

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-laserowa-hp-color-laserjet-pro-m254nw-p-2402.html>



**KSEROTECHNIK**

## Drukarka laserowa HP Color LaserJet Pro M254nw

Cena brutto	<b>999,00 zł</b>
Cena netto	<b>812,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>4 dni</b>
Kod producenta	<b>M254nw 254nw</b>
Kod EAN	<b>0190780192610</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu

#### HP Color LaserJet Pro M254nw - Szybka i Nowoczesna Kolorowa Drukarka Laserowa z Wi-Fi

HP Color LaserJet Pro M254nw to nowoczesna, jednofunkcyjna kolorowa drukarka laserowa, stworzona z myślą o wymagających użytkownikach domowych oraz małych biurach. Oferuje wyjątkową jakość wydruków, imponującą prędkość działania i pełne wsparcie dla druku mobilnego. Kompaktowa obudowa i prosta obsługa sprawiają, że urządzenie świetnie sprawdzi się w każdej nowoczesnej przestrzeni roboczej.

**Pod kątem technicznym**, produkt jest w bardzo dobrej kondycji, drukarka została poddana wieloetapowym testom przez wykwalifikowany zespół. Dzięki temu zostały wyeliminowane wszystkie niedoskonałości, które nie spełniają naszych standardów a także oczekowań klientów. **Pod kątem wizualnym** drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rys bądź otarć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia.

**Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.**

---

## 10 zalet drukarki HP Color LaserJet Pro M254nw

1 **Wysoka prędkość druku** – do 21 stron na minutę (mono i kolor), co pozwala na szybkie realizowanie zadań bez zbędnego oczekiwania.

2 **Wyjątkowa jakość wydruków** – rozdzielczość 600 x 600 dpi z technologią HP ImageREt gwarantuje ostre kontury, głęboką czerń i żywe kolory.

3 **Łączność bezprzewodowa (Wi-Fi)** – umożliwia wygodne drukowanie z laptopów, smartfonów i tabletów bez konieczności używania kabli.

4 **Druk mobilny** – obsługa Apple AirPrint, HP ePrint, Mopria, Google Cloud Print – bezproblemowe drukowanie z urządzeń mobilnych.

5 **Kolorowy wyświetlacz LCD** – czytelny, intuicyjny panel sterowania ułatwia codzienną obsługę drukarki.

6 **Szybki wydruk pierwszej strony** – już po około 10 sekundach od wystania zadania.

7 **Podajnik na 250 arkuszy** – ogranicza konieczność częstego uzupełniania papieru, co zwiększa wygodę pracy.

8 **Nowoczesny wygląd** – estetyczna, kompaktowa konstrukcja idealnie wpasuje się w domowe i biurowe otoczenie.

9 **Możliwość stosowania zamienników** – drukarka doskonale współpracuje z tonerami alternatywnymi, co obniża koszty eksploatacji.

10 **Praca w sieci LAN i Wi-Fi** – elastyczność konfiguracji – urządzenie może działać jako drukarka sieciowa przewodowa lub bezprzewodowa.

## Specyfikacja techniczna HP Color LaserJet Pro M254nw

- Technologia druku: laserowa, kolorowa
- Format papieru: A4, A5, A6, B5, koperty
- Rozdzielczość druku: 600 x 600 dpi (HP ImageREt 3600)
- Prędkość druku: do 21 str./min (mono i kolor)
- Czas wydruku pierwszej strony: ok. 10,5 s
- Automatyczny druk dwustronny: □ brak
- Podajnik papieru: 250 arkuszy
- Odbiornik papieru: 100 arkuszy
- Interfejsy: USB 2.0, Ethernet, Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Obsługa druku mobilnego: Apple AirPrint, Google Cloud Print, HP ePrint, Mopria
- Ekran: kolorowy LCD (2-liniowy)
- Wymiary: 392 x 419 x 247 mm
- Waga: ok. 13,8 kg

---

## ☐☐ **Materiały eksploatacyjne i koszty użytkowania**

Drukarka **HP Color LaserJet Pro M254nw** korzysta z tonerów **HP 203A** i **HP 203X**:

- Czarny toner HP 203A (CF540A) - do 1 400 stron
- Kolorowe: Cyan (CF541A), Magenta (CF543A), Yellow (CF542A) - do 1 300 stron każdy
- Czarny toner HP 203X (CF540X) - do 3 200 stron
- Kolorowe HP 203X - po 2 500 stron każdy

☐☐ Oryginalne tonery: 300-600 zł

☐☐ Zamienniki: 100-250 zł

## ☐☐ **W komplecie z urządzeniem otrzymasz**

☐☐ **Drukarka HP Color LaserJet Pro M254nw**

☐☐ **Tonery startowe**

☐☐ **Kabel zasilający**

☐☐ **GWARANCJA 12 MIESIĘCY**

## ☐ **Podsumowanie**

HP Color LaserJet Pro M254nw to szybka, nowoczesna i wygodna w obsłudze drukarka kolorowa, idealna do biura i domu. Dzięki wydajności, łączności bezprzewodowej i obsłudze druku mobilnego, jest świetnym rozwiązaniem dla każdego, kto potrzebuje niezawodnego urządzenia o profesjonalnej jakości. Kompaktowa, cicha i gotowa do działania - gotowa na codzienne wyzwania. ☐☐☐

---

## ☐ Co zostało wykonane w ramach serwisu?

☐ **Regeneracja sekcji utrwalania (fusera)** na markowych podzespołach — to kluczowy element odpowiedzialny za trwałość wydruków. Dzięki temu mają Państwo pewność, że urządzenie utrwała wydruk w sposób perfekcyjny, bez smug, rozmazań czy blaknięć.

☐ **Grzałka** (element grzewczy fusera) została sprawdzona pod kątem oporu elektrycznego oraz zweryfikowana wizualnie, aby wykluczyć jakiegokolwiek ślady zużycia (np. przetarcia, mikropęknięcia, przebarwienia). Daje to gwarancję, że sekcja grzania działa wydajnie i bezpiecznie.

☐ **Rolka poboru papieru** — kluczowa dla niezawodnego podawania papieru:

- W razie potrzeby wymieniana na nową,
- Lub poddana specjalistycznej regeneracji przy użyciu dedykowanych środków do odnawiania gumy, co przywraca jej pierwotną przyczepność. Dzięki temu eliminujemy problem zacięć papieru lub jego niepobierania.

☐ **Kompleksowe czyszczenie wnętrza drukarki** — urządzenie jest oczyszczone z resztek tonera, kurzu i zabrudzeń, co wpływa na jakość wydruków oraz żywotność mechanizmów.

## Kompatybilne tonery z drukarką:

[Toner HP 203X CF540X CZARNY](#)

[Toner HP 203X CF541X CYAN](#)

[Toner HP 203X CF542X YELLOW](#)

[Toner HP 203X CF543X MAGENTA](#)

## 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.