

Dane aktualne na dzień: 16-05-2026 08:25

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/beben-brother-dr2100-do-drukarek-dcp7040-7045-mfc7320-mfc7340-p-537.html>



## Bęben BROTHER DR2100 do drukarek DCP7040 7045 MFC7320 MFC7340

Cena brutto	<b>69,00 zł</b>
Cena netto	<b>56,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>DR2100</b>
Kod EAN	<b>5901087063795</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

Kompatybilny moduł bębna czarnego do kolorowych drukarek Brother - do codziennego druku dokumentów i grafiki

### Krótko o produkcie

**INQ Brother DR241BK** to nowy kompatybilny bęben obrazowy w kolorze czarnym przeznaczony do wybranych kolorowych drukarek Brother.

Produkt przygotowany został jako ekonomiczny zamiennik oryginalnego modułu Brother DR-241BK i przeznaczony jest do codziennego drukowania dokumentów, raportów, materiałów firmowych oraz grafiki biurowej.

# BROTHER DR2100

## BĘBEN OBRAZOWY

do drukarek Brother

DCP7040 • 7045 • MFC7320 • MFC7340

BLACK / CZARNY



### Specyfikacja techniczna

Model	Brother DR-241BK Black - zamiennik INQ
OEM	Brother DR-241BK
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy bęben obrazowy - zamiennik
Wydajność	do ok. 15000 stron przy standardowym pokryciu strony
Zastosowanie	druk dokumentów kolorowych, raportów, materiałów reklamowych i grafiki
Producent	INQ
Gwarancja	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

### Kompatybilne drukarki Brother

Brother DCP-9015CDW

Brother DCP-9020CDW

Brother HL-3140CW

Brother HL-3150CDW

Brother HL-3170CDW

---

Brother MFC-9140CDN

Brother MFC-9330CDW

Brother MFC-9340CDW

## Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Brother TN-241BK Black

Toner Brother TN-245C Cyan

Toner Brother TN-245M Magenta

Toner Brother TN-245Y Yellow

Bęben DR-241BK - osobny element, nie jest tonerem

## Zestaw zawiera

- 1 × bęben INQ Brother DR-241BK Black
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające
- Informację gwarancyjną producenta

### **NM Revolution s.c.**

ul. Ślężna 104/2, 53-111 Wrocław

tel. 71 750 61 84

e-mail: [info@inqprint.com](mailto:info@inqprint.com)

---

## Dodatkowe informacje o produkcie

Dla kogo jest ten bęben?

Bęben INQ Brother DR241BK przeznaczony jest dla użytkowników kolorowych drukarek Brother, którzy regularnie drukują dokumenty, raporty, prezentacje oraz materiały marketingowe.

Produkt sprawdza się w biurach, szkołach, punktach usługowych oraz podczas codziennego użytkowania urządzeń Brother.

Więcej o produkcie

Zamiennik INQ Brother DR241BK umożliwia prawidłową pracę kompatybilnych urządzeń Brother. Produkt wybierany jest przez użytkowników szukających fraz takich jak **bęben Brother DR241BK**, **DR241 black zamiennik**, **jaki bęben do Brother HL-3170CDW** lub **kompatybilny drum unit Brother**.

Produkt stanowi ekonomiczną alternatywę dla oryginalnego modułu Brother.

Dlaczego warto wybrać ten bęben?

- **Ekonomiczne rozwiązanie** – niższy koszt eksploatacji urządzenia.
- **Kompatybilność z drukarkami Brother** – szybka instalacja i wygodna obsługa.
- **Do codziennego druku kolorowego** – dokumenty, prezentacje i grafiki.
- **Nowy produkt** – gotowy do pracy po instalacji.

Najczęstsze pytania przed zakupem

### Czy bęben DR241BK pasuje do Brother DCP-9020CDW?

Tak. Produkt jest kompatybilny z urządzeniem Brother DCP-9020CDW.

### Czy produkt jest oryginalny?

Nie. Jest to kompatybilny zamiennik marki INQ.

### Do jakich urządzeń pasuje Brother DR241BK?

Model współpracuje z wybranymi kolorowymi urządzeniami Brother DCP, HL oraz MFC.

### Czy bęben i toner są oddzielnymi elementami?

Tak. Bęben DR241BK stanowi osobny moduł eksploatacyjny.

Zakup lokalny – Kserotechnik Tychy i okolice

Jeśli szukasz odpowiedzi na pytanie **gdzie kupić bęben Brother w Tychach** lub na Śląsku, produkt dostępny jest w specjalistycznym sklepie i serwisie drukarek Kserotechnik.

Kserotechnik to specjalistyczny sklep z tonerami, bębnami oraz materiałami eksploatacyjnymi do urządzeń drukujących. Firma pomaga dobrać odpowiedni bęben lub toner do urządzeń Brother, HP, Canon, Xerox oraz innych producentów.

Gwarancja / rękojmia

Produkt objęty jest 24-miesięczną rękojmią dla konsumenta oraz gwarancją jakości do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego lub przez 24 miesiące – w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

Materiały eksploatacyjne podlegają naturalnemu zużyciu podczas użytkowania. Gwarancja nie obejmuje produktów zużytych

---

powyżej 80%, uszkodzeń wynikających z nieprawidłowej instalacji, niewłaściwego przechowywania lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem.

Rzeczywista wydajność może różnić się w zależności od rodzaju drukowanych materiałów, ustawień urządzenia oraz sposobu użytkowania.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Nazwy Brother oraz symbole urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu. Oferowany produkt jest zamiennikiem i nie jest oryginalnym produktem Brother.

## 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.

## Bezpieczeństwo użytkowania niszczarek

## dokumentów

- Niszcarki należy użytkować wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Nie wolno wkładać do szczeliny niszczarki dłoni, odzieży, włosów ani innych przedmiotów nieprzeznaczonych do niszczenia.
- Urządzenie powinno być używane wyłącznie przez osoby dorosłe lub pod nadzorem osoby dorosłej.
- Niszcarki należy ustawiać na stabilnej, równej powierzchni.
- Nie należy przekraczać maksymalnej liczby kartek wskazanej przez producenta.
- Urządzenie należy regularnie opróżniać oraz konserwować zgodnie z zaleceniami producenta (np. oliwienie noży).

**Uwaga:** mechanizm tnący niszczarki zawiera ostre elementy oraz ruchome części, które mogą spowodować urazy.

- Nie należy używać niszczarki w przypadku uszkodzenia kabla zasilającego.
- Podczas czyszczenia lub konserwacji urządzenie musi być odłączone od zasilania.
- Należy unikać przegrzewania urządzenia – w przypadku długiej pracy zalecane są przerwy.
- Nie wolno używać niszczarki w wilgotnym środowisku ani narażać jej na kontakt z wodą.

Zużyte niszczarki należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

---

## 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.