

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 05:21

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 | 6,00 zł |
| Cena netto | 4,88 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Kod producenta | LC1000 C |
| Kod EAN | 5902654835154 |
| Producent | INQ |

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 | 5902654835154 |
| 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 → nawet 100% większa wydajność |
| 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.