



# Skaner HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 z podajnikiem

Idealne rozwiązanie dla przedsiębiorstw, które poszukują szybkiego, niezawodnego sposobu cyfryzacji dokumentów papierowych i zwiększenia wydajności pracy w biurze, za pomocą kompaktowego skanera z intuicyjnymi funkcjami, który zapewnia wyraźne i czytelne skany i ułatwia współpracę użytkowników.



## Wydajność działania zamiast nadmiaru papieru

- Wysyłanie zeskanowanych plików bezpośrednio do chmury lub systemu SharePoint®.<sup>1</sup>
- Rozmiar pliku ma znaczenie – zapisywane pliki mają niewielkie rozmiary, a większe pliki są automatycznie kompresowane.
- Uproszczenie przetwarzania dokumentów i zmniejszenie ich ilości dzięki przekształceniu ich w łatwe w użyciu pliki.
- Wyraźne i czytelne skany z rozdzielczością do 600 dpi.

## Proste i szybkie skanowanie

- Oszczędność czasu i uproszczenie złożonych zadań skanowania dzięki oprogramowaniu HP Smart Document Scan.
- Zmieści się w każdym biurze – oszczędzaj przestrzeń dzięki компактowemu skanerowi dopasowanemu do Twojego otoczenia.
- Szybkie skanowanie za pomocą jednego przycisku dzięki przypisywaniu ulubionych ustawień do jednego przycisku.
- Zaoszczędź pracy działowi IT – uproszczone wdrażanie, instalacja i ostrzeżenie o zdarzeniach.

## Gwarancja jakości każdej strony

- Funkcje skanowania automatycznego, przycinania i wykrywania kolorów zapewniają doskonałe rezultaty skanowania.
- Maksymalna prędkość – przeglądaj arkusz po arkuszu dzięki niezwykłej prędkości drukowania na poziomie 30 stron i 60 obrazów na minutę.<sup>2</sup>
- To niezwykle wydajne urządzenie może skanować do 2000 stron dziennie.
- Inteligentne korzystanie z energii – ten skaner wyłącza się automatycznie, gdy nie jest potrzebny, co pomaga zmniejszyć koszty energii.<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Wymaga połączenia skanera z Internetem za pośrednictwem komputera, rozwiązania HP Smart Document Scan Software (SDSS) i zainstalowania sterownika.

<sup>2</sup> Prędkości skanowania do 30 str./min i 60 obrazów/min zmierzono dla rozdzielczości 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> Funkcje technologii HP Auto-Off zależą od urządzenia i ustawień.



# Skaner HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 z podajnikiem

## DANE TECHNICZNE

Technologia skanowania	Czujnik CIS
Typ skanera	Podawanie arkuszy; <b>Skanowanie kolorowe:</b> Tak
Szybkość skanowania	Maks. 30 str./min i 60 obrazów/min (w czerni, skali szarości i kolorze, 300 dpi)
rozdzielczość skanowania	<b>Sprzęt:</b> Maks. 600 x 600 dpi <b>Optyczny:</b> Maks. 600 dpi <b>Optymalizowana:</b> Maks. 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, ODF, JPG, BMP, PNG
Tryby skanowania	Panel sterowania z przyciskiem Simplex (skanowanie jednostronne) lub Duplex (skanowanie dwustronne), oprogramowanie do skanowania
Źródło światła (skanowanie)	LED
Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi)	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600
Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru	256; Głębia bitowa: 48-bit (wewn.), 24-bit (zewn.)
Cykl pracy (dobowy)	4000 stron
Wykrywanie sklejonych stron	Tak, ultradźwiękowy
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
Gramatura nośnika (automatyczny podajnik papieru)	41 do 209 g/m <sup>2</sup>
Zewnętrzne porty we-wy	1 port Hi-Speed USB 2.0
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
Panel sterowania	2-wierszowy, 16-znakowy panel LCD; Przyciski (Cancel (Anuluj), Simplex (Skanowanie jednostronne), Duplex (Skanowanie dwustronne), Tools (Narzędzia), Power (Wł./Wyl.), OK, Up (W górę), Down (W dół))
Zaawansowane funkcje skanowania	Skanowanie do chmury (HP Flow CM, Google Drive, SkyDrive, Box, Dropbox, Evernote, SugarSync i inne przez wtyczki niestandardowe); Skanowanie do systemu SharePoint, w tym SharePoint w Office 365, z metadanymi kolumn; Automatyczne wykrywanie formatu strony; Automatyczne wykrywanie kolorów; Automatyczna orientacja; Automatyczne wyrównywanie; Automatyczne usuwanie pustych stron; Automatyczna separacja dokumentów według kodów kreskowych, pustych stron, liczby stron i arkusza separacji HP; Metadane wbudowane w pliku PDF, zawarte w osobnym pliku XML i/lub pobierane jako metadane kolumny SharePoint; Informacje o konserwacji skanera wysyłane za pośrednictwem poczty elektronicznej
Standardowe funkcje cyfrowej dystrybucji dokumentów	Folder lokalny lub sieciowy; Adres e-mail; SharePoint 2007 i 2010; Office 365; miejsca docelowe w chmurze, w tym HP Flow CM; Google Drive; SkyDrive; Box; Dropbox; Evernote; SugarSync; FTP; Drukarka; Faks; Zdefiniowane przez użytkownika aplikacje wiersza poleceń; Folder sieciowy
Obsługiwane typy mediów	Papier (zwykły, Inkjet), koperty, etykiety, karty (wizytówki, ubezpieczeniowe, wyłączone, plastikowe identyfikatory, kredytowe)
Wersja sterownika Twain	Wersja 2.1
Dołączone oprogramowanie	HP TWAIN, Smart Document Scan Software (SDSS), Scanner Tools Utility (STU), Nuance PaperPort, Readiris Pro, Cardiris Pro, WIA, EMC ISIS
Zgodne systemy operacyjne	Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista
Minimalne wymagania systemowe	PC: Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista; Procesor 2 GHz, 2 GB RAM, 177 MB miejsca na dysku (przed instalacją minimalnej ilości oprogramowania wymagany sterownik i moduł narzędzi), USB 2.0, monitor o rozdzielczości 1024 x 768 SVGA;

Środowisko pracy	Zakres temperatur pracy: 10–35°C Zakres temperatur w czasie pracy: Od -40 do 65°C Zalecany zakres temperatur pracy: 10–35°C Zalecany zakres wilgotności w czasie pracy: Wilgotność względna od 15 do 80% (bez kondensacji) Zakres wilgotności po wyłączeniu: Wilgotność względna od 0 do 90% (bez kondensacji)
Zasilanie	Zużycie energii: 26,4 W (skanowanie), 5,26 W (tryb gotowości), 1,43 W (tryb uśpienia), 0,23 W (automatyczne wyłączenie), 0,23 W (urządzenie wyłączone) Zasilanie: Napięcie wejściowe: Od 100 do 240 V pr. zm., 50/60 Hz, 1,56 A
Moc dźwięku	6,1 B(A)
ENERGY STAR	Tak
informacja o zgodności z przepisami/bezpieczeństwo	IEC 60950-1:2005 +A1 oraz wszystkie stosowne poprawki; CSA/UL 60950-1, wyd. 2 (2007); PN-EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12; Bezpieczeństwo EAC; Oznaczenie CE (Unia Europejska); PVO (Kenia); TER (Kuwejt); SON (Nigeria); SASO (Arabia Saudyjska); NRCS (RPA); Certyfikat bezpieczeństwa (Ukraina)
Zgodność elektromagnetyczna	Klasa B emisji; CISPR 22:2008 (międzynarodowy); Dyrektywa Unii Europejskiej dot. kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE, PN-EN 55022:2010 (oznaczenie CE); Certyfikat kompatybilności elektromagnetycznej EAC; Certyfikat kompatybilności elektromagnetycznej (Ukraina); EN 61000-3-2:2006 (harmoniczne); EN 61000-3-3:2008 (migotanie); Odporność wg CISPR 24:2010, EN 50024:2010
Wymiary	310 x 182,4 x 183,8 mm; w opakowaniu: 395 x 298 x 332 mm
waga produktu	4,82 kg; w opakowaniu: 7,3 kg
Zawartość opakowania	<b>L2751A:</b> Skaner szczelinowy HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3; Płyta CD z oprogramowaniem do skanowania; Płyta DVD z dodatkami; Instrukcja instalacji; Szmatka do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów; Przewód USB; Zasilacz; Przewód zasilający
Gwarancja	Roczna, ograniczona gwarancja na sprzęt, pomoc techniczna przez telefon i Internet w zestawie. 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://hp.com/support">hp.com/support</a> .
Opcje usług i pomocy technicznej	<b>U8TF9E</b> Serwis HP w następnym dniu roboczym z wymianą sprzętu Scanjet Pro 3500 przez 3 lata <b>U8TG1E</b> Serwis HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą sprzętu Scanjet Pro 3500 przez 3 lata <b>U8TG4PE</b> serwis pogwarancyjny HP w następnym dniu roboczym z wymianą sprzętu Scanjet Pro 3500 przez 1 rok <b>U8TG5PE</b> serwis pogwarancyjny HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą sprzętu Scanjet Pro 3500 przez 1 rok

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 5000 s3 z podajnikiem L2751A

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.

Publikacja na region EMEA Listopad 2015 4AA6-0966PLE