q61E, U5X48PE: paesi baltici, Repubblica Sudafricana. U5X52E:
	Turchia)

Caratteristiche tecniche

caracteristicite to	
Pannello di controllo	Display LCD a 2 righe, con 16 caratteri per riga, tasto per scansione solo fronte, tasto per scansione fronte/retro, tasto di annullamento, tasto di accensione con LED e tasto strumenti
Specifiche dello scanner	Tipo di scanner: Alimentazione a foglio singolo; Tecnologia di scansione: CMOS CIS; Modalità di acquisizione con scansione: Due modalità di scansione (fronte/retro, solo fronte) sul pannello frontale per HP SDSS con sistema operativo Windows e applicazioni di terze parti tramite driver TWAIN, ISIS e WIA; Versione Twain: TWAIN versione 2.1; Scansione a colori: Sì; Impostazioni dpi per la risoluzione della stampa: 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600 ppi; Scalatura immagini o campo riduzioni/ingrandimenti: Non esegue ridimensionamenti arbitrari
Velocità di scansione ³	Fino a 75 ppm/150 ipm (bianco e nero, 300 dpi)
Risoluzione di scansione	Ottica: Fino a 600 dpi (a colori e in monocromia, alimentazione fogli); hardware: Fino a 600 dpi (a colori e in monocromia, alimentazione fogli)
Formato file di scansione	Per testi e immagini: ePub 3.0, HTML 4.0, formati file Excel (*. xls, *. xlsx), formati file PowerPoint (*. pptx), Word (*.docx), WordPerfect (*.wpd), PDF ricercabile, JPEG, PNG, BMP, TIFF, testo (.txt), Rich Text (rtf), XML e XPS
Funzionalità avanzate dello scanner	Rilevamento automatico del colore, ritaglio automatico, esposizione automatica, orientamento automatico, OCR, rimozione dei margini, eliminazione dello sfondo, rimozione dei fori, eliminazione del colore, allineamento della pagina, scansione su cloud, scansione verso e-mail, protezione del PDF, impostazione di rilevamento dell'alimentazione errata, elaborazione in batch, codice a barre, invio delle scansioni a più destinazioni
Livelli gradazione di grigio/profondità di bit	256/esterno a 24 bit; interno a 48 bit
Ciclo di operatività	Raccomandato per 7.500 pagine al giorno.
Capacità alimentatore automatico di documenti	80 fogli
Connettività	Standard: USB Hi-Speed 2.0 e USB 3.0; Opzionale: Porta USB 2.0 per accessorio Wi-Fi
Porte I/O esterne	2 porte USB 2.0 e 1 porta USB 3.0
gestione dei supporti	
tipi di supporto	Carta pretagliata, carta stampata (getto d'inchiostro e laser), carta perforata, assegni bancari, biglietti da visita, bollette di trasporto, moduli copiativi, fogli di supporto in plastica per documenti facilmente danneggiabili, supporti con punti metallici rimossi
Dimensione dei supporti (ADF)	ISO A4; 210 x 297 mm; ISO A5; 148 x 210 mm; ISO A6; 105 x 148 mm; ISO A7; 74 x 104 mm; ISO A8; 52 x 74 mm; ISO B5; 176 x 250 mm; JIS B5: 182 x 257 mm
Peso dei supporti (ADF)	da 40 a 413 g/m²
Sistemi operativi compatibili	Microsoft® Windows 10, Windows® 8, Windows 7
Requisiti minimi di sistema	PC: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7: processore a 32 o 64 bit, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, unità CD-ROM/DVD o connessione Internet, porta USB, Microsoft® Internet Explorer; Windows Vista®: solo 32 bit, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, unità CD-ROM/DVD o connessione Internet, porta USB, Internet Explorer 8
Software compreso	Driver di scansione HP WIA, driver di scansione HP TWAIN, Software HP Smart Document Scan, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, I.R.I.S. Cardiris, Nuance PaperPort, driver di EMC ISIS, Kofax VRS Pro
Dimensioni e peso	
Dimensioni del prodotto (L \times P \times A)	Minimo¹: 310 x 198 x 190 mm; massimo: 342 x 319 x310 mm
Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A)	397 x 248 x 303 mm
peso del prodotto	3,8 kg
Peso dell'imballaggio	5,4 kg
Ambiente operativo	Temperatura: Da 10 a 35 °C; Umidità: dal 15 all'80% di UR (senza condensa)
Memorizzazione dati	Temperatura: Da -40 a 60 °C
Corrente	requisiti: Tensione in entrata: Da 90 a 264 V CA, 50/60 Hz; consumo ² : 6,7 watt (modalità Ready), 0,9 watt (modalità Sleep), 0,1 watt (off), 0,1 watt (auto-off); ENERGY STAR: Sì
certificazioni	IEC 60950-1:2005 +A1 +A11 +A12 e tutte le modifiche applicabili, CSA/UL 60950-1, seconda edizione (2007), EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12 +A2, Sicurezza EAC, Unione Europea CE, Kenia PVOC, Kuwait TER, Nigeria SON, Arabia Saudita SASO, Repubblica Sudafricana NRCS, approvazione in materia di sicurezza Ucraina; Compatibilità elettromagnetica: Emissioni Classe B; CISPR 22:2008 (Internazionale); Direttiva EMC dell'Unione Europea 2004/108/CE, EN 55022:2010 (marchio CE); Certificato EAC EMC; Approvazione EMC Ucraina; EN 61000-3-2:2014 (armoniche); EN 61000-3-3, 2013-3-3 (sfarfallio); Immunità CISPR 24:2010, EN 50024:2010
Contenuto della confezione	L2757A Scanner con alimentazione a foglio singolo s3 HP ScanJet Enterprise Flow 7000, guida all'installazione, pieghevole di supporto, guida alla garanzia, 2 CD, cavo di alimentazione, cavo USB, adattatore di alimentazione
Garanzia	Garanzia di sostituzione di tutta l'unità per un anno, con supporto Web e telefonico inclusi. La garanzia può variare a seconda delle leggi vigenti nei singoli paesi. Consultare http://www.hp.com/support per informazioni sull'assistenza e sulle opzioni HP disponibili nella vostra zona.

Note a piè di pagina

- 1 Si prevede che Kofax VRS 5.1 Professional sia disponibile l' novembre 2016.
 2 Misurazione della velocità di scansione a 300 dpi (bianco e nero, scala di grigi e colore). Le velocità effettive di elaborazione possono variare in base alla risoluzione di scansione, alle condizioni di rete, alle prestazioni del computer e al software applicativo.
- ³ HP EveryPage viene indicato come HP Precision Feed sui dispositivi HP ScanJet introdotti prima di maggio 2013.
- 4 HP Web Jetadmin è disponibile per il download senza costi aggiuntivi all'indirizzo http://www.hp.com/go/webjetadmin. Supporto per HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 disponibile a metà novembre 2016. ⁵ La scansione da dispositivo mobile richiede HP Wireless Adapter 100 (L2761A), da acquistare separatamente, e l'applicazione HP JetAdvantage Capture. L'applicazione è disponibile per i dispositivi mobile con Android™ versione 4.0 e successive e può essere scaricata dallo store Google Play™. Per maggiori informazioni, consultare http://www.hp.com/go/documentmanagement. Le prestazioni wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dal punto di accesso e possono essere limitate in caso di connessioni VPN attive. Per la scansione Wi-Fi Direct® il dispositivo mobile deve essere collegato direttamente alla rete Wi-Fi® dello scanner. Wi-Fi e Wi-Fi Direct sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance®.

Specifiche tecniche disclaimer

- Con i vassoi di alimentazione e raccolta ripiegati e coperchi chiusi.
- ² I requisiti di alimentazione dipendono dal paese o dalla regione in cui è venduto lo scanner. Non convertire le tensioni di esercizio. L'operazione provoca danni allo scanner e annulla la garanzia del prodotto.
- Le velocità effettive possono variare in base alla risoluzione di scansione, al tipo di connettività, alle prestazioni del computer e al software applicativo.













