

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-lc985y-yellow-do-brother-dcpj125j315w-zamiennik-p-511.html>



## Tusz INQ LC985Y YELLOW do Brother DCPJ125/J315W zamiennik

Cena brutto	<b>7,00 zł</b>
Cena netto	<b>5,69 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>LC985 Y</b>
Kod EAN	<b>5902654836120</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Produkt przeznaczony dla użytkowników domowych i biur, którzy potrzebują tuszu Yellow kompatybilnego z drukarkami Brother LC985 / LC39.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ LC985Y / LC39Y zapewniający intensywny kolor Yellow i pełną kompatybilność z drukarkami Brother.**

#### ☐ Najważniejsze cechy

#### Większa pojemność ▼

Tusz INQ oferuje większą pojemność w porównaniu do oryginału, co zapewnia dłuższą wydajność.

#### Pełna kompatybilność ▼

W 100% kompatybilny z drukarkami Brother wykorzystującymi wkłady LC985 / LC39.

#### Wysoka jakość wydruku ▼

Intensywny kolor Yellow i równomierne krycie zapewniają idealne wydruki dokumentów i grafik.

#### Oszczędność kosztów ▼

Zamiennik INQ zapewnia wyższą wydajność przy niższym koszcie wydruku w porównaniu z oryginałem.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	LC985Y / LC39Y Yellow INQ - zamiennik
Kod EAN	<b>5902654836120</b>
Kolor / typ	Yellow - tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	15 ml • do ~1 407 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 5,7 ml ≈ 600 stron • Zamiennik: 15 ml ≈ 1 407 stron → ≈ <b>234%</b>
Kompatybilna seria	LC985 / LC39
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe domowe i biurowe

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

Brother DCP-J132W
Brother DCP-J152W
Brother DCP-J245
Brother MFC-J470DW
Brother MFC-J475DW
Brother MFC-J650DW
Brother MFC-J870DW
Brother MFC-J875DW
Brother MFC-J970DW
Brother MFC-J4510

## ☐☐ Zestaw zawiera

- 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

- 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.