



# Skaner płaski HP Scanjet Enterprise Flow 7500

Doskonałe rozwiązanie dla małych i średnich przedsiębiorstw, które wymagają łatwej i szybkiej konwersji dokumentów papierowych do wersji cyfrowych.



## Szybkie skanowanie i doskonała jakość obrazów

- Szybkie i niezawodne skanowanie z prędkością do 50 str./min i 100 obrazów/min przy rozdzielczości 200 dpi w czerni, skali szarości i kolorze.
- Skanowanie do 100 stron jednocześnie oraz możliwość wyboru wielu typów, grubości i formatów papieru – maks. długość 86 cm (34”).
- Płaski skaner oferuje możliwość skanowania książek, rejestrów, notatek, kart i innych materiałów.
- Możliwość dostosowania profili skanowania i łatwy dostęp do plików za pomocą 4-wierszowego wyświetlacza LCD.

## Łatwa integracja i ulepszone zarządzanie dokumentami

- Oprogramowanie HP Smart Document Scan umożliwia uproszczenie zadań skanowania i automatyczne poprawianie jakości skanowanych obrazów, zapewniając idealne rezultaty.
- Bezproblemowa integracja skanera z istniejącymi procesami obiegu dokumentów dzięki w pełni funkcjonalnym sterownikom.
- Wbudowane funkcje OCR pozwalają optymalizować skanowanie danych, a następnie zapisywać je w wielu formatach plików.
- Możliwość wyboru jednego z kilku miejsc docelowych dla skanowanych dokumentów. Możliwość dodawania metadanych ułatwia wyszukiwanie, archiwizację i udostępnianie.

## Znana niezawodność produktów HP i oszczędność cennego czasu

- Skanowanie bez obaw – technologia HP EveryPage gwarantuje płynny przebieg zadań skanowania.<sup>1</sup>
- Niezawodny i solidny skaner umożliwiający skanowanie do 3000 stron dziennie.
- Rozwiązanie HP Web Jetadmin umożliwia łatwe monitorowanie parametrów systemu i stanu skanera.
- Roczna gwarancja i dodatki oraz wyróżniana pomoc techniczna HP.

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





# Skaner płaski HP Scanjet Enterprise Flow 7500

## DANE TECHNICZNE

Technologia skanowania	CCD (matryca światłoczuła)
Typ skanera	Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; <b>Skanowanie kolorowe:</b> Tak
Szybkość skanowania	Maks. 50 str./min i maks. 100 obrazów/min (w czerni, kolorze, skali szarości, w rozdzielczości 200 dpi)
rozdzielczość skanowania	<b>Sprzęt:</b> Do 600 x 600 dpi <b>Optyczny:</b> Do 600 dpi
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, OPF, JPG, BMP, PNG
Tryby skanowania	Skanowanie z poziomu panelu sterowania do oprogramowania HP Smart Document Scan; oprogramowanie HP Document Copy; skanowanie przy użyciu oprogramowania HP Smart Document Scan; obsługa aplikacji użytkowników za pomocą sterowników TWAIN, ISIS, WIA lub Kofax VRS
Źródło światła (skanowanie)	Dioda LED
Skalowanie obrazu lub zakres powiększania	Od 1 do 999% co 1%
Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi)	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru	Z56; <b>Głębia bitowa:</b> 24-bitowa
Cykl pracy (dobowy)	Zalecany dzienny cykl pracy: 3000 stron
Wykrywanie sklejonych stron	Tak, ultrasoniczne
Pojemność automatycznego podajnika dokumentów	Standardowo 100 arkuszy
Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów	Tak
Format nośnika (automatyczny podajnik papieru)	A4; A5; niestandardowy; długość papieru maks. 864 mm
Gramatura nośnika (automatyczny podajnik papieru)	od 49 do 120 g/m <sup>2</sup>
Standardowe podłączenia	1 port Hi-Speed USB 2.0
Opcjonalne podłączenia	Serwer urządzeń USB Silex SX-DS-3000U1 Fast Ethernet; Serwer urządzeń USB Silex SX-3000GB Gigabit Ethernet; Serwer urządzeń USB Silex SX-DS-3000WAN bezprzewodowy 802.11n i Gigabit Ethernet; Serwer urządzeń USB Silex SX-DS-4000U2 High Performance Gigabit Ethernet
Przygotowany do pracy w sieci	Brak
Panel sterowania	9 przycisków na panelu przednim: Narzędzia, Anuluj, przyciski nawigacyjne (w górę, w dół, OK/Wybierz, Wstecz), Skanowanie jednostronne, Skanowanie dwustronne, Tryb uśpienia (z diodą LED); 4-wierszowy, podświetlany wyświetlacz LCD
Zaawansowane funkcje skanowania	Ulepszanie obrazu, w tym usuwanie pustych stron, przycinanie, prostowanie, orientacja; wykrywanie kodów kreskowych; rozdzielanie partii; łączenie dokumentów; Technologia HP EveryPage
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 drukarek atramentowych, fotograficzny)
Wersja sterownika Twain	Wersja 2.1
Dołączone oprogramowanie	Oprogramowanie HP Smart Document Scan, sterownik HP TWAIN, sterownik EMC ISIS, Kofax VirtualReScan Pro, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readiris Pro OCR
Zgodne systemy operacyjne	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP Home, Windows XP Professional x64
Minimalne wymagania systemowe	PC: Windows 10, Windows 8, Windows 7 i Windows Vista: Procesor 1,3 GHz lub szybszy, 1 GB pamięci RAM; Dla systemu Windows XP: Procesor 1,3 GHz lub szybszy, 512 MB pamięci RAM; Dla wszystkich systemów: 300 MB (min.) wolnego miejsca na dysku twardym (80 MB na same sterowniki), port USB 2.0, napęd CD-ROM, monitor SVGA 1024 x 768, 16-bitowa głębia kolorów;

Środowisko pracy	Zakres temperatur pracy: 10–35°C Zakres temperatur w czasie pracy: od -40 do 60°C Zalecany zakres temperatur pracy: 10–35°C Zalecany zakres wilgotności w czasie pracy: wilgotność względna 15–80% Zakres wilgotności po wyłączeniu: wilgotność względna 15–80%
Zasilanie	Zużycie energii: 50 W maks., 15,5 W (tryb gotowości), 3,0 W (tryb uśpienia), < 0,5 W (urządzenie wyłączone ręcznie) Zasilanie: Napięcie wejściowe: 100–240 V (+/-10%), 50–60 Hz (+/-3 Hz)
Moc dźwięku	6,1 B(A)
ENERGY STAR	Tak
informacja o zgodności z przepisami/bezpieczeństwo	IEC 60950-1: 2005 wydanie 2; wersje krajowe, powiązane certyfikaty dobrowolne i obowiązkowe: Rosja (GOST), Unia Europejska (CE i Nemko GS)
Zgodność elektromagnetyczna	Klasa B; UE (Dyrektywa dot. kompatybilności elektromagnetycznej, PN-EN 55022: 2006+A1: 2007, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 1995+A1: 2001+A2: 2005, EN 55024: 1998+A1: 2001+A2: 2003), Rosja (GOST)
Wymiary	515 x 426 x 211 mm; w opakowaniu: 607 x 507 x 342 mm
waga produktu	10,61 kg; w opakowaniu: 13,45 kg
Zawartość opakowania	<b>L2725B:</b> Skaner płaski HP Scanjet Enterprise Flow 7500 z automatycznym podajnikiem dokumentów; Przewód Hi-Speed USB; zasilacz przewód zasilania; płyty CD z oprogramowaniem (HP Smart Document Scan Software, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, Kofax VirtualReScan Pro, sterownik HP TWAIN, sterownik EMC ISIS); Instrukcja konfiguracji i obsługi.
Gwarancja	Roczna, ograniczona gwarancja, pomoc techniczna przez telefon i Internet w pakiecie. Gwarancja może się różnić w zależności od kraju, zgodnie z wymogami prawa.
akcesoria	<b>C9943B</b> Pakiet ściereczek do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów HP <b>L2718A</b> Zestaw rolek wymiennych automatycznego podajnika dokumentów dla urządzenia HP 100
Opcje usług i pomocy technicznej	<b>U4937E</b> – serwis HP z wymianą w następnym dniu roboczym dla skanera Scanjet 84xx/7500/7500 Flow przez 3 lata <b>UV257PE</b> – pogwarancyjny serwis HP z wymianą w następnym dniu roboczym dla skanera Scanjet 7500/7500 Flow przez 1 rok (U4937E, UV257PE: z wyjątkiem Turcji, europejskich rynków wschodzących, Rosji, krajów bałtyckich oraz WNP) <b>U4938E</b> – pomoc techniczna HP z wymianą w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji dla skanera Scanjet 84xx/7500/7500 Flow przez 3 lata <b>UV256PE</b> – pogwarancyjna pomoc techniczna HP z wymianą w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji dla skanera Scanjet 7500/7500 Flow przez 1 rok (U4938E, UV256PE: ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR) <b>UK003E</b> – serwis HP ze standardową wymianą dla skanera Scanjet 84xx/7500/7500 Flow przez 3 lata <b>UV258PE</b> – pogwarancyjny serwis HP ze standardową wymianą dla skanera Scanjet 7500/7500 Flow przez 1 rok (UK003E, UV258PE: tylko europejskie rynki wschodzące+Rosja+kraje bałtyckie+WNP) <b>UH257E</b> – Serwis HP ze zwrotem skanera Scanjet 84xx/7500/7500 Flow przez 3 lata (tylko Turcja). Prosimy o sprawdzenie dostępności na poziomie krajowym.

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 płaski HP Scanjet Enterprise Flow 7500 L2725B

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. 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 Listopad 2015 4AAA-7721PLE