

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-kc-571bk-tusz-zamiennik-canon-cli-571bk-standard-12-ml-czarny-p-209655.html>



## Actis KC-571BK Tusz (zamiennik Canon CLI-571BK; Standard; 12 ml; czarny)

Cena	<b>29,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACSACA0056</b>
Kod producenta	<b>KC-571Bk</b>
Kod EAN	<b>5901443103219</b>
PKWiU	<b>20.59.30.0</b>

### Opis produktu

- **Ilość sztuk:** 1
- **Ilość czarnych wkładów atramentowych:** 1
- **Objętość czarnego tuszu na stronę:** 12 ml
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Rodzaj czarnego tuszu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Kompatybilność z marką:** Canon
- **Model:** Zamiennik
- **Kod OEM:** Canon CLI-571BK
- **Zastępuje:** Canon
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Technologia:** New
- **Klasa:** A
- **Wersja:** Standard
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać poza zasięgiem dzieci., Unikaj kontaktu z oczami i skórą., Nie wylewać do kanalizacji.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Ilość czarnych wkładów atramentowych:** 1
- **Objętość czarnego tuszu na stronę:** 12 ml
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Rodzaj czarnego tuszu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Kompatybilność z marką:** Canon
- **Model:** Zamiennik
- **Kod OEM:** Canon CLI-571BK
- **Zastępuje:** Canon
- **Technologia druku:** Druk atramentowy

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

**Pozostałe funkcje:**

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

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać poza zasięgiem dzieci., Unikaj kontaktu z oczami i skórą., Nie wylewać do kanalizacji.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska