



# 32750 Akumulator litowo-jonowy do kontenera solarnego 3 7 V

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.laviadelsale.eu/Sat-21-Jan-2023-4567.html>

Tytuł: 32750 Akumulator litowo-jonowy do kontenera solarnego 3 7 V

Data generowania: 2026-06-30 21:10:44

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.laviadelsale.eu>

---

Baterie i akumulatory 3.7 V w sklepie internetowym. Zapewniamy bezpieczeństwo, błyskawiczną wysyłkę i najniższe ceny w Polsce. Sprawdź nas!

Zobacz najczęściej kupowane oraz najnowsze produkty z kategorii Akumulatory 3,7 V Darmowa dostawa od 299 zł i 2 lata gwarancji.

Akumulator posiada elektroniczne zabezpieczenie przed przeladowaniem i głębokim rozładowaniem. Akumulator należy ładować wyłącznie ładowarką procesorową z odcięciem ładowania przy napięciu

Akumulator litowo-jonowy Akyga(R) ICR18650-34M (model AKY1382) to wysokiej jakości ogniwo przemysłowe, które stanowi idealne rozwiązanie zarówno dla profesjonalistów, jak i pasjonatów

Przedstawiamy akumulator litowo-jonowy 18650 o napięciu 3,7V i pojemności 3Ah, idealny do zasilania lamp solarnych LED MHC 5W. Jego wysoka wydajność i długotrwałe działanie zapewniają

Akumulator Li-Pol 1S 3,7 V wyróżnia się dużą gęstością energii i powolnym rozładowaniem. Nawet w przypadku długiego przechowywania zachowuje parametry elektryczne. Oznacza to, że akumulator

Strona internetowa: <https://www.laviadelsale.eu>

