

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 18:12

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/beben-brother-dr241-cyanniebieski-do-drukarek-dcp-9020-hl-3150-hl-3170-p-2018.html>



## Bęben BROTHER DR241 cyan/niebieski do drukarek DCP 9020 HL 3150 HL 3170

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>83,00 zł</b>      |
| Cena netto     | <b>67,48 zł</b>      |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki   | <b>24 godziny</b>    |
| Kod producenta | <b>DR241 cyan</b>    |
| Kod EAN        | <b>4977766745659</b> |
| Producent      | <b>INQ</b>           |

### Opis produktu

Kompatybilny moduł bębna do kolorowych drukarek Brother - przeznaczony do codziennego druku biurowego i domowego

### Krótko o produkcie

**INQ Brother DR241C** to nowy kompatybilny bęben światłoczuły w kolorze cyan / niebieskim przeznaczony do wybranych kolorowych drukarek laserowych Brother.

Deklarowana wydajność wynosi do **15000 stron**. Produkt stanowi ekonomiczny zamiennik oryginalnego modułu Brother DR241C.

# DR-241

## BĘBEN OBRAZOWY

Kompatybilny z drukarkami **Brother**



### Specyfikacja techniczna

|              |   |
|--------------|---|
| Model        | Brother DR241C - zamiennik INQ                                    |
| OEM          | Brother DR241C  |
| Kolor        | Cyan / niebieski  |
| Typ produktu | Nowy bęben światłoczuły - zamiennik                               |
| Wydajność    | do 15000 stron przy standardowym użytkowaniu                      |
| Zastosowanie | kolorowy druk laserowy, dokumenty, grafiki biurowe                |
| 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-9130CW  |

---

|                     |
|---------------------|
| Brother MFC-9140CDN |
|---------------------|

|                     |
|---------------------|
| Brother MFC-9330CDW |
|---------------------|

|                     |
|---------------------|
| Brother MFC-9340CDW |
|---------------------|

## Kompatybilne materiały eksploatacyjne

|                                       |
|---------------------------------------|
| Toner Brother TN241C - ok. 1400 stron |
|---------------------------------------|

|                                       |
|---------------------------------------|
| Toner Brother TN245C - ok. 2200 stron |
|---------------------------------------|

|   |
|---|
| Bęben osobny element - nie jest tonerem |
|---|

## Zestaw zawiera

- 1 × bęben INQ Brother DR241C cyan
- 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 Brother DR241C przeznaczony jest dla użytkowników kolorowych drukarek Brother, którzy regularnie drukują dokumenty, materiały marketingowe, prezentacje oraz kolorowe wydruki biurowe.

Więcej o produkcie

Zamiennik INQ Brother DR241C pozwala utrzymać prawidłową jakość wydruku w kompatybilnych urządzeniach Brother. Produkt wybierany jest przez użytkowników wyszukujących frazy takie jak: **bęben do Brother HL-3170CDW, DR241C zamiennik, jaki bęben do Brother DCP-9020CDW** lub **moduł bębna Brother cyan**.

Produkt stanowi ekonomiczną alternatywę dla oryginalnego modułu Brother. Nazwy modeli drukarek zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności.

Dlaczego warto wybrać ten bęben?

- **Ekonomiczna eksploatacja** – korzystna alternatywa dla oryginalnego modułu Brother.
- **Stabilna jakość kolorowego wydruku** – odpowiedni do codziennego użytkowania.
- **Popularna kompatybilność** – pasuje do wielu urządzeń Brother serii DCP, HL i MFC.
- **Łatwa instalacja** – szybka wymiana modułu bębna.

Najczęstsze pytania przed zakupem

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

Tak, model DR241C jest kompatybilny z urządzeniem Brother DCP-9020CDW.

### Czy bęben jest osobnym elementem od tonera?

Tak. W urządzeniach Brother moduł bębna jest oddzielnym elementem eksploatacyjnym.

### Jaka jest wydajność bębna Brother DR241C?

Deklarowana wydajność wynosi do 15000 stron.

### Czy jest to oryginalny produkt Brother?

Nie. Jest to kompatybilny zamiennik marki INQ.

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 i materiałami eksploatacyjnymi do urządzeń Brother, HP, Samsung, Canon oraz innych producentów. Firma pomaga dobrać odpowiedni moduł bębna i toner do konkretnego urządzenia.

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.

Deklarowana wydajność została określona zgodnie ze standardem użytkowania. Rzeczywista wydajność może różnić się w zależności od rodzaju drukowanych materiałów oraz sposobu eksploatacji urządzenia.

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

Nazwy Brother oraz symbole drukarek 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.