

## Baterie alkaliczne REBEL LR03 2szt/bl.



**Rebel**

**Marka:**  
Rebel

**Kod produktu:**  
BAT0066B

**Kod EAN:**  
5901436720072

## Opis

### Baterie alkaliczne Rebel LR03 AAA 2 szt./blister

Baterie alkaliczne Rebel LR03 w rozmiarze AAA to wysokowydajne źródło zasilania, idealne do urządzeń o dużym poborze energii. Opakowanie zawierające 2 sztuki sprawia, że baterie te są praktycznym rozwiązaniem zarówno do użytku domowego, jak i profesjonalnego. Dzięki zaawansowanej technologii zapewniają długotrwałe działanie i niezawodność.



## Wysoka wydajność i długotrwałe zasilanie

Baterie Rebel LR03 AAA charakteryzują się napięciem 1,5 V i są doskonałym wyborem do zasilania urządzeń, które wymagają stałego i mocnego źródła energii. Doskonale sprawdzą się w zabawkach elektronicznych, odtwarzaczach CD/MP3, przenośnym sprzęcie elektronicznym, latarkach, pilotach oraz innych akcesoriach, które są intensywnie użytkowane na co dzień.

## Nowoczesne technologie dla większej niezawodności

Zastosowanie technologii pierścienia magnetycznego w bateriach Rebel zwiększa ich trwałość i bezpieczeństwo, minimalizując ryzyko wycieków. Papier izolacyjny o dużej gęstości dodatkowo chroni baterie przed wyciekami podczas użytkowania, co zwiększa ich żywotność. Ponadto, specjalna powłoka węglowa zmniejsza wewnętrzną rezystancję baterii, co przekłada się na bardziej efektywne wykorzystanie energii i dłuższy czas pracy.



## Kompaktowe rozmiary i szerokie zastosowanie

Standardowy rozmiar AAA (wysokość 44,5 mm, średnica 10,5 mm) sprawia, że baterie Rebel LR03 są kompatybilne z szeroką gamą urządzeń elektronicznych. Ich kompaktowe wymiary ułatwiają instalację w małych urządzeniach, zapewniając wygodę użytkownika w każdej sytuacji.

## Opis techniczny

---

Rozmiar: AAA  
Napięcie: 1,5 V  
Wysokość: 44,5 mm  
Średnica: 10,5 mm

## Specyfikacja

<b>Dane logistyczne</b>	
Gabaryt	<b>W001G001-A-10</b>

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
blis.	1 blis.	0.02 Kg	0.03 Kg	8.5 cm x 1.5 cm x 12 cm
kart.	120 blis.	2.7 Kg	4 Kg	29 cm x 30 cm x 15 cm
szt.	1 blis.	0.012 Kg	0.012 Kg	1 cm x 1 cm x 4.5 cm