

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-180ah-banner-energy-bull-96351-dc-p-284.html>

## Akumulator 180Ah Banner Energy Bull 96351 DC



Cena brutto	<b>1 369,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 113,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Średni czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Banner 96351</b>
Producent	<b>Akumulatory Banner</b>

### Opis produktu

**Akumulator Banner Energy Bull** jest właśnie TYM ODPOWIEDNIM specjalnym akumulatorem dla uprawiania hobby i spędzania wolnego czasu. I właśnie w tej dziedzinie nieustannie wzrastają wymagania stawiane nowoczesnym akumulatorom z długim okresem samorozładowania. Banner ma na to gotową odpowiedź: **akumulator Energy Bull**. Podstawą koncepcji jest doskonała trwałość akumulatora i łatwe ładowanie. Lepiej i łatwiej niż kiedykolwiek wcześniej prezentuje się komfortowa obsługa, zabezpieczenie przed wylaniem się akumulatora i bezpieczeństwo eksploatacji.

**GDZIE ENERGY BULL CZUJE SIĘ JAK U SIEBIE?** Banner Energy Bull to absolutny specjalista między akumulatorami. I jako specjalista wykonuje swą pracę: perfekcyjnie, odpowiednio dla danej dziedziny zastosowania i bezkompromisowo, jeżeli chodzi o jakość. Jest m.in. ruchomym źródłem energii dla żaglówek i łodzi o napędzie elektrycznym, samochodów dostosowanych do mieszkania/karawanów i biwakowania.

- EKSTREMALNA ILOŚĆ CYKLI ŁADOWANIA I DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ:** Dzięki zastosowaniu mocnej budowy struktury kratki, specjalnemu składowi substancji oraz separatorom kieszeniowym z dodatkiem runa szklanego Energy Bull wytrzyma aż trzy razy większą ilość cykli ładowania w porównaniu z akumulatorem konwencyjnym.
- ŁATWA OBSŁUGA:** Oznakowanie MIN/MAX na przejrzystej obudowie akumulatora informuje o aktualnym poziomie elektrolitu, który dzięki łatwo otwieralnym korkom w każdej chwili można uzupełnić wodą destylowaną.
- BEZPIECZEŃSTWO EKSPLOATACJI:** Specjalna konstrukcja czterokomorowego wieka oraz specjalne korki ograniczają do minimum wyciek elektrolitu.
- OCHRONA PRZED ZAPŁONEM WSTECZNYM:** Dzięki osłonie przed zapłonem wstecznym, która jest częścią wieka akumulatora, ew. w osłonie przed uderzeniami prądu.
- MAŁE ZUŻYCIE WODY I SAMOWOLNE ROZŁADOWANIE:** Dzięki zastosowaniu do produkcji krutek stopu o małej zawartości antymonu oraz dodatku poprawiającego właściwości V w separatorze.
- ŁATWE DOŁADOWANIE:** Za pomocą ogólnie dostępnych ładowarek akumulatorów, zalecane zastosowanie charakterystyki IU.
- ODPORNOŚĆ NA WIBRACJE:** Dzięki zlepianemu dnu, mocnej strukturze kratki i separatorom kieszeniowym z warstwą runa szklanego.
- POJEMNOŚĆ AKUMULATORA** została zoptymalizowana pod względem obciążenia cyklicznego.
- PRZYJAZNY DLA ŚRODOWISKA NATURALNEGO I ŁATWY W OBSŁUDZE:** Wszystkie typy akumulatora są napełnione i naładowane, a także wyposażone w praktyczne uchwyty do przenoszenia.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Zdanie starego akumulatora:** Płacę kaucję 30 zł , Przekazę do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i

zdaje akumulator

**Napięcie [V]:** 12V

**Pojemność [Ah]:** 180Ah

**Długość [mm]:** 514mm

**Szerokość [mm]:** 223mm

**Wysokość [mm]:** 223mm

**Polaryzacja:** 3

**Końcówki biegunowe:** 1 - Normalne

**Technologia:** Kwasowo-ołowiowa

**Dodatkowe informacje:** Bezobsługowy , Praca cykliczna

**Gwarancja:** 18 miesięcy