



# HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 scanner met automatische invoer

Ideaal voor het optimaliseren van workflows en documentbeheer, bijvoorbeeld om snel documenten zoals leenaanvragen, medische dossiers en facturen te scannen.



## Werk productiever met de betrouwbare documentscanfunctie

- Scan alle pagina's van uw documenten snel, gemakkelijk en betrouwbaar met HP EveryPage-technologie<sup>1</sup>.
- Scansnelheden tot 45 ppm en 90 ipm in zwart-wit, grijstinten en kleur<sup>2</sup>.
- De robuuste en betrouwbare scanner heeft een scanvolume van 3000 pagina's.
- HP AccuPage produceert moeiteloos consistente, hoogwaardige afbeeldingen.

## Gemakkelijk toepasbare workflowoplossingen

- Creëer profielen voor terugkerende taken en scan rechtstreeks naar verschillende bestemmingen en applicaties.
- Maak informatie bewerkbaar met de ingebouwde OCR-functionaliteit en sla scans op in het bestandsformaat van uw keuze.
- De scanner is naadloos is naadloos aan te sluiten op bestaande systemen via industriestandaard drivers.
- Verbeter automatisch de kwaliteit van gescande images met de meegeleverde Kofax Virtual ReScan<sup>®</sup> Pro-software.

## Een ruimte- en energiebesparend ontwerp

- Houd meer bureau-ruimte vrij om te werken. De compacte scanner kan vrijwel overal worden neergezet.
- De ENERGY STAR<sup>®</sup>-kwalificatie betekent dat u energiezuiniger en productiever werkt.
- HP gebruikt recyclebaar verpakkingsmateriaal om grondstoffen te besparen<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Op producten die vóór voorjaar 2013 geïntroduceerd zijn heet HP EveryPage nog HP Precision Feed.

<sup>2</sup> Scansnelheden van 45 ppm/90 ipm, bij 200 dpi en 300 dpi (zwart-wit, grijstinten, kleur). De werkelijke snelheid varieert, afhankelijk van de scanresolutie, netwerkcondities, het prestatieniveau van de computer en de applicatiesoftware.

<sup>3</sup> Niet recyclebare componenten zijn bijvoorbeeld, maar niet uitsluitend, kleine stukken tape en bepaalde soorten plastic.





# HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 scanner met automatische invoer

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

|   |   |
|---|---|
| Scantehnologie                          | CCD (charge-coupled device)   |
| Type scanner                            | Losse vellen; Scannen in kleur: Ja  |
| Scansnelheid                            | 45 ppm/90 ipm (zwart-wit, grijsinten, kleur, 200 dpi en 300 dpi). De werkelijke snelheid kan variëren afhankelijk van de scanresolutie, netwerkcondities, pc-prestaties en applicatiesoftware.  |
| Scanresolutie                           | Hardware: 600 x 600 dpi<br>Optisch: Tot 600 dpi<br>Geoptimaliseerd: Geen  |
| Bestandsformaat voor scannen            | PDF (alleen afbeelding, doorzoekbaar, MRC, PDF/A, met encryptie), TIFF (een pagina, meer pagina's, compressed: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG  |
| Invoermodi voor scannen                 | Bedieningspaneel met knop voor enkelzijdig of dubbelzijdig scannen, scansoftware  |
| Lichtbron (scannen)                     | LED (light-emitting diode)  |
| Outputresolutie dpi-instellingen        | 75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600  |
| Grijsinten/bitdiepte                    | 256; Bitdiepte: 48-bits   |
| Printvolume (dagelijks)                 | Aanbevolen dagelijks printvolume: 3000 pagina's   |
| Detectie meervoudige invoer             | Ja  |
| Capaciteit automatische documentinvoer  | Standaard, 50 vel   |
| Dubbelzijdig scannen met documentinvoer | Ja  |
| Mediaformaat (documentinvoer)           | A4; A5; A6; A8; afwijkende formaten; ondersteuning voor lang papier tot 3098 mm (122 inch)  |
| Mediagewicht (documentinvoer)           | 41 tot 209 gr/m <sup>2</sup>  |
| Standaard interfacemogelijkheden        | 1 Hi-Speed USB 2.0  |
| Netwerklaar                             | Geen  |
| Bedieningspaneel                        | 2-regelig LCD voor 16 tekens; Knoppen (enkelzijdig, dubbelzijdig)   |
| Geavanceerde scannerfuncties            | Scan naar Google docs en SharePoint; HP Precision Feed technologie; Ultrasonische detectie van dubbele invoer; Verwijderen van lege pagina's; Kleurdropout; Ondersteuning voor lange pagina's; Snel instelbare scanprofielen; 48-bits interne/24-bits externe bitdiepte   |
| Ondersteunde mediatypen                 | Papier (gewoon, inkjet), enveloppen, etiketten, kaarten (business cards, verzekeringspasjes, kaarten met reliëf, plastic ID's, creditcards)   |
| Twain-versie                            | Versie 2.1  |
| Inbegrepen software                     | HP TWAIN, Smart Document Scan Software, EMC ISIS, Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional  |
| Compatibele besturingssystemen          | Windows 8 (32-bits, 64-bits), Windows 7 (32-bits, 64-bits), Windows Vista (32-bits, 64-bits), Windows XP (32-bits, 64-bits) met Service Pack 3  |
| Minimum systeemeisen                    | PC: Windows 8 (32-bits, 64-bits), Windows 7 (32-bits, 64-bits), Windows Vista (32-bits, 64-bits), Windows XP (32-bits, 64-bits): 2-GHz processor (Intel® Core™ 2, 2-GHz Duo processor of equivalent aanbevolen); 2 GB RAM; 150 MB voor TWAIN- en ISIS-drivers; USB 2.0; 1024 x 768 SVGA-monitor; Windows XP, Service Pack 3: 1,6-GHz processor; 1 GB RAM; 150 MB voor TWAIN- en ISIS-drivers; USB 2.0; 1024 x 768 SVGA-monitor; |

|   |  |
|---|--|
| Omgevingscondities                      | Temperatuur bij gebruik: 10 tot 35 °C<br>Temperatuur bij opslag: -40 tot 60 °C<br>Aanbevolen temperatuur bij gebruik: 10 tot 35 °C<br>Aanbevolen relatieve luchtvochtigheid bij gebruik: 15 tot 80% rel (niet-condenserend)<br>Luchtvochtigheid, bij opslag: 0 tot 90% rel (niet-condenserend)   |
| Voeding                                 | Stroomverbruik: 8,5 Watt (standby), 1,822 Watt (slaapstand), 0,203 Watt (Auto-Off)<br>Voeding: Ingangsspanning: 100 tot 240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 3 Hz), 1,3 A  |
| Akoestische emissie                     | 6,3 B(A)   |
| ENERGY STAR                             | Ja   |
| Informatie over regelgeving, veiligheid | IEC 60950-1:2005 (tweede editie) +A1 alle vereiste groeps- en nationale verschillen + alle van toepassing zijnde amendementen; CSA/UL 60950-1 2e editie (2007) + alle van toepassing zijnde amendementen; EN 60950-1:2006 +A1:2009 + A1:2010 + alle van toepassing zijnde amendementen; CSA of cUL, CCC, CE, PVOC, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Oekraïne, UL of CSA NRTL en andere  |
| Elektromagnetische compatibiliteit      | EMC richtlijn 2004/108/EC (Europa); CISPR 22 Ed. 5:2005 +A1:2005 +A2:2006, klasse B; EN 61000-3-2: 2006, klasse A; EN 61000-3-3: 2006; CISPR 24 Ed 1:1997 +A1:2001 +A2:2002; C-tick, CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Oekraïne, FCC en andere   |
| Afmetingen                              | 310 x 183,8 x 182,4 mm; Met verpakking: 399 x 278 x 303 mm   |
| Productgewicht                          | 5,35 kg; Met verpakking: 7,42 kg   |
| Meegelieferd in de doos                 | L2730B: HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 scanner met documentinvoer; Installatiehandleiding; Voedingsmodule en netsnoer; HP scansoftware en software van derde partijen; Reinigingsdoekje voor documentinvoer  |
| Garantie                                | Eén jaar hardwaregarantie; 24 uur, 7 dagen per week telefonische support. Garantie kan afwijken in landen waar andere voorwaarden wettelijk verplicht zijn. Kijk op <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> voor informatie over toonaangevende HP service- en supportopties in uw regio.  |
| Accessoires                             | C9943B HP ADF reinigingsdoekjes, pak   |
| Service- en supportopties               | U1Q59E - HP 3 jaar hardware exchange service op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U5X49E - HP 4 jaar hardware exchange service op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U5X50E - HP 5 jaar hardware exchange service op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U5X46PE - HP 1 jaar post-warranty hardware exchange service op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: uitgezonderd Turkije, EEM, Rusland, Baltisch gebied en GOS)<br>U1Q60E - HP 3 jaar onsite exchange hardwaresupport op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U5X51E - HP 4 jaar onsite exchange hardwaresupport op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U1Q62E - HP 5 jaar onsite exchange hardwaresupport op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U5X47PE - HP 1 jaar post-warranty onsite exchange hardwaresupport op volgende werkdag voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow Hardware Support (U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR)<br>U1Q61E - HP 3 jaar standaard exchange hardwareservice voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br>U5X48PE - HP 1 jaar post-warranty standaard exchange hardwareservice voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q61E, U5X48PE: alleen EEM, Rusland, Baltisch gebied, GOS)<br>U5X52E - HP 3 jaar retour aan depot service voor Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (alleen Turkije) |

Betrouwbare support voor de best mogelijke weergave. Wij helpen u uw printing en imaging omgeving te verbeteren, uw IT-investering te beschermen en uw bedrijf uit te breiden met deskundige support door middel van HP Care Pack Services die betaalbaar, persoonlijk en op uw behoeften afgestemd zijn.

Meer informatie is beschikbaar op de website: <http://www.hp.com>

HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 scanner met automatische invoer L2730B

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De garantie voor HP producten en services is vastgelegd in de garantieverklaringen bij de betreffende producten en services. Niets in deze documentatie kan worden opgevat als rechtgevend op extra garantie. HP is niet aansprakelijk voor technische of andere fouten of omissies in dit materiaal. Alle merk- en productnamen zijn handelsmerken of geregistreerde merknamen van de betreffende ondernemingen. Hewlett-Packard behoudt zich het recht voor om zonder voorankondiging wijzigingen aan te brengen in materialen, specificaties of accessoires.

Gepubliceerd in EMEA September 2013 4AA4-7711NLE