



# Skaner HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 z podajnikiem

Idealne rozwiązanie usprawniające pracę i zarządzanie dokumentami dzięki funkcjom szybkiego skanowania dokumentów, takich jak podania o pożyczkę, dokumenty medyczne i faktury.



## Większa wydajność dzięki niezawodnemu skanowaniu dokumentów

- Technologia HP EveryPage pozwala szybko, łatwo i bezproblemowo skanować każdą stronę<sup>1</sup>.
- Szybkie skanowanie do 45 str./min i 90 obrazów/min w czerni, w skali szarości i w kolorze<sup>2</sup>.
- Większa wydajność dzięki solidnemu i niezawodnemu, liczącemu 3000 stron cyklowi pracy.
- Technologia HP AccuPage zapewnia bezproblemowe tworzenie spójnych, wysokiej jakości obrazów.

## Łatwa integracja rozwiązań

- Możliwość tworzenia profili dla częstych, typowych zadań i skanowania bezpośrednio do wielu miejsc docelowych i aplikacji.
- Wbudowane funkcje OCR pozwalają łatwo skanować dane, a następnie zapisywać je w wielu formatach plików.
- Płynna integracja skanera z istniejącymi systemami wyposażonymi w standardowe sterowniki.
- Dołączone oprogramowanie Kofax Virtual ReScan<sup>®</sup> Pro automatycznie poprawia dokładność skanowanych obrazów.

## Konstrukcja pozwalająca oszczędzać miejsce i energię

- Więcej wolnego miejsca do pracy. Mniejsze wymiary pozwalają umieścić skaner tam, gdzie jest to wygodne.
- Urządzenie z certyfikatem ENERGY STAR<sup>®</sup> oznacza nie tylko większą ekonomiczność, ale i wydajność.
- Podlegające recyklingowi opakowanie od HP pomaga oszczędzać zasoby naturalne<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Technologia HP EveryPage nosi nazwę HP Precision Feed w produktach wyprodukowanych przed wiosną 2013 r.

<sup>2</sup> Prędkości skanowania do 45 str./min i 90 obrazów/min zmierzono dla rozdzielczości 200 dpi i 300 dpi (w czerni, w skali szarości i w kolorze). Rzeczywista prędkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.

<sup>3</sup> Elementy niepodlegające recyklingowi mogą obejmować między innymi niewielkie fragmenty taśmy i niektóre tworzywa sztuczne.





# Skaner HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 z podajnikiem

## DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Technologia skanowania                                      | CCD (matryca światłoczuła)  |
| Typ skanera   | Podawanie arkuszy; <b>Skanowanie kolorowe:</b> Tak  |
| Szybkość skanowania   | Do 45 str./min lub 90 obr./min (w czerni, w kolorze i skali odcieni szarości, 200 i 300 dpi). Rzeczywiste prędkości przetwarzania mogą się różnić w zależności od rozdzielczości skanowania, stanu sieci, wydajności komputera oraz od aplikacji.   |
| rozdzielczość skanowania                                    | <b>Sprzęt:</b> Do 600 x 600 dpi<br><b>Optyczny:</b> Do 600 dpi<br><b>Optymalizowany:</b> Brak   |
| Format pliku skanowania                                     | PDF (tylko z obrazem, z możliwością przeszukiwania, MRC, PDF/A, szyfrowany), TIFF (jednostronnie, wiele stron, skompresowane: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG   |
| Tryby skanowania  | Panel sterowania z przyciskami wydruku jednostronnego i dwustronnego, oprogramowanie do skanowania  |
| Źródło światła (skanowanie)                                 | Dioda LED   |
| Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi)                  | 75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600  |
| Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru                     | 256; <b>Głębia bitowa:</b> 48-bitowa  |
| Cykl pracy (dobowy)   | Zalecany dzienny cykl pracy: 3000 stron   |
| Wykrywanie sklejonych stron                                 | Tak   |
| Pojemność automatycznego podajnika dokumentów               | Standardowo 50 arkuszy  |
| Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów | Tak   |
| Format nośnika (automatyczny podajnik papieru)              | A4; A5; A6; A8; formaty niestandardowe; obsługa długich stron do 3098 mm (122 cali)   |
| Gramatura nośnika (automatyczny podajnik papieru)           | 41 do 209 g/m <sup>2</sup>  |
| Standardowe podłączenia                                     | 1 port Hi-Speed USB 2.0   |
| Przygotowany do pracy w sieci                               | Brak  |
| Panel sterowania  | 2-wierszowy wyświetlacz LCD o długości 16 znaków; przyciski (druk jednostronny, druk dwustronny)  |
| Zaawansowane funkcje skanowania                             | Skanowanie do dokumentów Google i SharePoint; Technologie HP Precision Feed; Ultradźwiękowe wykrywanie przypadków pobrania więcej niż jednego arkusza; Usuwanie pustych stron; Odfiltrowanie kolorów; Obsługa długich stron; Profile skanowania z zestawami szybkich ustawień; 48-bitowa głębia wewnętrzna/24-bitowa głębia zewnętrzna  |
| Standardowe funkcje cyfrowej dystrybucji dokumentów         | Folder lokalny lub sieciowy; e-mail; SharePoint 2007 i 2010; lokalizacje w chmurze; Dysk Google; Box; FTP; drukarka; faks; zdefiniowane przez użytkownika aplikacje wiersza poleceń; folder sieciowy  |
| Obsługiwane typy mediów                                     | Papier (zwykły, do drukarki atramentowej), koperty, etykiety, karty (wizytówki, karty ubezpieczeń, karty wypukłe, plastikowe identyfikatory, karty kredytowe)   |
| Wersja sterownika Twain                                     | Wersja 2.1  |
| Dotychczasowe oprogramowanie                                | HP TWAIN, Smart Document Scan Software (SDSS), WIA, EMC ISIS, Scanner Tools Utility (STU), Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional   |
| Zgodne systemy operacyjne                                   | Windows 10, Windows 8 (32-bit, 64-bit), Windows 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista (32-bit, 64-bit), Windows XP (32-bit, 64-bit) z dodatkiem Service Pack 3  |
| Minimalne wymagania systemowe                               | PC: Windows 10 (32-bit, 64-bit), Windows 8 (32-bit, 64-bit), Windows 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista (32-bit, 64-bit), Windows XP (32-bit, 64-bit): Procesor 2 GHz (zalecany Intel® Core™ 2, 2 GHz, Duo lub odpowiednik); 2 GB pamięci RAM; 150 MB na sterowniki TWAIN i ISIS; Port USB 2.0; monitor SVGA 1024 x 768; Windows XP, Service Pack 3: Procesor 1,6 GHz; 1 GB pamięci RAM; 150 MB na sterowniki TWAIN i ISIS; Port USB 2.0; monitor SVGA 1024 x 768; |

|  |  |
|--|--|
| Środowisko pracy                                   | Zakres temperatur pracy: 10–35°C<br>Zakres temperatur w czasie pracy: od -40 do 60°C<br>Zalecany zakres temperatur pracy: 10–35°C<br>Zalecany zakres wilgotności w czasie pracy: Wilgotność względna od 15 do 80% (bez kondensacji)<br>Zakres wilgotności po wyłączeniu: Wilgotność względna od 0 do 90% (bez kondensacji)   |
| Zasilanie  | Zużycie energii: 42 W (urządzenie aktywne), 8,5 W (tryb gotowości), 1,822 W (tryb uśpienia), 0,203 W (urządzenie wyłączone automatycznie)<br>Zasilanie: Napięcie wejściowe: 100–240 V prądu przemiennego (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3%), 1,3 A   |
| Moc dźwięku  | 6,3 B(A)   |
| ENERGY STAR  | Tak  |
| informacja o zgodności z przepisami/bezpieczeństwo | IEC 60950-1:2005 (Wydanie drugie) +A1 wszystkie wymagane różnice dotyczące grupy i kraju + wszystkie właściwe poprawki; CSA/UL 60950-1 Wydanie 2 (2007) + wszystkie właściwe poprawki; EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 + wszystkie właściwe poprawki; CSA lub cUL, CCC, CE, PVOC, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Ukraina, UL lub CSA NRTL i inne   |
| Zgodność elektromagnetyczna                        | Dyrektywa EMC 2004/108/WE (Europa); CISPR 22 wyd. 5:2005 +A1:2005 +A2:2006, klasa B; EN 61000-3-2: 2006, klasa A; EN 61000-3-3: 2006; CISPR 24 wyd. 1:1997 +A1:2001 +A2:2002; C-tick, CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Ukraina, FCC i inne  |
| Wymiary  | 310 x 183,8 x 182,4 mm; w opakowaniu: 399 x 278 x 303 mm   |
| waga produktu                                      | 5,35 kg; w opakowaniu: 7,42 kg   |
| Zawartość opakowania                               | <b>L2730B:</b> Skaner HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 z podajnikiem; instrukcja instalacji; zasilacz i kabel zasilania; oprogramowanie do skanowania HP i oprogramowanie innych producentów; ściereczka do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów  |
| Gwarancja  | Roczna, ograniczona gwarancja na sprzęt; całodobowa pomoc techniczna (24x7). Gwarancja może się różnić w zależności od kraju, zgodnie z wymogami prawa. Informacje na temat najwyższej jakości usług HP oraz opcji pomocy technicznej w danym regionie są dostępne na stronie <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> .  |
| akcesoria  | <b>C9943B</b> Pakiet ściereczek do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów HP<br><b>L2731A</b> Zestaw rolek wymiennych automatycznego podajnika dokumentów do HP Scanjet 7000 s2   |
| Opcje usług i pomocy technicznej                   | <b>U1Q59E</b> – 3-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U5X49E</b> – 4-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U5X50E</b> – 5-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U5X46PE</b> – roczna usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym po upływie okresu gwarancyjnego dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: z wyjątkiem Turcji, rynków wschodzących, Rosji, krajów bałtyckich i Wspólnoty Niepodległych Państw)<br><b>U1Q60E</b> – 3-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym u klienta dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U5X51E</b> – 4-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym u klienta dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U1Q62E</b> – 5-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym u klienta dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U5X47PE</b> – roczna usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym po upływie okresu gwarancyjnego dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR)<br><b>U1Q61E</b> – 3-letnia usługa wymiany sprzętu HP w trybie standardowym dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow<br><b>U5X48PE</b> – roczna usługa wymiany sprzętu HP w trybie standardowym po upływie okresu gwarancyjnego dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (U1Q61E, U5X48PE: tylko rynki wschodzące+Rosja+kraje bałtyckie+Wspólnota Niepodległych Państw)<br><b>U5X52E</b> – 3-letnia usługa zwrotu do magazynu HP dla Scanjet 7000s2/7000s2 Flow (tylko Turcja) |

Dzięki niezawodnej pomocy technicznej można uzyskać najlepszą jakość obrazu. Usługi w pakiecie HP Care Pack pomagają w rozbudowie środowiska druku i przetwarzania obrazu, ochronie inwestycji w informatykę i rozwijaniu firmy z wykorzystaniem osobistej, dostosowanej do wymagań użytkownika pomocy technicznej w przystępnej cenie.

Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com>

Skaner HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 z podajnikiem L2730B

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie. Wszystkie znaki firmowe i nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich firm. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Publikacja na region EMEA Wrzesień 2015 4AA4-7711PLE