

HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3

(L2757A)



Migliorate i processi cartacei con velocità e controllo

Offrite al vostro ufficio prestazioni di scansione eccellenti per gestire elevati volumi di lavoro. Software scaricabile facilmente, che include Kofax VRS 5.1 Professional⁴, che consente di risparmiare tempo e acquisire contenuti con la massima sicurezza. Con velocità di scansione fino a 75 ppm/150 ipm.¹ Raccomandato per digitalizzare 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
- Liberare più spazio per il lavoro. HP ScanJet è piccolo e sottile, il design perfetto per qualsiasi scrivania.
- Acquisite un'ampia gamma di documenti di dimensioni e tipi differenti con HP EveryPage.²
- 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.³
- Semplificate il modo di eseguire la scansione dei documenti in formato A3, senza bisogno del foglio di guida.
- Eseguite la scansione delle immagini direttamente alle applicazioni con TWAIN a 32 e 64 bit e ISIS® inclusi e dotati di funzionalità complete.
- Trasferite in modo semplice le scansioni in testo modificabile, file PDF crittografati e in altri tipi di file, utilizzando l'OCR integrato e zonale.

Scansione di qualità professionale che consente di risparmiare tempo

- Risparmiate tempo e semplificate le operazioni di scansione più complesse grazie a HP Scan Premium.
- Create impostazioni di scansione con un solo tasto per le attività ricorrenti e selezionate tramite il pannello di controllo LCD.



Accessori e servizi

Accessori	L2756A Kit di sostituzione rullo s3 HP ScanJet 5000s4/7000
Assistenza e supporto	U1Q59E Servizio HP per 3 anni di assistenza con sostituzione ScanJet 7000s2/7000s2 Flow entro il giorno lavorativo successivo 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 (U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: tutti i paesi eccetto paesi baltici, Repubblica Sudafricana, Turchia. U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: Francia, Spagna, Portogallo, Austria, Svizzera, Finlandia, Norvegia, Svezia, Belgio, Paesi Bassi, Polonia, Russia, Grecia. U1Q61E, U5X48PE: paesi baltici, Repubblica Sudafricana. U5X52E: Turchia)

Specifiche tecniche

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 alimentazione per la scansione: Due modalità di scansione (fronte/retro, solo fronte) sul pannello frontale per HP Scan Premium con sistema operativo Windows e applicazioni di terze parti tramite driver TWAIN, ISIS e WIA; Versione Twain: Windows: TWAIN a 32 bit e 64 bit versione 2.1; Mac: n/d; Scansione a colori: Sì; Impostazioni dpi per la risoluzione della stampa: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi; Intervallo di ingrandimento o scalatura dell'immagine: Non esegue ridimensionamenti arbitrari
Velocità di scansione¹	Fino a 75 ppm/150 ipm (bianco e nero, 300 dpi)
Risoluzione di scansione	Optica Fino a 600 dpi (a colori e in monocromia, alimentazione fogli); Hardware: Fino a 600 dpi (a colori e in monocromia, alimentazione fogli)
Formato dei file scansionato	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	Esposizione automatica; soglia automatica; rilevamento automatico del colore; uniformazione e rimozione dello sfondo; eliminazione delle imperfezioni; rilevamento automatico del formato; allineamento del contenuto; ottimizzazione del contenuto; multi-streaming; alimentazione automatica; sensore di rilevamento dell'alimentazione multipla; orientamento automatico; multi-colour dropout; channel colour dropout; rimozione dei bordi; ridimensionamento delle pagine eliminazione delle pagine vuote; unione delle pagine; riempimento dei buchi; timbri digitali; acquisizione dei metadati; autorizzazioni PDF; firme digitali PDF; separazione dei documenti (pagina vuota, codice a barre)
Livelli gradazione di grigio/profondità di bit	256/esterno a 24 bit; interno a 48 bit
Ciclo operativo	Raccomandato per 7.500 pagine al giorno.
Capacità alimentatore automatico	80 fogli
Connettività	Standard USB Hi-Speed 2.0 e USB 3.0;
Memoria	Standard 512 MB;
Porte I/O esterne	2 porte USB 2.0 e 1 porta USB 3.0
Gestione dei supporti	
Tipi di supporti	Carta pretagliata, carta stampata (getto d'inchiostro e laser), carta perforata, assegni bancari, biglietti da visita, bolle di trasporto, moduli copiativi, fogli di supporto in plastica per documenti facilmente danneggiabili, supporti con punti metallici rimossi, schede in plastica (fino a 1,24 mm)
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/m ²
Sistemi operativi compatibili	OS X El Capitan 10.11, Microsoft® Windows® 10, 8, 7, XP
Requisiti minimi di sistema	PC: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7, XP: 32/64 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, Microsoft® Internet Explorer 8
Software incluso	HP WIA scan driver, HP TWAIN scan driver (32 e 64 bit), HP Scan Premium, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, driver ISIS EMC, Kofax VRS Pro
Specifiche server di stampa	
Gestione della sicurezza	Pulsante di accensione/spengimento del dispositivo
Dimensioni e peso	
Dimensioni del prodotto (L x P x A)	Minimo: 310 x 198 x 190 mm; Massimo: 342 x 319 x 310 mm
Dimensioni della confezione (l x p x h)	397 x 248 x 303 mm
Peso del prodotto	3,8 kg
Peso della confezione	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
Alimentazione³	Requisiti: Tensione in entrata: Da 90 a 264 V CA, 50/60 Hz; Consumo: 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 possibili; EN 60950-1:2006+A11+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 Certificazione ENERGY STAR® 3.0
Contenuto della confezione	L2757A Scanner con alimentazione a foglio singolo HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 Guida all'installazione, pieghevole di supporto, guida alla garanzia; 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 Misurazione delle velocità di scansione a 300 dpi (in bianco e nero, scala di grigi e a colori). Le velocità effettive di elaborazione possono variare in base alla risoluzione dello scanner, alle prestazioni del computer e al software.
- ² HP EveryPage viene indicato come HP Precision Feed sui dispositivi HP ScanJet introdotti prima di maggio 2013.
- ³ HP Web Jetadmin è disponibile per il download senza costi aggiuntivi all'indirizzo <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. Supporto per scanner Enterprise HP ScanJet Flow 7000 s3 disponibile a metà novembre 2016.
- ⁴ Si prevede che Kofax VRS 5.1 Professional sarà disponibile il primo novembre 2016.

Specifiche tecniche disclaimer

- ¹ Le velocità effettive possono variare in base alla risoluzione di scansione, al tipo di connettività, alle prestazioni del computer e al software applicativo.
- ² Con i vassoi di alimentazione e raccolta ripiegati e i coperchi chiusi.
- ³ 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.



© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni 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.

Pubblicato in EMEA Maggio 2021

