

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 18:14

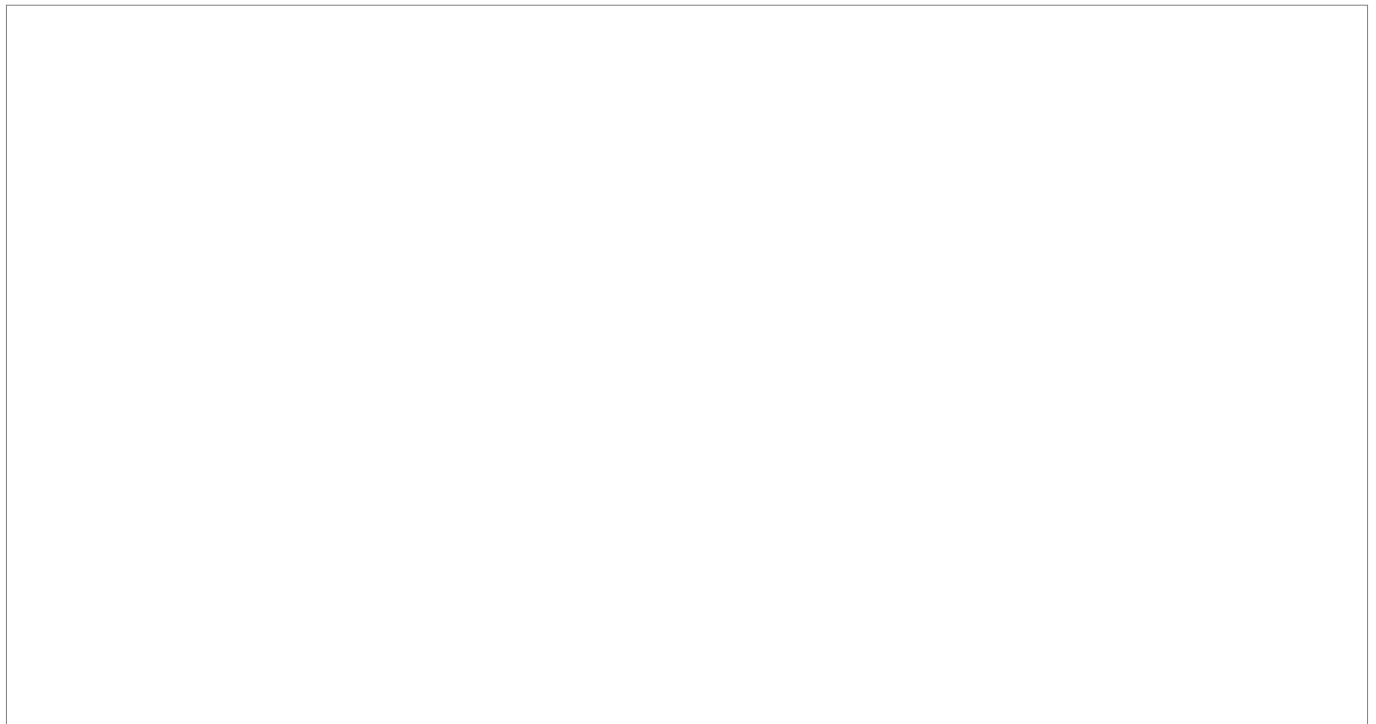
Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-brother-tn-b023-zamiennik-inq-do-hl-b2080dw-dcp-b7520dw-mfc-b7715dw-p-1526.html>



Toner Brother TN B023 zamiennik INQ – do HL-B2080DW, DCP- B7520DW, MFC-B7715DW

Cena brutto	40,00 zł
Cena netto	32,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	TNB023 B023 TN023
Kod EAN	5901087068363
Producent	INQ

Opis produktu



Toner Brother TN-B023 zamiennik INQ – do HL-B2080DW, DCP-B7520DW, MFC-B7715DW

Nowy toner laserowy INQ jako zamiennik Brother TN-B023 do drukarek Brother serii HL-B, DCP-B i MFC-B.

Model **TN-B023**

Kolor **Black**

Wydajność **ok. 2000 stron**

Typ **Zamiennik**

OEM **Brother TN-B023**

Bęben **DR-B023 osobno**

Nowy produkt

Druk mono do biura

24 miesiące ochrony

Pomoc przy doborze wkładu

Krótko o produkcie

INQ Brother TN-B023 Black to nowy toner laserowy przeznaczony do wybranych monochromatycznych drukarek Brother z serii B. Produkt sprawdzi się przy codziennym drukowaniu dokumentów tekstowych, faktur, raportów, umów oraz dokumentacji firmowej.

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 2000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem i nie jest oryginalnym tonerem Brother.

Specyfikacja techniczna

Model	Brother TN-B023 - zamiennik INQ
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 2000 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	Brother TN-B023
Bęben	Brother DR-B023 - osobny element, nie jest częścią tonera
Zastosowanie	druk biurowy, firmowy, szkolny i domowy
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki Brother

Brother HL-B2080DW

Brother DCP-B7520DW

Brother MFC-B7715DW

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Brother TN-B023 Black - ok. 2000 stron

Bęben Brother DR-B023 - osobny element, nie jest tonerem

Zestaw zawiera

- 1 × toner INQ Brother TN-B023 Black
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner
- Dokument gwarancyjny producenta

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 TN-B023?

Toner INQ TN-B023 jest przeznaczony dla użytkowników drukarek Brother serii B, którzy regularnie drukują dokumenty monochromatyczne w domu, małym biurze lub firmie. Wkład dobrze sprawdza się przy drukowaniu faktur, raportów, dokumentacji magazynowej oraz codziennej korespondencji.

Model TN-B023 jest popularnym rozwiązaniem dla użytkowników urządzeń HL-B2080DW, DCP-B7520DW oraz MFC-B7715DW. Produkt pozwala ograniczyć koszty codziennego drukowania przy zachowaniu czytelnego wydruku tekstowego.

To rozwiązanie dla osób szukających kompatybilnego zamiennika do drukarki Brother mono wykorzystywanej w codziennej pracy. Toner sprawdzi się zarówno przy sporadycznym drukowaniu, jak i regularnym użytkowaniu urządzenia.

Więcej o tonerze Brother TN-B023

Brother TN-B023 to czarny toner laserowy stosowany w wybranych drukarkach Brother serii B przeznaczonych do druku monochromatycznego. Użytkownicy często wyszukują go pod hasłami „toner do Brother HL-B2080DW”, „Brother MFC-B7715DW toner”, „zamiennik TN-B023” albo „toner do DCP-B7520DW”.

Zamiennik INQ TN-B023 został przygotowany do codziennego drukowania dokumentów biurowych, szkolnych i firmowych. Produkt sprawdza się podczas wydruków tekstowych, gdzie istotna jest ekonomiczna eksploatacja urządzenia Brother.

W kompatybilnych urządzeniach Brother toner oraz bęben są oddzielnymi materiałami eksploatacyjnymi. Toner TN-B023 odpowiada za dostarczenie proszku, natomiast bęben DR-B023 należy wymieniać niezależnie od tonera.

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

Najczęstsze pytania przed zakupem

Jaki toner pasuje do Brother HL-B2080DW?

Do Brother HL-B2080DW pasuje toner Brother TN-B023. W urządzeniu stosowany jest również osobny bęben DR-B023.

Czy TN-B023 działa w Brother DCP-B7520DW?

Tak, model Brother DCP-B7520DW korzysta z tonera TN-B023. Jest to kompatybilny wkład do monochromatycznych urządzeń Brother serii B.

Ile stron drukuje toner Brother TN-B023?

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 2000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Faktyczna liczba wydruków zależy od rodzaju dokumentów i ustawień drukarki.

Czy TN-B023 to toner czy bęben?

TN-B023 jest tonerem laserowym w kolorze czarnym. Bęben występuje oddzielnie pod oznaczeniem Brother DR-B023.

Czy trzeba wymieniać DR-B023 razem z tonerem?

Nie, bęben wymienia się niezależnie od tonera. Najczęściej następuje to dopiero po komunikacie urządzenia lub pogorszeniu jakości wydruku.

Czy zamiennik INQ TN-B023 nadaje się do firmy?

Tak, toner sprawdza się w codziennym użytkowaniu biurowym i przy regularnym drukowaniu dokumentów tekstowych. To rozwiązanie dla małych firm oraz użytkowników domowych.

Kiedy wymienić toner TN-B023?

Toner należy wymienić po pojawieniu się komunikatu o niskim poziomie materiału lub gdy wydruki stają się blade i mniej czytelne.

Czy toner TN-B023 pasuje do MFC-B7715DW?

Tak, Brother MFC-B7715DW korzysta z tonera TN-B023 oraz osobnego modułu bębna DR-B023.

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy / Śląsk

Kserotechnik to specjalistyczny sklep i serwis drukarek działający od 2011 roku w Tychach. Firma zajmuje się sprzedażą materiałów eksploatacyjnych, drukarek oraz pomocą techniczną przy obsłudze urządzeń biurowych i domowych.

Klienci z Tychów, Katowic, Mikołowa, Pszczyny, Gliwic, Bierunia, Sosnowca i Łędzin często szukają kompatybilnych tonerów Brother do urządzeń monochromatycznych serii B. W przypadku modeli TN-B023 ważne jest poprawne dobranie również bębna DR-B023.

Specjalistyczny sklep Kserotechnik pomaga dobrać odpowiedni toner do konkretnego modelu urządzenia Brother oraz zapewnia wsparcie techniczne przy codziennej eksploatacji drukarek laserowych. Firma oferuje także sprzedaż urządzeń poleasingowych i serwis drukarek na Śląsku.

Zakup lokalny lub online pozwala szybko dobrać kompatybilny materiał eksploatacyjny i skorzystać z pomocy osób zajmujących się drukarkami na co dzień. Dzięki doświadczeniu w obsłudze urządzeń Brother klienci mogą ograniczyć ryzyko pomyłki przy wyborze tonera.

Gwarancja / rękojmia

Produkt objęty jest 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, nieprawidłowego montażu oraz niewłaściwego przechowywania produktu.

Deklarowana wydajność została określona przy standardowym pokryciu strony A4. Faktyczna liczba wydruków może się różnić w zależności od rodzaju dokumentów, ustawień drukarki oraz sposobu użytkowania urządzenia.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Nazwy Brother oraz symbole 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.