

## Baterie alkaliczne REBEL LR14 2szt/bl.



**Rebel**

**Marka:**  
Rebel

**Kod produktu:**  
BAT0063B

**Kod EAN:**  
5901436720034

## Opis

### Baterie alkaliczne Rebel LR14 2 szt./blister

Baterie alkaliczne Rebel LR14 (rozmiar C) to wydajne i niezawodne źródło zasilania, idealne do urządzeń o dużym poborze energii. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii, baterie te oferują dłuższy czas pracy i większe bezpieczeństwo, co sprawia je doskonałym wyborem do codziennego użytku w różnych urządzeniach.



## Wysoka wydajność do urządzeń o dużym poborze energii

Baterie Rebel LR14 zostały zaprojektowane z myślą o zasilaniu urządzeń wymagających mocnego i stabilnego źródła energii. Doskonale sprawdzają się w zabawkach elektronicznych, odtwarzaczach CD/MP3, przenośnym sprzęcie elektronicznym, latarkach oraz pilotach. Ich wysoka wydajność zapewnia dłuższy czas pracy urządzeń, co minimalizuje konieczność częstej wymiany baterii.

## Zaawansowane technologie dla dłuższego działania

Baterie Rebel wykorzystują technologię pierścienia magnetycznego, która zwiększa ich efektywność i niezawodność. Papier izolacyjny o dużej gęstości chroni przed wyciekami, co zapewnia bezpieczeństwo użytkowania oraz wydłuża czas pracy baterii. Dodatkowo, zastosowanie specjalnej powłoki węglowej pozwala na zmniejszenie wewnętrznej rezystancji, co przekłada się na lepszą wydajność energetyczną i dłuższe działanie urządzeń.



### Standardowy rozmiar C (LR14)

Baterie mają standardowe wymiary dla rozmiaru C: wysokość 50 mm i średnica 26,2 mm, oraz napięcie 1,5 V. Dzięki temu są kompatybilne z szeroką gamą urządzeń, zapewniając łatwość instalacji i stabilność w różnych typach gniazd baterii.

### Opis techniczny

---

Rozmiar: C  
Napięcie: 1,5 V  
Wysokość: 50 mm  
Średnica: 26,2 mm

## Specyfikacja

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

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
blis.	1 blis.	0.13 Kg	0.14 Kg	8.5 cm x 3 cm x 12 cm
kart.	60 blis.	8.5 Kg	9.5 Kg	30 cm x 31 cm x 16.5 cm
szt.	1 blis.	0.13 Kg	0.14 Kg	8.5 cm x 3 cm x 12 cm