

Scanner HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2



Velocità impareggiabile. Sicurezza incomparabile.

Lo scanner A3 dipartimentale più veloce e più sicuro contribuisce a dare impulso al vostro business. Elevate prestazioni per ottimizzare la produttività in ufficio.^{1,3}



Invio digitale ad alte prestazioni

- Trasformate in modo semplice e rapido le scansioni in testo modificabile, PDF crittografati e altri tipi di file utilizzando l'OCR integrato.

Massima produttività. Ancora più veloce.¹

- Gestite grandi volumi di lavoro a velocità straordinarie: fino a 100 ppm/200 ipm.¹
- Acquisite facilmente ogni pagina, anche risme in formati misti, grazie a HP EveryPage e al sensore a ultrasuoni.³
- Uno scanner affidabile, scansione dopo scansione, consigliato per un volume massimo di 10.000 pagine al giorno.
- Gestite i processi direttamente, utilizzando il pannello di controllo touch da 20,3 cm con tastiera estraibile.

Il dispositivo di scansione più sicuro al mondo²

- L'architettura con firmware HP FutureSmart può essere scalabile tra i dispositivi e potenziata nel tempo con nuove funzionalità.
- HP OXP offre soluzioni già pronte o personalizzate per i processi quali sicurezza, contabilizzazione e altro ancora.
- Centralizzate il controllo dell'ambiente di scansione con HP Web Jetadmin, contribuendo allo sviluppo dell'efficienza aziendale.⁴
- Il disco rigido a elevate prestazioni HP Secure contribuisce a proteggere i dati sensibili. Cancellazione sicura dei file.

Integrazione semplificata delle soluzioni di workflow

- Aumentate le possibilità di utilizzo dei dati, grazie alle opzioni di scansione multipla: cartelle, siti FTP, e-mail, unità USB, SharePoint e molto altro ancora.
- Definite i profili di scansione, eseguite la scansione su cloud e altre destinazioni e migliorate automaticamente le immagini.
- L'OCR integrato consente di creare file ricercabili che possono essere inviati dopo la scansione a più destinazioni con l'auto-imaging avanzato.
- Scansione delle immagini direttamente su applicazioni con TWAIN e ISIS® inclusi, con funzionalità complete.

Accessori e servizi

Accessori	A7W13A Kit tastiera HP LaserJet danese/francese svizzero/tedesco svizzero
	A7W14A Tastiera overlay svedese HP LaserJet
	B5L28A Porte USB interne HP
	B5L29A Unità disco rigido ad elevate prestazioni HP Secure
	CZ208A HP Access Control USB Proximity Reader
	E5K48A SODIMM DDR3 (800 MHz) HP 1 GB x32 a 144 pin
	J8031A HP Jetdirect 2900nw Print Server
	J8J95A Kit di sostituzione del rullo ADF HP 300
	X3D03A HP Universal USB Proximity Card Reader
Assistenza e supporto	U9TX1E Servizio HP con trattenimento del supporto dati difettoso per 3 anni di assistenza entro giorno lavorativo successivo per ScanJet N9120fn2 U9TX2E Servizio HP con trattenimento del supporto dati difettoso per 4 anni di assistenza entro il giorno lavorativo successivo per ScanJet N9120fn2 U9TX3E Servizio HP con trattenimento del supporto dati difettoso per 5 anni di assistenza entro il giorno lavorativo successivo per ScanJet N9120fn2 U9TX7PE Servizio HP con trattenimento del supporto dati difettoso per 1 anno di assistenza post garanzia entro il giorno lavorativo successivo per ScanJet N9120fn2 U9TX8PE Servizio HP con trattenimento del supporto dati difettoso per 2 anni di assistenza post garanzia entro giorno lavorativo successivo per ScanJet N9120fn2

Caratteristiche tecniche

Pannello di controllo	Display LCD XGA 1024 x 768 mm; Tecnologia light touch che supporta interazioni basate su gesti; controllo per la regolazione della luminosità dello schermo Icona Home per tornare rapidamente alla schermata Home dell'interfaccia utente; tastiera virtuale e una tastiera fisica
Specifiche dello scanner	Tipo di scanner: Superficie piana, alimentatore automatico di documenti; Tecnologia di scansione: Dispositivo a superficie piana con sensore CCD e sensore di contatto dell'immagine (CIS); Modalità di acquisizione con scansione: Applicazioni sul pannello frontale: e-mail; salva in cartella di rete; salva su USB; salva in memoria interna; applicazioni Open Extensibility Platform (OXP); scansione software con software HP Scan; applicazione utente tramite driver TWAIN, ISIS, WIA o Kofax VirtualRescan (VRS) Professional; Versione Twain: Versione 2.1; Scansione a colori: Sì; Impostazioni dpi per la risoluzione della stampa: 75; 150; 200; 300; 400; 600; Scalatura immagini o campo riduzioni/ingrandimenti: Dal 25% al 400% con incrementi dell'1% (superficie piana)
Velocità di scansione¹	Fino a 120 ppm/240 ipm (bianco e nero); Fino a 120 ppm/240 ipm (a colori)
Risoluzione di scansione	Ottica: Fino a 600 ppi; Hardware: Fino a 600 ppi
Formato file di scansione	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TESTO (OCR), TESTO Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF con funzione di ricerca (OCR), PDF/A con funzione di ricerca (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); scansione su USB di facile accesso: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TESTO (OCR), TESTO Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF con funzione di ricerca (OCR), PDF/A con funzione di ricerca (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Per HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, testo (.txt), Rich Text (.rtf), PDF con funzione di ricerca (.pdf), PDF/A (.pdf); Per HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF con funzione di ricerca, RTF, TXT; Per Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF
Funzionalità avanzate dello scanner	Ottimizzazione testo/immagine; regolazioni dell'immagine; creazione dei processi; impostazione della qualità di stampa; selezione della risoluzione di scansione da 75 a 600 dpi; rilevamento automatico del colore; rimozione dei bordi; notifica dei processi; rimozione della pagina vuota; HP Quick Sets; HP EveryPage; orientamento automatico; OCR integrato, ritaglio automatico della pagina; regolazione automatica della tonalità
Livelli gradazione di grigio/profondità di bit	256/24 bit
Ciclo di operatività	Ciclo di lavoro giornaliero consigliato: 20.000 pagine
Capacità alimentatore automatico di documenti	Standard, 200 fogli da 75 g/m ²
Connettività	Standard: Ethernet 10/100/1000; 1 host Hi-Speed USB (posteriore); 1 host Hi-Speed USB (ad alta velocità); 1 USB Hi-Speed, pocket di integrazione hardware (HIP); 1 porta USB-Device (posteriore); Opzionale: Server di stampa HP Jetdirect 2900nw J8031A
Porte I/O esterne	Ethernet 10/100/1000; 1 host Hi-Speed USB (posteriore); 1 host Hi-Speed USB (ad alta velocità); 1 USB Hi-Speed, pocket di integrazione hardware (HIP); 1 porta USB-Device (posteriore)
Gestione dei supporti	
Tipi di supporti	ADF: carta (comune, getto d'inchiostro, lucida/per brochure a getto d'inchiostro), carta fotografica; Superficie piana: tutti i supporti ADF, buste, etichette, schede, libri
Dimensione dei supporti (ADF)	A3, Ledger, B4-JIS, A4, B5-JIS, A5, B6-JIS, A6
Peso dei supporti (ADF)	da 45 a 199 g/m ²
Sistemi operativi compatibili	Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), sistema operativo MacOS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, tutte le edizioni a 32/64 bit di Windows 10 (escluso RT OS per tablet), tutte le edizioni a 32/64 bit di Windows 7, tutte le edizioni a 32/64 bit di Windows 8/8.1 (escluso sistema operativo RT per tablet)
Requisiti minimi di sistema	PC: 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, per i requisiti hardware del sistema operativo consultare http://www.microsoft.com o 1,3 GB di spazio disponibile su disco rigido, Internet; maggiori informazioni sui requisiti hardware del sistema disponibili su http://www.apple.com ; Per HP Scan: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7; 32/64 bit, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, unità CD-ROM/DVD o connessione Internet, porta USB, Microsoft® Internet Explorer, processore a 2 GHz, monitor SVGA 1024 x 768
Software compreso²	Browser HP, schermata di benvenuto per sistema operativo Mac (indirizza gli utenti a http://www.hp.com o a OS App Source per il software della stampante), manuali utente online. Download da http://www.hp.com di soluzione Network TWAIN e USB TWAIN, HP Scan, ISIS, WIA, Kofax VRS Pro, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris
Dimensioni e peso	
Dimensioni del prodotto (L x P x A)	Minimo: 602 x 635 x 287 mm; Massimo: 602 x 755 x 622 mm
Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A)	794 x 577 x 765 mm
peso del prodotto	21,4 kg
Peso dell'imballaggio	26,47 kg
Ambiente operativo	Temperatura: Da 10 a 35 °C Umidità: da 15 a 80% senza condensa da 10 a 35 °C
Memorizzazione dati	Temperatura: da -40 a 60 °C
Alimentazione	Requisiti: da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 9 A; Consumo: 21 watt (modalità Ready), 1,2 watt (modalità Sleep), 0,3 watt (spenta); ENERGY STAR: Sì
Certificazioni	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013 (Internazionale); EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013/+AC:2011 (UE); EN 62479:2010/IEC 62479:2010, direttiva sulla bassa tensione 2014/35/UE con marchio CE (Europa); certificato GS (Germania, Europa); altre omologazioni per la sicurezza richieste dai singoli paesi; Compatibilità elettromagnetica: CISPR 22:2008 (internazionale) - Classe A, CISPR 32:2012 (internazionale) - Classe A, EN 55032:2012 (UE) - Classe A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, direttiva EMC 2014/30/UE. Altre omologazioni EMC come da requisiti dei singoli paesi
Contenuto della confezione	L2763A Scanner HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2; manuale di installazione hardware; HP N9120 fn2 HbrCD per Mac e PC; CD con guida per l'utente e informazioni sulle normative HP; cavo di alimentazione; cavo USB
Garanzia	Garanzia di riparazione onsite entro il giorno lavorativo successivo riparazione, assistenza web e telefonica inclusa. La garanzia può variare a seconda delle leggi vigenti nei singoli Paesi. Visitate al sito http://www.hp.com/support per informazioni sull'eccellente assistenza e sulle opzioni di supporto HP disponibili nel proprio Paese.

Note a piè di pagina

¹ Velocità di scansione misurate dall'ADF. Le velocità effettive di elaborazione potrebbero variare in base alla risoluzione dello scanner, alle condizioni della rete, alle prestazioni del computer e al software applicativo.

² In base a una verifica HP del 2016 sulle funzionalità di sicurezza integrate nelle stampanti della stessa categoria pubblicate dalla concorrenza. Solo HP offre una combinazione di funzionalità di sicurezza in grado di eseguire il monitoraggio, rilevare e bloccare automaticamente un attacco, quindi di convalidare automaticamente l'integrità del software mediante il riavvio. Per un elenco di stampanti, consultare <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. Per maggiori informazioni: <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims>.

³ HP EveryPage viene indicato come HP Precision Feed sui dispositivi HP ScanJet introdotti prima di maggio 2013.

⁴ HP Web Jetadmin è gratuito e può essere scaricato dal sito Web <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

Specifiche tecniche disclaimer

¹ Velocità di scansione misurate dall'ADF. Le velocità effettive di elaborazione potrebbero variare in base alla risoluzione dello scanner, alle condizioni della rete, alle prestazioni del computer e al software applicativo.

² Si prevede che Kofax VRS 5.1 Professional sarà disponibile nella primavera 2018.

