

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 01:10

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-3233-magenta-do-drukarek-brother-j1100dw-j1300dw-zamiennik-p-1785.html>



## Tusz INQ 3233 MAGENTA do drukarek BROTHER J1100DW / J1300DW - zamiennik

Cena brutto	<b>51,00 zł</b>
Cena netto	<b>41,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>3233 CYAN</b>
Kod EAN	<b>5902650226122</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

Zamiennik tuszu do drukarek Brother J1100DW / J1300DW

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek Brother, którzy drukują dokumenty kolorowe, grafiki i prezentacje, oczekując intensywnego koloru i niskiego kosztu eksploatacji.

#### ☐☐ Krótco o produkcie

**Tusz INQ Brother LC3233 Magenta 20 ml** to wysokiej jakości zamiennik zapewniający żywy, nasycony kolor magenta oraz pełną kompatybilność z drukarkami Brother.

---

## ☐ Najważniejsze cechy

Intensywny kolor Magenta ▼

Wyraziste barwy idealne do wykresów, grafik i materiałów marketingowych.

Pojemność 20 ml ▼

Znacznie większa pojemność niż w oryginalnym wkładzie Brother LC3233.

Pełna kompatybilność ▼

Bezproblemowa instalacja i stabilna praca z drukarkami Brother.

Oszczędność do 60% ▼

Niższy koszt wydruku strony przy zachowaniu wysokiej jakości kolorów.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Brother LC3233 Magenta - INQ
Kod EAN	5902650226122
Kolor	Magenta / Purpurowy
Pojemność / wydajność	20 ml • do ~1 500 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	<b>Oryginał Brother LC3233 Magenta:</b> 10 ml ≈ ~750 stron <b>Zamiennik INQ:</b> 20 ml ≈ ~1 500 stron  <b>200% wydajności oryginału</b>
Przeznaczenie	Dokumenty kolorowe, grafika, prezentacje

## ☐☐ Kompatybilne drukarki Brother

Brother MFC-J1100DW
---------------------

Brother MFC-J1300DW
---------------------

## ☐☐ Zestaw zawiera

- Tusz INQ Brother LC3233 Magenta - 20 ml
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta - 12 miesięcy

### Dane producenta/dystrybutora:

INQ - Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa  
e-mail: [kontakt@inq.pl](mailto:kontakt@inq.pl) • [www.inq.pl](http://www.inq.pl)

## 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

- Niszczarki 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.