

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/beben-brother-dr-2400-zamiennik-inq-do-tonerow-tn-2411-tn-2420-hl-l2350-dcp-l2530-mfc-l2750-p-1675.html>



## Bęben Brother DR 2400 zamiennik INQ – do tonerów TN-2411, TN-2420, HL-L2350, DCP-L2530, MFC-L2750

Cena brutto	<b>75,00 zł</b>
Cena netto	<b>60,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>DR2400</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### **Bęben Brother DR-2400 - Zamiennik INQ (bez chipu)**

Bęben obrazowy **INQ DR-2400** to wysokiej jakości zamiennik do drukarek Brother. Gwarantuje wyraźne, ostre i trwałe wydruki przez cały okres użytkowania. Wydajność bębna sięga **12 000 stron** przy 5% pokryciu. Bęben współpracuje z tonerami **TN-2411** i **TN-2420**.

**Stan produktu:** fabrycznie nowy, zamiennik INQ.

**Chip:** brak – bęben działa poprawnie po zamontowaniu.

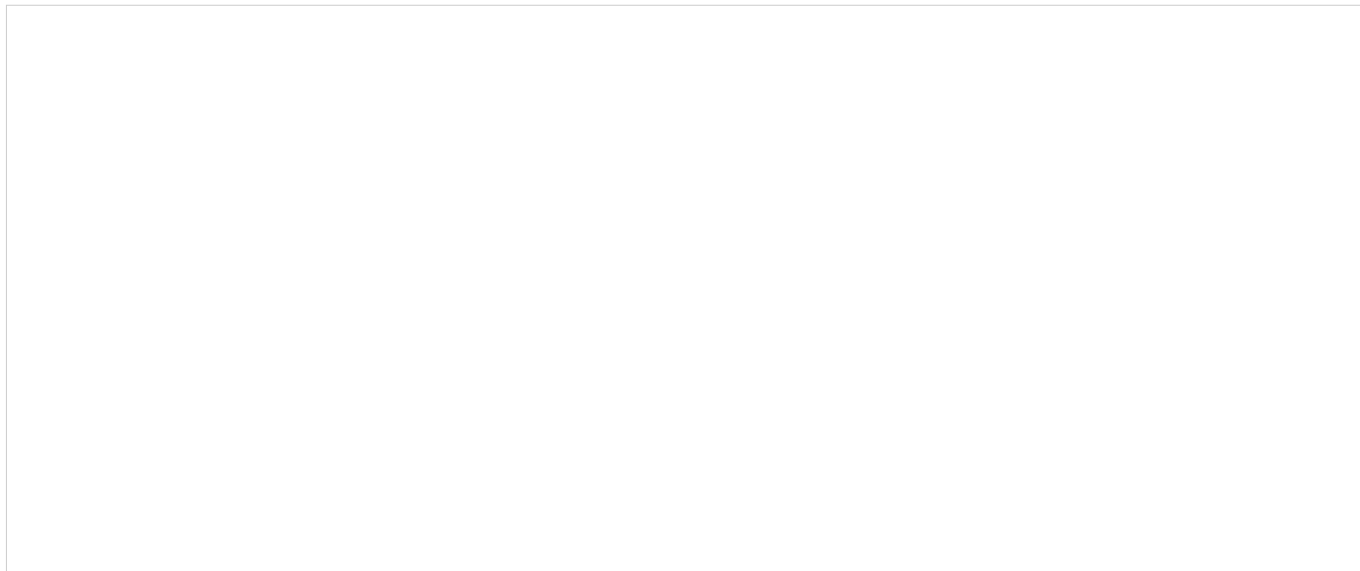
**Wydajność:** do 12 000 stron przy 5% pokryciu.

**Kolor:** Black (Czarny).

**Gwarancja:** 12 miesięcy.

---

## Galeria dodatkowa



### Najważniejsze cechy bębna Brother DR-2400:

- Wydajność: do 12 000 stron
- Typ: Zamiennik INQ (bez chipu)
- Kolor: Black (Czarny)
- Współpraca: z tonerami TN-2411 (1200 str.) i TN-2420 (3000 str.)
- Gwarancja: 12 miesięcy

### Dlaczego warto?

Bęben INQ DR-2400 zapewnia długą żywotność i niskie koszty eksploatacji. Idealne rozwiązanie dla intensywnie eksploatowanych drukarek biurowych.

### W komplecie:

- 1 × Bęben Brother DR-2400 – Zamiennik INQ (bez chipu)
- Oryginalne opakowanie producenta INQ
- Instrukcja montażu

### Kompatybilne modele drukarek Brother:

Brother HL-L2310D Brother DCP-L2510D Brother MFC-L2710DN	Pasuje do modeli: Brother HL-L2350DW Brother DCP-L2530DW Brother MFC-L2710DW	Brother HL-L2370DN / HL-L2375DW Brother DCP-L2550DN Brother MFC-L2730DW / L2750DW
--	---	---

---

## ☐☐Kompatybilne tonery do tego bębna:

- ☐ Brother TN-2411 – ok. 1200 stron
- ☐ Brother TN-2420 – ok. 3000 stron

## Informacja o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa drukarek atramentowych i laserowych oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko porażenia prądem:
  - \* Upewnij się, że drukarka jest podłączona do gniazdka z uziemieniem.
  - \* Nie dotykaj kabla zasilającego mokrymi rękami.
2. Ryzyko oparzeń:
  - \* Poczekaj, aż drukarka ostygnie przed wymianą materiałów eksploatacyjnych.
3. Ryzyko dla wzroku (drukarki laserowe):
  - \* Unikaj patrzenia w wiązkę lasera podczas pracy drukarki.
4. Ryzyko pożaru:
  - \* Nie umieszczaj drukarki w pobliżu materiałów łatwopalnych.
  - \* Regularnie czyść wnętrze drukarki, aby usunąć nagromadzony kurz i resztki papieru.
5. Ryzyko uszkodzenia słuchu (drukarki igłowe):
  - \* Używaj drukarki w cichym otoczeniu lub stosuj słuchawki ochronne.
6. Ryzyko dla dzieci:
  - \* Umieść drukarkę poza zasięgiem dzieci.
  - \* Nie pozwalaj dzieciom na zabawę materiałami eksploatacyjnymi.
7. Ryzyko skaleczeń:
  - \* Uważaj na ostre krawędzie wewnątrz drukarki.
  - \* Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany materiałów eksploatacyjnych.
8. Ryzyko zatrucia:
  - \* Nie wdychaj oparów tonera.
  - \* Utylizuj zużyte materiały eksploatacyjne zgodnie z lokalnymi przepisami.
9. Ryzyko obrażeń:
  - \* Umieść drukarkę na stabilnej powierzchni, aby zapobiec jej przewróceniu się.
  - \* Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na drukarce.
10. Ryzyko związane z konserwacją:
  - \* Przed czyszczeniem odłącz drukarkę od zasilania.
  - \* Używaj tylko przeznaczonych do tego środków czyszczących.
11. Ostrzeżenia dot. baterii (jeśli dotyczy):
  - \* Nie wrzucaj baterii do ognia.
  - \* Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
12. Ryzyko alergii:
  - \* Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany tonera.