

Scanner con alimentazione a foglio singolo HP Scanjet Enterprise 9000



Aumento della produttività, miglioramento dei flussi di lavoro e risultati di alta qualità grazie a una scansione semplice e affidabile. Questo scanner a foglio singolo A3 può essere utilizzato da solo o può essere integrato nei sistemi di gestione dei documenti esistenti.

Lo scanner HP Scanjet Enterprise 9000 a foglio singolo è stato progettato per i responsabili IT che operano negli ambienti aziendali gestiti e che hanno bisogno di una scansione precisa dei documenti, dalle carte d'identità ai documenti di dimensioni fino ad A3, per i reparti legati al sistema di gestione dei documenti.

Scansione rapida e affidabile di documenti a foglio singolo A3.

Scansione rapida e affidabile e acquisizione di qualsiasi documento, dalle carte d'identità ai documenti di dimensioni fino ad A3. Completamento più veloce del lavoro grazie al riscaldamento istantaneo della lampada e scansione a 60 ppm/120 ipm al massimo a una risoluzione massima di 300 dpi¹. Aumento della produttività grazie alla scansione fronte/retro, a un alimentatore automatico di documenti da 150 pagine² e a un ciclo di lavoro di 5.000 pagine al massimo al giorno. Migliore qualità dell'immagine con Kofax VRS® Pro e riduzione delle dimensioni dei file grazie al filtro dei colori di sfondo con l'esclusione di più colori.

Riduzione dei tempi con una gestione dei fogli efficace e precisa.

Scansione sicura dei documenti con le tecnologie HP Precision Feed. Separazione e alimentazione delle pagine e regolazione dell'alimentazione in caso di mancata selezione di una pagina o invio di una notifica all'utente in caso di selezione di troppe pagine. Scansione contemporanea di più documenti, tra cui pile miste, libri di cassa, carte d'identità di plastica, strisce di carta e strisce di test medici³. Scansione contemporanea di batch diversi e separazione in singoli file con codici a barre, pagine vuote o numero di pagina.

Scansione sofisticata al tocco di un pulsante.

Centralizzazione e semplificazione della gestione dello scanner e riduzione dei tempi IT grazie al software leader dell'industria HP Web Jetadmin. Automatizzazione dei flussi di lavoro dei documenti e riduzione delle chiamate all'assistenza IT grazie a uno scanner sufficientemente sofisticato per l'impresa, ma abbastanza intuitivo per gli utenti di tutti i giorni. Scorrimento dei profili di scansione ed esecuzione delle operazioni alla pressione di un pulsante. Integrazione perfetta nel sistema di gestione dei documenti esistente grazie ai driver ISIS, TWAIN e WIA. Sono inoltre inclusi Kofax Virtual ReScan® Pro e I.R.I.S. Readiris™ Pro⁴.

¹ Velocità ottenute a una risoluzione massima di 300 dpi con il software HP Smart Document Scan, fogli A4, orientamento orizzontale

² La dimensione delle pile di 150 pagine viene calcolata in base alla carta fine per uso commerciali da 75 g/m²

³ Documenti di dimensioni da A8 ad A3 con un peso compreso tra 49 e 120 g/m²

⁴ IRIS Readiris PRO OCR funziona solo con Windows® 2000, XP e Vista.

Specifiche tecniche

Tipo di scanner	Alimentazione a foglio singolo
Tecnologia di scansione	CCD (Charge-Coupled Device)
Throughput giornaliero consigliato	Fino a 5000 pagine
Velocità di scansione (ADF, A4)	Fino a 60 ppm/120 ipm
Risoluzione di scansione	Ottica: Fino a 600 dpi Hardware: Fino a 600 x 600 dpi Impostazioni dpi per la risoluzione della stampa: 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600
Profondità in bit	48 bit interna/24 bit esterna
Livelli scala di grigio	256
Proporzionamento	da 1 a 999% con incrementi dell'1%
Capacità alimentatore automatico di documenti	Standard, 150 fogli (75 g/m ²)
Dimensioni supporti, ADF	A3, A4, A5, A8, B5, da 51 x 73,7 mm a 300 x 864 mm
Peso documento	Minimo: 42 g/m ² ; Valore massimo: 120 g/m ²
Rilevamento alimentazione automatica	Sì, ultrasonico
Pannello di controllo	Pulsante di sospensione, LCD a quattro righe con 8 pulsanti: strumenti, annullamento, controlli di visualizzazione (su, giù, OK, indietro), scansione simplex, scansione duplex
Funzionalità avanzate dello scanner	Tecnologia HP Precision Feed, rilevamento ultrasonico dell'alimentazione multipla, rotazione automatica, sfondo invertibile, supporto delle pagine lunghe, scansione di documenti a una facciata e fronte/retro
Modalità di input della scansione	Pulsanti di avvio rapido del software HP Smart Document Scan e HP Document Copy; scansione con il software HP Document Scan; applicazione utente tramite i driver TWAIN, ISIS, WIA o Kofax VirtualReScan (VRS) Professional
Formato del file di scansione	PDF (testo formattato e grafica, normale con immagini, immagine ricercabile su testo, MRC, PDF/A, protezione tramite password, crittografia), TIFF (pagina singola, più pagine, compresse), JPG, BMP, PNG, DOC, RTF, TXT, WPD, XLS, HTM, OPF, UNICODE, XML, XPS
Software incluso	Driver EMC/Captiva ISIS®, TWAIN, Kofax® VRS® Pro, software HP Smart Document Scan, I.R.I.S.® Readiris® Pro OCR, driver WIA, HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Gestione della sicurezza	HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Compatibilità con i sistemi operativi	Windows Vista®, x64, Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional, XP Professional x64, 2000
Requisiti minimi di sistema	Per tutti i sistemi: USB 1.1 o superiore, unità CD-ROM, monitor SVGA 1024 x 768, colore a 16 bit, 80 MB (solo driver), 300 MB (minimo) di spazio libero su disco rigido; per Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional: computer con almeno un processore a 1,3 GHz e 512 MB di RAM; per Windows Vista®: computer con almeno un processore a 1,3 GHz e 1 GB di RAM; per Microsoft® Windows® 2000: computer con almeno un processore a 800 MHz e 256 MB di RAM
Requisiti di sistema consigliati	Per tutti i sistemi: processore a 2,4 GHz, 750 MB di spazio libero su disco rigido, USB 2.0, unità CD-ROM, monitor SVGA 1024 x 768, colore a 16 bit; per Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional o 2000: 1 GB di RAM; per Microsoft® Windows® XP, XP x64 o 2000: Internet Explorer 6 o versione successiva; per Windows Vista® e x64: 1 GB di RAM, Internet Explorer 7 o versione successiva
Interfaccia e connettività	Standard: Hi-Speed USB 2.0
Parti di ricambio	Cilindri di separazione, cilindri di selezione
Dimensioni (l x p x a)	473 x 900 x 418 mm
Peso	16,40 kg; imballato: 22,11 kg
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: da 10 a 35 °C; Temperatura di immagazzinaggio: da -40 a 70 °C Umidità di funzionamento: dal 15 all'80% di UR (senza condensa); Umidità di immagazzinaggio: Fino al 90% di UR (a 65 °C)
Requisiti di alimentazione	Tensione in entrata da 100 a 240 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz); consumo: 155 watt massimo
ENERGY STAR	Sì
Informazioni su conformità normativa/protezione	IEC 60950-1 First Edition (2001), derivazioni nazionali, certificazioni associate volontarie e obbligatorie: Russia (GOST)
Compatibilità elettromagnetica	EN55022: 2006, Classe B (Europa)
Garanzia	Garanzia standard limitata di un anno sull'hardware. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.

Informazioni relative all'ordine

L2712A Scanner HP Scanjet Enterprise 9000 a foglio singolo, cavo Hi-Speed USB 2.0, Guida introduttiva, alimentatore e cavo di alimentazione, CD-ROM con software di scansione

Accessori

C9943B Pacchetto panno di pulizia ADF HP

Assistenza e supporto

UQ507E HP Care Pack, supporto hardware entro il giorno lavorativo successivo, 2 anni

UQ506E HP Care Pack, supporto hardware entro il giorno lavorativo successivo, 3 anni

Per un elenco completo dei materiali di consumo e degli accessori consultare il sito HP all'indirizzo <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com>

