

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-hp-color-laserjet-cm3530-dadf-p-2251.html>



## Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner HP Color LaserJet CM3530 DADF

Cena brutto	<b>899,00 zł</b>
Cena netto	<b>730,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Kod producenta	<b>CM3530 3530</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu

#### **HP Color LaserJet CM3530**

Urządzenie wielofunkcyjne, umożliwiające kolorowe drukowanie do formatu A4 oraz skanowanie i kopiowanie.

#### **Automatyczny druk i skanowanie dwustronne Ethernet**

Pożółkła i porysowana obudowa - bez wpływu na pracę drukarki

**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 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 tonery startowe.

#### **SPECYFIKACJA DRUKARKI:**

Technologia druku: laserowa kolor  
Format: A4  
Pamięć: 512 MB  
Dysk twardy: 80GB  
Rozdzielczość druku mono/kolor: 1200 x 600 dpi  
Szybkość drukowania mono/kolor: do 30 str./min  
Czas wydruku pierwszej strony: do 11 s.  
Automatyczny druk dwustronny: tak  
Skanowanie w kolorze: tak  
Skanowanie dwustronne DADF: tak  
Optyczna rozdzielczość skanowania: 600 x 600 dpi  
Rozdzielczość kopiowania: 600 x 600 dpi  
Gramatura dla podajnika standardowego: do 220 g/m2  
Automatyczny podajnik ADF: 50 arkuszy  
Standardowa pojemność podajników: 350 arkuszy  
Pojemność odbiornika papieru: do 250 arkuszy  
Podajnik kopert (możliwość drukowania): tak  
Standardowe rozwiązania komunikacyjne: USB, Ethernet,  
Wymiary: 560,5 x 519 x 515 mm

#### **Kompatybilne tonery z drukarką:**

---

[Toner HP 250A 504A BLACK](#)

[Toner HP 251A 504A CYAN](#)

[Toner HP 252A 504A MAGENTA](#)

[Toner HP 253A 504A 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.