

# Skaner stolikowy do dokumentów HP Scanjet 8270



Szybkie skanowanie dokumentów z prędkością do 25 str./min. Do automatycznego podajnika dokumentów można załadować nawet 50 stron, a potem łatwo i niezawodnie je skanować z jednej lub dwóch stron. Urządzenie skanuje także z wysoką jakością fotografie, w tym slajdy i negatywy 35 mm.

Skaner stolikowy do dokumentów HP Scanjet 8270 jest przeznaczony dla użytkowników profesjonalnych pracujących w firmach każdej wielkości, którzy wymagają wysoko wydajnego skanera, pozwalającego przekształcać w postaci cyfrową oraz przetwarzać różne materiały biznesowe — tekst, zdjęcia, a nawet slajdy.

**Szybkie skanowanie dokumentów i profesjonalnie zeskanowane fotografie i grafika.**

Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy, umożliwiający łatwe skanowanie dokumentów z prędkością do 25 str./min. Możliwość skanowania dwustronnych dokumentów bez nadzoru przy zastosowaniu automatycznego podajnika dokumentów z obsługą podawania dwustronnego. Możliwość dobrania rozdzielczości odpowiedniej do zadania — od 150 do 4800 dpi, pozwalającej skanować fotografie z profesjonalną jakością. Przystawka wbudowana w pokrywie skanera umożliwia skanowanie do trzech slajdów 35 mm lub czterech negatywów. Dzięki technologiom opatentowanym przez HP skaner zapewnia natychmiastowe działanie, a skan przeglądowy jest gotowy już po czterech sekundach.

**Przyciski szybkiego dostępu skracają czas uruchamiania typowych zadań i wpływają na zwiększenie wydajności.**

Urządzenie można wykorzystać do kopiowania — dostępny jest przycisk szybkiego dostępu, który wysyła skan bezpośrednio do domyślnej drukarki. Przyciski szybkiego dostępu pozwalają skrócić czas wykonywania typowych zadań, takich jak skanowanie do poczty elektronicznej lub tworzenie dokumentów PDF. Pod regulowaną pokrywą można umieszczać książki, przedmioty i duże obiekty. Podłączenie do komputera przez port USB lub opcjonalny moduł SCSI (nie wchodzi w skład zestawu) zajmuje tylko chwilę. Urządzenie o wygodnej, poziomej konstrukcji z łatwością mieści się na biurku lub półce.

**Rezultaty wysokiej jakości i łatwa integracja z już funkcjonującymi rozwiązaniami do zarządzania dokumentami.**

Natychmiastowa zgodność z dużymi systemami zarządzania dokumentami za pośrednictwem sterowników ISIS i TWAIN. Łatwe zapisywanie, organizowanie i wyszukiwanie dokumentów cyfrowych za pomocą oprogramowania ScanSoft PaperPort. Oprogramowanie do rozpoznawania tekstu I.R.I.S. Readiris™ Pro do przekształcania skanów w pliki tekstowe, które można edytować. Edycja i odnawianie zdjęć oraz precyzyjne odwzorowanie kolorów za pomocą oprogramowania Adobe Photoshop Elements. Zgodność z oprogramowaniem Kofax® VirtualReScan® (nie wchodzi w skład zestawu), zapewniającym wysoką jakość skanów już za pierwszym — i każdym następnym razem.

## Dane techniczne

<b>Typ skanera</b>	Skaner stolikowy, automatyczny podajnik dokumentów, przystawka do przezroczcy
<b>Rozdzielczość skanowania</b>	Optyczny: Do 4800 dpi Urządzenie: 4800 x 4800 dpi Rozszerzony: Do 999 999 dpi
<b>Głębina bitowa</b>	48 bitów
<b>Skala szarości</b>	256
<b>Skalowanie</b>	10-2000% co 1%
<b>Prędkość (ADF)</b>	Do 25 str./min
<b>Prędkość skanowania</b>	Umieszczenie kolorowego zdjęcia 10 x 15 cm w dokumencie Microsoft® Word: poniżej 25 s; rozpoznawanie tekstu: poniżej 33 s; umieszczenie kolorowego zdjęcia 10 x 15 cm w wiadomości poczty elektronicznej: poniżej 32 s
<b>Prędkość podglądu</b>	Do 4 s
<b>Pojemność automatycznego podajnika dokumentów</b>	50 arkuszy (75 g/m <sup>2</sup> )
<b>Format dokumentu</b>	Maksymalna pojemność podajnika ADF: 216 x 356 mm
<b>Adapter na przezroczca</b>	Built-in Transparent Materials Adapter (TMA); 3 x 35 mm framed slides or film strip with 4 images
<b>Panel sterowania</b>	9 przycisków na panelu sterowania: anuluj, kopiuje, edytuj tekst (OCR), e-mail, zapisz dokument, tryb energooszczędny, skanuj dokument, skanuj zdjęcie, konfiguracja; 16-znakowy wyświetlacz LCD
<b>Format pliku skanowania</b>	Windows®: TIFF, TIFF z kompresją, mapa bitowa, DCX, PCS, JPEG, GIF, FlashPix, zwykły tekst, PDF, HTML, RTF; Macintosh: TIFF, PICT, JPEG, GIF, FlashPix, zwykły tekst, PDF, HTML, RTF
<b>Rozszerzenia fotograficzne</b>	Technologia adaptive lighting, odnawianie zdjęć, usuwanie efektu kurzu i zadrapań, usuwanie efektu czerwonych oczu
<b>Dołączone oprogramowanie</b>	Oprogramowanie HP Photosmart dla systemów Macintosh i Windows®, sterowniki ISIS/TWAIN (tylko Windows®), programy Adobe® Photoshop Elements, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, ScanSoft PaperPort (tylko Windows®), NewSoft Presto! PageManager (tylko Macintosh), wersja demonstracyjna Pixel QuickScan (tylko Windows®)
<b>Obsługiwane systemy operacyjne</b>	Windows® 98, 98 SE, 2000, Me, XP Home, XP Professional; Mac OS X wersje 10.2 i 10.3
<b>Minimalne wymagania systemowe</b>	Oprogramowanie HP Photosmart: Pentium® II, Celeron lub zgodny (Microsoft® Windows® 98, Me, 2000 XP), 64 MB pamięci RAM, 175 MB miejsca na twardym dysku plus 50 MB na skanowanie kolorowe, napęd CD-ROM, port USB, przeglądarka IE wersja 5.0 lub nowsza; oprogramowanie HP Precision Scan Pro: Pentium® II, Celeron® lub zgodny (Microsoft® Windows® NT 4.0), 32 MB pamięci RAM, 50 MB miejsca na twardym dysku na skanowanie kolorowe, napęd CD-ROM, monitor SVGA o rozdzielczości 800 x 600. Uwaga: oprogramowanie dostarczane w zestawie może wymagać wyższych parametrów systemu. System Mac OS wersja 9.1 lub nowsza, OS X wersja 10.1.5, 10.2.3, 10.3 lub nowsza; procesor PowerPC 233 MHz; 64 MB pamięci RAM (Mac OS X: 128 MB); 240 MB wolnego miejsca na twardym dysku; monitor SVGA o rozdzielczości 800 x 600 (z 16-bitową głębią koloru); port USB; napęd CD-ROM; oprogramowanie HP Memories Disc Creator wymaga nagrywarki CD i dodatkowych 700 MB miejsca na twardym dysku
<b>Interfejsy</b>	Standardowo: USB 2.0 High Speed – zgodny ze specyfikacją USB 2.0 Opcjonalnie: Moduł SCSI do skanera
<b>Części wymienne</b>	Zestaw do wymiany rolek automatycznego podajnika dokumentów C9942A, arkusz czyszczący do automatycznego podajnika dokumentów C9943A
<b>Wymiary (sz. x gł. x wys.)</b>	574 x 399 x 196 mm
<b>Waga</b>	8,6 kg; w opakowaniu: 12,9 kg
<b>Środowisko pracy</b>	Temperatura pracy: od 10°C do 35°C; Temperatura przechowywania: -40 do 70°C Wilgotność podczas pracy: wilgotność względna od 15 do 85%; Wilgotność przechowywania: wilgotność względna od 0 do 90%
<b>Wymagania zasilania</b>	100-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/- 3%); zużycie: maksymalnie 80 W
<b>ENERGY STAR</b>	Tak
<b>Zgodność z przepisami/bezpieczeństwo</b>	Zgodny z trzecią wersją IEC 60950 (1999), pochodnymi przepisami krajowymi oraz pokrewnymi certyfikatami dobrowolnymi i obowiązkowymi: cUL (Kanada), CCC (Chiny), GOST (Rosja), TÜV GS (UE), BSMI (Tajwan), UL (USA); inne: NOM (Meksyk)
<b>Zgodność elektromagnetyczna</b>	Dyrektywa EMC (UE), przepisy FCC (USA i Kanada), ACA (Australia i Nowa Zelandia), CCC (Chiny), MIC i RRL (Korea), BSMI (Tajwan), GOST (Rosja), ICASA (RPA)
<b>Gwarancja</b>	Standardowa roczna gwarancja na sprzęt. Opcje gwarancji i wsparcia są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych uwarunkowań prawnych.

## Informacje o zamawianiu

<b>L1975A</b>	Skaner stolikowy do dokumentów HP Scanjet 8270, automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy z obsługą podawania dwustronnego, umożliwiające skanowanie z prędkością do 25 str./min, wbudowana przystawka do przezroczcy, umożliwiająca skanowanie slajdów i negatywów 35 mm, kabel Hi-Speed USB (zgodny ze specyfikacją USB 2.0), przewód zasilający, arkusz czyszczący do automatycznego podajnika dokumentów, drukowana instrukcja użytkownika, arkusz instalacyjny, arkusz gwarancyjny, płyta (płyty) CD z oprogramowaniem dla systemu Windows: HP Photosmart Essential lub Premier, ScanSoft PaperPort, Adobe Photoshop Elements, I.R.I.S. Readiris Pro OCR oraz sterowniki ISIS/TWAIN; płyta (płyty) CD z oprogramowaniem dla systemu Macintosh: HP Photosmart Studio, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, Adobe Photoshop Elements oraz NewSoft Presto! PageManager, ulotka rejestracyjna I.R.I.S.
---------------	--

### Akcesoria

<b>L1977A</b>	Moduł SCSI do skanera
<b>C9915-60</b>	10 kartek czyszczących
<b>056</b>	ADF
<b>C9937-68</b>	Zestaw zamienny wałka
<b>001</b>	ADF

Pełna oferta materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów znajduje się na stronie [www.hp.com](http://www.hp.com)

<http://www.Scanjet.com>      <http://www.hp.pl>

