

Scanner de documente HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2



Viteză fenomenală. Securitate excepțională.

Cel mai rapid și mai sigur scanner departamental A3 vă ajută să accelerați activitățile din firmă. Utilizând caracteristicile de înaltă performanță pentru un birou mai productiv.^{1,3}



Trimitere digitală de înaltă performanță

- Transferați simplu și rapid scanările în text editabil, în fișiere PDF criptate și alte tipuri de fișiere, cu funcția OCR integrată.

Realizați mai mult. Mai rapid ca oricând.¹

- Manevrați volume mari, la viteze foarte mari – de până la 100 ppm/200 ipm.¹
- Captezi ușor fiecare pagină – chiar și teancuri de suporturi combinate – cu HP EveryPage și un senzor ultrasonic.³
- Bizuiți-vă pe acest scanner de fiecare dată – recomandat pentru până la 10.000 de pagini pe zi.
- Gestionați lucrările direct, utilizând panoul de control tactil de 8 inch (20,3 cm), cu tastatură glisantă completă.

Dispozitivul cu cea mai sigură scanare de la HP²

- Arhitectura firmware-ului HP FutureSmart poate fi utilizată pe mai multe dispozitive și îmbunătățită în timp cu noi caracteristici.
- HP OXP oferă soluții în pachet sau particularizate pentru procese precum cele de securitate, de contabilitate etc.
- Centralizați controlul mediului de scanare cu HP Web Jetadmin – și creșteți eficiența firmei.⁴
- Hard disk-ul HP securizat de înaltă performanță păstrează în siguranță datele sensibile. Ștergeți în siguranță fișierele.

Integrați simplu soluții pentru fluxuri de lucru

- Utilizați datele în mai multe feluri, cu mai multe opțiuni de „scanare către” – foldere, site-uri FTP, e-mail, unități USB, SharePoint etc.
- Definiți profilurile de scanare, scanați către cloud și alte destinații și îmbunătățiți automat imaginile.
- Funcția OCR integrată creează fișiere în care se poate căuta și care se pot scana către multe destinații, cu autoformare avansată a imaginii.
- Scanați imaginile direct în aplicații, cu interfețele complete TWAIN și ISIS®, care sunt incluse.

Accesorii și servicii

Accesorii	A7W13A Kit mască tastatură HP LaserJet, daneză/franceză-Elveția/germană-Elveția
	A7W14A Tastatură HP LaserJet, mască de caractere suedeze
	B5L28A Porturi USB interne HP
	B5L29A Hard disc HP Secure de înaltă performanță
	CZ208A HP Access Control USB Proximity Reader
	E5K48A SODIMM DDR3 HP de 1 GB x32 144 pini (800 MHz)
	J8031A Server de imprimare HP Jetdirect 2900nw
	J8J95A Set de înlocuire a roletelor ADF HP 300
	X3D03A HP Universal USB Proximity Card Reader
Service și asistență	U9TX1E – HP servicii în următoarea zi lucrătoare cu reținere suporturi defecte pentru Scanjet N9120fn2, 3 ani U9TX2E – HP servicii în următoarea zi lucrătoare cu reținere suporturi defecte pentru Scanjet N9120fn2, 4 ani U9TX3E – HP servicii în următoarea zi lucrătoare cu reținere suporturi defecte pentru Scanjet N9120fn2, 5 ani U9TX7PE – HP servicii postgaranție în următoarea zi lucrătoare cu reținere suporturi defecte pentru Scanjet N9120fn2, 1 an U9TX8PE – HP servicii postgaranție în următoarea zi lucrătoare cu reținere suporturi defecte pentru Scanjet N9120fn2, 2 ani

Specificații tehnice

Panou de control	Ecran LCD XGA de 1024 x 768 mm; tehnologie de atingere ușoară, care acceptă interacțiuni bazate pe gesturi; control reglare luminozitate ecran; pictogramă „Acasă” pentru revenire rapidă la ecranul principal de interfață cu utilizatorul; tastatură virtuală și o tastatură fizică
Specificațiile scannerului	Tip scanner: Suport plat, ADF; Tehnologie de scanare: Charge Coupled Device (CCD) și Contact Image Sensor (CIS); Moduri de intrare scanare: Aplicații pe panoul frontal: e-mail; salvare în folder de rețea; salvare pe USB; salvare în memoria dispozitivului; aplicații de platformă de extensibilitate deschisă (OXP); scanare prin software utilizând HP Scan Software; aplicație de utilizator prin intermediul driverelor TWAIN, ISIS, WIA sau Kofax VirtualRescan (VRS) Professional; Versiune TWAIN: Versiunea 2.1; Scanare color: Da; Setări rezoluție de ieșire (dpi): 75; 150; 200; 300; 400; 600; Rată scalare sau mărire imagine: 25 – 400% în trepte de 1% (suport plat)
Viteză de scanare¹	Până la 120 ppm/240 ipm (alb-negru); până la 120 ppm/240 ipm (color)
rezoluție de scanare	Optic: Până la 600 ppi; Hardware: Până la 600 ppi
Format fișier scanat	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), TEXT Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF în care se poate căuta (OCR), PDF/A în care se poate căuta (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); scanare către USB ușor accesibil: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), TEXT Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF în care se poate căuta (OCR), PDF/A în care se poate căuta (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); pentru HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text (.txt), text îmbogățit (.rtf), PDF în care se poate căuta (.pdf), PDF/A (.pdf); pentru HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF în care se poate căuta, RTF, TXT; pentru Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF
Funcții avansate de scanare	Optimizare text/imagine; ajustări imagine; generare lucrări; setare calitate ieșire; rezoluție de scanare selectabilă între 75 și 600 dpi; detectare automată a culorilor; ștergere marginii; notificare lucrări; suprimare pagini goale; seturi rapide HP; HP EveryPage; orientare automată; funcții integrate de recunoaștere optică a caracterelor (OCR) și decupare automată la pagină; nuanță automată
Niveluri nuanțe de gri/adâncime bit	256/24 biți
Volum de lucru	Ciclu de funcționare zilnic recomandat: 20.000 pagini
Capacitatea alimentatorului automat de documente	Standard, 200 coli de 75 g/m ²
Conectivitate	Standard: Ethernet 10/100/1000; 1 USB de mare viteză, gazdă (spate); 1 USB de mare viteză, gazdă (acces simplu); 1 USB de mare viteză, spațiu de integrare soluții hardware; 1 port USB, dispozitiv (spate); Opțional: Server de imprimare HP Jetdirect 2900nw J8031A
Porturi externe I/O	Ethernet 10/100/1000; 1 USB de mare viteză, gazdă (spate); 1 USB de mare viteză, gazdă (acces simplu); 1 USB de mare viteză, spațiu de integrare soluții hardware; 1 port USB, dispozitiv (spate)
Manipulare suport	
Tipuri suport	ADF: hârtie (simplă, inkjet, de broșuri/lucioasă inkjet), hârtie foto; Suport plat: toate suporturile pentru ADF, plicuri, etichete, cartele, cărți
Dimensiune suport (ADF)	A3, Ledger, B4-JIS, A4, B5-JIS, A5, B6-JIS, A6
Greutate suport (ADF)	45 - 199 g/m ²
Sisteme de operare compatibile	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), OS Mac OS 10.12 Sierra, OS X 10.11 El Capitan, OS X 10.10 Yosemite, UNIX, Windows 10 toate edițiile pe 32/64 biți (cu excepția SO RT pentru tablete), Windows 7 toate edițiile pe 32/64 biți, Windows 8/8.1 toate edițiile pe 32/64 biți (cu excepția SO RT pentru tablete)
Cerințe minime de sistem	PC: 2 GB spațiu disponibil pe hard disk, pentru cerințe de hardware pentru SO, consultați http://www.microsoft.com , sau 1,3 GB de spațiu disponibil pe unitatea de disc, Internet; pentru detalii despre cerințele de hardware pentru SO, consultați http://www.apple.com ; pentru HP Scan: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32/64 biți, 2 GB de spațiu disponibil pe hard disk, unitate CD-ROM/DVD sau conexiune de Internet, port USB, Microsoft® Internet Explorer, procesor de 2 GHz, monitor SVGA de 1024 x 768
Software inclus²	Browser HP, ecran de întâmpinare pentru Mac OS (dirigează utilizatorii către http://www.hp.com sau la sursa de aplicații SO pentru software-ul imprimantei), manuale online pentru utilizatori. Descărcați de la http://www.hp.com TWAIN pentru rețea și soluția TWAIN pentru USB, HP Scan, ISIS, WIA, Kofax VRS Pro, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readdiris Pro, I.R.I.S. Cardiris
Dimensiuni și greutate	
Dimensiuni produs (L x A x i)	Minim: 602 x 635 x 287 mm; Maxim: 602 x 755 x 622 mm
Dimensiuni pachet (L x A x i)	794 x 577 x 765 mm
greutate produs	21,4 kg
Greutate pachet	26,47 kg
Mediu de funcționare	Temperatură: 10–35 °C Umiditate: 15–80 % RH fără condens 10–35 °C
Stocare	Temperatură: -40–60 °C
Alimentare curent	Cerințe: 100–240 V c.a., 50/60 Hz, 9 A; Consum: 21 wați (pregătit), 1,2 wați (repaus), 0,3 wați (oprit); ENERGY STAR: Da
Certificări	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013 (Internațional); EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013/+AC:2011 (UE); EN 62479:2010/IEC 62479:2010; directiva pentru joasă tensiune 2014/35/UE cu marcaj CE (Europa); certificat GS (Germania, Europa); alte aprobări cu privire la siguranță în conformitate cu cerințele din fiecare țară/regiune; Compatibilitate electromagnetă: CISPR 22:2008 (Internațional) – Clasa A, CISPR 32:2012 (Internațional) – Clasa A, EN 55032:2012 (UE) – Clasa A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Directiva EMC 2014/30/UE. Alte aprobări EMC în conformitate cu cerințele din fiecare țară/regiune
Ce se găsește în cutie	L2763A Scanner de documente HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2; ghid de instalare hardware; HP N9120 fn2 HbrCD pentru Mac și PC; CD cu reglementări și ghid de utilizare HP; cablu alimentare; cablu USB
Garanție	Garanție de 1 an cu reparații la sediu în următoarea zi lucrătoare, asistență inclusă prin telefon și Web. Garanția poate varia de la o țară/regiune la alta în funcție de legislația locală. Consultați http://www.hp.com/support pentru a vă informa asupra opțiunilor de servicii și asistență HP premiate, aplicabile pentru țara/regiunea dvs.

Note de subsol

¹ Viteze de scanare măsurate din ADF. Vitezele de procesare reale pot varia în funcție de rezoluția de scanare, de condițiile de rețea, de performanța computerului și de software-ul de aplicație.

² Pe baza analizei HP a datelor publicate în 2016, referitor la caracteristicile de securitate ale imprimantelor HP din această clasă. HP oferă o combinație de caracteristici de securitate care pot să efectueze o monitorizare pentru a detecta și a opri automat un atac, apoi să valideze automat integritatea software-ului printr-o reinițializare.

³ Pentru dispozitivele HP ScanJet lansate înainte de luna mai 2013, HP EveryPage trebuie înțeles ca HP Precision Feed.

⁴ HP Web Jetadmin este disponibil pentru descărcare fără costuri suplimentare la <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

Denegări privind specificațiile tehnice

¹ Viteze de scanare măsurate din ADF. Vitezele de procesare reale pot varia în funcție de rezoluția de scanare, de condițiile de rețea, de performanța computerului și de software-ul de aplicație.

² Se așteaptă ca software-ul Kofax VRS 5.1 Professional să fie disponibil în primăvara lui 2018.

