

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skener-brother-dcp-8250dn-dadf-p-1426.html>



## Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner Brother DCP-8250DN DADF

Cena brutto	<b>889,00 zł</b>
Cena netto	<b>722,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>4 dni</b>
Kod producenta	<b>DCP-8250DN 8250DN</b>
Kod EAN	<b>4977766707572</b>
Producent	<b>BROTHER</b>

### Opis produktu

#### **Brother DCP-8250DN - Szybkie urządzenie 3w1 z dupleksem i LAN**

Brother DCP-8250DN to wydajne, monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne 3w1 (drukarka, kopiarka, skaner), które zostało zaprojektowane z myślą o intensywnym użytkowaniu w biurach. Oferuje bardzo szybki druk, automatyczny dupleks, podajnik ADF oraz łączność siecią LAN - wszystko, czego potrzebujesz, aby pracować szybciej i taniej.

**Pod kątem technicznym** - urządzenie po serwisie i testach, w 100% sprawne. **Pod kątem wizualnym** - może posiadać drobne ślady użytkowania (ryski, otarcia).

**Sprzęt poleasingowy - sprawny, gotowy do pracy, z gwarancją.**

---

## 10 Najważniejszych Zalet Brother DCP-8250DN

- 1 **Funkcje 3w1** – druk, kopiowanie i skanowanie.
- 2 **Bardzo szybki druk** – do 40 str./min.
- 3 **Automatyczny druk dwustronny (duplex).**
- 4 **Podajnik ADF na 50 arkuszy** – wygodne skanowanie i kopiowanie.
- 5 **Łączność LAN i USB** – łatwe udostępnianie w sieci.
  
- 6 **Wysoka jakość wydruku** – rozdzielczość do 1200 × 1200 dpi.
- 7 **Duża pojemność podajnika papieru** – 500 arkuszy (rozszerzalne do 1050).
- 8 **Wydajne tonery TN-3390** – niski koszt strony.
- 9 **Wytrzymała konstrukcja** – idealna do dużych obciążeń biurowych.
- 10 **Intuicyjna obsługa** – wygodny panel sterowania z wyświetlaczem w j. polskim

## Specyfikacja techniczna Brother DCP-8250DN

- Technologia druku: Laserowa, monochromatyczna
- Funkcje: Druk, kopiowanie, skanowanie
- Prędkość druku: do 40 str./min
- Rozdzielczość druku: do 1200 × 1200 dpi
- Duplex: tak, automatyczny
- ADF: tak, 50 arkuszy
- Podajnik papieru: 500 arkuszy (opcjonalnie do 1050)
- Odbiornik papieru: 150 arkuszy
- Interfejs: USB 2.0, LAN
- Obsługiwane formaty: A4, A5, A6, B5, koperty
- Pamięć: 128 MB
- Procesor: 400 MHz
- Wymiary: 491 × 415 × 477 mm
- Waga: ok. 18,9 kg

---

## ☐ Materiały eksploatacyjne

Brother DCP-8250DN współpracuje z tonerami i bębniami:

- ✓ Toner TN-3330 - wydajność do 3000 stron
- ✓ Toner TN-3380 - wydajność do 8000 stron
- ✓ Toner TN-3390 - wydajność do 12 000 stron
- ✓ Bęben DR-3300 - trwałość do 30 000 stron

## ☐ W komplecie z urządzeniem otrzymasz:

- ☐ Brother DCP-8250DN
- ☐ Toner startowy
- ☐ Kabel zasilający
- ☐ Gwarancja: 12 miesięcy

## ☐ Podsumowanie

Brother DCP-8250DN to wydajne i niezawodne urządzenie 3w1 stworzone do pracy w biurach o dużych potrzebach drukowania. Dzięki szybkiemu drukowi, automatycznemu dupleksowi i sieci LAN zapewnia sprawną obsługę dokumentów. Z wydajnymi tonerami TN-3390 i bębniem DR-3300 pozwala znacznie obniżyć koszty eksploatacji.

### Kompatybilny toner z drukarką:

[Toner BROTHER TN3380/TN3330](#)

### Kompatybilny bęben z drukarką:

[Bęben BROTHER DR3300](#)

## 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.