

Dokumentový skener HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2



Fenomenální rychlost. Mimořádné zabezpečení.

Nejrychlejší a nejbezpečnější skener pro firemní oddělení formátu A3 pomáhá zrychlit vaši práci. Nabíí vysoce výkonnými funkcemi pro produktivnější kancelář.^{1,3}



Vysoce výkonné digitální odesílání

- Rychle a snadno převádějte naskenované dokumenty na upravitelný text, šifrované soubory PDF a další typy souborů s integrovanou technologií OCR.

Zvládněte více. Rychleji než kdy dříve.¹

- Zpracovávajíte velké objemy neuvěřitelnými rychlostmi – až 100 str./min /200 obr./min.¹
- Digitalizujte jednoduše každou stránku – dokonce i stohy smíšených médií – s technologií HP EveryPage a ultrazvukovým senzorem.³
- Na tento skener se můžete vždy spolehnout – doporučená kapacita 10 000 stránek za den.
- Snadno spravujte úlohy přímo pomocí 8palcového (20,3cm) dotykového ovládacího panelu s plně výsuvnou klávesnicí.

Nejbezpečnější skenovací zařízení společnosti HP²

- Architekturu firmwaru HP FutureSmart je možné škálovat v zařízeních a průběžně zdokonalovat díky novým funkcím.
- HP OXP nabízí připravená nebo přizpůsobitelná řešení pro procesy, jako je zabezpečení, účtování a další.
- Aplikace HP Web Jetadmin vám pomůže s centralizovanou správou skenovacího prostředí a zvýšením firemní efektivity.⁴
- Vysoce výkonný zabezpečený pevný disk HP pomáhá uchovávat citlivá data v bezpečí. Bezpečně vymazávejte soubory.

Snadno integrovatelná řešení pracovních toků

- Provádějte více datových operací s možností skenování do složek, FTP, e-mailu, USB, SharePoint a dalších míst.
- Definujte profily skenování, skenování do cloudu a dalších míst a automatické vylepšování obrazu.
- Integrovaná technologie OCR vytváří vyhledatelné soubory, které lze skenovat do více míst pomocí pokročilého automatického zobrazování.
- Skenujte obrázky přímo do aplikací díky přiloženým plnohodnotným ovladačům TWAIN a ISIS®.

Příslušenství a služby

Příslušenství	A7W13A Sada klávesnice HP LaserJet s rozložením pro dánštinu, švýcarskou francouzštinu a švýcarskou němčinu
	A7W14A Klávesnice HP LaserJet s rozložením pro švédštinu
	B5L28A Interní porty HP USB
	B5L29A Zabezpečený vysoce výkonný pevný disk HP
	CZ208A HP Access Control USB Proximity Reader
	E5K48A Paměť HP 1 GB x32 144 kolíků (800 MHz) DDR3 SODIMM
	J8031A Tiskový server HP JetDirect 2900nw
	J8J95A Náhradní sada válce automatického podavače dokumentů HP 300
	X3D03A HP Universal USB Proximity Card Reader
Servis a podpora	U9TX1E – 3 roky hardwarové podpory HP s odezvou následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Scanjet N9120fn2 U9TX2E HP – 4 roky hardwarové podpory HP s odezvou následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Scanjet N9120fn2 U9TX3E HP – 5 let hardwarové podpory HP s odezvou následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Scanjet N9120fn2 U9TX7PE HP 1 rok hardwarové podpory HP s odezvou následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Scanjet N9120fn2 U9TX8PE HP 2 roky hardwarové podpory HP s odezvou následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Scanjet N9120fn2

Technické specifikace

Ovládací panel	Displej LCD XGA 1024 x 768 mm LCD; Lehká dotyková technologie, která podporuje interakce gesty; Nastavení jasu displeje; Ikona domovské stránky pro rychlý návrat do uživatelského rozhraní domovské obrazovky; Virtuální klávesnice a fyzické klávesnice
Specifikace skeneru	Typ skeneru: Plochy skener, automatický podavač dokumentů; Technologie skenování: Charge Coupled Device (CCD) & Contact Image Sensor (CIS); Vstupní režimy skenování: Funkce ovládané na předním panelu: E-mail; Ukládání do síťové složky; Ukládání na jednotku USB; Ukládání do paměti zařízení; Aplikace Open Extensibility Platform (OXP); Skenování softwaru pomocí technologie HP Scan Software; Uživatelská aplikace prostřednictvím ovladačů TWAIN, ISIS, WIA a Kofax VirtualRescan (VRS) Professional; Twain verze: Verze 2.1; Barevné skenování: Ano; Nastavení výstupního rozlišení: 75; 150; 200; 300; 400; 600; Rozsah zvětšení/zmenšení obrazu: 25 až 400 % v krocích po 1 % (plochy)
Rychlost skenování	Až 120 str./min nebo 240 obr./min (černobíle); Až 120 str./min nebo 240 obr./min (barevně)
rozlišení skenování	Optické: Až 600 ppi; Hardware: Až 600 ppi
Formát skenovaných souborů	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), PDF s možností vyhledávání (OCR), PDF/A s možností vyhledávání (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Skenování do snadno přístupného USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), PDF s možností vyhledávání (OCR), PDF/A s možností vyhledávání (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text (.txt), Rich text (.rtf), PDF s možností prohlédávání (.pdf), PDF/A (.pdf); HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF s možností prohlédávání, RTF, TXT; Systém Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF
Pokročilé funkce skeneru	Optimalizace textu/obrázků; Úpravy obrázků; Sestavení úloh; Nastavení kvality výstupu; Volitelné rozlišení skenování 75 až 600 dpi; Automatická detekce barev; Vymazání okrajů; Označení úlohy; Odstranění prázdných stránek; HP Quick Sets; HP EveryPage; Automatická orientace; Integrované optické rozpoznávání znaků (OCR), automatické oříznutí podle stránky; Automatické nastavení odstínu
Odstíny šedé / bitová hloubka	256/24bitové
Pracovní využití	Doporučená denní provozní zátěž: 20 000 stran
Kapacita automatického podavače dokumentů	Standardní, 200 listů při 75 g/m ²
Možnosti připojení	Standardní: 10/100/1000 Ethernet; 1 vysokorychlostní hostitelský port USB (vzadu); 1 vysokorychlostní hostitelský port USB (vpředu); 1 rozhraní pro integraci hardwaru, vysokorychlostní port USB; 1 port USB-Device Port (zadní); Volitelné: Tiskový server HP JetDirect 2900nw J8031A
Externí vstupní/výstupní porty	10/100/1000 Ethernet; 1 vysokorychlostní hostitelský port USB (vzadu); 1 vysokorychlostní hostitelský port USB (vpředu); 1 rozhraní pro integraci hardwaru, vysokorychlostní port USB; 1 port USB-Device Port (zadní)
Manipulace s médii	
Typy médií	Automatický podavač dokumentů: Papír (běžný, inkoustový, Inkjet Brochure/lesklý papír), fotografický papír; Plocha: Automatický podavač dokumentů na média, obálky, štítky, karty, knihy
Velikost médií (aut. podavač dokumentů)	A3, Ledger, B4-JIS, A4, B5-JIS, A5, B6-JIS, A6
Hmotnost médií (aut. podavač dokumentů)	45 až 199 g/m ²
Kompatibilní operační systémy	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 všechny 32/64bitové edice (kromě RT OS pro tablety), Windows 7 všechny 32/64bitové edice, Windows 8/8.1 všechny 32/64bitové edice (kromě RT OS pro tablety)
Minimální požadavky na systém	Počítač: 2 GB volného místa na pevném disku, požadavky na hardware operačního systému viz http://www.microsoft.com , nebo 1,3 GB volného místa na pevném disku, Internet; Další informace o hardwarových požadavcích systému naleznete na stránce http://www.apple.com ; HP Scan: Windows 10, 8.1, 8, 7: 1 GHz procesor (32/64bitový), 2 GB volného místa na pevném disku, jednotka CD-ROM/DVD nebo připojení k internetu, port USB, Internet Explorer, 2GHz procesor, 1 024 x 768 monitor SVGA.
Dodávaný software?	Prohlížeč HP, úvodní obrazovka systému Mac OS (nasměruje uživatele na stránky http://www.hp.com nebo na službu OS App Source se softwarem tiskárny), online příručky pro uživatele; Možnost stažení ze stránky http://www.hp.com Network TWAIN a řešení http://www.hp.com Network TWAIN a USB TWAIN, HP Scan, ISIS, WIA, Kofax VRS Pro, Nuance PaperPort, I.R.I.S Readiris Pro, I.R.I.S Cardiris
Rozměry a hmotnost	
Rozměry produktu (Š x H x V)	Min.: 602 x 635 x 287 mm; Maximální: 602 x 755 x 622 mm
Rozměry balení (Š x H x V)	794 x 577 x 765 mm
hmotnost produktu	21,4 kg
Hmotnost balení	26,47 kg
Provozní prostředí	Teplota: 10 až 35 °C Vlhkost: Relativní vlhkost 15 až 80% nekondenzující 10 až 35 °C
ukládání informací	Teplota: -40 až 60 °C
Napájení	Požadavky: 100 až 240 V AC, 50/60 Hz, 9 A; Spotřeba: 21 wattů (stav přípraveno), 1,2 wattů (režim spánku), 0,3 wattů (vypnutí); ENERGY STAR: Ano
Certifikáty	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013 (mezinárodní); EN60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013/+AC:2011 (EU); EN 62479:2010/IEC 62479:2010; směrnice 2014/35/EU o nízkém napětí s označením CE (Evropa); Certifikát GS (Německo, Evropa); Další bezpečnostní schválení podle požadavků jednotlivých zemí.; Elektromagnetická kompatibilita: CISPR 22:2008 (mezinárodní) – třída A, CISPR 32:2012 (mezinárodní) – třída A, EN 55032:2012 (EU) – třída A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010; směrnice o EMK 2014/30/EU. Další schválení EMK dle požadavků jednotlivých zemí
Co je obsaženo v krabici	L2763A Dokumentový skener HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2; Příručka pro instalaci hardwaru; HP N9120 fn2 HbCrD pro Mac And PC; Disk CD s uživatelskou příručkou HP s regulatorními informacemi; Napájecí kabel; Kabel USB
Záruka	1 rok záruky s opravou následující pracovní den v místě instalace, včetně telefonické a webové podpory. V závislosti na místních zákonech se mohou záruky v jednotlivých zemích lišit. Chcete-li se dozvědět více o oceňovaných službách podpory a servisu společnosti HP, které jsou dostupné ve vaší oblasti, navštivte stránku http://www.hp.com/support .

Poznámky pod čarou

¹ Rychlost skenování je měřena při použití automatického podavače dokumentů. Skutečná rychlost zpracování se může lišit podle rozlišení skenování, síťových podmínek, výkonu počítače a aplikačního softwaru.

² Vychází z průzkumu publikovaných funkcí zabezpečení u tiskáren HP stejné třídy, který provedla společnost HP v roce 2016. Společnost HP nabízí kombinaci bezpečnostních funkcí, které provádějí sledování pro odhalení a automatické zastavení útoků a následně automatické ověření integrity softwaru po restartování.

³ Technologie HP EveryPage je na zařízeních HP ScanJet představených před květnem 2013 označována jako HP Precision Feed.

⁴ Aplikace HP Web Jetadmin je zdarma ke stažení na stránce <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

Technické specifikace zřeknutí

¹ Rychlost skenování je měřena při použití automatického podavače dokumentů. Skutečná rychlost zpracování se může lišit podle rozlišení skenování, síťových podmínek, výkonu počítače a aplikačního softwaru.

² Předpokládaná dostupnost aplikace Kofax VRS 5.1 Professional je na jaře 2018.

