

## Baterie alkaliczne REBEL 9V 6LR61

---



**Marka:**

Rebel

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

BAT0062B

**Kod EAN:**

5901436720003

## Opis

---

### Baterie Alkaliczne REBEL 9V 6LR61

Baterie alkaliczne REBEL 9V 6LR61 to wysokiej jakości źródło zasilania, idealne do szerokiej gamy urządzeń elektronicznych. Dzięki zaawansowanej technologii i solidnej konstrukcji, baterie te zapewniają dłuższy czas pracy oraz niezawodność, co sprawi je doskonałym wyborem zarówno do użytku domowego, jak i profesjonalnego.



## Dłuższy Okres Żywotności

Baterie REBEL 9V charakteryzują się wyjątkowo długim okresem żywotności, co sprawia, że idealnie nadają się do urządzeń o dużym poborze energii, takich jak zabawki elektroniczne, odtwarzacze CD/MP3, latarki czy przenośny sprzęt elektroniczny. Innowacyjna technologia pierścienia magnetycznego nie tylko przedłuża działanie baterii, ale również zwiększa ich bezpieczeństwo i niezawodność.

## Bezpieczna i Ekologiczna Konstrukcja

Zastosowanie nowoczesnej technologii produkcji pozwoliło na eliminację rtęci z baterii REBEL, co sprawi je bardziej ekologicznymi. Dodatkowo, papier izolacyjny o dużej gęstości skutecznie zapobiega wyciekom, chroniąc zarówno urządzenia, jak i środowisko naturalne, oraz wydłuża czas pracy baterii.



## Wysoka Wydajność i Niska Rezystancja

Dzięki specjalnej technologii powłoki węglowej, baterie REBEL mają zmniejszoną wewnętrzną rezystancję, co przekłada się na większą wydajność i efektywność energetyczną. To sprawia, że są idealnym wyborem do zasilania różnorodnych urządzeń elektronicznych, gwarantując ich niezawodne działanie.

## Opis techniczny

---

Wielkość: 9V  
Napięcie (V): 9  
Wysokość (mm): 48,5  
Średnica (mm): 17,5x26,5

- Dłuższy okres żywotności.
  - Użycie nowej technologii pierścienia magnetycznego umożliwia dłuższe działanie baterii oraz czyni je bezpieczniejszymi i bardziej niezawodnymi.
  - Dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii baterie alkaliczne Vipow nie zawierają rtęci.
  - Papier izolacyjny o dużej gęstości zapobiega wyciekaniu baterii podczas eksploatacji oraz wydłuża czas pracy baterii.
  - Zastosowanie specjalnej technologii powłoki węglowej pozwoliło zmniejszyć wewnętrzną rezystancję baterii.
- Baterie alkaliczne VIPOW posiadają dużą wydajność dlatego z powodzeniem można je stosować do urządzeń o dużym poborze energii takich jak zabawki elektroniczne, odtwarzacze CD/MP3, przenośny sprzęt elektroniczny, latarki, piloty.

Opakowanie: 10 blistrów

## Specyfikacja

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

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.048 Kg	0.052 Kg	8 cm x 12 cm x 1.5 cm
kart.	120 szt.	5.3 Kg	7 Kg	28.8 cm x 29.5 cm x 22.6 cm
k.wew.	10 szt.	0.55 Kg	0.58 Kg	11 cm x 14 cm x 10 cm