

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-hp-kolor-laser-m454dn-duplex-lan-p-2549.html>



Drukarka HP kolor laser M454DN | Duplex | Lan

Cena brutto	1 699,00 zł
Cena netto	1 381,30 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod EAN	0192018996106
Producent	HEWLETT- PACKARD

Opis produktu

Dla kogo jest to urządzenie?

Dla małych i średnich firm, którym zależy na ostrym, powtarzalnym kolorze, automatycznym dupleksem i stabilnym połączeniu sieciowym.

Krótko o modelu

HP Color LaserJet Pro M454dn (W1Y44A) to niezawodna, jednofunkcyjna drukarka kolorowa A4 z dupleksem oraz Gigabit LAN. Zestaw zawiera tonery startowe ok. 80%, a sekcja utwalania (fuser) po regeneracji — w stanie bardzo dobrym.

Najważniejsze funkcje

Do 27–28 str./min (mono/kolor A4)

Szybki wydruk dokumentów firmowych w kolorze.

Automatyczny duplex druku

Dwustronne wydruki bez ręcznego obracania papieru.

Profesjonalna jakość koloru

Technologia HP ColorSphere z rozdzielczością do 600×600 dpi z usprawnieniami.

Łączność Gigabit Ethernet + USB

Stabilny druk w sieci biurowej (Wi-Fi w wersji M454dw).

Bezpieczeństwo HP

Funkcje ochrony: HP Secure Boot, IPsec, SNMPv3.

Niski koszt eksploatacji z 415X

Opcjonalne tonery wysokowydajne zmniejszają koszt strony.

Prosta obsługa

Czytelny panel i menu — szybka konfiguracja.

Ekologia i oszczędność energii

Certyfikat ENERGY STAR®, tryby uśpienia i Auto-On/Off.

Kompakt do biura

Niewielkie wymiary jak na klasę urządzenia, łatwa integracja.

Specyfikacja techniczna

Model	HP Color LaserJet Pro M454dn (W1Y44A)
EAN producenta	0192018996106
Technologia	Laser kolor A4 (druk)
Szybkość druku	do 27–28 str./min (A4, mono/kolor)
Rozdzielczość druku	do 600 × 600 dpi (HP ImageREt)
Dupleks	Automatyczny (druk dwustronny)
Łączność	USB 2.0, Gigabit Ethernet (brak Wi-Fi w wariantcie dn)
Podajniki	Kaseta 250 ark., podajnik uniwersalny 100 ark. (rozszerzalny)
Klasa energetyczna	ENERGY STAR®, Blue Angel
Wymiary (s×g×w)	ok. 412 × 469 × 295 mm
Waga	ok. 18–19 kg

Stan urządzenia i zawartość zestawu

W pełni sprawna, gotowa do pracy. Tonery startowe ~80%. Sekcja utrwalania (fuser) po regeneracji — stan bardzo dobry.

- Zawartość: HP M454dn, tonery startowe (ok. 80%), przewód zasilający, instrukcja (online).
- Rękojmia / Gwarancja: Gwarancja 12 m-cy. Zwrot 14 dni dla zakupów na odległość.

Informacje o producencie

Producent: HP Inc Polska Sp. z o.o., ul. Szturmowa 2A, 02-678 Warszawa • Kontakt: support@hp.com
Nazwy i znaki towarowe należą do ich właścicieli; użyte w celach informacyjnych.

Najczęściej zadawane pytania

Jakie materiały eksploatacyjne pasują?

HP 415A (W2030A/B/C/D) — BK ~2400 str., CMY ~2100 str. Opcjonalnie 415X (W2030X/31X/32X/33X): BK ~7500, CMY ~6000 str.

Czy drukarka ma skaner/ADF?

Nie — to model jednofunkcyjny (druk). Skaner i ADF dostępne w serii M479.

Czy obsługuje Wi-Fi?

Nie w wersji dn. Wi-Fi ma wariant M454dw.

Jaki jest zalecany miesięczny przebieg?

Rekomendowane obciążenie biurowe rzędu kilku tysięcy stron — zależnie od profilu pracy.

Jakie sterowniki/systemy?

PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF; Windows/macOS/Linux.

Czy urządzenie wspiera druk dwustronny?

Tak, duplex automatyczny w standardzie.

Materiały eksploatacyjne

<input type="text"/>	HP 415A — W2030A (BK) ~2400
<input type="text"/>	HP 415A — W2031A (C) ~2100
<input type="text"/>	HP 415A — W2032A (Y) ~2100
<input type="text"/>	HP 415A — W2033A (M) ~2100
<input type="text"/>	HP 415X — W2030X (BK) ~7500
<input type="text"/>	HP 415X — W2031X (C) ~6000
<input type="text"/>	HP 415X — W2032X (Y) ~6000
<input type="text"/>	HP 415X — W2033X (M) ~6000

HP Color LaserJet Pro M454dn

[Sprawdź dostępność](#)

Informacja o bezpieczeństwie

Informacje ogólne

Niniejsze informacje zostały przygotowane zgodnie z wymaganiami **Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988** w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Produkty oferowane przez Kserotechnik Poland są przeznaczone do użytkowania zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcjami producenta.

Nieprawidłowe użytkowanie urządzeń oraz materiałów eksploatacyjnych może prowadzić do uszkodzenia sprzętu, zagrożenia zdrowia lub bezpieczeństwa użytkownika.

Bezpieczeństwo użytkowania drukarek

- Urządzenia należy użytkować zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Urządzenia powinny być podłączane do sprawnych instalacji elektrycznych z uziemieniem.
- Nie należy używać uszkodzonych kabli zasilających.
- Nie wolno samodzielnie ingerować w elementy wewnętrzne urządzenia bez odpowiednich kwalifikacji.
- Urządzenia należy chronić przed wilgocią, zalaniem oraz nadmiernym zapyleniem.

Uwaga: drukarki laserowe zawierają elementy nagrzewające się (fuser), które mogą powodować oparzenia.

Bezpieczeństwo tonerów laserowych

- Nie należy otwierać kaset tonerów ani wysypywać ich zawartości.
- Należy unikać kontaktu proszku tonera ze skórą oraz oczami.
- W przypadku kontaktu z tonerem należy przemyć skórę wodą z mydłem.
- Nie należy wdychać proszku tonera.
- Tonery należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od dzieci.
- Zużyte tonery należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki.

Bezpieczeństwo kartridży atramentowych

- Atrament może powodować zabrudzenia oraz podrażnienia skóry.
- W przypadku kontaktu z oczami należy natychmiast przepłukać je wodą.
- Kartridże należy przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Nie należy rozmontowywać wkładów atramentowych.
- Należy unikać kontaktu atramentu z odzieżą oraz powierzchniami wrażliwymi.

Postępowanie w przypadku uszkodzenia

- W przypadku zauważenia nieprawidłowego działania należy natychmiast przerwać użytkowanie urządzenia.

-
- Nie należy korzystać z urządzenia, które wydaje nietypowe dźwięki lub zapachy.
 - W razie potrzeby należy skontaktować się z serwisem.

Uwaga: użytkowanie uszkodzonego sprzętu może prowadzić do poważniejszych awarii lub zagrożeń dla użytkownika.

Postanowienia końcowe

Przestrzeganie powyższych zasad pozwala na bezpieczne użytkowanie sprzętu oraz wydłużenie jego żywotności.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości zaleca się kontakt z serwisem Kserotechnik Poland.