

Dane aktualne na dzień: 15-06-2026 09:51

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/akumulator-zelowy-6v-12ah-bat0201-p-59.html>



# Akumulator żelowy 6V 12Ah BAT0201

Cena brutto	<b>56,00 zł</b>
Cena netto	<b>45,53 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BAT0201</b>
Kod EAN	<b>5901436715450</b>
Producent	<b>Vipow</b>

## Opis produktu

AKUMULATOR ŻELOWY 6V 12 Ah

BEZOSŁUGOWY:  
nie wymaga uzupełniania wody ani pomiarów gęstości elektrolitu  
SZCZELNY: może pracować w dowolnej pozycji jak też nie wydysza gazów.  
WYDAJNY: w porównaniu z klasycznymi akumulatorami ma niższą oporność wewnętrzną i jest średnio o 70% mniejszy i o 50% lepszy

Akumulator najczęściej stosowany do pracy buforowej, w zasilaczach UPS, różnego rodzaju centralkach, kasach fiskalnych, zabawkach i wielu innych urządzeniach i systemach zasilających.

Świetnie nadaje się również do skutera, motoroweru, motoru, systemów alarmowych czy awaryjnego zasilania.

Akumulatory z technologią żelową służą głównie do profesjonalnych zastosowań systemów, które wymagają dłuższego okresu eksploatacji przy nierównym rozładowaniu i ładowaniu. Akumulatory żelowe posiadają niski poziom samo rozładowania dzięki czemu mają ponad 80% nominalnej pojemności po przechowywaniu ich przez okres 6 miesięcy, a po okresie 2 lat potrafią zachować nawet do 60% pojemności - bez doładowywania.

Akumulatory te znajdują swoje zastosowanie w porządkach stosowanych np. tylko sezonowo.  
Akumulatory żelowe należy ładować w temperaturze od 0°C do +40°C rozładowywać w temperaturze od -15°C do +50°C, przechowywać w temperaturze od -15°C do +40°C.



Specyfikacja:

Napięcie: 6 V  
Pojemność: 12 Ah  
Tryb czuwania (25°C): 6,8 - 6,9 V  
Praca cykliczna (25°C): 7,25 - 7,45 V  
Maksymalny prąd inicjacji: Rezystancja wewnętrzna (przy pełnym naładowaniu baterii, 25°C): 7 mOhm



Gwarancja na wszystkie akumulatory żelowe wynosi 12 miesięcy