

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 21:30

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-lc127-cyan-do-drukarek-brother-dcp-j4110dw-mfc-j4410dw-zamiennik-p-1458.html>



## Tusz INQ LC127 CYAN do drukarek Brother DCP-J4110DW / MFC-J4410DW - zamiennik

Cena brutto	<b>11,00 zł</b>
Cena netto	<b>8,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>LC127C LC125C</b>
Kod EAN	<b>5902654834125</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla domów i biur, które drukują dokumenty oraz grafiki kolorowe i potrzebują wydajnego, stabilnego tuszu niebieskiego do drukarek Brother LC127.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Wysokiej jakości tusz koloru Cyan o pojemności 15 ml - niemal trzykrotnie więcej niż w oryginale. Gwarantuje intensywny kolor, płynne przejścia i wysoką trwałość wydruku.**

---

## ☐ Najważniejsze cechy

Duża pojemność 15 ml ▼

Zdecydowanie większa niż w oryginalnym LC127 Cyan - idealna do częstego druku kolorowego.

Głębokie, żywe kolory ▼

Odpowiednia gęstość i pigmentacja tuszu zapewniają wyraziste, intensywne odcienie niebieskiego.

Pełna kompatybilność ▼

Bezproblemowa współpraca z każdą drukarką Brother korzystającą z serii LC127/LC125.

Oszczędność i wydajność ▼

Nawet ponad 260% wydajniejszy od oryginału - realna redukcja kosztów drukowania.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	LC127 Cyan INQ - zamiennik
Kod EAN	<b>5902654834125</b>
Kolor / typ	Cyan • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	15 ml • wysoka wydajność
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 5,7 ml ≈ ~600 stron • Zamiennik: 15 ml ≈ ~1600 stron → <b>~266% wydajności</b>
Kompatybilna seria	LC127 / LC125
Przeznaczenie	Druk dokumentów i grafik kolorowych

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

Brother DCP-J4110DW
Brother MFC-J4410DW
Brother MFC-J4710DW

## ☐☐ 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

- 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.