



Elevata produttività nella scansione fronte/retro e tecnologie HP Precision Feed quali il rilevamento ultrasonico della doppia alimentazione, gestione di pile miste di documenti e selezione intelligente. Integrazione nei sistemi esistenti di gestione dei documenti o utilizzo come soluzione indipendente.

Lo scanner per documenti HP Scanjet 7000 a foglio singolo è progettato per gli utenti di PMI e grandi aziende che richiedono uno scanner potente, ad elevata velocità da utilizzare come soluzione per l'acquisizione di documenti indipendente o integrata in un sistema già esistente di gestione dei documenti.

Produttività elevata nella scansione di documenti grazie a velocità fino a 40 ppm/80 ipm¹.

Semplificazione dei flussi di lavoro grazie a questo strumento di elevata produttività per la scansione dei documenti. Elaborazione di pile di moduli, relazioni, applicazioni ed altro ancora a velocità fino a 40 ppm/80 ipm¹ con l'alimentatore automatico di documenti fronte/retro da 50 fogli. Accesso a profili di scansione definiti dall'utente tramite il pannello di controllo LCD a due righe. Monitoraggio di scanner ed altre periferiche da qualsiasi punto della rete con HP Web Jetadmin – rilevamento stato dispositivo, codici di errore ed altro ancora. Gestione di elevati volumi con un ciclo di lavoro di 2000 al giorno.

Massima efficienza con le tecnologie HP Precision Feed e gli strumenti per ottimizzare la scansione dei documenti.

Eccezionale gestione della carta grazie alle tecnologie HP Precision Feed, che includono funzionalità avanzate di separazione e selezione della carta e rilevamento ultrasonico della doppia alimentazione. Elaborazione batch di originali di formato e peso diversi con gestione mista delle pile di documenti. Acquisizione dati da biglietti da visita, carte d'identità e carte di credito con parti in rilievo e unione dei due lati in un'unica immagine grazie alla fusione dei documenti. Migliore qualità dell'immagine con Kofax VRS® e riduzione delle dimensioni dei file filtrando i colori di sfondo con l'esclusione di più colori.

Perfetta integrazione con la maggior parte delle applicazioni, inclusi i sistemi esistenti di gestione dei documenti.

Compatibilità immediata con i sistemi di gestione dei documenti grazie ai driver ISIS®, TWAIN e WIA inclusi. Certificazione dei partner per facilitare l'integrazione con una vasta gamma di applicazioni centralizzate e distribuite per l'acquisizione di documenti. Scansione diretta a SharePoint, e-mail, Microsoft Word, Microsoft Excel, cartelle Web e server FTP.

¹ Velocità ottenute a 200 dpi b/n e scala di grigi con il software Smart Document Scan, fogli A4.

Specifiche tecniche

Tipo di scanner	Alimentazione a foglio singolo
Tecnologia di scansione	CCD (Charge-Coupled Device)
Throughput giornaliero consigliato	Fino a 2000 pagine
Velocità di scansione (ADF, A4)	Fino a 40 ppm/80 ipm (200 dpi, bianco e nero, scala di grigio), fino a 35 ppm/70 ipm (200 dpi, colore)
Risoluzione di scansione	Optica: Fino a 600 dpi Hardware: Fino a 600 x 600 dpi Potenziata: Fino a 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, 50 fogli (75 g/m ²)
Dimensioni documento	Minimo: 50,8 x 73,6 mm (ADF) Valore massimo: 216 x 864 mm (ADF)
Dimensioni supporti, ADF	A4, A5, A6, A8, legale, biglietti da visita, carte di identità e di credito, carta lunga fino a 864 mm
Peso documento	Minimo: 49 g/m ² ; Valore massimo: 120 g/m ²
Rilevamento alimentazione automatica	Sì, ultrasonico
Pannello di controllo	Pannello anteriore: LCD a 2 righe con freccia Su e Giù, e i pulsanti OK (Selezione) e Indietro, i pulsanti Simplex e Duplex, Annulla, l'utilità Strumenti
Funzionalità standard di invio digitale	Scansione a cartella, scansione a e-mail, scansione a copia, scansione ad applicazione Rimozione automatica delle pagine vuote, raddrizzamento, orientamento e ritaglio automatici, rilevamento codici a barre, separazione dei batch, fusione dei documenti, tecnologie HP Precision Feed
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 driver TWAIN, ISIS, WIA o Kofax VRS
Formato del file di scansione	PDF (ricercabile, MRC, PDF/A); TIFF (pagina singola, pagine multiple, compresso: G3, G4, LZW); JPG; BMP; PNG; DOC; RTF; TXT; WPD; XLS; HTML; OFP; UNICODE; XML; XPS (solo Windows Vista®)
Software incluso	CD-ROM con software per Microsoft® Windows®, software HP Smart Document Scan, Kofax VirtualReScan, ScanSoft PaperPort, OCR I.R.I.S. Readiris Pro, NewSoft Presto! Driver BizCard ed EMC ISIS/TWAIN
Gestione della sicurezza	HP Web Jetadmin SNMP Proxy Agent
Compatibilità con i sistemi operativi	Certificazione per Windows Vista®, Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional, XP Professional x64, XP Media Center, 2000
Requisiti minimi di sistema	Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional, XP Professional x64, 2000: Processore a 500 MHz, 512 MB di RAM, 80 MB di spazio disponibile su disco (solo driver) o 350 MB di spazio disponibile su disco (minimum); Windows Vista®, x64; Processore a 800 MHz, 1 GB di RAM, 80 MB di spazio disponibile su disco (solo driver), 350 MB di spazio disponibile su disco (minimum). Per tutti i sistemi: USB 1.1 o superiore, unità CD-ROM, monitor SVGA 1024 x 768, colore a 16 bit, Internet Explorer 5.01 o superiore
Requisiti di sistema consigliati	Microsoft® Windows® XP, XP x64, 2000: Processore a 3 GHz, 1 GB di RAM, 1 GB di spazio disponibile su disco; Windows Vista®, x64; Processore a 3 GHz, 2 GB di RAM, 500 MB di spazio disponibile su disco; Per tutti i sistemi: USB 2.0 o superiore, unità CD-ROM, monitor SVGA 1024 x 768, colore a 16 bit, Internet Explorer 6 o superiore
Interfaccia e connettività	Standard: Hi-Speed USB 2.0
Parti di ricambio	C9943A Foglio di pulizia Alimentatore automatico di documenti, pacco da 10, L2707A Kit di sostituzione rullo ADF
Dimensioni (l x p x a)	320 x 280 x 246 mm
Peso	7,2 kg; imballato: 10,2 kg
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: da 10 a 35° C; Temperatura di immagazzinaggio: da -40 a 60 °C Umidità di funzionamento: dal 15 all'80% di UR (senza condensa); Umidità di immagazzinaggio: dallo 0 al 90% di UR (senza condensa)
Requisiti di alimentazione	Tensione in entrata da 100 a 240 VCA (+/-10%), 50/60 Hz (+/- 3%), 1,5 amp; consumo: 40 watt massimo
ENERGY STAR	Sì
Informazioni su conformità normativa/protezione	IEC 60950-1 First Edition (2001), derivazioni nazionali, certificazioni associate volontarie e obbligatorie: Cina (CCC), Russia (GOST), Taiwan (BSMI), Messico (NOM)
Compatibilità elettromagnetica	Federal Communications Commission (FCC) Parte 2 e Parte 15, Classe B (USA); CISPR 22:2006 (Internazionale); ANSI 63.4-2003 (USA); CAN/CSA-CISPR 22:02 (Canada); EN 55022:2006, Classe B (Unione europea); EN 61000-3-2:2005 (Unione europea); EN 61000-3-3:2005 (Unione europea); AS/NZS CISPR 22:2004 (Australia e Nuova Zelanda), Classe B; CNS 13438 (Taiwan); EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003 (Unione Europea)
Garanzia	Un anno di garanzia limitata sull'hardware, incluso supporto telefonico e Web. La garanzia può variare a seconda delle normative in vigore nei singoli Paesi. Visitare il sito http://www.hp.com/support per maggiori informazioni sull'eccellente assistenza e le opzioni di supporto HP disponibili nel proprio Paese.

Informazioni relative all'ordine

L2706A	Scanner per documenti HP Scanjet 7000 a foglio singolo, cavo Hi-Speed USB 2.0, Guida introduttiva, alimentatore e cavo di alimentazione, CD-ROM con software di scansione, panno di pulizia ADF, pieghevole per la registrazione IRIS
---------------	---

Accessori

C9943A	Pacchetto panno di pulizia ADF HP
L2707A	Kit sostituzione rullo ADF HP Scanjet 5000/7000

Assistenza e supporto

UN477E	HP Care Pack, servizio di sostituzione il giorno lavorativo successivo, 3 anni
UN475E	HP Care Pack, servizio di sostituzione il giorno lavorativo successivo, 2 anni (UN477E/UN475E tranne Turchia, EEM e Russia)
UN472E	HP Care Pack, servizio di sostituzione standard, 3 anni (solo EEM e Russia)
UN479E	HP Care Pack, ritorno al magazzino, 3 anni (solo Turchia)
UN478E	HP Care Pack, sostituzione onsite il giorno lavorativo successivo, 3 anni
UN476E	HP Care Pack, sostituzione onsite il giorno lavorativo successivo, 2 anni (UN478E/UN476E non disponibile in tutti i paesi, verificare disponibilità nel singolo paese)

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>

