

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-kb-123y-tusz-zamiennik-brother-lc123y-lc121y-standard-10-ml-zolty-p-209592.html>



## Actis KB-123Y Tusz (zamiennik Brother LC123Y/LC121Y; Standard; 10 ml; żółty)

Cena	<b>33,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACSABR0040</b>
Kod producenta	<b>KB-123Y</b>
Kod EAN	<b>5901443020615</b>
PKWiU	<b>20.59.30.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 10 ml
- **Kod OEM:** Brother LC123Y/LC121Y
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Żółty
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zastępuje:** Brother
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Klasa:** A
- **Wersja:** Standard
- **Technologia:** New
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Unikać kontaktu ze skórą i oczami., Nie wdychać oparów.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 10 ml
- **Kod OEM:** Brother LC123Y/LC121Y
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Żółty
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zastępuje:** Brother
- **Technologia druku:** Druk atramentowy

- 
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność

**Waga i rozmiary:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

**Pozostałe funkcje:**

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

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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