

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/activejet-drb-2300n-beben-zamiennik-brother-dr-2300-supreme-12000-stron-czarny-p-160419.html>



Activejet DRB-2300N Bęben (zamiennik Brother DR-2300; Supreme; 12000 stron; czarny)

Cena	78,41 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	EXPACJBBR0005
Kod producenta	DRB-2300N
Kod EAN	5901443097808
PKWiU	28.23.22.0

Opis produktu

- **Wielopak:** Nie
- **Ilość sztuk:** 1
- **Termin przydatności do użycia:** 5 lat(a)
- **Wydajność strony:** 12000 stron(y)
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Zwrot i recykling kaset:** Tak
- **Kolor produktu:** Wielobarwny
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Kod OEM:** Brother DR-2300
- **Certyfikaty:** ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 28000, TÜV Rheinland (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C
- **Ostrzeżenia:** W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast przemyj dużą ilością wody i zasięgnij porady lekarza., Unikaj bezpośredniego kontaktu z substancją znajdującą się w bębnie., Zużyte bębny powinny być oddawane do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wielopak:** Nie
- **Ilość sztuk:** 1
- **Termin przydatności do użycia:** 5 lat(a)
- **Wydajność strony:** 12000 stron(y)
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Zwrot i recykling kaset:** Tak
- **Kolor produktu:** Wielobarwny
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Kod OEM:** Brother DR-2300
- **Certyfikaty:** ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 28000, TÜV Rheinland (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE

Warunki pracy:

-
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast przemyj dużą ilością wody i zasięgnij porady lekarza., Unikaj bezpośredniego kontaktu z substancją znajdującą się w bębnie., Zużyte bębny powinny być oddawane do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące