

HP Color LaserJet Pro MFP 4303fdw Printer



Colorful productivity. Seamless set up

Get blazing fast color printing, reliable hardware, and easy, secure remote management.



Ta drukarka jest przeznaczona do użytku wyłącznie z wkładkami wyposażonymi w nowy lub używany układ firmy HP. Wykorzystuje ona także dynamiczne zabezpieczenia do blokowania wkładków z nieoryginalnym układem. Okresowe aktualizacje oprogramowania sprzętowego pozwolą utrzymać skuteczność tych zabezpieczeń oraz zablokują wcześniej działające wkłady. Używany układ firmy HP umożliwia korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładków. Więcej informacji: <http://www.hp.com/learn/ds>

Najważniejsze funkcje

- Wysoka szybkość druku (33 str./min A4)
- HP Wolf Pro Security
- Moduł automatycznego druku dwustronnego w standardzie
- Wysoki miesięczny cykl roboczy (50 000 stron)
- Dwuzakresowa łączność WiFi®, Bluetooth® LE, WiFi® Direct
- Automatyczny podajnik dokumentów na 50 stron z funkcją jednorzbiegowego skanowania dwustronnego

Maximum color performance for the large workteam

- Support your dynamic workteam with this compact, high-performing, color printer, ideal for up to 10 users.
- Zwiększ wydajność pracy dzięki dużej szybkości, aby sprostać wymaganiom środowisk o dużym zapotrzebowaniu.
- Avoid interruptions with Wi-Fi® that intelligently looks for the most stable connection to stay on-line.⁶

Get more done with smart productivity features¹

- The ultimate document workflow management app for today's flexible-working small-to-medium sized businesses.¹
- Automate to accomplish more. Simple shortcuts enable your people to complete multistep tasks with just a touch.
- Seamless connectivity so you can print from anywhere, any device on any network.¹
- Get productivity in the palm of your hand. Print, scan and get time-saving Shortcuts with HP Smart app.¹

Set up and manage from a single dashboard²

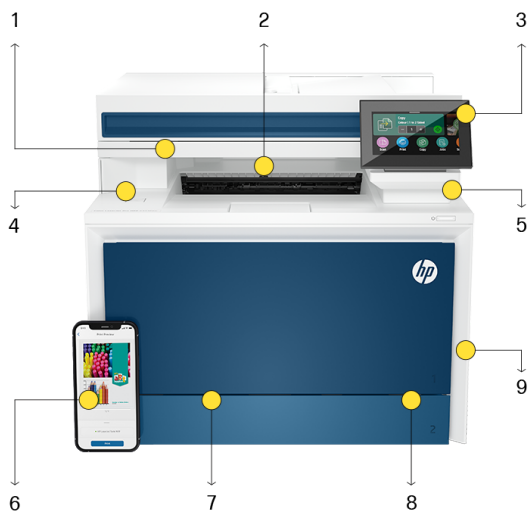
- Connect your printer fleet. Robust features and smart tools help your people do more, wherever work happens.
- Avoid interruptions with Wi-Fi®⁷ that intelligently looks for the best connection to stay on-line.⁶
- Centralize your print business. HP Web Jetadmin easily adds and updates devices, solutions, and policies.³

Advance your security with HP Wolf Pro

- Get printer fleet security out of the box. Preconfigured settings mean it's ready when you are.
- Validate before you operate. Secure setup uses boot code signature before powering on.
- Get ahead of potential security risks. Routine updates help you stay resilient against the latest threats.
- Add a layer of security. PIN/pull option authenticates your print jobs only when you're present.

Przegląd produktu

1. Automatic 2-sided printing and scanning
2. Prędkość druku do 33 str./min A4, standardowa pojemność 300 arkuszy
3. Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 4,3"
4. Dual-band Wi-Fi® with self-heal, USB and Ethernet
5. Fabrycznie skonfigurowane ustawienia zabezpieczeń
6. Aplikacja HP Smart zapewnia produktywność w zasięgu ręki
7. Przeznaczone dla zespołów roboczych liczących do 10 użytkowników
8. Bardziej realistyczne kolory dzięki tonerowi HP TerraJet
9. Walk-up USB print and scan



Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	W8000J HP 210/220/230 Instant Ink Toner Welcome Kit
	W8001J HP 210/220/230 Instant Ink Toner Welcome Kit
	W8002J HP 210/220/230 Instant Ink Toner Welcome Kit
	W8003J HP 210/220/230 Instant Ink Toner Welcome Kit
Akcesoria	28N93A Podajnik papieru na 550 arkuszy do drukarek HP Color LaserJet
Serwis i pomoc techniczna	U51Z1E 3-letni serwis HP w następnym dniu roboczym u klienta dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet Pro 430x
	U51ZCPE – roczny pogwarancyjny serwis HP w następnym dniu roboczym u klienta dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet Pro 430x

Dane techniczne

Model	HP Color LaserJet Pro MFP 4303fdw Printer
Numer produktu	5HH67A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie
Panel sterowania	Pojemnościowy ekran dotykowy o przekątnej 4,3" (wszystkie funkcje wprowadzania)
Drukowanie	
Technologia druku	Urządzenia laserowe
Prędkość druku	W czerni (A4, tryb normalny): Do 33 str./min W kolorze (A4, tryb normalny): Do 33 str./min ; W czerni (A4, duplex): Do 29 str./min W kolorze (A4, duplex): Do 29 str./min
Czas drukowania pierwszej strony	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 9,5 s W kolorze (A4, tryb gotowości): Minimalny czas operacji: 10,5 s ; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 10,2 s W kolorze (A4, tryb uśpienia): Minimalny czas operacji: 10,5 s
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Do 600 × 600 dpi W kolorze (best): Do 600 × 600 dpi ; Technologia: HP ImageREt 2400, kalibracja PANTONE®
Miesięczny cykl pracy ¹	Do 50 000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 750 do 4000
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Wbudowany druk dwustronny, sortowanie, znaki wodne, formularze do zadruku, tryb cichy, tryb HP Premium Print, obsługa wielu formatów i rodzajów papieru
Standardowe języki drukowania	HP PCL 6, HP PCL 5e, HP Postscript level 3 emulation, PDF, URF, PWG Raster, Native Office
Czcionki	84 skalowalnych czcionek TrueType
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 4,23 mm, Dolny: 4,23 mm, Lewy: 4,23 mm, Prawy: 4,23 mm; Maksymalny obszar zadruku : 212 × 352 mm
Drukowanie dwustronne	Automatyczny
Kopiowanie	
Prędkość kopiowania	W czerni (A4): Do 33 kopii/min; W kolorze (A4): Do 33 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Kopiowanie dokumentów tożsamości; Liczba kopii; Zmiana rozmiaru (w tym 2-Up); Przyciemnianie/rozjaśnianie; Rozszerzenia; Rozmiar oryginału; Ustawianie marginesów; Sortowanie; Wybór podajnika; Dwustronne; Zapisz aktualne ustawienia; Przywróć ustawienia fabryczne; Jakość (wersja robocza/normalna/najlepsza); Maksymalna liczba kopii: Do 999 kopii; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%
Skanowanie	
Prędkość skanowania	Tryb normalny (A4): Do 29 str./min; do 26 str./min Duplex (A4): Do 44 obrazów/min w czerni, do 35 obrazów/min w kolorze
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	PDF, JPG, TIFF
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Technologia skanowania: Czujnik CIS; Tryby inicjacji skanowania: Przyciski skanowania, kopiowania, poczty elektronicznej lub plików na panelu przednim; Oprogramowanie HP Scan; oraz oprogramowanie użytkownika przez interfejs TWAIN lub WIA; Wersja sterownika Twain: Wersja 2.3; Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów: Tak; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 600 dpi
Zalecana ilość stron skanowanych miesięcznie	750 do 4000
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 × 297 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 102 × 152 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 × 356 mm
Głębokość bitowa / poziomy skali szarości	30-bitowe / 256
Faksowanie	
Faksowanie	Tak, 33,6 kb/s
Specyfikacje dotyczące faksów	Pamięć faksu: Do 500 stron; Rozdzielczość faksu: Standardowo: 200 × 100 dpi; Najwyższa: Do 203 × 196 dpi; Najwyższa: Do 300 × 300 dpi; Szybkie wybieranie: Do 100 numerów
Szybkość procesora	1200 MHz
Sieci i łączność	
Standardowo	Port Hi-Speed USB 2.0; wbudowany port sieciowy Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-Tx; Łatwo dostępny port USB
Możliwość druku mobilnego	HP Smart App; Apple AirPrint™; Mopria™ Certified; Wi-Fi® Direct Printing; HP Smart App and other mobile Apps
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, IPv4, IPv6; Drukowanie: Port TCP-IP 9100 – tryb bezpośredni, LPD (obsługa tylko kolejki o dostępie bezpośrednim), Web Services Printing, HP Print on the Go (Roam), Apple AirPrint™, Mopria, IPP Print; Discovery; SLP; Bonjour; Web Services Discovery; Konfiguracja protokołu IP: IPv4 (DHCP; automatyczne przydzielanie adresu IP; tryb ręczny), IPv6 (bezsztanowe adresy lokalne oraz za pośrednictwem routera, adresy stanowe za pośrednictwem protokołu DHCPv6), zarządzanie zabezpieczeniami i certyfikatami za pośrednictwem protokołu SSL; Zarządzanie: SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog
Możliwości sieciowe	Tak, przez wbudowaną kartę sieciową 10/100/1000Base-Tx Ethernet, Gigabit; Automatyczne krzyżowanie połączeń Ethernet; Uwierzytelnianie z użyciem protokołu 802.1x; 802.11ac (Wi-Fi 5)
Pamięć	Standardowo: 512 MB NAND Flash, 512 MB DRAM; Maksymalnie: 512 MB NAND Flash, 512 MB DRAM
Obsługa nośników	
Liczba podajników papieru	Standardowo: 2; Maksymalnie: 3
Nośniki	Papier (bond, broszurowy, kolorowy, blyszczący, firmowy, fotograficzny, zwykły, z nadrukiem, dziurkowany, makulaturowy, szorstki), pocztówki, etykiety, koperty
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Druk jednostronny: Podajnik 1: Od 76,2 × 127 do 216 × 356 mm; Podajnik 2: Od 98 × 148 mm do 216 × 356 mm; Opcjonalny podajnik 3: Od 100 × 148 do 216 × 356 mm; Druk dwustronny (wszystkie podajniki): Od 148 × 148 mm do 216 × 356 mm ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Letter; Legal; A4; formaty niestandardowe od 102 × 152 mm do 216 × 356 mm
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik na 50 arkuszy, podajnik na 250 arkuszy, automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 50 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik papieru na 150 arkuszy Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 550 arkuszy
Gramatura nośnika	Od 60 do 163 g/m ² (do 176 g/m ² w przypadku pocztówek, do 200 g/m ² w przypadku błyszczących papierów fotograficznych HP do kolorowych drukarek laserowych)
Pojemność podajników	Podajnik 1: Arkusze: 50; koperty: 1/5 Podajnik 2: Arkusze: 250; koperty: 10 Podajnik 3: Arkusze: 550 Maksymalnie: Maks. 850 arkuszy (z opcjonalnym podajnikiem na 550 arkuszy) ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standard, 50 arkuszy bez zwiniania
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 150 ark. Koperty: Do 20 kopert Maksymalnie: Do 150 ark.
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11; Windows 10; Windows 7; Windows Client OS; Android; iOS; macOS 12 Monterey; macOS 11 Big Sur; macOS 10.15 Catalina; Linux; Citrix; Chrome OS; Dla systemów operacyjnych urządzeń mobilnych:
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	SAP; Novell; UNIX; Citrix; Linux; Windows Server;
Minimalne wymagania systemowe	Windows: 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem lub port USB, przeglądarka internetowa. Dodatkowe wymogi sprzętowe systemu operacyjnego są dostępne na stronie microsoft.com; Mac: 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem lub port USB, przeglądarka internetowa. Dodatkowe wymogi sprzętowe systemu operacyjnego są dostępne na stronie apple.com;
Dołączone oprogramowanie	Oprogramowanie jest częścią zestawu; można je pobrać ze strony http://hp.com , http://1123.hp.com ;
Zarządzanie drukarką	Oprogramowanie HP Web JetAdmin, Security Manager, HP SNMP Proxy Agent (część oprogramowania HP WebJetAdmin), HP WS Pro Proxy Agent (część oprogramowania HP WebJetAdmin), zestaw inteligentnych zasobów dla administratorów drukarek na potrzeby inteligentnego uniwersalnego sterownika druku HP (Driver Configuration Utility – Driver Deployment Utility – Managed Printing Administrator)
Wymiary i waga	
Wymiary drukarki (szer. x głębk. x wys.)	Minimalnie: 421 × 427 × 384 mm; Maksymalnie: 421 × 543 × 384 mm
Masa drukarki	20,41 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 10 do 32,5°C Wilgotność: Wilgotność względna od 30 do 70% (bez kondensacji)
Warunki przechowywania	Temperatura: Od -20 do 40°C
Akustyka ²	Moc dźwięku: 6,1 B(A) Cisnienie akustyczne: 50 dB (A)
Zasilanie ³	Wymagania: Napięcie wejściowe 220 V: 220–240 V pr. zm. (+10%), 50/60 Hz (+3 Hz); Pobór mocy: 585 W (drukowanie), 18 W (tryb gotowości), 0,8 W (tryb uśpienia), 0,8 W (urządzenie wyłączone/włączone automatycznie), 0,07 W (urządzenie wyłączone automatycznie / włączone ręcznie), 0,07 W (urządzenie wyłączone); Średnie zużycie energii¹: 1,423 kWh/tydzień (Blue Angel); 0,422 kWh/tydzień (Energy Star 3.0); Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia HP Auto-On/Auto-Off; Technologia Instant-On;
Certyfikaty ²	UL/cUL (USA i Kanada); RCM (Australia); Oznaczenia TÜV i GS (Niemcy); Department of Industrial Standards (Kambodża); Bureau of Standards, Metrology and Inspection (BSMI) przy Ministerstwie Spraw Zagranicznych (Tajwan); Certyfikat China Compulsory Product Certification – CCC (Chiny); Bureau of Indian Standards – BIS Registration (Indie); PSB (Singapur); Certyfikaty wschodnioeuropejskie; Oznaczenie CE; Inne certyfikaty bezpieczeństwa i kompatybilności elektromagnetycznej wymagane w poszczególnych krajach. Standard w zakresie emisji elektromagnetycznej: CISPR 22:2008 (norma międzynarodowa) klasa B, CISPR 32:2015 (norma międzynarodowa) klasa A / EN 55032:2015 klasa B + A11:2020, CISPR 35:2016 (norma międzynarodowa) / EN 55035:2017, EN 55024:2010 +A1:2015, EN 61000-3-2:2019 klasa A, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, FCC 47 CFR część 15 klasa A, ICES-003, wydanie 7 klasa B. Inne atesty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach. CECP; ITCO Declaration; EPEAT® Silver India Certyfikat Blue Angel: Nie, należy odnieść się do dokumentu ECI (Ecolabel Comparison Information) Zgodność telekomunikacyjna: Telecom Wireless: FCC 47 CFR Part 15 Subpart C & E (UNII); FCC 47 CFR Part 15 Subpart C & E; IRSS-Gen Issue 4/RSS 247 Issue 2, 2017 & RSS 102 Issue 5, 2015; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 300 440-1 V2.1.1; EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1. Other Telecom approvals as required by individual countries. Telecom Wired: FCC Rules and Regulations 47 CFR Part 68, ES 203 021-1 v2.1.1; ES 203 021-2 v2.1.2; ES 203 021-3 v2.1.2. Other Telecom approvals as required by individual countries.
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	15% użytkowy recyklat tworzywa sztucznego
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Chinach
Zawartość opakowania ³	5HH67A HP Color LaserJet Pro 4303fdw Printer; 4 preinstalowane HP LaserJet Toner cartridges (Black: 2,000 pages, Introductory-Cyan, Magenta, Yellow: 1000 pages); In-box documentation (Reference Guide, Setup Card); Warranty card (Where required); HP printer software is available at https://www.hp.com/support ; Power cord; USB cable.
Gwarancja	Roczna gwarancja z obsługą w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym. Opcje gwarancji i pomocy technicznej różnią się w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych wymogów prawnych. Informacje na temat nagradzanych usług serwisu i pomocy technicznej w danym regionie można uzyskać u sprzedawcy lub na stronie hp.com/support (kod gwarancji 4G; identyfikator gwarancji A001).

Przypisy

- ¹ Wymaga pobrania aplikacji HP dostępnej na stronie www.hp.com/go/mobileprinting. Określone funkcje są dostępne wyłącznie w języku angielskim i mogą się różnić w zależności od modelu drukarki/kraju oraz pomiędzy aplikacjami na urządzenia stacjonarne/przenośne. HP zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w zakresie wykorzystania funkcji zapewnianych przez aplikację HP. Wymagany jest dostęp do Internetu, który może nie być możliwy we wszystkich krajach. Do pełnej funkcjonalności wymagane jest konto HP. Funkcja faksu pozwala wyłącznie na wysyłanie faksów. Lista obsługiwanych systemów operacyjnych jest dostępna w sklepach z aplikacjami. Zobacz szczegóły na stronie www.hpsmart.com.
- ² Wymaga użycia Smart Admin Dashboard do skonfigurowania drukarki i wdrożenia użytkowników.
- ³ Narzędzie HP Web Jetadmin jest dostępne do bezpłatnego pobrania na stronie hp.com/go/webjetadmin.
- ⁴ Obliczenia HP na podstawie znormalizowanych danych TEC ENERGY STAR® porównujących drukarki HP LaserJet serii 200–500 w momencie wprowadzenia na rynek. Więcej informacji: hp.com/ecosmart
- ⁵ Funkcje technologii HP Auto-On/Auto-Off zależą od drukarki i jej ustawień; może być wymagana aktualizacja oprogramowania układowego.
- ⁶ Wymagany jest dostęp do Internetu, który należy wykupić osobno. Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie zakres 2,4 GHz oraz 5,0 GHz. Obsługuje zarówno zakres 5,0 GHz, jak i zakres 2,4 GHz oraz do 112 nienakładających się kanałów w porównaniu z tylko 3 nienakładającymi się kanałami w przypadku zakresu 2,4 GHz. Obsługuje pasmo 5,0 GHz (do 150 Mb/s) w porównaniu z pasmem 2,4 GHz (do 72,2 Mb/s). Więcej informacji jest dostępnych na stronie: www.hp.com/go/mobileprinting.
- ⁷ Oprogramowanie HP JetAdvantage Security Manager należy zakupić oddzielnie. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/securitymanager.
- ⁸ Technologia automatycznego włączania/wyłączania HP jest uzależniona od drukarki i ustawień; może wymagać aktualizacji oprogramowania sprzętowego.

Dane techniczne zastrzeżenia

- ¹ Metoda Typical Electricity Consumption (TEC) odzwierciedla typowe zużycie energii elektrycznej przez produkt w ciągu 1 tygodnia, mierzone w kilowatogodzinach (kWh). TEC Blue Angel na podstawie wyniku testu 230 V. Dane TEC ENERGY STAR oparte na wyniku testu 115 V. Należy pamiętać, że urządzenia z serii HP LaserJet Pro 4201 i MFP 4301 mają certyfikat ENERGY STAR 3.0 w USA, a odpowiadające im funkcjonalnie urządzenia z serii HP LaserJet Pro 4203 i MFP 4303 spełniają limity energooszczędności w ramach programu ecolabel.
- ² 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>.
- ³ Please be aware that HP Color LaserJet Pro 4201 and MFP 4301 series products are ENERGY STAR 3.0 certified in the US and the functionally equivalent HP Color LaserJet Pro 4203 and MFP 4303 series meet ecolabel energy efficiency limits. EPEAT® registered where applicable. EPEAT registration varies by country. See <http://www.epeat.net> for registration status by country.
- ⁵ Wartości oparte na wynikach testów 115 V zgodnie z metodą testową ES.
- ⁶ Testowana konfiguracja: model podstawowy, drukowanie jednostronne, papier A4, średnia prędkość druku 33 str./min.
- ⁷ Cykl roboczy jest definiowany jako maksymalna liczba ilustrowanych stron, jakie można wydrukować w ciągu miesiąca. Ta wartość pozwala na porównanie wydajności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub HP Color LaserJet i na odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które zaspokoją potrzeby indywidualnych użytkowników lub zespołów korzystających z urządzenia.

