



HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s2 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 praktiska digitala data och få snabbare arbetsflöden.

- Skicka skannade filer till den plats där du behöver dem – direkt till molnlagring eller SharePoint¹.
- Filstorleken har betydelse: se till att filerna sparas med hänsyn till storleken och komprimera automatiskt stora filer.
- 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.

Gör livet enklare med okomplicerad skanning – klara, färdiga, gå.

- Spara tid och förenkla komplicerade skanningsjobb med HP Smart Document Scan Software.
- 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. Ändra storlek på sidor, eliminera brister och förbättra färger för att få exakta skanningar som är bättre än originalet.
- Spara IT-tid och ansträngningar: förenkla driftsättningar, installationer och meddelanden om händelser.

Upplev tillförlitlighet sida för sida.

- Skanna exakt rätt innehåll med autoskanningsläge, beskärning och färgavkänning.
- Skanna snabbt vid hastigheter på upp till 25 sidor och 50 bilder per minut. Räkna med att den här arbetshesten håller vad den lovar med en konstruktion som kan hantera upp till 2 000 sidor per dag.
- Undvik saknade sidor och felmatning, även med blandade papperstyper. HP EveryPage ger smidigare pappershantering för alla slags jobb².
- Använd energi på ett förnuftigt sätt – den här skannern stängs av automatiskt när den inte används för att bidra till lägre elkostnader³.

¹ Kräver en Internetanslutning till skannern via en dator och programmet HP Smart Document Scan Software (SDSS) och installation av drivrutin.

² HP EveryPage benämns HP Precision Feed på HP Scanjet-enheter som lanserades före maj 2013.

³ HP Auto-On- och Auto-Off-teknikens funktioner är beroende av enheten och inställningarna.





HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s2 arkmatad skanner

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Avläsningsteknik	Contact Image Sensor (CIS)
Skanningstyp	Arkmatning; Färgskanning: Ja
Skanningshastighet	Upp till 25 sidor/50 bilder per minut (sv/v, grått, färg, 300 dpi)
Skanningsupplösning	Maskinvara: Upp till 600 x 600 dpi Optisk: 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, OPF, JPG, BMP, PNG
Metod för inläsning vid skanning	Kontrollpanelen med knapp för enkelsidigt eller dubbelsidigt, skanningsprogramvara
Ljuskälla (skanning)	LjUSDiod (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)	Rekommenderade daglig kapacitet: 2000 sidor
Detektering av flerarksinmatning	Ja, ultraljud
Kapacitet för automatisk dokumentmatare	Standard, 50 ark
Dubbelsidig ADM-skanning	Ja
Mediastorlek (ADM)	A4; A5; A6; A8; anpassade storlekar; stöd för upp till 3098 mm långt papper
Medievikt (ADM)	41 till 209 g/m ²
Standardanslutning	1 Hi-Speed USB 2.0
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 särskilda insticksprogram för destinationer); Skanna till SharePoint, inklusive SharePoint i Office 365, med kolumnmetadata; automatisk avkänning av sidstorlek; automatisk färgdetektering; automatisk orientering; automatisk upprätning; automatisk borttagning av tomma sidor; automatisk separering av dokument med hjälp av streckkod, tom sida, antal sidor eller HP:s 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.
Medietyper som stöds	Papper (vanligt, bläckstråle-), kuvert, etiketter, kort (visitkort, försäkringskort, präglade kort, ID-kort i plast, 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 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP3 eller senare)
Lägsta systemkrav	PC: Windows 8, Windows 7, Windows Vista: 2 GHz-processorer; 2 GB RAM; 177 MB ledigt hårddiskutrymme (före installation av endast den minimimodul med drivrutiner och verktyg som krävs); USB 2.0; 1024 x 768 SVGA-bildskärm; Windows XP, Service Pack 3: 1,6 GHz-processorer; 1 GB RAM; 1,7 MB ledigt hårddiskutrymme (före installation av enbart den minimimodul med drivrutiner och verktyg som krävs); USB 2.0; 1024 x 768 SVGA-bildskärm;

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	Energiförbrukning: 26,4 W (skanning), 5,26 W (redo), 1,43 W (violäge), 0,23 W (automatiskt avstängd), 0,23 W (avstängd) Strömförsörjning: Inspänning: 100 till 240 V AC, (50/60 Hz) 1,56 A utström
ENERGY STAR	Ja
Information om överensstämmelse med regler/säkerhet	IEC 60950-1:2005 +A1 och alla relevanta ändringar; CSA/UL 60950-1, andra utgåvan (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A12; EAC-säkerhet; Europeiska unionen, CE; Kenya PVOIC; 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; I förpackning: 395 x 298 x 332 mm
Produktens vikt	4,82 kg; I förpackning: 7,3 kg
Medföljer	L2738A: HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s2 arkmatad skanner; Hi-Speed USB 2.0-kabel; nätadapter och strömsladd; CD med skanningsprogram; DVD bonuspaketets-DVD; Installationsguide; rengöringsduk för ADM
Garanti	Ett års begränsad garanti, telefon- och webbsupport ingår. Garantin kan variera mellan olika länder på grund av olika lagkrav. Gå till www.hp.com/support om du vill veta mer om HP:s prisbelönta service- och supportalternativ i din region.
Service- och supporttillval	UH370E HP 3 års hårdvaruservice med utbyte nästa arbetsdag för Scanjet 5000 (alla länder utom Turkiet, EEM, Ryssland, Baltikum och OSS) UH372E HP 3 års hårdvaruservice med utbyte på plats nästa arbetsdag för Scanjet 5000 (Spanien, Portugal, Österrike, Schweiz, Finland, Norge, Sverige, Belgien, Nederländerna, Polen, Ryssland och Grekland) UK001E HP 3 års hårdvaruservice med standardutbyte för Scanjet 5000 (endast EEM, Ryssland, Baltikum och OSS) UH369E HP 3 års returservice för hårdvaran i Scanjet 5000 (endast Turkiet)

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 s2 arkmatad skanner L2738A

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att bli inaktuell utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för HP:s produkter och tjänster beskrivs i de uttryckliga garantivillkor som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument skall anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska eller redaktionella fel eller utelämnanden i detta dokument. Alla märken och produktnamn är varumärken eller registrerade varumärken för respektive företag. Informationen i detta dokument kan komma att bli inaktuell utan föregående meddelande.

Publicerad inom EMEA Juli 2013 4AA4-72035VE