

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 18:26

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-lc900-cyan-do-drukarek-brother-lc900-mfc210c-215c-310cn-410cn-420cn-zamiennik-p-525.html>



## Tusz INQ LC900 CYAN do drukarek BROTHER LC900 / MFC210C / 215C / 310CN / 410CN / 420CN - zamiennik

Cena brutto	<b>12,00 zł</b>
Cena netto	<b>9,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>LC900 C</b>
Kod EAN	<b>5902654835643</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Tusz INQ LC900C / LC950C przeznaczony jest dla użytkowników drukarek Brother serii MFC, którzy oczekują stabilnej pracy, intensywnego koloru cyan oraz realnych oszczędności w codziennym drukowaniu.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Zamiennik tuszu cyan INQ LC900C / LC950C o pojemności 18 ml - idealny do domu i małego biura.**

## ☐ Najważniejsze cechy

### Wyraźny kolor cyan ▼

Czyste, intensywne odcienie niebieskiego bez smug i przerw w wydruku.

### Duża pojemność ▼

18 ml atramentu – znacznie więcej niż w oryginalnym wkładzie Brother.

### Pełna kompatybilność ▼

Bezproblemowa praca z drukarkami Brother – brak komunikatów o błędach.

### Oszczędność kosztów ▼

Nawet kilkadziesiąt procent niższy koszt wydruku w porównaniu do oryginału.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Brother LC900C Cyan – INQ zamiennik
Kod EAN	<b>5902654835643</b>
Kolor / typ	Cyan • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	18 ml • do ~700 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał Brother LC900C: ok. 9 ml • ~350 stron Zamiennik INQ: 18 ml • ~700 stron → <b>nawet 100% większa wydajność</b>
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe domowe i biurowe

## ☐☐ Kompatybilne drukarki Brother

Brother MFC-210C
Brother MFC-215C
Brother MFC-310CN
Brother MFC-410CN
Brother MFC-420CN

## ☐☐ Zestaw zawiera

- 1 × tusz Cyan INQ (18 ml)
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta – 12 miesięcy

### Dane producenta/dystrybutora:

INQ – Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa

## Informacja o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa drukarek atramentowych i laserowych oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko porażenia prądem:
  - \* Upewnij się, że drukarka jest podłączona do gniazdka z uziemieniem.
  - \* Nie dotykaj kabla zasilającego mokrymi rękami.
2. Ryzyko oparzeń:
  - \* Poczekaj, aż drukarka ostygnie przed wymianą materiałów eksploatacyjnych.
3. Ryzyko dla wzroku (drukarki laserowe):
  - \* Unikaj patrzenia w wiązkę lasera podczas pracy drukarki.
4. Ryzyko pożaru:
  - \* Nie umieszczaj drukarki w pobliżu materiałów łatwopalnych.
  - \* Regularnie czyść wnętrze drukarki, aby usunąć nagromadzony kurz i resztki papieru.
5. Ryzyko uszkodzenia słuchu (drukarki igłowe):
  - \* Używaj drukarki w cichym otoczeniu lub stosuj słuchawki ochronne.
6. Ryzyko dla dzieci:
  - \* Umieść drukarkę poza zasięgiem dzieci.
  - \* Nie pozwalaj dzieciom na zabawę materiałami eksploatacyjnymi.
7. Ryzyko skaleczeń:
  - \* Uważaj na ostre krawędzie wewnątrz drukarki.
  - \* Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany materiałów eksploatacyjnych.
8. Ryzyko zatrucia:
  - \* Nie wdychaj oparów tonera.
  - \* Utylizuj zużyte materiały eksploatacyjne zgodnie z lokalnymi przepisami.
9. Ryzyko obrażeń:
  - \* Umieść drukarkę na stabilnej powierzchni, aby zapobiec jej przewróceniu się.
  - \* Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na drukarce.
10. Ryzyko związane z konserwacją:
  - \* Przed czyszczeniem odłącz drukarkę od zasilania.
  - \* Używaj tylko przeznaczonych do tego środków czyszczących.
11. Ostrzeżenia dot. baterii (jeśli dotyczy):
  - \* Nie wrzucaj baterii do ognia.
  - \* Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
12. Ryzyko alergii:
  - \* Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany tonera.