

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-hp-laserjet-pro-200-color-mfp-m276nw-p-971.html>



Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner HP LaserJet Pro 200 color MFP M276NW

Cena brutto	1 359,00 zł
Cena netto	1 104,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Kod producenta	M276nw 276nw
Kod EAN	0886112381110
Producent	HEWLETT- PACKARD

Opis produktu

☐☐ **HP LaserJet Pro 200 Color MFP M276nw - Wszechstronne Urządzenie Wielofunkcyjne z Łącznością Bezprzewodową**

HP LaserJet Pro 200 Color MFP M276nw to kompaktowe urządzenie 4w1, które łączy funkcje drukowania, skanowania, kopiowania i faksowania. Dzięki wbudowanej łączności Wi-Fi oraz Ethernet, umożliwia łatwe udostępnianie w sieci biurowej. Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 3,5 cala zapewnia intuicyjną obsługę, a obsługa druku mobilnego pozwala na wygodne drukowanie z urządzeń przenośnych.

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 oczekiwania 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 LaserJet Pro 200 Color MFP M276nw**

- ☐ **Funkcje 4w1** - drukowanie, skanowanie, kopiowanie i faksowanie w jednym urządzeniu.
- ☐ **Łączność bezprzewodowa** - wbudowane Wi-Fi oraz Ethernet umożliwiają łatwe udostępnianie w sieci.
- ☐ **Kolorowy ekran dotykowy 3,5"** - intuicyjna obsługa dzięki czytelnemu interfejsowi.
- ☐ **Obsługa druku mobilnego** - kompatybilność z HP ePrint i Apple AirPrint.
- ☐ **Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)** - ułatwia skanowanie i kopiowanie wielostronicowych dokumentów.

-
- 6 **Wysoka jakość wydruków** – rozdzielczość druku do 600 x 600 dpi zapewnia ostre i czytelne dokumenty.
 - 7 **Szybkość druku** – do 14 stron na minutę w czerni i kolorze.
 - 8 **Kompaktowa konstrukcja** – niewielkie wymiary pozwalają na oszczędność miejsca w biurze.
 - 9 **Niskie koszty eksploatacji** – możliwość stosowania tonerów o zwiększonej wydajności.
 - Ekologiczne funkcje** – technologia HP Auto-On/Auto-Off zmniejsza zużycie energii.
-

Specyfikacja techniczna HP M276nw

- Technologia druku: laserowa, kolorowa
- Funkcje: drukowanie, skanowanie, kopiowanie, faksowanie
- Format papieru: A4, A5, A6, B5, koperty
- Rozdzielczość druku: 600 x 600 dpi
- Prędkość druku: do 14 str./min (mono i kolor)
- Automatyczny druk dwustronny: brak
- Podajnik papieru: 150 arkuszy
- Pojemność odbiornika papieru: 125 arkuszy
- Podajnik ADF: 35 arkuszy
- Interfejsy: USB 2.0, Ethernet, Wi-Fi
- Obsługa druku mobilnego: HP ePrint, Apple AirPrint
- Pamięć: 256 MB
- Wymiary: 449 x 476 x 414 mm
- Waga: ok. 23,6 kg

Materiały eksploatacyjne i koszty użytkowania

Urządzenie korzysta z tonerów **HP 131A/131X**:

- Czarny (CF210A): do 1 600 stron
 - Czarny (CF210X): do 2 400 stron
 - Cyan (CF211A), Magenta (CF213A), Yellow (CF212A): po 1 800 stron każdy
- Oryginalne tonery: 300–500 zł
 - zamienniki: 100–250 zł
 - Nowe tonery nie są częścią zestawu.

W komplecie z urządzeniem otrzymasz

- Drukarka HP LaserJet Pro 200 Color MFP M276nw**
- Tonery NOWE 100%**
- Kabel zasilający**
- GWARANCJA 12 MIESIĘCY**

Podsumowanie

HP LaserJet Pro 200 Color MFP M276nw to wszechstronne i funkcjonalne urządzenie wielofunkcyjne, idealne dla małych biur i

użytkowników domowych. Dzięki wysokiej jakości wydrukom, automatycznemu podajnikowi dokumentów oraz obsłudze druku mobilnego, zapewnia wygodę i efektywność pracy. Jeśli szukasz niezawodnej drukarki do codziennych zadań – ten model spełni Twoje oczekiwania. ☐☐

☐ 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 210A 131A BLACK](#) [_Toner HP 211A 131A CYAN](#)

[_Toner HP 213A 131A MAGENTA](#) [_Toner HP 212A 131A YELLOW](#)

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.

