

Dane techniczne

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Pro M426dw



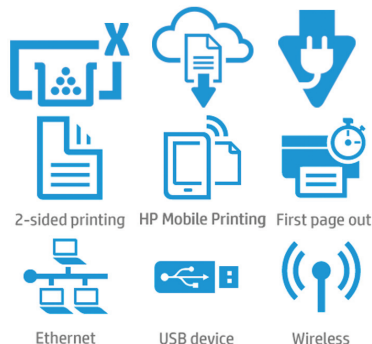
Imponująca prędkość. Solidne zabezpieczenia.

Szybkie drukowanie, skanowanie i kopiowanie na małym, ale solidnym urządzeniu. To urządzenie wielofunkcyjne zapewnia szybsze zakończenie podstawowych zadań i zapewnia ochronę przed zagrożeniami.¹ Oryginalne wkłady z tonerem HP z technologią JetIntelligence zapewniają wydruk większej ilości stron.²



Najważniejsze wydarzenia

- 38 stron A4 na minutę w czerni
- Wydruk pierwszej strony z trybu uśpienia/automatycznego wyłączenia w 8 s
- Skanowanie jednostronne z automatycznym podajnikiem dokumentów na 50 arkuszy; prędkość skanowania maks. 26 str./min
- Wiodąca prędkość druku dwustronnego: 30 obrazów/min
- Funkcja automatycznego włączania/wyłączania HP zapewniająca niskie zużycie energii
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 7,5 cm z obsługą gestów i aplikacji
- Skanowanie do wiadomości e-mail, folderu, chmury, pamięci USB
- Uwierzytelnianie LDAP, druk w trybie prywatnym, druk z wykorzystaniem kodów PIN
- HP ePrint, AirPrint, Google Cloud Print, bezpośredni druk bezprzewodowy, certyfikat Mopria, aplikacje mobilne



2-sided printing HP Mobile Printing First page out

Ethernet

USB device

Wireless

Szybka realizacja większej liczby zadań. Chronić dane.

- Skanuj pliki cyfrowe bezpośrednio do wiadomości poczty elektronicznej, pamięci USB, folderów sieciowych i chmury za pomocą fabrycznie zainstalowanych aplikacji biznesowych.³
- Szybki druk wielostronicowych dokumentów dzięki drukowi dwustronnemu, który jest szybszy niż w konkurencyjnych produktach.¹
- Wydruki dostępne natychmiast – bez zbędnego czekania. To urządzenie wielofunkcyjne przechodzi do drukowania z trybu uśpienia szybciej niż konkurencyjne produkty.¹
- Kontroluj dostęp do zadań druku i pomagaj chronić wydruki za pomocą funkcji zabezpieczających, takich jak uwierzytelnianie LDAP.

Łatwe zarządzanie. Wydajne drukowanie.

- Łatwe zarządzanie zadaniami druku bezpośrednio na poziomie urządzenia wielofunkcyjnego – za pomocą ekranu dotykowego o przekątnej 7,6 cm (3 cale).⁴
- Łatwe drukowanie dokumentów Microsoft Word i PowerPoint – teraz bezpośrednio z napędu USB.⁵
- Łatwe zarządzanie urządzeniami i ustawieniami za pomocą rozwiązania HP Web Jetadmin z zestawem podstawowych funkcji zarządzania.⁶
- Drukuj, zużywając mniej energii niż w przypadku konkurencyjnych produktów – udoskonalone, oryginalne wkłady z tonerem HP z technologią JetIntelligence.⁷

Więcej. Stron, wydajności, ochrony.

- Więcej wydruków w tej samej cenie – dzięki oryginalnym, wysokowydajnym wkładom z czarnym tonerem HP z technologią JetIntelligence.²
- W przypadku drukowania z dużą prędkością możesz polegać na profesjonalnych rezultatach dzięki precyzyjnemu czarnemu tonerowi.
- Pomóż zapewnić jakość wydruków HP z innowacyjną technologią ochrony przed podróbkami.
- Drukuj zaraz po rozpakowaniu dzięki fabrycznie zainstalowanym wkładom z tonerami. Można je wymienić na opcjonalne wkłady o wysokiej wydajności.

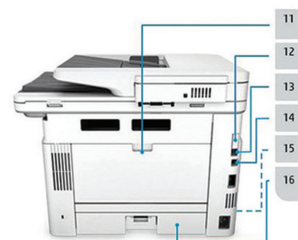
Stała łączność dzięki łatwym opcjom druku z poziomu urządzeń przenośnych

- Łatwe drukowanie ze smartfonów i tabletek – bez wymaganej konfiguracji lub aplikacji.⁸
- Udostępnij bezpośredni druk bezprzewodowy w biurze – z poziomu urządzeń przenośnych – bez konieczności połączenia z siecią firmową.⁹
- Funkcje łączności sieciowej Ethernet i łączność bezprzewodowa pozwalają z łatwością uzyskiwać dostęp, drukować i udostępniać zasoby.¹⁰

Przegląd produktu

Przedstawiony model: HP LaserJet Pro MFP M426dw

1. Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 50 arkuszy
2. Skaner płaski: maks. rozmiar papieru 216 x 297 mm
3. Intuicyjny, kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 7,6 cm (z możliwością nachylenia)
4. Odbiornik papieru na 150 arkuszy
5. Łatwo dostępny port USB
6. Automatyczne drukowanie dwustronne
7. Podajnik uniwersalny 1 na 100 arkuszy
8. Podajnik nr 2 na 250 arkuszy
9. Przycisk zasilania
10. Przycisk otwierania przedniej pokrywy (dostęp do wkładów z tonerem HP JetIntelligence)
11. Tylna pokrywa (zapewnia dostęp do ścieżki drukowania)
12. Port USB do zapisu zadań i drukowania w trybie prywatnym
13. Port USB 2.0 Hi-Speed na potrzeby drukowania
14. Port sieciowy Ethernet
15. Procesor 1200 MHz
16. Osłona przeciwpylowa do podajnika nr 2 – odchylana do góry w przypadku ładowania arkuszy A4



Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	CF226A HP 26A oryginalny wkład z czarnym tonerem 3100 stron CF226X HP 26X oryginalny, wysokowydajny wkład z czarnym tonerem 9000 stron
akcesoria	D9P29A HP LaserJet Pro 550-sheet Feeder Tray
serwis i wsparcie	U8TQ9E – 3-letnie wsparcie techniczne dla urzędzeń MFP LaserJet M426, serwis w następnym dniu roboczym U8TR2E – 3-letnie wsparcie techniczne HP dla urzędzeń MFP LaserJet M426, serwis w następnym dniu roboczym U8TR3E – 3-letnie wsparcie techniczne HP dla urzędzeń MFP LaserJet M426, zwrot urzędzenia U8TR4PE – roczne pogwarancyjne wsparcie techniczne HP dla urzędzeń MFP LaserJet M426, serwis w następnym dniu roboczym U8TR5PE – roczne pogwarancyjne wsparcie techniczne HP dla urzędzeń MFP LaserJet M426, wymiana urzędzenia w następnym dniu roboczym U8TR6PE – roczne pogwarancyjne wsparcie techniczne HP dla urzędzeń MFP LaserJet M426, zwrot urzędzenia

Dane techniczne

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Pro M426dw
oznaczenie produktu	F6W13A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie
Drukowanie	
Prędkość druku	Maks. 38 str./min Czarny (A4); Do 30 str./min tryb dwustronny w czerni (A4)
Wydruk pierwszej strony w trybie gotowości ¹	W ciągu zaledwie 5,6 s w czerni (A4, tryb gotowości)
Wydruk pierwszej strony w trybie uśpienia ¹	W ciągu zaledwie 8,0 s
Rozdzielczość druku	600 x 600 dpi, maks. 4800 x 600 dpi (zwiększona rozdzielczość) W czerni; HP FastRes 1200, HP ProRes 1200, 600 dpi
Technologia druku	Druk laserowy
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 5 mm; Dolny: 5 mm; Lewy: 4 mm; Prawy: 4 mm; Maksymalny obszar zadruku: 215,9 x 355,6 mm
Języki drukowania	HP PCL 5, HP PCL 6, emulacja HP Postscript Level 3, drukowanie bezpośrednie PDF (v1.7), URF, PCLM, PWG, Native Office
Cechy inteligentnego oprogramowania drukarki	Automatyczny druk dwustronny; Druk kilku pomniejszych stron na jednym arkuszu; Układanie; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; Wireless Direct; Certyfikat Mopria; Technologia HP Auto-On/Off; Intuicyjny, dotykowy panel sterowania o przekątnej 7,5 cm (3"); Drukowanie z chmury z poziomu aplikacji biznesowych na panelu sterowania; HP JetAdvantage Private Print; Opcjonalny zapis zadań z drukowaniem wymagającym kodu PIN (wymagany zakup osobnej pamięci flash USB); Druk z pamięci USB; Technologia JetIntelligence Cartridge
Normalny miesięczny cykl pracy	Do 80 000 stron (A4); Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 750 do 4000 (Drukowanie); 750 do 4000 (Skanowanie)
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)
Czcionki	84 skalowalnych czcionek TrueType
Obsługiwany program SureSupply	Tak
Szybkość procesora	1200 MHz
Sieci i łączność	
Standardowo	1 port USB Hi-Speed 2.0; 1 port USB hosta; 1 karta sieciowa Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 karta sieci bezprzewodowej Wi-Fi 802.11b/g/n; Łatwo dostępny port USB
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, IPv4, IPv6; Drukowanie: Port TCP-IP 9100 tryb bezpośredni, LPD (obsługa tylko kolejki o dostępie bezpośrednim), internetowe usługi drukowania, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, Mopria, drukowanie za pomocą protokołu FTP, drukowanie za pomocą protokołu IPP; Wykrywanie: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Konfiguracja IP: IPv4 (BootP, DHCP, automatyczne przydzielanie adresu IP, tryb ręczny), IPv6 (beztanowe adresy lokalne oraz za pośrednictwem routera, adresy z określonym stanem za pośrednictwem protokołu DHCPv6), zarządzanie zabezpieczeniami i protokołami za pośrednictwem protokołu SSL; Zarządzanie: SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog, pobieranie oprogramowania sprzętowego za pośrednictwem protokołu FTP
Przygotowany do pracy w sieci	Standardowo (wbudowana karta sieciowa Ethernet, karta sieci bezprzewodowej) (pracuje jako punkt dostępu z łącznością Wi-Fi Direct oraz STA)
dysk twardy	Nie
Pamięć	Standardowo: 256 MB; maksymalnie: 256 MB
Kopiowanie	
Ustawienia kopiarki	Przyciemnianie/rozjaśnianie; Kopiowanie dokumentów tożsamości; Optymalizacja; Maksymalna liczba kopii: Do 99 kopii; Rozdzielczość kopiowania: 600 x 600 dpi Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%
Prędkość kopiowania	Maks. 38 kopii/min Czarny (A4)
Skanowanie	
Dane techniczne skanera	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Technologia skanowania: Czujnik CIS; Tryby skanowania: Obsługa oprogramowania do skanowania (dostępnego w standardzie): Windows [JPG, RAW (BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF] i Mac [JPG, JPG-2000, TIFF, PNG, PDF, Searchable PDF, RTF, TXT]; Wersja sterownika Twain: Wersja 1.9 (starsze systemy operacyjne); Wersja 2.1 (Windows 7 i nowsze); Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów: Nie; Maks. format skanowania (płaski skaner, ADF): 297 x 216 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 1200 x 1200 dpi
Format pliku skanowania	Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów
Szybkość skanowania ⁹	Do 21 str./min lub 26 obrazów/min (w czerni)
Powierzchnia skanowalna	Płaski: minimalny wymiar mediów: 48,8 x 48,8 mm; maksymalny wymiar mediów: 297 x 216 mm Obszar skanowania (automatyczny podajnik dokumentów): minimalny wymiar mediów: 102 x 152 mm; maksymalny wymiar mediów: 216 x 355,6 mm
Zaawansowane funkcje skanowania	Skanowanie do wiadomości e-mail; Skanowanie do chmury; Skanowanie do pamięci USB; Skanowanie do folderu sieciowego; Wyszukiwanie wiadomości e-mail LDAP; Skanowanie jednostronne z automatycznym podajnikiem dokumentów na 50 arkuszy
Głębina bitowa/ poziomy skali szarości	24-bitowa / 256
cyfrowe wysyłanie	Standardowo: Skanowanie do wiadomości e-mail; Skanowanie do folderu sieciowego; Skanowanie do chmury
Zalecana ilość stron skanowanych miesięcznie	750 do 4000
Faksowanie	
Faksowanie	Nie
Zgodność telekomunikacyjna	Telekomunikacja bezprzewodowa: UE (Dyrektywa R&TTE 1999/5/WE); PN-EN 301 489-1 V1.9.2; PN-EN 301 489-17 V2.2.1; EN 300 328 V1.8.1; IEC 62311:2007; EN 62311:2008
Obsługa papieru	
typy papieru	Papier (zwykły, EcoEFFICIENT, lekki, ciężki, typu bond, kolorowy, firmowy, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, ekologiczny, szorstki), koperty, etykiety, folie przezroczyste
Format papieru	Niestandardowy, metryczny: Podajnik 1: od 76,2 x 127 do 215,9 x 355,6 mm; Podajnik 2, 3: 104,9 x 148,59 do 215,9 x 355,6 mm Obsługiwany, metryczny: Podajnik 1: A4, A5, A6, B5 (JIS), koperta B5, koperta C5, koperta DL, niestandardowe rozmiary; Podajnik 2 i 3: A4, A5, A6, B5 (JIS), niestandardowe rozmiary ADF: A4; 127 x 127 do 216 x 355,6 mm
Obsługa papieru	Podajniki standardowe: Podajnik 1 na 100 arkuszy, podajnik 2 na 250 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik papieru na 150 arkuszy Opcjonalnie/Podajniki: Opcjonalny trzeci podajnik na 550 arkuszy ADF: Standardowo, 50 arkuszy
Pojemność podajników	taca 1: Arkusze: 100; koperty: 10 taca 2: Arkusze: 250 taca 3: Arkusze: 550 (opcjonalnie) maksymalnie: Do 900 arkuszy (z opcjonalnym podajnikiem na 550 arkuszy)
Pojemność wyjściowa	Standardowo: Do 150 arkuszy; Do 10 kopert; Do 75 ark.; folie maksymalnie: Do 150 arkuszy Koperty: Do 10 kopert folie: Do 75 ark.
Gramatura papieru	Podajnik 1: od 60 do 175 g/m ² ; Podajnik 2 i opcjonalny podajnik 3 na 550 arkuszy: od 60 do 120 g/m ² ADF: Od 60 do 90 g/m ²
Zgodne systemy operacyjne	System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu: Wszystkie wersje systemów Windows 10 32/64-bitowych (z wyłączeniem systemu RT OS dla tableatów), wszystkie wersje systemów Windows 8/8.1 32/64-bitowych (z wyłączeniem systemu RT OS dla tableatów), wszystkie wersje systemów Windows 7 32/64-bitowych, wszystkie wersje systemów Windows Vista 32-bitowego (Home Basic, Premium, Professional itd.); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (ze strony hp.com): Wszystkie wersje systemów Windows 10 32/64-bitowych (z wyłączeniem systemu RT OS dla tableatów), wszystkie wersje systemów Windows 8/8.1 32/64-bitowych (z wyłączeniem systemu RT OS dla tableatów), wszystkie wersje systemów Windows 7 32/64-bitowych, wszystkie wersje systemów Windows Vista 32/64-bitowych (Home Basic, Premium, Professional itd.); Mac OS (sterowniki druku HP są dostępne na stronie hp.com i w Apple Store): OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Systemy operacyjne urządzeń przenośnych (sterowniki systemowe): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (oprogramowanie systemowe HPLIP, automatyczna instalacja): BOSS (3.0, 5.0), DEBIAN (6.0, 6.0.1, 6.0.2, 6.0.3, 6.0.4, 6.0.5, 6.0.6, 6.0.7, 6.0.8, 6.0.9, 6.0.10, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6), FEDORA (17, 18, 19, 20), LINUX MINT (13, 14, 15, 16, 17), SUSE LINUX (11.2, 12.3, 13.1), UBUNTU (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10); Linux OS (oprogramowanie systemowe HPLIP, instalacja ręczna): MANDRIVA LINUX (2010.0, 2011.0), MEPIS (6.0, 6.5, 7.0, 8.0), PCLINUXOS (2006.0, 2006, 2007.0, 2007, 2008.0, 2008, 2009.0, 2009), RED HAT (8.0, 9.0), RED HAT ENTERPRISE LINUX (5.0, 6.0, 7.0), SLACKWARE LINUX (9.0, 9.1, 10.0, 10.1, 10.2, 11, 12, 12.1), GOS (8.04.1), IGS (1.0), LINPUS LINUX (9.4, 9.5), LINUX FROM SCRATCH (6); Inne systemy operacyjne: UNIX

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Pro M426dw
oznaczenie produktu	FW13A
Zgodne sieciowe systemy operacyjne	System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu: Windows Server 2008 R2 64-bitowy (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 32-bitowy i 64-bitowy (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku lub sterowników danych produktów ze strony http://www.HP.com : Windows Server 2012/2012 R2 64-bitowy Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32-bitowy i 64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bitowy i 64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), MS Windows Server 2012 R2 Terminal Services, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5, MS Windows Server 2012 Terminal Services, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5, MS Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 5.6, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5, MS Windows Server 2008 R2 Terminal Services, Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenDesktop 5.6, MS Windows Server 2008 Terminal Services, Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0 Feature Pack 2 i 3, MS Windows Server 2003 Terminal Services, Citrix Presentation, ServerTM 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, MS Windows Server 2003 Terminal Services, Citrix Presentation Server 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, Citrix MetaFrame® Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 i 3); Serwery Novell (www.novell.com/iprint): Novell Open Enterprise Server 11/SP1/SP2, Novell Open Enterprise Server 2 for Linux, NetWare 6.5/SP8; Aplikacje klienckie Novell (www.novell.com/iprint): Novell iPrint Client v5.4 dla systemów Vista, Win 7 i Win 8 (32-bitowych i 64-bitowych), Novell iPrint Client v5.4 dla systemu Win XP (32-bitowego i 64-bitowego)
Możliwość druku mobilnego	HP ePrint; Apple AirPrint™; Wireless Direct; Certyfikat Mopria; Google Cloud Print 2.0; aplikacje mobilne
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows 10 (32-bitowy i 64-bitowy), Windows 8/8.1 (32-bitowy i 64-bitowy), Windows 7 (32-bitowy i 64-bitowy): Procesor 1 GHz, 1 GB pamięci RAM (32-bitowy) lub 2 GB pamięci RAM (64-bitowy), 400 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub Internet, port USB lub port sieciowy; Windows Vista (32-bitowy): Procesor 1 GHz (32-bitowy / x86), 1 GB pamięci RAM (32-bitowy), 400 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub Internet, port USB lub port sieciowy; Windows Server 2008 (64-bitowy) (SP1 lub nowszy), Windows Server 2008 R2 (64-bitowy), Windows Server 2008 R2 (64-bitowy) (SP1): Procesor 1 GHz (64-bitowy / x64), 2 GB pamięci RAM (64-bitowy), 400 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub Internet, port USB lub port sieciowy; Windows Server 2003 (32-bitowy) (SP1 lub nowszy), Windows Server 2003 R2 (32-bitowy), Windows Server 2008 (32-bitowy) (SP1 lub nowszy): Procesor 1 GHz (32-bitowy / x86), 1 GB pamięci RAM (32-bitowy), 400 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub Internet, port USB lub port sieciowy Mac: OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, Internet, port USB, 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym, sprzęt zgodny z systemem operacyjnym (wymagania sprzętowe dla systemu operacyjnego: patrz strona http://www.apple.com)
Dołączone oprogramowanie	Windows 7: Instalator/deinstalator oprogramowania HP; sterownik druku HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Update, HP Device Toolbox, HP Printer Status and Alerts, HP Product Improvement Study, aplikacja i sterownik skanowania HP, Reconfigure your HP Device, kreator Scan to Email, kreator Scan to Network Folder, gwarancja i informacje prawne, instrukcja obsługi; Windows 8+: Instalator/deinstalator oprogramowania HP, sterownik druku HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), aplikacja i sterownik skanowania HP, gwarancja i informacje prawne, instrukcja obsługi, Reconfigure your HP Device; Windows XP, Windows Vista i powiązane serwery: Instalator/deinstalator oprogramowania HP, sterownik druku HP PCL 6, aplikacja i sterownik skanowania HP, gwarancja i informacje prawne, instrukcja obsługi; Mac OS: Ekran powitalny (odsyla użytkowników do strony hp.com lub OS App Source z oprogramowaniem LaserJet)
Zarządzanie bezpieczeństwem	Wbudowany serwer sieciowy: ochrona hasłem, bezpieczne przeglądanie za pośrednictwem protokołu SSL/TLS; Sieć: włączanie/wyłączanie portów i funkcji sieciowych, zmiana hasła SNMPv1 i SNMPv2; HP ePrint: HTTPS z zatwierdzeniem certyfikatów, podstawowe uwierzytelnianie dostępu HTTP, uwierzytelnianie SASL; Uwierzytelnianie i autoryzacja LDAP; Zapora i listy kontroli dostępu; SNMPv3, 802.1X, Secure Boot, uwierzytelnianie WEP, WPA/WPA2 Personal, WPA2 Enterprise; Szyfrowanie za pośrednictwem protokołu AES lub TKIP
Zarządzanie drukarką	Zestaw zasobów administratora drukarki (narzędzie do konfiguracji sterownika, narzędzie do instalacji sterownika, narzędzie do zarządzania drukarnią); Oprogramowanie HP Web JetAdmin; Oprogramowanie HP Proxy Agent; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox
Panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy CGD o przekątnej 7,5 cm (3")
Wymiary i waga	
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 420 x 390 x 323 mm maksymalnie: 430 x 634 x 325 mm
Wymiary opakowania (sz. x gł. x wys.)	497 x 398 x 490 mm
Masa drukarki	12,86 kg
Waga z opakowaniem (brutto)	15,5 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 15 do 32,5°C, Wilgotność: wilgotność względna 30-70%
Archiwizacja danych	Temperatura: Od -20 do 40°C, Wilgotność: wilgotność względna od 10 do 90%
Akustyka³	Moc dźwięku: 68 dB(A) (drukowanie z prędkością 38 str./min); Ciśnienia emisji akustycznych: 55 dB (A)
Zasilanie⁴	wymagania: Napięcie wejściowe: 220-240 V, prąd zmienny (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) zużycie: 583 W (drukowanie/kopiowanie), 9,1 W (tryb gotowości), 2,7 W (tryb uśpienia), 0,7 W (tryb automatycznego włączenia/wyłączenia, za pośrednictwem portu USB), 0,1 W (urządzenie wyłączone) Średnie zużycie energii: 1,660 kWh/tydzień (Blue Angel), 1,847 kWh/tydzień (Energy Star) typ zasilacza: Wbudowany zasilacz
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia Instant-On; Technologia HP Auto-On/Auto-Off
certyfikacje	CISPR 22:2008/PN-EN 55022:2010 (klasa B); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010 Certyfikat ENERGY STAR®; Blue Angel; EPEAT® Silver
Gwarancja	Roczna gwarancja, zwrot do autoryzowanego serwisu HP
Zawartość opakowania	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Pro M426dw; HP 26A wkład z czarnym tonerem (3100 stron); Instrukcja Rozpoczęcie pracy; Arkusz instalacyjny; Ulotka dot. pomocy technicznej; Karta gwarancyjna; Dokumentacja drukarki i oprogramowanie na płycie CD; Przewód zasilający; Kabel USB; Wbudowany moduł druku dwustronnego
Kasety wymienne⁵	HP 26A wkład z czarnym tonerem (3100 stron) CF226A; HP 26X wkład z czarnym tonerem (9000 stron) CF226X
Bezprzewodowe	Tak, wbudowana karta Wi-Fi; Uwierzytelnianie z użyciem protokołu WEP, WPA/WPA2, WPA Enterprise; szyfrowanie AES lub TKIP; WPS; Wi-Fi Direct

Przypisy

¹ W oparciu o wewnętrzne testy firmy HP obejmujące prędkość druku pierwszej strony po wyjściu z trybu uśpienia, druku dwustronnego i kopiowania dla wiodących trzech konkurencyjnych produktów, przeprowadzone w sierpniu 2015 r. Wyniki zależą od ustawień urządzenia. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/Ljclclaims.² Na podstawie porównania wydajności wkładów HP 80X z oryginalnymi wkładami z tonerem HP 26X LaserJet. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/learnaboutsups.³ Wymaga połączenia drukarki z Internetem. Do korzystania z usług może być wymagana rejestracja. Dostępność aplikacji różni się w zależności od kraju, języka i odrębnych ustaleń. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hpconnected.com.⁴ Wymaga punktu dostępu bezprzewodowego oraz połączenia drukarki z Internetem. Do korzystania z usług wymagana jest rejestracja. Dostępność aplikacji różni się w zależności od kraju, języka i odrębnych ustaleń oraz wymaga aktualizacji oprogramowania firmowego. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hpconnected.com.⁵ Microsoft i PowerPoint są zarejestrowanymi znakami towarowymi grupy Microsoft na terenie Stanów Zjednoczonych. Funkcja jest zgodna z oprogramowaniem Word i PowerPoint 2003 i ich nowszymi wersjami. Obsługiwane są wyłącznie czcionki alfabetu łacińskiego.⁶ Rozwiązanie HP Web Jetadmin jest bezpłatne i dostępne do pobrania na stronie www.hp.com/go/webjetadmin.⁷ W oparciu o testy firmy HP z wykorzystaniem metody TEC programu ENERGY STAR[®] lub zgodnie z informacjami podanymi na stronie energystar.gov w porównaniu z 3 wiodącymi konkurencyjnymi produktami, według stanu na sierpień 2015 r. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/Ljclclaims.⁸ Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Wymagane mogą być również aplikacja lub oprogramowanie i zarejestrowane konto HP ePrint. Niektóre funkcje wymagają zakupu opcjonalnego akcesorium. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/mobileprinting.⁹ Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi być połączone bezpośrednio z siecią Wi-Fi urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki z obsługą sieci bezprzewodowej. W zależności od urządzenia przenośnego wymagana może być również aplikacja lub sterownik. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/businessmobileprinting.¹⁰ Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępowego. Może być mniejsza podczas aktywnych połączeń VPN.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 17629 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość zależy od napięcia wejściowego, konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.² Z wkładem 26A (F6W13A) lub 26X (F6W16A).³ Testowana konfiguracja: model podstawowy, druk jednostronny, papier A4, średnio 38 str./min, skanowanie aktywne 26 str./min.⁴ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji.⁵ Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19752. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/learnaboutsups.⁶ Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.⁷ Firma HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie optymalnym, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.⁸ Pomiarów czasu wydruku pierwszej kopii i prędkości kopiowania wykonano zgodnie z normą ISO/IEC 29183 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.⁹ Prędkość skanowania z wykorzystaniem automatycznego podajnika dokumentów. Rzeczywista prędkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.¹⁰ Obsługa oprogramowania do skanowania (dostępnego w standardzie): Windows [JPG, RAW (BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF] i Mac [JPG, JPG-2000, TIFF, PNG, PDF, RTF, TXT].¹¹ Nie wszystkie „zgodne systemy operacyjne” są obsługiwane przez oprogramowanie dołączone do produktu. Pełny zakres oprogramowania jest dostępny tylko dla systemu Windows 7 i nowszych. Starsze systemy operacyjne Windows (XP, Vista i ich odpowiednie wersje serwerowe) obsługują wyłącznie sterowniki druku. System operacyjny Windows RT do tabletek (32/64-bitowy) wykorzystuje uproszczony sterownik druku HP zintegrowany z systemem operacyjnym RT. Skrypty modelowe UNIX są dostępne pod adresem HP.com (skrypty modelowe są sterownikami druku do systemów operacyjnych UNIX). Systemy Linux wykorzystują oprogramowanie systemowe HPLIP. Oprogramowania HP dla komputerów Mac nie ma już na płycie CD, lecz można je pobrać ze strony hp.com – w systemach operacyjnych Mac instalowany jest sterownik Mac i oprogramowanie Mac Utility.¹² Program HP SureSupply ostrzega użytkownika o konieczności wymiany wkładów drukujących i pomaga je kupić w sklepie lub przez Internet – w firmie HP lub u współpracującego z nią sprzedawcy detalicznego. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/SureSupply. Rozwiązanie dostępne tylko z oryginalnymi materiałami eksploatacyjnymi HP. Wymagany jest dostęp do Internetu.¹³ Z wkładem 26A.¹⁵ Parametr Best Typical Electricity Consumption (BTEC) odzwierciedla typowe zużycie energii elektrycznej przez produkt w ciągu 1 tygodnia i jest podawany w kWh. Do badania Best TEC produkt ma konfigurację z wyłączonym Wi-Fi, 1-minutowym opóźnieniem uśpienia i podłączeniem do sieci LAN.



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

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 09/15 4AA6-1 Z56PLE

