

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-brother-dcp-l2540dn-p-1698.html>



## Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner Brother DCP-L2540DN

Cena brutto	<b>675,00 zł</b>
Cena netto	<b>548,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>2540DN L2540DN</b>
Kod EAN	<b>4977766739313</b>
Producent	<b>BROTHER</b>

### Opis produktu

#### Brother DCP-L2540DN - Wydajne i Wielofunkcyjne Urządzenie dla Małych Biur i Domu

Brother DCP-L2540DN to **monochromatyczna drukarka laserowa 3 w 1**, która łączy funkcje **drukowania, skanowania i kopiowania**. Dzięki **automatycznemu drukowi dwustronnemu, szybkiemu działaniu i obsłudze sieci przewodowej**, świetnie sprawdzi się w biurach i u użytkowników domowych, którzy cenią sobie niezawodność i oszczędność.

**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 oczekiwań 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.**



**KSER**  **TECHNIK** 

#### 10 Kluczowych Zalet Drukarki Brother DCP-L2540DN

- 1 **Wielofunkcyjność 3 w 1** - Możliwość **drukowania, skanowania i kopiowania** w jednym urządzeniu zapewnia wygodę i oszczędność miejsca.
- 2 **Szybkie drukowanie - Prędkość do 30 stron na minutę** pozwala na wydajną realizację zadań.
- 3 **Automatyczny druk dwustronny** - Funkcja **duplex** umożliwia oszczędność papieru i profesjonalne przygotowywanie dokumentów.
- 4 **Łączność sieciowa - Port Ethernet** pozwala na łatwe udostępnianie drukarki w biurze.
- 5 **Podajnik dokumentów ADF - Automatyczny podajnik na 35 arkuszy** ułatwia skanowanie i kopiowanie wielostronicowych dokumentów.

- 
- 6  **Pojemny podajnik papieru - 250 arkuszy** w podajniku minimalizuje konieczność częstego uzupełniania papieru.
  - 7  **Wysoka jakość wydruków - Rozdzielczość 2400 x 600 dpi** zapewnia czytelność tekstów i wyrazistość dokumentów.
  - 8  **Energooszczędność - Tryb oszczędzania energii** pozwala zmniejszyć zużycie prądu.
  - 9  **Cicha praca - Poziom hałasu poniżej 50 dB**, co czyni drukarkę komfortową w użytkowaniu.
  - Intuicyjna obsługa - Dwuliniowy wyświetlacz LCD** oraz proste menu ułatwiają korzystanie z urządzenia.

#### **Specyfikacja techniczna Brother DCP-L2540DN**

- Technologia druku:** Laserowa, monochromatyczna
- Format papieru:** A4, A5, A6, B5, koperty
- Rozdzielczość druku:** 2400 x 600 dpi
- Prędkość druku:** 30 stron na minutę
- Automatyczny druk dwustronny (duplex):**  Tak
- Podajnik papieru:** 250 arkuszy
- Pojemność odbiornika papieru:** 100 arkuszy
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF):**  Tak, 35 arkuszy
- Interfejsy:** USB 2.0, Ethernet
- Wymiary:** 409 x 398,5 x 316,5 mm
- Waga:** 11,2 kg



#### **Materiały eksploatacyjne i koszty zamienników**

Drukarka **Brother DCP-L2540DN** korzysta z **wysokiej jakości tonerów**, które zapewniają ekonomiczne drukowanie:

- **Czarny toner - Brother TN-2320** (wydajność: **2 600 stron**)
- **Mniejsza wersja - Brother TN-2310** (wydajność: **1 200 stron**)

**Cena oryginalnego tonera TN-2320: od 300 do 400 zł**

- 
- ☐☐ **Cena oryginalnego tonera TN-2310: od 200 do 300 zł**
  - ☐☐ **Cena zamienników: od 80 do 200 zł**, w zależności od producenta

☐☐ **W komplecie z urządzeniem otrzymasz**

- ☐☐ **Drukarka Brother DCP-L2540DN**
- ☐☐ **Nowy toner gratis**
- ☐☐ **Kabel zasilający**
- ☐☐ **GWARANCJA 12 MIESIĘCY**  
(nie obejmuje tonerów, tuszy i innych materiałów eksploatacyjnych)

☐ **Podsumowanie**

Brother DCP-L2540DN to **wydajna i oszczędna drukarka laserowa**, która świetnie sprawdzi się w **biurze i domu**. Dzięki **automatycznemu drukowi dwustronnemu, szybkiemu działaniu i dużej pojemności podajnika**, jest to **idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy potrzebują niezawodnej i ekonomicznej drukarki**. Jeśli szukasz **solidnego i funkcjonalnego urządzenia wielofunkcyjnego**, Brother DCP-L2540DN to doskonały wybór! ☐☐

---

**Kompatybilny toner z drukarką:**

**Kompatybilny bęben z drukarką:**

[Toner BROTHER TN2310/TN2320](#)

[Bęben BROTHER DR2300](#)

## 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.

