

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-hp-laserjet-mfp-m436nda-a3-dadf-p-2318.html>



## Urządzenie Wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner HP LaserJet MFP M436nda A3 DADF

Cena brutto	<b>1 999,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 625,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Kod producenta	<b>M436nda 436nda</b>
Kod EAN	<b>0191628161867</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu

#### HP LaserJet MFP M436nda

Urządzenie wielofunkcyjne A3 sprawdzi się w małych i średnich biurach, którym zależy na druku z prędkością do 23 str./min. Skanowanie i kopiowanie za pomocą ekonomicznego, podłączanego do sieci urządzenia.

**Automatyczny podajnik dokumentów**  
**Prosta konfiguracja, drukowanie i udostępnianie przez wbudowaną kartę sieciową Ethernet**  
**Duplex - automatyczne drukowanie dwustronne zapewnia mniejsze zużycie papieru**  
**Automatyczne skanowanie i kopiowanie dwustronne**  
**Przebieg urządzenia tylko 11 tys. stron**  
**W drukarce zainstalowany nowy, oryginalny bęben.**

Zdjęcia prezentują oferowany egzemplarz.

**Pod kątem technicznym**, produkt jest w znakomitej 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**, produkt jest w bardzo dobrej kondycji, drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rysek bądź otarć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia. Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.

Do każdego urządzenia załączamy wydruki testowe wykonane przez naszego serwisanta w dniu wysyłki.

**W zestawie kabel zasilający i toner zamienny 100%!**

#### SPECYFIKACJA DRUKARKI:

Technologia druku: laserowa monochromatyczna

Format: A3

Standardowa pamięć: 128 MB

Rozdzielczość druku mono: 600x600 dpi

Szybkość drukowania mono: 23 str./min

Czas wydruku pierwszej strony: do 8,6 sek.

Automatyczny druk dwustronny: tak

Optyczna rozdzielczość skanowania: 600x600 dpi

Skanowanie w kolorze: tak

Automatyczne skanowanie i kopiowanie dwustronne DADF: tak

Rozdzielczość kopiowania: 600x600 dpi

Automatyczny podajnik dokumentów ADF: tak

Standardowa gramatura papieru: 163 g/m<sup>2</sup>

Standardowa pojemność podajnika: 250 arkuszy

Pojemność odbiornika papieru: do 250 arkuszy

---

Standardowe rozwiązania komunikacyjne: USB, Ethernet  
Wymiary: 560 x 583 x 505 mm (max. 960 x 1133 x 933 mm)

**Kompatybilny toner z drukarką:**

[Toner CF256A](#)

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.