

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-laserowa-brother-hl-2250dn-p-759.html>

## Drukarka laserowa Brother HL-2250DN



Cena brutto	<b>489,00 zł</b>
Cena netto	<b>397,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>HL2250dn 2250dn</b>
Kod EAN	<b>4977766693417</b>
Producent	<b>BROTHER</b>

### Opis produktu

#### Brother HL-2250DN

Kompaktowych rozmiarów drukarka laserowa monochromatyczna umożliwiająca dwustronne drukowanie tekstu i grafiki w formacie A4. Idealnym miejscem użytkowania urządzenia jest dom lub małe biuro.

**Duplex**  
**Ethernet**  
**Tania eksploatacja!**

**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 startowy.

#### SPECYFIKACJA DRUKARKI:

Technologia druku: laserowa monochromatyczna  
Format: A4  
Automatyczny druk dwustronny: tak  
Rozdzielczość druku kolor: 2400x600 dpi  
Szybkość drukowania mono: do 26 str./min  
Czas wydruku pierwszej strony: do 8,5 s.  
Gramatura dla podajnika standardowego: do 90 g/m2  
Standardowa pojemność podajników: do 250 arkuszy  
Pojemność odbiornika papieru: do 100 arkuszy  
Standardowe rozwiązania komunikacyjne: USB, Ethernet  
Wymiary: 368 x 360 x 183 mm

**Kompatybilny toner z drukarką:**

**Kompatybilny bęben z drukarką:**

---

[Toner BROTHER TN2010/TN2220/ TN2210](#)

[Bęben BROTHER DR2200](#)

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.