

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-lc1000-cyan-do-drukarek-brother-dcp130c-135c-150c-330c-dcp350c-zamiennik-p-355.html>



## Tusz INQ LC1000 CYAN do drukarek BROTHER DCP130C / 135C / 150C / 330C / DCP350C - zamiennik

Cena brutto	<b>6,00 zł</b>
Cena netto	<b>4,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>LC1000 C</b>
Kod EAN	<b>5902654835154</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Tusz INQ LC1000 / LC975 Cyan to doskonały wybór dla użytkowników drukarek Brother, którzy oczekują czystych odcieni niebieskiego, stabilnej pracy i niskiego kosztu wydruku.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Zamiennik tuszu cyan INQ LC1000 / LC975 o pojemności 20 ml – pełna kompatybilność i bezproblemowa instalacja.**

## ☐ Najważniejsze cechy

### Intensywny kolor cyan ▼

Wyraźne, nasycone odcienie niebieskiego idealne do grafiki i dokumentów.

### Duża pojemność ▼

20 ml atramentu – nawet dwukrotnie większa wydajność względem oryginału.

### Pełna kompatybilność ▼

Działa z drukarkami Brother bez błędów i komunikatów serwisowych.

### Oszczędność kosztów ▼

Znacznie niższy koszt strony przy zachowaniu wysokiej jakości wydruku.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Brother LC1000 / LC975 Cyan - INQ zamiennik
Kod EAN	<b>5902654835154</b>
Kolor / typ	Cyan • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	20 ml • do ~800 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał Brother LC1000C / LC975C: ok. 10 ml • ~400 stron Zamiennik INQ: 20 ml • ~800 stron → <b>nawet 100% większa wydajność</b>
Kompatybilne wkłady	Brother LC1000C / LC975C
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe domowe i biurowe

## ☐☐ Kompatybilne drukarki Brother

Brother DCP-130C
Brother DCP-135C
Brother DCP-150C
Brother DCP-330C
Brother DCP-350C

## ☐☐ Zestaw zawiera

- 1 × tusz Cyan INQ (20 ml)
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta - 12 miesięcy

Dane producenta/dystrybutora:

## 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.