

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 19:28

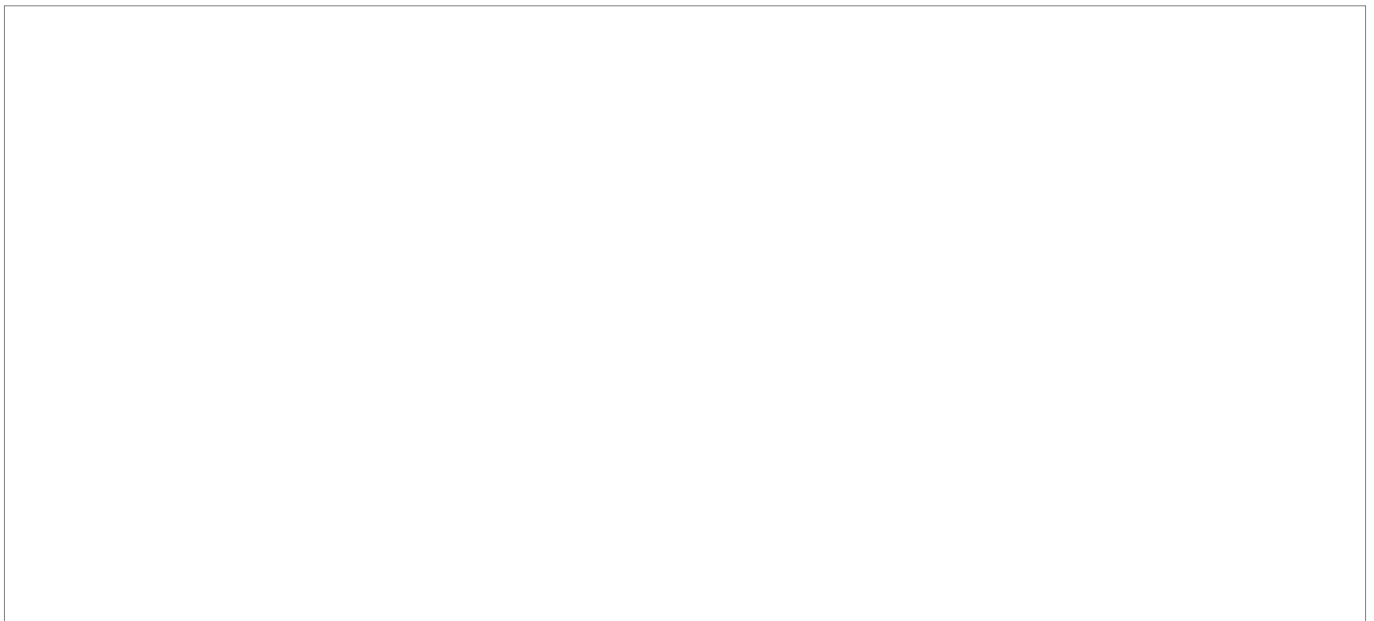
Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-do-brother-tn-248-tn248-niebieski-p-2509.html>

Toner do Brother TN - 248 / TN248 Niebieski



Cena brutto	99,00 zł
Cena netto	80,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5907881420494
Producent	INQ

Opis produktu



Toner do Brother TN248 Cyan / Niebieski – zamiennik INQ

Nowy toner laserowy INQ w kolorze Cyan jako zamiennik Brother TN248C do nowoczesnych kolorowych drukarek Brother serii DCP, HL oraz MFC.

Model TN248C
Kolor Cyan / Niebieski
Wydajność ok. 1000 stron
Typ Zamiennik
OEM Brother TN248C
Bęben DR248CL osobno

Nowy produkt
24 miesiące ochrony
Gwarancja do 80% zużycia
Wsparcie przy doborze tonera

Krótko o produkcie

INQ Brother TN248C Cyan to nowy toner laserowy przeznaczony do nowoczesnych kolorowych drukarek Brother wykorzystywanych w domu, biurze oraz małych firmach. Produkt sprawdza się podczas drukowania prezentacji, materiałów reklamowych oraz dokumentów zawierających kolorowe elementy.

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 1000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem i nie jest oryginalnym tonerem Brother.

Specyfikacja techniczna

Model	Brother TN248C - zamiennik INQ
Kolor	Cyan / niebieski
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 1000 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk dokumentów kolorowych, grafik, prezentacji i materiałów marketingowych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	Brother TN248C
Bęben	Brother DR248CL - osobny element, nie jest częścią tonera
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki Brother

Brother DCP-L3520CDW

Brother DCP-L3560CDW

Brother HL-L3220CW

Brother HL-L3240CDW

Brother MFC-L3740CDW

Brother MFC-L3760CDW

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Brother TN248C Cyan

Toner Brother TN248XLC Cyan

Bęben Brother DR248CL - osobny element, nie jest tonerem

Pas transferowy Brother BU229CL

Pojemnik na zużyty toner Brother WT229CL

Zestaw zawiera

- 1 × toner INQ Brother TN248C Cyan
- Fabrycznie zabezpieczony wkład tonerowy
- Instrukcję i informacje gwarancyjne

NM Revolution s.c.

ul. Ślężna 104/2, 53-111 Wrocław
tel. 71 750 61 84
e-mail: info@inqprint.com

Dla kogo jest toner Brother TN248C?

Toner Brother TN248C został przygotowany dla użytkowników nowoczesnych drukarek Brother wykorzystywanych do codziennego drukowania materiałów reklamowych, prezentacji oraz dokumentów zawierających kolorowe elementy. Produkt dobrze sprawdza się w domu, małych biurach oraz środowiskach edukacyjnych.

Wkład Cyan odpowiada za poprawne odwzorowanie niebieskich i turkusowych elementów na wydrukach kolorowych. Dzięki odpowiedniej wydajności toner jest często wybierany przez użytkowników drukujących regularnie kolorowe materiały każdego dnia.

Zamiennik INQ będzie dobrym rozwiązaniem dla osób szukających ekonomicznego tonera do drukarek Brother DCP, HL oraz MFC. Produkt nadaje się do codziennego drukowania materiałów marketingowych, prezentacji oraz dokumentów firmowych.

Jeżeli drukarka sygnalizuje niski poziom tonera Cyan albo wydruki tracą intensywność niebieskiego koloru, wymiana tonera TN248C pozwala szybko przywrócić poprawną jakość wydruków.

Więcej o tonerze Brother TN248C

Brother TN248C to toner przeznaczony do nowoczesnych kolorowych drukarek laserowych Brother wykorzystywanych w domu oraz biurze. Model ten jest często wyszukiwany jako toner Cyan do Brother DCP-L3560CDW lub HL-L3240CDW.

Toner TN248C oferuje wydajność odpowiednią do codziennego użytkowania, dlatego jest chętnie wybierany przez użytkowników drukujących dokumenty firmowe oraz materiały reklamowe. Zamiennik INQ został przygotowany do regularnej pracy w kompatybilnych urządzeniach Brother.

W urządzeniach korzystających z tonera TN248C bęben DR248CL występuje jako osobny moduł obrazowy. Dzięki temu użytkownik może wymieniać toner niezależnie od bębna, co pomaga ograniczyć koszty eksploatacji urządzenia.

Produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ i nie jest oryginalnym produktem Brother. Nazwy Brother oraz oznaczenia urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

Najczęstsze pytania przed zakupem**Jaki toner Cyan pasuje do Brother HL-L3240CDW?**

Do drukarki Brother HL-L3240CDW pasuje toner Brother TN248C oraz wersja zwiększonej wydajności TN248XLC.

Czy toner TN248C pasuje do Brother DCP-L3560CDW?

Tak, model Brother DCP-L3560CDW obsługuje toner Brother TN248C.

Czy bęben znajduje się w tonerze TN248C?

Nie, bęben DR248CL jest osobnym materiałem eksploatacyjnym. Toner odpowiada wyłącznie za dostarczanie proszku do wydruku.

Ile stron drukuje toner Brother TN248C?

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 1000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Faktyczna liczba wydruków zależy od rodzaju dokumentów oraz ustawień drukarki.

Czy zamiennik INQ nadaje się do codziennego użytkowania?

Tak, toner został przygotowany do regularnej pracy w kompatybilnych drukarkach Brother używanych w domu oraz biurach.

Kiedy należy wymienić toner TN248C?

Wymiana tonera jest zalecana, gdy wydruki tracą intensywność niebieskiego koloru lub urządzenie wyświetla komunikat o niskim poziomie tonera.

Czy toner TN248C jest zamiennikiem?

Tak, oferowany produkt to kompatybilny zamiennik marki INQ przeznaczony do drukarek Brother obsługujących toner TN248C.

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy / Śląsk

Kserotechnik to specjalistyczny sklep i serwis drukarek działający od 2011 roku na terenie Tychów oraz całego Śląska. Firma zajmuje się sprzedażą materiałów eksploatacyjnych, urządzeń drukujących oraz pomocą techniczną przy doborze tonerów do drukarek Brother.

Klienci z Katowic, Mikołowa, Gliwic, Sosnowca, Bierunia, Pszczyny i Łędzin często szukają miejsca, gdzie można szybko dobrać odpowiedni toner Cyan do urządzeń Brother DCP, HL oraz MFC. W przypadku modelu TN248C ważne jest poprawne dopasowanie wkładu do konkretnej drukarki.

Kserotechnik pomaga dobrać tonery, bębny, pasy transferowe oraz inne materiały eksploatacyjne do urządzeń Brother wykorzystywanych w biurach, szkołach i punktach usługowych. Firma zajmuje się również serwisem urządzeń oraz obsługą sprzętu poleasingowego.

Zakup lokalny lub internetowy pozwala szybko sprawdzić kompatybilność tonera i uzyskać wsparcie techniczne od osób zajmujących się drukarkami na co dzień. To wygodne rozwiązanie dla klientów szukających fachowej pomocy oraz sprawdzonych materiałów eksploatacyjnych.

Gwarancja / rękojmia

Produkt jest nowym materiałem eksploatacyjnym objętym 24-miesięczną rękojmią dla konsumenta oraz gwarancją jakości do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego lub przez 24 miesiące - w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

Materiały eksploatacyjne podlegają naturalnemu zużyciu podczas użytkowania. Gwarancja nie obejmuje produktów zużytych powyżej 80%, uszkodzeń mechanicznych, niewłaściwego montażu lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem.

Deklarowana wydajność została określona przy standardowym pokryciu strony A4 zgodnie z normami stosowanymi dla materiałów eksploatacyjnych. Rzeczywista liczba wydruków może zależeć od rodzaju dokumentów, ustawień drukarki oraz poziomu pokrycia strony.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Nazwy Brother oraz oznaczenia urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

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.