



# Skaner płaski HP Scanjet Enterprise Flow 7500

Idealne rozwiązanie do szybkiego skanowania w zespole roboczym, które można zintegrować z istniejącym systemem zarządzania dokumentami lub obsługiwać jako urządzenie samodzielne.



## Szybkie skanowanie i doskonałe obrazy

- Szybkie i niezawodne skanowanie z prędkością do 50 str./min i 100 obrazów/min przy rozdzielczości 200 dpi w czerni, w skali szarości i w kolorze.
- Skanowanie do 100 stron jednocześnie oraz możliwość wyboru wielu typów, grubości i formatów papieru — do maks. długości 86 cm (34 cali).
- Płaski skaner oferuje możliwość skanowania książek, rejestrów, notatek, kart i innych materiałów.
- Możliwość dostosowania profili skanowania i łatwy dostęp do plików za pomocą 4-liniowego 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.
- Program 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 w kolorze:</b> Tak
Szybkość skanowania	Do 50 str./min i do 100 obrazów/min (w czerni, w kolorze, w skali szarości, w rozdzielczości 200 dpi)
Rozdzielczość skanowania	<b>Urządzenie:</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, XPS, HTML, 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
Zakres skalowania lub powiększania obrazu	Od 1 do 999% co 1%
Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi)	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru	256; <b>Głębokość 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	Brak
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 Precision Feed
Nośniki	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 8, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP Home, Windows XP Professional x64
Minimalne wymagania systemowe	PC: Windows 8, Windows 7 i Windows Vista: procesor 1,3 GHz lub szybszy, 1 GB RAM; Dla systemu Windows XP: procesor 1,3 GHz lub szybszy, 512 MB RAM; Dla wszystkich systemów: min. 300 MB wolnego miejsca na dysku twardym (80 MB tylko dla sterowników), port USB 2.0, napęd CD-ROM, monitor 1024x768 SVGA, 16-bitowa głębokość kolorów;

Środowisko pracy	<b>Zakres temperatur pracy:</b> 10–35°C <b>Zakres temperatur w czasie pracy:</b> od -40 do 60°C <b>Zalecany zakres temperatur pracy:</b> 10–35°C <b>Zalecany zakres wilgotności w czasie pracy:</b> wilgotność względna 15-80% <b>Zakres wilgotności po wyłączeniu:</b> wilgotność względna 15-80%
Zasilanie	<b>Pobór mocy:</b> 50 W maks., 15,5 W (tryb gotowości), 3,0 W (tryb uśpienia), < 0,5 W (urządzenie wyłączone ręcznie) <b>Zasilanie:</b> Napięcie wejściowe: 100-240 V (+/-10%), 50-60 Hz (+/-3 Hz)
ENERGY STAR	Tak
Zgodność z przepisami/bezpieczeństwo	IEC 60950-1: 2005 wydanie 2; wersje krajowe, certyfikaty związane dobrowolnie i obowiązkowo: Rosja (GOST), Unia Europejska (CE i Nemko GS)
Certyfikaty	Klasa B; UE (Dyrektywa EMC, 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; <b>W opakowaniu:</b> 607 x 507 x 342 mm
Waga produktu	10,61 kg; <b>W opakowaniu:</b> 13,45 kg
Zawartość opakowania	<b>L2725B:</b> Skaner płaski HP Scanjet Enterprise Flow 7500 z automatycznym podajnikiem dokumentów; kabel Hi-Speed USB; zasilacz i kabel zasilania; płyty CD z oprogramowaniem (HP Smart Document Scan, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, Kofax VirtualReScan Pro, sterownik HP TWAIN, sterownik EMC ISIS); Instrukcja instalacji i obsługi.
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja na sprzęt, pomoc telefoniczna i internetowa. Gwarancja może się różnić w zależności od kraju, zgodnie z wymogami prawa.
Akcesoria	<b>C9943B</b> Pakiet ściereczek do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów HP
Opcje usług i pomocy technicznej	<b>U4937E</b> – 3-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym dla Scanjet 84xx/7500/7500 Flow <b>UV257PE</b> – roczna usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym po upływie okresu gwarancyjnego dla Scanjet 7500/7500 Flow (U4937E, UV257PE: z wyjątkiem Turcji, rynków wschodzących, Rosji, krajów bałtyckich i Wspólnoty Niepodległych Państw) <b>U4938E</b> – 3-letnia usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym u klienta dla Scanjet 84xx/7500/7500 Flow <b>UV256PE</b> – roczna usługa wymiany sprzętu HP w następnym dniu roboczym u klienta po upływie okresu gwarancyjnego dla Scanjet 7500/7500 Flow (U4938E, UV256PE: ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR) <b>UK003E</b> – 3-letnia usługa wymiany sprzętu HP w trybie standardowym dla Scanjet 84xx/7500/7500 Flow <b>UV258PE</b> – roczna usługa wymiany sprzętu HP w trybie standardowym po upływie okresu gwarancyjnego dla Scanjet 7500/7500 Flow Service (UK003E, UV258PE: tylko rynki wschodzące+Rosja+kraje bałtyckie+Wspólnota Niepodległych Państw) <b>UH257E</b> – 3-letnia usługa zwrotu do magazynu HP dla Scanjet 84xx/7500/7500 Flow (tylko Turcja). Prosimy o sprawdzenie dostępności na poziomie krajowym.

Dięki 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

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. 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 2013 4AA4-7721PLE