



Skener HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 s podáváním listů

Ideální pro zlepšení pracovních toků a správy dokumentů pomocí rychlého skenování dokumentů, jako jsou úvěrové žádosti, lékařské záznamy a faktury.



Zvyšte produktivitu díky spolehlivé digitalizaci dokumentů

- Technologie HP EveryPage umožňuje rychle, snadno a s jistotou skenovat každou další stranu¹.
- Skenujte rychlostí až 45 str./min a 90 obr./min černobíle, v odstínech šedé a barevně².
- Zvyšte svou produktivitu s pevným a spolehlivým pracovním cyklem v počtu 3 000 stran.
- S HP AccuPage získáte bezproblémové, konzistentní, vysoce kvalitní obrázky.

Spolehněte se na snadno integrovatelná řešení pracovních toků

- Můžete vytvořit profily pro časté, běžné úlohy a skenovat přímo do různých umístění a aplikací.
- Snadné zachycení dat pomocí vestavěné technologie OCR a následné ukládání skenů do různých formátů souboru.
- Skener bez problémů integrujete do stávajících systémů prostřednictvím standardních ovladačů.
- Přiložený software Kofax Virtual ReScan[®] Pro automaticky zlepšuje přesnost skenovaných obrázků.

Prostorově a energeticky úsporné provedení

- Nemusíte obětovat téměř žádný pracovní prostor. S menším půdorysem se skener vejde prakticky kamkoli.
- Certifikace ENERGY STAR[®] zaručuje lepší energetickou účinnost a také produktivitu.
- Spolehněte se na HP, která vám díky recyklovatelnému obalu pomůže šetřit přírodní zdroje³.

¹ Technologie HP EveryPage je na zařízeních představených dříve než na jaře 2013 označována jako HP Precision Feed.

² Rychlosti skenování jsou až 45 str./min (90 obr./min), měřeno při rozlišení 200 a 300 dpi (černobíle, ve stupních šedi a barevně). Skutečná rychlost zpracování se může lišit podle rozlišení skenování, síťových podmínek, výkonu počítače a aplikačního softwaru.

³ Nerecyklovatelné součásti mohou mimo jiné zahrnovat malé kousky pásky a některé plastové položky.





Skener HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 s podáváním listů

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Technologie skenování	Charge Coupled Device (CCD)
Typ skeneru	Podáváním listů; Barevné skenování: ano
Rychlost skenování	Až 45 str./min a 90 obr./min (černobíle, ve stupních šedi, barevně, 200 dpi i 300 dpi). Vlastní rychlost zpracování se může lišit podle rozlišení skenování, síťových podmínek, výkonu počítače a aplikačního softwaru.
rozlišení skenování	Hardware: Až 600 x 600 dpi Optické: Až 600 dpi Rozšířené: Žádné
Formát skenovaných souborů	PDF (pouze obrazové, s možností hledání, MRC, PDF/A, šifrované), TIFF (jednostránkové, vícestránkové, komprimované: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG
Vstupní režimy skenování	Ovládací panel s tlačítkem pro jednostranné nebo oboustranné skenování, software pro skenování
Světelný zdroj (skenování)	elektroluminiscenční dioda (LED)
Nastavení výstupního rozlišení	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Ódstíny šedé / bitová hloubka	256; Bitová hloubka: 48bitové
Pracovní kapacita (denně)	Doporučený cyklus denního zatížení: 3000 stran
Detekce podání více listů současně	ano
Kapacita automatického podavače dokumentů	Standardní, 50 listů
Oboustranné skenování prostřednictvím automatického podavače dokumentů	ano
Velikost médií (aut. podavač dokumentů)	A4; A5; A6; A8; vlastní velikosti; stránky až do délky 3098 mm (122")
Hmotnost médií (aut. podavač dokumentů)	41 až 209 g/m ²
Standardní připojitelnost	1 Hi-Speed USB 2.0
Připravenost k provozu v síti	Žádné
Ovládací panel	Displej LCD 2 řádky, 16 znaků; Tlačítka (jednostranné, oboustranné)
Pokročilé funkce skeneru	Skenovat do Google docs a SharePoint; Technologie HP Precision Feed; Ultrazvuková detekce vícenásobného podávání; Odstranění prázdných stran; Vynechání barev; Podpora dlouhých stran; Profily skenování Quick Set; 48bitová interní / 24bitová externí bitová hloubka
Standardní funkce digitálního odesílání	Místní nebo síťová složka; e-mail; SharePoint 2007 & 2010; místa v cloud; Google Drive; Box; FTP; tiskárna; fax; uživatelem definovaná aplikace na příkazovém řádku; webová složka
Podporované typy médií	Papír (obyčejný, Inkjet), obálky, štítky, karty (navštívenky, pojištění, embosované, plastické, kreditní)
Twain verze	Verze 2.1
Dodávaný software	HP TWAIN, Smart Document Scan Software (SDSS), WIA, EMC ISIS, Scanner Tools Utility (STU), Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional
Kompatibilní operační systémy	Windows 10, Windows 8 (32bitový, 64bitový), Windows 7 (32bitový, 64bitový), Windows Vista (32bitový, 64bitový), Windows XP (32bitový, 64bitový) s aktualizací Service Pack 3
Minimální požadavky na systém	Počítač: Windows 10 (32bitový, 64bitový), Windows 8 (32bitový, 64bitový), Windows 7 (32bitový, 64bitový), Windows Vista (32bitový, 64bitový), Windows XP (32bitový, 64bitový); 2GHz procesor (doporučuje se procesor Intel® Core™ 2, 2 GHz, Duo nebo ekvivalentní); 2 GB paměti RAM; 150 MB pro ovladače TWAIN a ISIS; USB 2.0; monitor SVGA s rozlišením 1 024 x 768; Windows XP, Service Pack 3; procesor 1,6 GHz; 1 GB paměti RAM; 150 MB pro ovladače TWAIN a ISIS; USB 2.0; monitor SVGA s rozlišením 1 024 x 768;

Provozní prostředí	Rozsah provozních teplot: 10 až 35 °C Rozsah skladovacích teplot: -40 až 60 °C Rozsah doporučených provozních teplot: 10 až 35 °C Rozsah doporučené provozní vlhkosti: 15 až 80% relativní vlhkost (bez kondenzace) Rozsah vlhkosti mimo provoz: 0 až 90% relativní vlhkost (bez kondenzace)
Napájení	Spotřeba energie: 42 W (aktivní), 8,5 W (pohotovostní režim), 1,822 W (režim spánku), 0,203 W (automaticky vypnuto) Požadavky na napájení: Vstupní napětí: 100 až 240 V stř. (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 %), 1,3 A
Zvukové emise – napájení	6,3 B(A)
ENERGY STAR	ano
informace o kompatibilitě s předpisy/bezpečnost	IEC 60950-1:2005 (druhé vydání) +A1 všechny požadované skupinové a národní rozdíly a dále všechny příslušné dodatky; CSA/UL 60950-1 2. vydání (2007) a všechny příslušné dodatky; EN 60950-1:2006 +A1:2009 + A1:2010 a dále všechny příslušné dodatky; CSA nebo cUL, CCC, CE, PVO, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Ukrajina, UL nebo CSA NRTL a další
Elektromagnetická kompatibilita	Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2004/108/ES (Evropa) CISPR 22 vydání 5:2005 +A1:2005 +A2:2006, třída B; EN 61000-3-2: 2006, třída A; EN 61000-3-3: 2006; CISPR 24 vydání 1:1997 +A1:2001 +A2:2002; C-tick, CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Ukrajina, FCC a ostatní
Rozměry produktu	310 x 183,8 x 182,4 mm; včetně obalu: 399 x 278 x 303 mm
hmotnost produktu	5,35 kg; včetně obalu: 7,42 kg
Co je obsaženo v krabici	L2730B: Skener HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 s podáváním listů; Instalační příručka Napájecí zdroj a napájecí kabel; Software pro skenování HP a software jiných výrobců; Čističí hadřík automatického podavače dokumentů
Záruka	Smězená jednoletá záruka na hardware; Podpora 24 x 7. V závislosti na místních zákonech se mohou záruky v jednotlivých zemích lišit. Chcete-li se dozvědět více o prvotřídních službách podpory a servisu společnosti HP, které jsou dostupné ve vaší oblasti, navštivte stránku http://www.hp.com/support .
doplňky	C9943B Sada čističích hadříků HP ADF L2731A Sada náhradního válce HP Scanjet 7000 s2 ADF
Možnosti služeb a podpory	U1Q59E – 3letá služba HP výměny hardwaru následující pracovní den pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U5X49E – 4letá služba HP výměny hardwaru následující pracovní den pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U5X50E – 5letá služba HP výměny hardwaru následující pracovní den pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U5X46PE – 1 rok pozáruční služby výměny hardwaru následující pracovní den pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: kromě Turecka, EEM, Ruska, Pobaltí a CIS) U1Q60E – 3 roky hardwarové podpory HP následující pracovní den v místě instalace pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U5X51E – 4 roky hardwarové podpory HP následující pracovní den v místě instalace pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U1Q62E – 5 let hardwarové podpory HP následující pracovní den v místě instalace pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U5X47PE – 1 rok pozáruční hardwarové podpory HP následující pracovní den v místě instalace pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR) U1Q61E – 3letá služba HP standardní výměny hardwaru pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow U5X48PE – 1 rok pozáruční služby HP standardní výměny hardwaru pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q61E, U5X48PE: pouze EEM+Rusko+Pobaltí+CIS) U5X52E – 3letá služba HP opravy v servisním středisku pro Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (pouze Turecko)

Při vytváření nejlepších možných obrazů se můžete spolehnout na solidní podporu. Můžeme vám pomoci vylepšit tiskové prostředí a způsoby práce s obrazem, ochránit investice do IT a rozvíjet vaše podnikání prostřednictvím dostupné odborné podpory balíčků služeb HP Care Pack, které přesně odpovídají vašim individuálním potřebám.

Více informací naleznete na webových stránkách <http://www.hp.com>

Skener HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 s podáváním listů L2730B

Produkt se může lišit od zobrazených výrobků. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručním listem přiloženým k těmto produktům a službám. Žádné ze zde uvedených informací nemohou být považovány za základ pro vznik jakékoli další záruky. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Žádné ze zde uvedených informací nemohou být považovány za základ pro vznik jakékoli další záruky. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu. Veškeré názvy značek a produktů jsou ochrannými nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných firem. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

Vytvořeno v EU Září 2015 4AA4-7711CSE