

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 22:55

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-lc3239-magenta-do-drukarek-brother-j6000w-j5945dw-j6945dw-zamiennik-p-1985.html>



## Tusz INQ LC3239 MAGENTA do drukarek BROTHER J6000W / J5945DW / J6945DW - zamiennik

Cena brutto	<b>60,00 zł</b>
Cena netto	<b>48,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>LC3239</b>
Kod EAN	<b>5902654836251</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Tusz INQ LC3239 Magenta został stworzony dla użytkowników drukarek Brother J6000W, J5945DW i J6945DW, którzy oczekują żywych kolorów i wysokiej wydajności przy niskich kosztach eksploatacji.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Zamiennik tuszu LC3239 Magenta INQ o pojemności 52 ml - dłuższa żywotność wkładu i pełna kompatybilność.**

## ☐ Najważniejsze cechy

Intensywna barwa magenta ▼

Wyraźne i nasycone kolory w dokumentach i materiałach graficznych.

Duża pojemność ▼

52 ml atramentu – większa liczba wydruków w porównaniu do oryginału.

Pełna kompatybilność ▼

W pełni zgodny z drukarkami Brother serii J6000W, J5945DW, J6945DW.

Oszczędność kosztów ▼

Niższy koszt wydruku przy zachowaniu jakości porównywalnej do oryginału.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Brother LC3239 Magenta – INQ zamiennik
Kod EAN	<b>5902654836251</b>
Kolor / typ	Magenta • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	52 ml • do ~1600 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał LC3239 Magenta: ~25 ml • ~800 stron Zamiennik INQ: 52 ml • ~1600 stron → <b>ponad 100% większa wydajność</b>
Kompatybilne wkłady	Brother LC3239 Magenta
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe domowe i biurowe

## ☐☐ Kompatybilne drukarki Brother

Brother J6000W
Brother J5945DW
Brother J6945DW

## ☐☐ Zestaw zawiera

- 1 x tusz Magenta INQ (52 ml)
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta – 12 miesięcy

### Dane producenta/dystrybutora:

INQ – Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa  
e-mail: kontakt@inq.pl • www.inq.pl

---

## 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

- 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.
- Niszczarki 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.