

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/beben-kolorowy-zamiennik-dr-313cmy-do-konica-minolta-c258-c308-c368-p-2599.html>



Bęben kolorowy zamiennik DR-313C/M/Y do Konica Minolta C258, C308, C368

Cena brutto	499,00 zł
Cena netto	405,69 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Producent	INQ

Opis produktu

☐☐ Dla kogo jest ten bęben?

Dla działu druku kolorowego w firmie, agencjach reklamowych i biurach kopiowych używających urządzeń Konica Minolta Bizhub C258 lub pokrewnych, które potrzebują wysokowydajnego bębna kolorowego.

☐☐ Krótko o produkcie

Zamiennik bębna obrazowego **DR-313C/M/Y** (C/M/Y) do urządzeń Konica Minolta Bizhub serii C258/C308/C368 – zapewnia wysoką trwałość, świetną jakość koloru i zgodność z urządzeniem.

☐ Najważniejsze cechy

Wydajność ~90 000 stron ▼

Zgodnie z normą producenta dla Bizhub C258 – ok. 90 000 stron (5 % pokrycia) dla koloru.

Kompatybilność 1:1 ▼

Pasuje do urządzeń: Bizhub C258, C308, C368, C458, C558, C658 – jako zamiennik dla DR-313C/M/Y.

Kolorowy wydruk wysokiej jakości ▼

Precyzyjne odwzorowanie barw, stabilna praca w trybie druku kolorowego i wielozadaniowego.

Redukcja kosztów druku ▼

Zamiennik często oferuje znaczące zmniejszenie kosztów w przeliczeniu na stronę w porównaniu do oryginału.

☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	DR-313C/M/Y (zamiennik kolorowy)
Kolory	Cyan / Magenta / Yellow
Wydajność	~90 000 stron (5% pokrycia) dla Bizhub C258.
Typ	Bęben obrazowy (Drum Unit)
Kompatybilna seria	Konica Minolta Bizhub C258 / C308 / C368 / C458 / C558 / C658

☐☐ Kompatybilne urządzenia

Konica Minolta Bizhub C258
Konica Minolta Bizhub C308
Konica Minolta Bizhub C368
Konica Minolta Bizhub C458
Konica Minolta Bizhub C558
Konica Minolta Bizhub C658

☐☐ Zestaw zawiera

- 1 × Bęben obrazowy DR-313C/M/Y – zamiennik
- Instrukcja montażu
- 12 miesięcy gwarancji

Dane producenta / dystrybutora ▼

Marka: INQ

Dystrybutor: INQ

E-mail: kontakt@inq.pl

Strona WWW: www.inq.pl

Gwarancja / rękojmia – materiały eksploatacyjne ▼

Gwarancja jakości: Produkt objęty jest 12-miesięczną gwarancją lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej). Materiały eksploatacyjne, zgodnie ze swoim przeznaczeniem, podlegają naturalnemu zużyciu.

Rękojmia: Produkt objęty jest 12-miesięczną rękojmią na wady ukryte, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Informacje dodatkowe: Deklarowana wydajność została określona przy standardowym 5% pokryciu strony A4. Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od ustawień urządzenia, rodzaju drukowanych materiałów oraz indywidualnego sposobu użytkowania.

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.