



# HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 arkmatad skanner

Idealisk för företag som behöver ett snabbt och tillförlitligt sätt att digitalisera pappersdokument och effektivisera kontorsprocesser med hjälp av en kompakt skanner med intuitiva funktioner som ger tydliga, läsbara resultat och hjälper användarna att samarbeta på ett enkelt sätt.



## Omvandla papper till arbetsflöden

- Skicka skannade filer till den plats där du behöver dem – direkt till molnlagring eller SharePoint<sup>1</sup>.
- Filstorleken har betydelse – se till att filerna sparas med hänsyn till storleken och komprimera stora filer automatiskt.
- Få ordning på dina papper – omvandla papperskopior till lätthanterliga filer.
- Ge gott intryck genom att producera tydliga och läsbara skanningar med upp till 600 dpi upplösning.

## Enkel skanning – klara, färdiga, gå.

- Spara tid och förenkla komplicerade skanningsjobb med programvaran HP Smart Document Scan.
- Passar din kontorsmiljö – spara utrymme på arbetsplatsen med en kompakt skanner som utformats för att passa in överallt på kontoret.
- Skanna effektivt med en knapptryckning genom att tilldela dina favoritinställningar till en knapp.
- Spara IT-tid och ansträngningar – förenkla driftsättningar, installationer och meddelanden om händelser.

## Tillförlitlighet från sida till sida

- Fånga exakt rätt innehåll med autoskanningsläge, beskärning och färgidentifiering.
- Full fart framåt – producera ark efter ark med en hastighet på upp till 30 sidor och 60 bilder per minut.<sup>2</sup>
- Räkna med att den här tåliga enheten levererar vad den utlovar med en konstruktion som kan hantera upp till 2 000 sidor per dag.
- Använd energi på ett förnuftigt sätt – den här skannern stängs av automatiskt när den inte används för att bidra till lägre elkostnader<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Kräver en Internet-anslutning till skannern via en dator och programmet HP Smart Document Scan Software (SDSS) och installation av drivrutin.

<sup>2</sup> Skanningshastigheter på upp till 30 sidor eller 60 bilder/minut uppmätta vid 300 dpi (svartvitt, gräskala och färg). De faktiska bearbetningshastigheterna kan variera beroende på skannerupplösning, nätverksförhållanden, datorprestanda och tillämpningsprogram.

<sup>3</sup> HP Auto-Off-teknikens funktioner är beroende av enheten och inställningarna.



# HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 arkmatad skanner

## TEKNISK INFORMATION

Avläsningsteknik	Contact Image Sensor (CIS)
Skanningstyp	Arkmatad; Färgskanning: Ja
Skanningshastighet	Upp till 30 sidor/60 bilder per minut (sv/v, grått, färg, 300 dpi)
skanningsupplösning	Hårdvara: Upp till 600 x 600 dpi Optisk: Upp till 600 dpi Utökad: Upp till 600 dpi
Filformat för skanning	PDF (ej sökbar, sökbar, MRC, PDF/A, krypterad), TIFF (enkelsidig, flersidig, komprimerad: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPE, JPG, BMP, PNG
Metod för inläsning vid skanning	Kontrollpanel med knapp för enkelsidigt eller dubbelsidigt och skanningsprogramvara
Ljuskälla (skanning)	Ljusediod (LED)
Upplösningstillningar för utmatning	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600
Gräskalenivåer/Bitdjup	256; Bitdjup: 48-bitars (internt), 24-bitars (externt)
Driftscykel (per dag)	4 000 sidor
Detektering av flerarksinmatning	Ja, ultraljud
Kapacitet för automatisk dokumentmatare	Standard, 50 ark
Dubbesidig ADM-skanning	Ja
Mediastorlek (ADM)	A4; A5; A6; A8; Anpassade storlekar: Stöd för upp till 3 098 mm långt papper
Medievikt (ADM)	41 till 209 g/m <sup>2</sup>
Externa I/O-portar	1 USB 2.0 med hög hastighet
Standardanslutning	1 USB 2.0 med hög hastighet
Anslutning som tillval	Silex SX-DS-3000U1 USB-enhetsserver för Fast Ethernet; Silex SX-3000GB USB-enhetsserver för Gigabit Ethernet; Silex SX-DS-3000WAN 802.11n USB-enhetsserver för trådlöst och Gigabit Ethernet; Silex SX-DS-4000U2 USB-enhetsserver med hög prestanda för Gigabit Ethernet
Kontrollpanel	LCD med 2 rader och 16 tecken; Knappar (Avbryt, Enkelsidigt, Dubbelsidigt, Verktyg, Ström, OK, Upp, Ned)
Avancerade skannerfunktioner	Skanna till moln (HP Flow CM, Google Drive, SkyDrive, Box, Dropbox, Evernote, SugarSync och andra via anpassade plugin-program för destinationer); Skanna till SharePoint, inklusive SharePoint i Office 365, med kolumnmetadata; Automatisk identifiering av sidstorlek; Automatisk färgidentifiering; Automatisk orientering; Automatisk upprätning; Automatisk borttagning av tomma sidor; Automatisk separering av dokument med hjälp av streckkod, tom sida, antal sidor eller HPs separeringsark; Metadata bäddas in i PDF-fil, inkluderas i separat XML-fil och/eller laddas upp som metadata i SharePoint-kolumn; Meddelanden om skannerunderhåll skickas via e-post
Standardfunktioner för digital sändning	Lokal mapp eller nätverksmapp; E-post; SharePoint 2007 och 2010; Office 365; Molndestinationer inklusive HP Flow CM; Google Drive; SkyDrive; Box; Dropbox; Evernote; SugarSync; FTP; Skrivare; Fax; Användardefinierat kommandoradsprogram; Webbmap
Media som stöds	Papper (vanligt, bläckstråle-), kuvert, etiketter, kort (visitkort, försäkringskort, präglade kort, ID-plastkort, kreditkort)
Twain-version	Version 2.1
Medföljande program	HP TWAIN, Smart Document Scan Software (SDSS), Scanner Tools Utility (STU), Nuance PaperPort, Readiris Pro, Cardiris Pro, WIA, EMC ISIS
Kompatibla operativsystem	Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista
Lägsta systemkrav	PC: Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista: 2 GHz-processor, 2 GB RAM, 177 MB ledigt hårddisrutrymme (före installation av enbart den minimimodul med drivrutiner och verktyg som krävs) USB 2.0, 1 024 x 768 SVGA-skärm;

Driftsmiljö	Driftstemperatur: 10 till 35 °C Förvaringstemperatur: -40 till 65 °C Rekommenderad driftstemperatur: 10 till 35 °C Rekommenderad luftfuktighet vid drift: 15 till 80% RH (icke-kondenserande) Luftfuktighet vid förvaring: 0 till 90 % RH (icke-kondenserande)
Strömförsörjning	Strömförbrukning: 26,4 W (skanning), 5,26 W (redo), 1,43 W (viloläge), 0,23 W (automatiskt avstängd), 0,23 W (avstängd) Strömförsörjning: Inspänning: 100 till 240 VAC, 50/60 Hz, 1,56 A
Ljudeffekt	6,1 B(A)
ENERGY STAR	Ja
anpassning till normer/säkerhet	IEC 60950-1:2005 +A1 och alla tillämpliga ändringar; CSA/UL 60950-1, andra utgåvan (2007); EN 60950-1:2006 +A1 +A1Z; EAC-säkerhet; Europeiska unionen, CE; Kenya PVOC; Kuwait TER; Nigeria SON; Saudiarabien SASO; Sydafrika NRCs; Ukraina, säkerhetsgodkännande
Elektromagnetisk kompatibilitet	Klass B-utsläpp; CISPR 22:2008 (internationell); Europeiska unionens EMC-direktiv 2004/108/EC, EN 55022:2010 (CE-märkning); EAC EMC-certifikat; EMC-godkännande i Ukraina; EN 61000-3-2:2006 (övertoner); EN 61000-3-3:2008 (flimmer); Immunitet CISPR 24:2010, EN 50024:2010
Produktmått	310 x 182,4 x 183,8 mm; med emballage: 395 x 298 x 332 mm
produkts vikt	4,82 kg; med emballage: 7,3 kg
Medföljer	L2751A: HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 arkmatad skanner; CD med skanningsprogramvara; Bonuspaket med DVD; Installationsguide; Rengöringsduk för ADM; USB-kabel; Nätaggregat; Strömkabel
Garanti	Ett års begränsad maskinvarugaranti, telefon- och webbsupport ingår. Garantin kan variera mellan länder beroende på olika lagkrav. Gå till <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> om du vill veta mer om HPs förstklassiga service- och supportalternativ i din region.
Service- och supporttillval	U8TF9E HP 3 års service med utbyte nästa arbetsdag för ScanJet Pro 3500 U8TG1E HP 3 års service med utbyte på plats nästa arbetsdag för ScanJet Pro 3500 U8TG4PE HP 1 års service med utbyte nästa arbetsdag efter garantitiden för ScanJet Pro 3500 U8TG5PE HP 1 års service med utbyte på plats nästa arbetsdag efter garantitiden för ScanJet Pro 3500.

Räkna med ett pålitligt stöd när det gäller att skapa bästa möjliga bild. Vi kan hjälpa dig att förbättra din utskrifts- och bildbehandlingsmiljö, skydda din IT-investering och få din verksamhet att växa – med ett expertstöd som är överkomligt, personligt och skräddarsytt för dina behov via HP Care Pack.

För mer information, besök vår webbplats på <http://www.hp.com>

HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 arkmatad skanner L2751A

Produktsen utseende kan skilja sig från bilderna. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att bli inaktuell utan föregående meddelande. De enda garantierna för HP:s produkter och tjänster är de som finns i de uttryckliga garantierna som medföljer produkter och tjänster. Ingenting i detta dokument skall anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska eller redaktionella fel eller utelämnanden i detta dokument.

Publicerad inom EMEA November 2015 4AA6-0966SVE