

# HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1

(20G08A)



## Podłączony do sieci, ultraszybki, płaski skaner z technologią HP EveryPage

Zwiększ wydajność profesjonalnych zadań skanowania, dzięki szybkiemu, niezawodnemu, podłączonemu do sieci urządzeniu HP ScanJet Enterprise, przeznaczonemu do skanowania do 8000 stron dziennie. Zautomatyzuj przebieg pracy za pomocą skrótów i szybkiego, dwustronnego skanowania z podajnika dokumentów.



### Najwyższa produktywność.

- Można skanować do 100 obrazów (50 arkuszy) na minutę, korzystając z dwustronnego, jednoprzebiegowego automatycznego podajnika dokumentów na 100 arkuszy.<sup>1</sup>
- Optymalizacja obiegu dokumentów. Skanowanie bezpośrednio do wiadomości e-mail, folderów sieciowych lub komputera za pomocą łącza Ethernet lub WiFi.
- Nie czekaj na nagrzanie się urządzenia – technologia Instant-On pozwala na szybkie rozpoczęcie skanowania.<sup>2</sup>
- Skaner można ustawić tam, gdzie jest najbardziej potrzebny. Kompaktowa konstrukcja mieści się na biurku.

### Łatwy w użyciu.

- Można skanować różne dokumenty, w tym książki, czasopisma i dokumenty tożsamości, korzystając z podajnika ADF lub płaskiego skanera o formacie Legal.
- Podłącz i skanuj bezpośrednio do urządzenia pamięci masowej za pomocą wtyczki USB hosta.
- Przyspieszenie obiegu dokumentów i poprawianie skanów, dzięki inteligentnym narzędziom edycyjnym oprogramowania HP Scan Premium.
- Można skanować bezpośrednio do aplikacji do obsługi dokumentów, korzystając z w pełni funkcjonalnych programów HP obsługujących technologie WIA, ISIS i TWAIN.



### Maksymalna niezawodność.

- Technologia HP EveryPage wykorzystuje ultradźwięki do rozdzielania kartek w podajniku ADF.
- Zaprojektowany z myślą o wydajnych zespołach, które skanują duże ilości dokumentów, nawet do 8000 stron dziennie.
- Korzystaj z niezawodnego automatycznego skanowania z automatycznego podajnika dokumentów na 100 arkuszy z funkcją jednoprzebiegowego skanowania dwustronnego.
- Realistyczne skany dokumentów, grafiki i zdjęć o wysokiej ostrości i rozdzielczości maks. 1200 dpi.

### Mocne zabezpieczenia.

- Zabezpieczenie za pomocą weryfikacji poprawności kodu rozruchowego HP, która uniemożliwia uruchomienie urządzenia, jeśli kod został zmieniony.
- Bezproblemowe aktualizacje, walidacja i pewność, że wszystkie aktualizacje oprogramowania układowego są podpisane kodem. Ładowany jest tylko autentyczny kod HP.

## 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.

<sup>2</sup> W porównaniu z produktami, w których zastosowano technologię kopiowania z wykorzystaniem tradycyjnej grzałki i lampy fluorescencyjnej z zimną katodą (CCFL).

## Akcesoria i usługi

Akcesoria	C9943B Pakiet ściereczek do czyszczenia automatycznego podajnika dokumentów HP
Zestaw konserwacyjny	4T8E4A HP ScanJet A Roller Unit ( 100,000 pages) 4T8E5A HP ScanJet A Separation Unit ( 100,000 pages)
Serwis i pomoc techniczna	U34X5E – 3-letni serwis HP w następnym dniu roboczym z zaawansowaną usługą wymiany sprzętu dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (wszystkie kraje Bliskiego Wschodu i Afryki z wyjątkiem krajów bałtyckich, Serbii, Bliskiego Wschodu i Turcji) U34X9E – 3-letni serwis HP z usługą wymiany na miejscu dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (Austria, Belgia, Szwajcaria, Dania, Finlandia, Holandia, Norwegia, Szwecja, Hiszpania, Portugalia, Rosja, Polska, Grecja) U34XD – 3-letni serwis HP z zaawansowaną usługą wymiany sprzętu dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (kraje bałtyckie, Serbia, Bliski Wschód) U34XF – 3-letni serwis HP ze zwrotem do oddziału dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (tylko Turcja) U34XGP – roczny pogwarancyjny serwis HP w następnym dniu roboczym z zaawansowaną usługą wymiany sprzętu dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (wszystkie kraje Bliskiego Wschodu i Afryki z wyjątkiem krajów bałtyckich, Serbii, Bliskiego Wschodu i Turcji) U34XHPE – roczny pogwarancyjny serwis HP z usługą wymiany na miejscu dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (Austria, Belgia, Szwajcaria, Dania, Finlandia, Holandia, Norwegia, Szwecja, Hiszpania, Portugalia, Rosja, Polska, Grecja) U34XJPE – roczny pogwarancyjny serwis HP z zaawansowaną usługą wymiany sprzętu dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (kraje bałtyckie, Serbia, Bliski Wschód) U34XKPE – roczny pogwarancyjny serwis HP ze zwrotem do oddziału dla urządzeń ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 (tylko Turcja)

## Dane techniczne

Panel sterowania	Ekran dotykowy o przekątnej 2,8 cala (7,11 cm), przyciski (zasilanie, wstecz, strona główna, pomoc)
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera Automatyczny podajnik dokumentów; Technologia skanowania CIS; Płaski; Technologia skanowania: Automatyczny podajnik dokumentów; Płaski; Technologia CIS; Tryby inicjacji skanowania: Funkcja skanowania z przedniego panelu; Skanowanie do komputera, skanowanie do wiadomości e-mail, skanowanie do folderu sieciowego, skanowanie do folderu udostępniania, skanowanie do napędu USB i skanowanie każdego dnia. Aplikacja HP Scan dla systemu operacyjnego Windows, aplikacja HP Easy Scan/ICA dla systemu operacyjnego Mac OS oraz aplikacje innych producentów za pośrednictwem sterownika TWAIN.; Wersja sterownika Twain: Wersja 2.4; Skanowanie kolorowe: Tak; Ustawienia rozdzielczości wyjściowej (dpi): 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi; Zakres skanowania lub powiększenia obrazu: Nie jest wykonywane żadne arbitralne skanowanie
Rozmiar skanowania	ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Maksymalnie 216 x 5362 mm; Minimalnie 89 x 148 mm; Płaski: 216 x 356 mm
Prędkość skanowania <sup>2</sup>	Do 50 str./min i 100 obrazów/min (w czerni, w skali szarości i w kolorze, przy rozdzielczości 300 dpi)
Rozdzielczość skanowania	Optryczny Up to 600 dpi (color and mono, ADF); Up to 1200 dpi (color and mono, flatbed); Urządzenie: Up to 600 x 600 dpi (color and mono, ADF); Up to 1200 x 1200 dpi (color and mono, flatbed)
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	Strony z tekstem i obrazami: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Text (TXT), Rich Text (RTF), PDF z możliwością wyszukiwania, PDF/A, Word (DOC), Word (DOCX), Excel (XLS), Excel (XLSX), CSV, XML
Zaawansowane funkcje skanowania	Jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne; Czujnik wykrywający podanie kilku arkuszy; Konfigurowalne skróty skanowania z oprogramowaniem HP Scan Premium: OCR; Automatyczne naświetlanie; Automatyczna wartość progowa; Automatyczne wykrywanie kolorów; Wyglądanie/usuwanie tła; Automatyczne wykrywanie formatu; Wyrównywanie zawartości; Poprawa zawartości; Automatyczna orientacja; Odrzucanie wielokolorowe; Usuwanie krawędzi; Opcje pustych stron: usuwanie pustych stron, czułość wykrywania pustych stron, wykrywanie pustych obszarów stron; Łączenie stron; Opcje rozdzielania dokumentów: rozdzielanie tekstu na strefy, rozdzielanie kodów kreskowych, rozdzielanie pustych stron, wykrywanie wszystkich / wykluczanie wszystkich krawędzi / wykluczanie konkretnych krawędzi, rozdzielanie stron separatora HP, ustawienia kodów kreskowych do rozdzielania dokumentów, dowolny format / konkretny format, wartość kodów kreskowych, usunięcie rozdzielania kodów kreskowych; Automatyczne podawanie; Opcje funkcji Pokaż przeglądarkę po skanowaniu i Operacje po skanowaniu: zaznacz obraz do usunięcia, opcja obrótu, przesuw w lewo / w prawo, utwórz/usuń nowy wybór, zapisz jako obszar skanowania, opcja ręcznego prostowania, przeciągnięcia i przycięcia, opcje cofania operacji, obraz – podstawowy suwak powiększenia, otwarcie w oknie powiększenia (powiększenie, przycięcie, obrót); Opcje czyszczenia tła: wyyczyść tło, usuń: zrób białe, wyglądz, zrób jednolite, usuń dziury; Obsługa wielu strumieni: Wybór wielu stref dla strefowego OCR, kod kreskowy i kod QR; Opcje wielu stref: możliwość wybrania wielu stref dla OCR/kodów kreskowych, nadawanie nazwy plików, nadawanie nazw folderów, separacja dokumentów, rejestracja metadanych; Znacznik cyfrowy; Opcje PDF: ustawienia zabezpieczeń PDF (dotyczy PDF i PDF z możliwością wyszukiwania), ustawienia zabezpieczenia hasłem i uprawnień do dokumentów, PDF – kompresja iHQ, suwak wielkości/jakości plików, podpis cyfrowy PDF; (dotyczy PDF) do szarości lub koloru: nieskompresowany/LZW/jpeg-TIFF, dla czarno-białych: nieskompresowany/LZW/tiff G3/tiff G4; Opcje nazwy pliku: podstawowa nazwa, data, godzina, licznik partii, licznik dokumentów, wartość kodu kreskowego, tekst strefowy, ustawienia sekwencji nazw plików, działania dostępne, gdy nazwa pliku już istnieje: nadpisanie / dołączenie znacznika czasowego / mont dotyczący nazwy pliku, inteligentne nadawanie nazw plików; Opcje miejsc docelowych: wiadomość e-mail (klienty poczty, opcja zapisu kopii lokalnej, lokalna lub NW), folder, ścieżka zapisu folderu, pokaz okno dialogowe Zapisz jako, działanie po zapisaniu plików, drukarka/faks, wysyłanie do wielu miejsc docelowych, niestandardowe miejsca docelowe, nazwa podfolderu według daty skanowania, według czasu skanowania, dostępne wtyczki, jeśli nie zostały jeszcze dołączone: SMTP, SFTP, Box i Evernote, SharePoint, SharePoint365, Google Drive, Dropbox, OneDrive, One Drive for Business i wiele innych; Metadane XML i PDF; Włączenie skanowania książek (skaner płaski); Inteligentna klasyfikacja dokumentów; Ręczna redakcja; Usuwanie/wykrywanie pionowych smug; Skanowanie wielu dokumentów; Włączenie tworzenia ikon pulpitu dla profili skanowania/skrótów; Zarządzanie skrótami: tworzenie nowych skrótów skanowania, usuwanie, zmiana nazwy, przenoszenie w górę / w dół, zapisywanie/usuwanie, przywracanie ustawień fabrycznych, skróty importu/eksportu, pobieranie skrótów ze skanera bez konieczności uruchamiania oprogramowania na komputerze; Konfigurowalne skróty skanowania w trybie samodzielnym (za pomocą wyłącznika oprogramowania układowego skanera) bez konieczności korzystania z oprogramowania HP Scan: skanowanie do komputera, wiadomości e-mail, folderu sieciowego, programu SharePoint, do dysku USB.
Poziomy skali szarości/Kodowanie koloru	256/24 bity (zewn.), 48 bitów (wewn.)
Cykl pracy	Zalecany dzienny cykl pracy: 8000 stron (automatyczny podajnik dokumentów)
Pojemność automatycznego podajnika papieru	Standardowo, 100 arkuszy (80 g/m <sup>2</sup> )
Sieć i łączność	Standardowo Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct
Pamięć	Standardowo 1 GB
Obsługa nośników	
Nośniki	Papier (banerowy, do druku atramentowego, fotograficzny, zwykły), koperty, etykiety, karty (pocztowe, indeksowe)
Format nośnika (automatyczny podajnik papieru)	Letter; Legal; Executive; A4; A5; A6; B5; B5 (JIS)
Gramatura nośnika (automatyczny podajnik papieru)	Od 45 do 120 g/m <sup>2</sup>
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux
Minimalne wymagania systemowe	PC: Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7; 32-bitowy oraz 64-bitowy, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, Microsoft® Internet Explorer lub inna przeglądarka
Dołączone oprogramowanie	Oprogramowanie HP Scan Premium, sterownik skanera HP, sterownik skanowania HP WIA, sterownik skanowania HP TWAIN, HP Scanner Tools Utility, sterownik ISIS
Scan Server Specifications	
Zarządzanie bezpieczeństwem	Przycisk zasilania do wł./wyl.
Wymiary i waga	
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 536,5 x 325,4 x 133,3 mm; Maksymalnie: 536,5 x 442,6 x 387,42 mm
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	645 x 245 x 499 mm
Waga produktu	6,1 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	7,8 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 17,5 do 25°C Wilgotność: Wilgotność względna od 30 do 70%
Archiwizacja danych	Temperatura: Od -40 do 60°C
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe: Od 100 do 240 V pr. zm.; Pobór mocy: 23,9 W (aktywne skanowanie), 7 W (tryb gotowości), 0,06 W (tryb uspienia), 0,06 W (tryb automatycznego wyłączenia), 0,06 W (urządzenie wyłączone ręcznie); ENERGY STAR: Tak
Certyfikaty	IEC 62368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 ze wszystkimi stosownymi poprawkami; CSA/UL 60950-1, wyd. 2 (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12 +A2; Bezpieczeństwo EAC; cUL CoC (Kanada); CCC (Chiny); Oznaczenie CE (Unia Europejska); PVO (Kenia); TER (Kuwejt); SON (Nigeria); SASO (Arabia Saudyjska); NRCS (RPA); BSMI (Tajwan); Certyfikat bezpieczeństwa (Ukraina) Certyfikaty; Emisje: klasa B; CISPR 32:2015 (międzynarodowy); Dyrektywa unijna dot. kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE, PN-EN 55032:2015 (oznaczenie CE); Chiny: GB9254-2008 (CCC); Tajwan: CNS 13438:2006 (BSMI); USA: CFR47 część 15, podzespół B (FCC); IECES-003:2020 wydanie 7 (Kanada); Australia: C-tick (obejmuje Nową Zelandię); RN 22 i Korea KCC; Certyfikat dot. kompatybilności elektromagnetycznej EAC; Certyfikat dot. kompatybilności elektromagnetycznej (Ukraina); PN-EN 61000-3-2:2014 (harmoniczne); PN-EN 61000-3-3:2013 (migotanie); Odporność 55035:2017 CELP; SEPA; Deklaracja IT ECo; Certyfikat EPEAT® Silver
Zawartość opakowania	20G08A HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fww1 Scanner; Install guide; Supporting flyers; Cushions; USB cable; Power adapter; Power cords
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://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> .

## Dane techniczne zastrzeżenia

<sup>1</sup> Certyfikat EPEAT® Silver, jeśli dotyczy. Rejestracja EPEAT różni się w zależności od kraju. Informacje na temat statusu certyfikatów w danym kraju są dostępne w witrynie <http://www.epeat.net>.

<sup>2</sup> Szybkości skanowania do 50 str./min zmierzono dla rozdzielczości 300 dpi (w kolorze) z automatycznego podajnika dokumentów podczas skanowania do pliku cyfrowego. Rzeczywista szybkość może się różnić w zależności od rozdzielczości skanowania, warunków sieciowych, wydajności komputera i aplikacji.



© Copyright 2022 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.

