

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/brother-bu229cl-transfer-belt-unit-duty-cycle-of-50000-pages-p-262805.html>



BROTHER BU229CL Transfer Belt Unit Duty cycle of 50.000 pages

Cena brutto	400,69 zł
Cena netto	325,77 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46486562
Kod producenta	BU229CL
Kod EAN	4977766822138

Opis produktu

Opis

Ten oryginalny moduł pasa transmisyjnego BU229CL jest niezbędny w biurze, jeśli chodzi o wydłużenie żywotności urządzenia i zapewnienie, że nadal dostarcza wysokiej jakości dokumentów

Moduł BU229CL zapewnia prawidłowe przesyłanie tonera do urządzenia laserowego, dzięki czemu tekst oraz obrazy są prawidłowo i wyraźnie odwzorowane na wydrukowanym dokumencie. Szybki i łatwy w instalacji, odgrywa kluczową rolę w zapewnieniu drukarki profesjonalnych rezultatów, jakich oczekuje się od firmy Brother.

Dzięki cyklowi pracy wynoszącemu do ok. 60 000 stron przy 3 stronach na zadanie drukowania, ten zapasowy moduł pasa transmisyjnego jest trwały i niezawodny, a codzienna konserwacja urządzenia jest znacznie łatwiejsza.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Oryginalny zespół pasa transmisyjnego firmy Brother
- Umożliwia wydrukowanie do ok. 60 000 stron przy 3 stronach na zadanie drukowania
- Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o zapewnieniu najlepszej wydajności drukarki
- Poddany rygorystycznym testom w celu zapewnienia wysokiej jakości wyników
- Chroń swoją gwarancję, korzystając z oryginalnych materiałów eksploatacyjnych firmy Brother

Produkt:

Nazwa:

BROTHER BU229CL Transfer Belt Unit Duty cycle of 50.000 pages

Opis:

Brother BU-229CL - Oryginał - pas transmisyjny drukarki - dla Brother HL-L3220CW, HL-L3240CDW, MFC-L3760CDW, MFC-L8390CDW

EAN:

4977766822138

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Materiał eksploatacyjny

Typ materiału eksploatacyjnego:

Pas transmisyjny drukarki

Technologia druku:

Laserowa

Uzysk:

Do 50000 stron 2 str. na zadanie

Informacja o kompatybilności

Kompatybilne z:

Brother HL-L3220CW, HL-L3240CDW, MFC-L3760CDW, MFC-L8390CDW

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.