

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-kc-512r-tusz-zamiennik-canon-pg-512-standard-15-ml-czarny-p-209731.html>



## Actis KC-512R Tusz (zamiennik Canon PG-512; Standard; 15 ml; czarny)

Cena	<b>85,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACSACA0049</b>
Kod producenta	<b>KC-512R</b>
Kod EAN	<b>5901443097693</b>
PKWiU	<b>28.23.22.0</b>

### Opis produktu

- **Ilość czarnych wkładów atramentowych:** 1
- **Objętość czarnego tuszu na stronę:** 15 ml
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Kod OEM:** Canon PG-512
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Model:** Zamiennik
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kompatybilność z marką:** Canon
- **Rodzaj czarnego tuszu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wersja:** Standard
- **Technologia:** Regenerowany (odnowiony)
- **Klasa:** A
- **Ostrzeżenia:** Trzymać z dala od dzieci., Unikać kontaktu ze skórą i oczami., Nie wylewać resztek tuszu do kanalizacji.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Ilość czarnych wkładów atramentowych:** 1
- **Objętość czarnego tuszu na stronę:** 15 ml
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Kod OEM:** Canon PG-512
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Model:** Zamiennik
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kompatybilność z marką:** Canon
- **Rodzaj czarnego tuszu:** Tusz na bazie pigmentu

#### Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

---

**Pozostałe funkcje:**

- **Wersja:** Standard
- **Technologia:** Regenerowany (odnowiony)
- **Klasa:** A

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Trzymać z dala od dzieci., Unikać kontaktu ze skórą i oczami., Nie wylewać resztek tuszu do kanalizacji.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska