



# HP ScanJet Pro 2000 s2

(6FW06A)

Rozwiązanie w doskonałej cenie dla tych, którzy chcą usunąć z biurka stosy dokumentów.

Rozwiązanie szybkie, ekonomiczne i zaprojektowane z myślą o obsłudze wszystkiego – od prostych zadań kolorowych po skomplikowane projekty. Szybki i niezawodny sposób cyfryzacji większych projektów, dzięki szybkości skanowania do 35 str. / 70 obr. na minutę i automatycznemu podajnikowi dokumentów na 50 arkuszy.<sup>1</sup> Zalecane do 3500 stron dziennie.



## Niewielkie wymiary. Szybkie skanowanie. Zawsze takie same, niezawodne wyniki.

- Skanowanie z prędkością do 35 str./min / 70 obr./min<sup>1</sup> dzięki trybowi dwustronnemu, który rejestruje obie strony naraz.
- Więcej przestrzeni do pracy. Ten skaner HP ScanJet Pro jest niewielki i smukły – nowoczesna konstrukcja, która doskonale nadaje się do postawienia na biurku.
- Nie czekaj na nagrzanie urządzenia – technologia HP Instant-On umożliwia szybkie rozpoczęcie skanowania.
- Możliwość załadowania nawet 50 stron do automatycznego podajnika dokumentów na potrzeby szybkiego skanowania bez nadzoru.

## Optymalizacja przepływu pracy dzięki skanowaniu jednym naciśnięciem przycisku

- Uproszczenie rutynowych zadań dzięki skanowaniu za pomocą jednego przycisku – można tworzyć niestandardowe ustawienia przycisków dla często powtarzających się zadań.
- Skanuj obrazy bezpośrednio do aplikacji za pomocą w pełni funkcjonalnych rozwiązań TWAIN i ISIS®.
- Łatwe utrwalanie skanów w postaci edytowalnych plików tekstowych, przeszukiwalnych plików PDF i wielu innych typów plików za pomocą wbudowanej funkcji OCR.
- Szybkie udostępnianie lub archiwizacja skanów bezpośrednio do popularnych miejsc docelowych w chmurze za pomocą oprogramowania HP Scan.

## Profesjonalne rejestrowanie dokumentów biznesowych

- Definiuj profile skanowania często powtarzających się rodzajów dokumentów i skanuj do różnych miejsc docelowych z wykorzystaniem oprogramowania HP Scan.
- Skanowanie i porządkowanie dokumentów, wizytówek i innych rodzajów plików za pomocą oprogramowania z rozbudowanymi funkcjami.
- Wyraźne skany z rozdzielczością do 1200 dpi.

## Akcesoria i usługi

Akcesoria	7QH79A Zestaw rolek zamiennych HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000swn1
	8PA50A HP 5-pack Carrier Sheet Kit
	C9943B Pakiet ściereczek do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów HP
Serwis i pomoc techniczna	<p>U9JQ2E 3-letnia usługa standardowej wymiany HP dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ3E 3-letnia usługa wymiany HP w następnym dniu roboczym dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ4E 3-letnia usługa wymiany HP w następnym dniu roboczym na miejscu dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ5E 3-letnia usługa zwrotu do magazynu HP dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ6PE Roczna pogwarancyjna usługa standardowej wymiany HP dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ7PE Roczna pogwarancyjna usługa wymiany HP w następnym dniu roboczym dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ8PE Roczna pogwarancyjna usługa wymiany HP w następnym dniu roboczym na miejscu dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JQ9PE Roczna pogwarancyjna usługa zwrotu do magazynu HP dla ScanJet Pro 2000</p> <p>U9JT1E Usługa instalacyjna HP dla bezprzewodowego/sieciowego osobistego skanera i drukarki</p>

## Dane techniczne

Panel sterowania	Przycisk skanowania, przycisk zasilania z diodą LED i dioda LED sygnalizująca błąd
Specyfikację dotyczące skanerów	<b>Typ skanera</b> Podawanie arkuszy; <b>Technologia skanowania:</b> CMOS CIS; <b>Tryby inicjacji skanowania:</b> Jeden domyślny tryb skanowania na panelu przednim do HP Scan w systemie operacyjnym Windows, HP Easy Scan/ICA w systemie operacyjnym Mac oraz aplikacje innych firm z wykorzystaniem oprogramowania TWAIN, ISIS i IIA; <b>Wersja sterownika Twain:</b> Windows: 32-bitowy i 64-bitowy sterownik TWAIN w wersji 2.1; Mac: nie dot.; <b>Skanowanie kolorowe:</b> Tak; <b>Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi):</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi; <b>Zakres skalowania lub powiększania obrazu:</b> Nie jest wykonywane żadne arbitralne skalowanie.
Prędkość skanowania <sup>3</sup>	Maks. 35 str./min i 70 obrazów/min
Rozdzielczość skanowania	Optyczny Maks. 600 dpi; <b>Urządzenie:</b> 600 x 600 dpi
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	Tekst i obrazy: PDF, PDF/A, szyfrowany PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, Text (txt), Rich Text (.rtf) oraz przeszukiwalny PDF
Zaawansowane funkcje skanowania	Automatyczne naświetlanie; Automatyczna wartość progowa; Automatyczne wykrywanie kolorów; Wyglądanie/usuwanie tła; Automatyczne wykrywanie formatu; Wyrównywanie zawartości; Poprawa zawartości; Obsługa wielu strumieni; Automatyczne podawanie; Automatyczna orientacja; Eliminacja wielu kolorów; Eliminacja kolorów kanałów; Usuwanie krawędzi; Usuwanie pustej strony; Łączenie stron; Wypełnienie pustki; Uprawnienia do plików PDF; Separacja dokumentów (pusta strona, kod kreskowy, strefowy kod kreskowy, strefowy OCR)
Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru	256/24 bity (zewn.), 48 bitów (wewn.)
Cykl pracy	Zalecany dzienny cykl pracy: 3500 stron
Pojemność automatycznego podajnika papieru	Standardowo, 50 arkuszy
Sieci i łączność	<b>Standardowo</b> USB 3.0;
Pamięć	<b>Standardowo</b> 256 MB;
Obsługa nośników	
Nośniki	Cięte arkusze; Papier drukowy (laserowy i atramentowy); Papier perforowany; Czeki bankowe; Wizytówki; Listy przewozowe; Druki samokopijujące; Plastikowe arkusze transportowe do dokumentów narażonych na uszkodzenia; Wstępnie zszyte arkusze z usuniętymi zszywkami; Karty z plastiku (do 1,24 mm)
Format nośnika (automatyczny podajnik papieru)	ISO A4: 210 mm x 297 mm (8,3 x 11,7 cala); JIS B5: 182 mm x 257 mm (7,2 x 10,1 cala); ISO B5: 176 mm x 250 mm (7,0 x 9,9 cala); ISO A5: 148 mm x 210 mm (5,8 x 8,3 cala); ISO A6: 105 mm x 148 mm (5,8 x 4,1 cala); ISO A7: 74 mm x 104 mm (2,9 x 4,1 cala); ISO A8: 52 mm x 74 mm (2,0 x 2,9 cala); Niestandardowy: od 5,08 x 7,36 cm do 21,6 x 309,9 cm (od 2,0 x 2,9 cala do 8,5 x 122 cali)
Gramatura nośnika (automatyczny podajnik papieru)	od 40 do 210 g/m <sup>2</sup>
Obsługiwane systemy operacyjne	Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP: 32/64-bitowy, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); MacOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro); Citrix Ready
Minimalne wymagania systemowe	PC: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP: 32/64-bitowy, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 GB dostępnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z internetem, port USB, Microsoft® Internet Explorer
Dołączone oprogramowanie	Windows: Sterownik skanera HP WIA, sterownik skanera HP TWAIN (32- oraz 64-bitowy), HP Scan, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, OpenText ISIS
Parametry serwera druku	
Zarządzanie bezpieczeństwem	Przycisk zasilania do wł./wyl. urządzenia
Wymiary i waga	
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	<b>Minimalnie:</b> 300 x 172 x 154 mm; <b>Maksymalnie:</b> 300 x 410 x 310 mm
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	397 x 248 x 242 mm
Waga produktu	2,7 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	4,2 kg
Środowisko pracy	<b>Temperatura:</b> Od 17,5 do 25°C <b>Wilgotność:</b> Wilgotność względna 30–70% (RH)
Archiwizacja danych	<b>Temperatura:</b> Od -40 do 60°C
Zasilanie <sup>1</sup>	<b>Wymagania:</b> Zakres napięcia wejściowego: 90–264 V AC, częstotliwość znamionowa: 50–60 Hz, wykorzystanie na całym świecie; <b>Pobór mocy:</b> 4,4 W (tryb gotowości), 24 W (skanowanie), 1,2 W (tryb uśpienia), 0,1 W (tryb automatycznego wyłączenia), 0,1 W (urządzenie wyłączone); <b>ENERGY STAR:</b> Tak
Certyfikaty	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013/EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 62479:2010/EN 62479:2010; IEC 62471:2006/EN 62471:2008 <b>Certyfikaty:</b> CISPR 22:2008 oraz CISPR 32:2012/EN 55032:2012 – klasa B, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010 CECP; Certyfikat ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Zawartość opakowania	<b>6FW06A</b> Skaner HP ScanJet Pro 2000 s2 z podajnikiem; Przewód zasilający; Zasilacz; Przewód USB; Mechanizm skanera; Ulotki; Instrukcja instalacji
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja na wymianę całego urządzenia, wsparcie telefoniczne i internetowe. 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> .

## Przypisy

<sup>1</sup> Szybkość skanowania zmierzona przy rozdzielczości 300 dpi (w czerni, w skali szarości i w kolorze). Rzeczywista szybkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.

## Dane techniczne zastrzeżenia

<sup>1</sup> Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym sprzedawana jest drukarka. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Wartości dotyczące zużycia energii są zazwyczaj oparte na pomiarach urządzenia zasilanego napięciem 115 V.

<sup>2</sup> Certyfikat EPEAT®, jeśli dotyczy. Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Informacje na temat statusu certyfikatów w danym kraju są dostępne w witrynie <http://www.epeat.net>.

<sup>3</sup> Szybkość podawania arkuszy: (Wszystkie rozdzielczości do 300 ppi łącznie). Jednostronnie 35 stron A4 na minutę. Dwustronnie 70 obrazów A4 na minutę.



© Copyright 2020 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 Sierpień 2020

