



# HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 lapadagolós lapolvasó

Ideális a munkafolyamatok és a dokumentumkezelés fejlesztéséhez, a különféle dokumentumok, például hiteligénylések, egészségügyi dokumentációk és számlák gyors beolvasása révén.



## Megbízható dokumentumrögzítés – nagyobb termelékenység

- A HP EveryPage technológiának köszönhetően gyorsan, egyszerűen és megbízhatóan olvashat be minden egyes oldalt<sup>1</sup>.
- Gyorsan, akár 45 oldal/perc vagy 90 kép/perc sebességgel olvashat be fekete-fehér, szürkeárnyalatos és színes dokumentumokat<sup>2</sup>.
- Az erőteljes és megbízható 3000 oldalas terhelhetőségnek köszönhetően növelheti termelékenységét.
- A HP AccuPage technológiával gond nélkül készíthet egyenletes, kiváló minőségű képeket.

## Könnyedén integrálható munkafolyamat-megoldások

- Külön profilokat hozhat létre a gyakori, általános feladatok végrehajtásához, és számos különböző célhelyre és alkalmazásba végezhet közvetlen beolvasást.
- Az adatokat a beépített OCR-képességekkel könnyedén rögzítheti, majd számos fájltypusba mentheti.
- Az ipari szabványoknak megfelelő illesztőprogramokkal gond nélkül integrálhatja a lapolvasót meglévő rendszerekbe.
- A beolvasott képek minőségét automatikusan javíthatja a mellékelt Kofax Virtual ReScan<sup>®</sup> Pro szoftver segítségével.

## Hely- és energiatakarékos kialakítás

- Most jobban kihasználhatja munkaterületét. A kisebb helyigénynek köszönhetően bárhol elhelyezheti a lapolvasót.
- Az ENERGY STAR<sup>®</sup> minősítésnek köszönhetően energiahatékonysága mellett termelékenységét is növelheti.
- Az újrahasznosítható csomagolások használatával a HP hozzájárul az erőforrások megőrzéséhez<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> A HP EveryPage technológia a 2013 tavasza előtt bevezetett termékek esetében HP Precision Feed néven található meg.

<sup>2</sup> Akár 45 oldal/perc vagy 90 kép/perc beolvasási sebesség 200 és 300 ppi (fekete-fehér, szürkeárnyalatos és színes) felbontáson mérve. A tényleges feldolgozási sebesség a beolvasási felbontás, a hálózati körülmények, a számítógép teljesítménye és a szoftveralkalmazás függvényében változhat.

<sup>3</sup> A nem újrahasznosítható összetevők korlátozás nélkül többek között kisebb ragasztószalagok és egyes műanyag elemek.





# HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 lapadagolós lapolvasó

## MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓ

Beolvasási technológia	CCD (töltéscsatolt eszköz)
Beolvasás típusa	Lapátérésztő; Színes beolvasás: Igen
Beolvasás sebessége	Akár 45 oldal/90 kép percenként (fekete-fehér, szürkeárnyalatos, színes, 200 dpi és 300 dpi felbontással egyaránt). A tényleges feldolgozási sebesség a beolvasási felbontástól, a hálózati körülményektől, a számítógép teljesítményétől és a szoftveralkalmazástól függően változhat.
Lapolvasási felbontás	<b>Hardver:</b> Max. 600 x 600 dpi <b>Optikai:</b> Legfeljebb 600 dpi <b>Javitott:</b> Egyik sem
Beolvasási fájlformátum	PDF (csak kép, kereshető, MRC, PDF/A, titkosított), TIFF (egyetlen oldal, több oldal, tömörített: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG
Lapolvasási bevitel	Kezelőpult egyoldalas és kétoldalas beolvasást indító gombbal, beolvasó szoftver
Fényforrás (lapolvasáshoz)	Fénykibocsátó dióda (LED)
Kimeneti felbontás dpi beállításai	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Szürkeárnyalatos szintek / bitmélység	256; Bitmélység: 48 bites
Karbantartási ciklus (nap)	Javasolt napi terhelhetőség: 3000 oldal
Többszörös behúzás érzékelése	Igen
Automatikus lapadagoló kapacitása	Szabványos, 50 lapos
Kétoldalas beolvasás (automatikus dokumentumadagoló)	Igen
Hordozóanyagok mérete (automatikus dokumentum-adagoló)	A4; A5; A6; A8; egyéni méretek; hosszú oldalak támogatása akár 122 hüvelyk (3098 mm) hosszúságig
Hordozóanyagok súlya (automatikus dokumentum-adagoló)	41–209 g/m <sup>2</sup>
Szabvány csatlakoztatathóság	1 Hi-Speed USB 2.0 port
Hálózatkész	Egyik sem
Kezelőpanel	2 soros, 16 karakteres LCD; Gombok (egyoldalas, kétoldalas beolvasás)
A lapolvasó speciális funkciói	Beolvasás a Google dokumentumok és a SharePoint szolgáltatásba; HP Precision Feed technológiák; Összetapadt lapok ultrahangos észlelése; Üres oldal kihagyása; Színkihagyás; Hosszú oldalak támogatása; Gyorsan beállítható beolvasási profilok; 48 bites belső/24 bites külső színmélység
Digitális adás alapjellemzői	Helyi vagy hálózati mappa; e-mail; SharePoint 2007 és 2010; felhőalapú célhelyek; Google Drive; Box; FTP; nyomtató; fax; felhasználó által meghatározott parancssori alkalmazás; webes mappa
Támogatott papírtípusok	Papír (normál, tintasugaras), boríték, címke, kártya (névjegy, biztositási, dombornyomott, műanyag igazolvány, hitelkártya)
Twain verziószáma	2.1 változat
Szoftver mellékelve	HP TWAIN, Smart Document Scan Software (intelligens dokumentumolvasó szoftver – SDSS), WIA, EMC ISIS, Scanner Tools Utility (STU), Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional
Kompatibilis operációs rendszerek	Windows 10, Windows 8 (32 bites, 64 bites), Windows 7 (32 bites, 64 bites), Windows Vista (32 bites, 64 bites), Windows XP (32 bites, 64 bites) Service Pack 3 szervízcsoporttal
Minimális rendszerkövetelmények	PC: Windows 10 (32 bites, 64 bites), Windows 8 (32 bites, 64 bites), Windows 7 (32 bites, 64 bites), Windows Vista (32 bites, 64 bites), Windows XP (32 bites, 64 bites); 2 GHz-es processzor (Intel® Core™ 2, 2 GHz, Duo processzor vagy azzal megegyező teljesítményű ajánlott); 2 GB RAM; 150 MB a TWAIN és ISIS illesztőprogramok számára; USB 2.0; 1024 x 768 SVGA monitor; Windows XP, Service Pack 3: 1,6 GHz-es processzor; 1 GB RAM; 150 MB a TWAIN és ISIS illesztőprogramok számára; USB 2.0; 1024 x 768 SVGA monitor;

Működési környezet	Működési hőmérséklet tartomány: 10–35°C Tárolási hőmérséklet tartomány: -40–60°C Javasolt működési hőmérséklet tartomány: 10–35°C Javasolt működési páratartalom tartomány: 15% – 80% relatív páratartalom (nem lecsapódó) Nyugalmi páratartalom-tartomány: 0% – 90% relatív páratartalom (nem lecsapódó)
Áramellátás	Energiafogyasztás: 42 watt (aktív), 8,5 watt (készenléletben), 1,822 watt (alvó állapotban), 0,203 watt (automatikus kikapcsolás) Tápellátási igény: Bemeneti feszültség: 100–240 V~ (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3%), 1,3 A
Zajkibocsátás	6,3 B(A)
ENERGY STAR jogi és biztonsági tudnivalók	Igen IEC 60950-1:2005 (második kiadás) +A1 minden szükséges csoport és nemzeti eltérés + minden vonatkozó módosítás; CSA/UL 60950-1 2. kiadás (2007) + minden vonatkozó módosítás; EN 60950-1:2006 +A11:2009 + A1:2010 + minden vonatkozó módosítás; CSA vagy cUL, CCC, CE, PVOC, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Ukrajna, UL vagy CSA NRTL és továbbiak
Elektromágneses megfelelés	2004/108/EK EMC-irányelv (Európa); CISPR 22 (5. kiadás):2005 +A1:2005 +A2:2006, B osztály; EN 61000-3-2: 2006 A osztály; EN 61000-3-3: 2006; CISPR 24 (1. kiadás):1997 +A1:2001 +A2:2002; C-tick, CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Ukrajna, FCC és egyebek
A termék mérete	310 x 183,8 x 182,4 mm; csomagolva: 399 x 278 x 303 mm
a termék tömege	5,35 kg; csomagolva: 7,42 kg
A doboz tartalma	<b>L2730B:</b> HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 lapadagolós lapolvasó; Üzembe helyezési útmutató; Tápegység és tápkábel; HP lapolvasószoftver és külső gyártótól származó szoftver; ADF-tisztítóruha
Garancia	Egyéves korlátozott hardverjótállás; 24 órás támogatás a hét minden napján. A jótállás feltételei az adott ország jogszabályaitól függően változhatnak. Látogasson el a <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> címre, és ismerje meg a HP világszínvonalú szolgáltatási és támogatási lehetőségeit az Ön régiójában.
Kiegészítők	<b>C9943B</b> HP ADF tisztítóköndő-csomag <b>L2731A</b> HP Scanjet 7000 s2 ADF görgő-cserékészlet
Szolgáltatási és támogatási lehetőségek	<b>U1Q59E</b> – HP 3 éves, egy munkanapon belüli Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U5X49E</b> – HP 4 éves, egy munkanapon belüli Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U5X50E</b> – HP 5 éves, egy munkanapon belüli Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U5X46PE</b> – HP 1 évvel jótállás után is egy munkanapon belüli Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>(U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE:</b> kivéve Törökország, az európai feltörekvő piacok, Oroszország, Baltikum és FÁK) <b>U1Q60E</b> – HP 3 éves, egy munkanapon belüli helyszíni Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U5X51E</b> – HP 4 éves, egy munkanapon belüli helyszíni Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U1Q62E</b> – HP 5 éves, egy munkanapon belüli helyszíni Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U5X47PE</b> – HP 1 évvel jótállás után is egy munkanapon belüli helyszíni Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás (U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR) <b>U1Q61E</b> – HP 3 éves Standard Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás <b>U5X48PE</b> – HP 1 évvel jótállás után is Standard Exchange ScanJet 7000s2/7000s2 Flow hardvertámogatás (U1Q61E, U5X48PE: csak az európai feltörekvő piacok, Oroszország, Baltikum, FÁK) <b>U5X52E</b> – HP 3 éves, lerakatba való visszaszállítással egybekötött ScanJet 7000s2/7000s2 Flow szolgáltatás (csak Törökország)

A lehető legjobb kép létrehozásához megbízható támogatás áll rendelkezésre. Segíthetünk a vállalkozás nyomtatási és képfeldolgozási környezetének javításában, az informatikai beruházás megőrzésében és a fejlődésben – a kedvező árú, személyes, és a HP Care Pack szolgáltatások révén az egyéni igényekhez igazított támogatással.

További tudnivalóért keresse fel webhelyünket: <http://www.hp.com>

HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 lapadagolós lapolvasó L2730B

A képen látható termék csak illusztráció. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információ előzetes értesítés nélkül változhat. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékel, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és mulasztásokért. A dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. A HP termékekre és szolgáltatásokra kizárólag a termékekhez és szolgáltatásokhoz mellékel, írásban rögzített jótállás érvényes. Az itt leírtak semmilyen alapon nem tekinthetők további garanciának. A HP nem vállal felelősséget a dokumentumban előforduló technikai és szerkesztési hibákért vagy hiányosságokért. Minden márka- vagy terméknév az adott vállalat védjegye vagy bejegyzett védjegye. A dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók.

Készült az EU-ban Szeptember 2015 4AA4-7711HUE