

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-kb-985c-tusz-zamiennik-brother-lc985c-standard-19-5-ml-niebieski-p-209529.html>



Actis KB-985C Tusz (zamiennik Brother LC985C; Standard; 19,5 ml; niebieski)

Cena	25,68 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	EXPACSABR0010
Kod producenta	KB-985C
Kod EAN	5901452156824
PKWiU	20.59.30.0

Opis produktu

- **Wydajność kolorowego tuszu na stronę:** 260 stron(y)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Cyjan
- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Zastępuje:** Brother LC-985C
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 19,5 ml
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Kod OEM:** Brother LC985C
- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Klasa:** A
- **Technologia:** New
- **Wersja:** Standard
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Nie wdychać oparów., Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wydajność kolorowego tuszu na stronę:** 260 stron(y)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Cyjan
- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Zastępuje:** Brother LC-985C
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 19,5 ml
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Kod OEM:** Brother LC985C
- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak

Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Klasa:** A
- **Technologia:** New
- **Wersja:** Standard

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Nie wdychać oparów., Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska