

Link do produktu: <https://www.sklep.akba.pl/running-bull-agm-12v-80ah-800a-58001-p-131.html>

Running Bull AGM 12V 80Ah 800A 58001



Cena	840,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AGM 58001
Kod producenta	AGM 58001
Producent	Banner

Opis produktu

Nasze najlepsze akumulatory dla nowoczesnych samochodów z systemem Start/Stop.

Running Bull AGM: Spółka Banner dzięki tym wysoce wyspecjalizowanym akumulatorom z serii Running Bull zaspokaja w pełni potrzeby segmentu energetycznego zasilania pojazdów z systemem Start/Stop. Dzięki bardzo wysokiej odporności na obciążenie cykliczne, akumulatory Running Bull są idealnym pokładowym źródłem energii, które oferuje o dużo większą wytrzymałość sprawdzającą się przy ekstremalnym obciążeniu - cykliczny rozruch pojazdów mikrohybrydowych.

Dziedziny zastosowania.

- Dla samochodów klasy średniej i wyższej i systemów Start/Stop z odzyskiem energii hamowania.
- Do wszystkich nowoczesnych pojazdów z wysokimi wymaganiami co do poboru energii, jak np. niezależne ogrzewanie, system audio, zewnętrzne oświetlenie, ...
- Maszyny budowlane i pojazdy specjalnego przeznaczenia (gryzarki i koparki, maszyny odlewnicze, wyrównywarki, walce, odśnieżarki, ...).
- Taxi, autobusy, samochody campingowe i camping.
- Maszyny rolnicze i sprzęt do prac leśnych (traktory, sprzęt do prac leśnych i obróbki drewna, Unimogi, kombajny...).

SPECJALISTA W DZIEDZINIE SYSTEMU START/STOP - ABSOLUTNA BEZOBSŁUGOWOŚĆ.

Znaczna odporność na obciążenie cykliczne i czysta siła dzięki technologii AGM są powodem, dla czego akumulatory Running Bull AGM to właściwy wybór dla pojazdów z systemem Start/Stop z rekuperacją energii hamowania. To znaczący wkład spółki Banner w ekologiczną mobilność i obniżenie zużycia paliwa i emisji CO2.

DLA DŁUGOTRWAŁEJ EKSPLOATACJI W NAJBARDZIEJ EKSTREMALNYCH WARUNKACH.

Wystarczy rzut oka na zakres zastosowań akumulatorów Running Bull, by móc powiedzieć: Nabity energią akumulator Running Bull sprawdza się w najbardziej ekstremalnych warunkach - na placu budowy, w polu lub w trakcie uciążliwej codziennej spedycji.

PODCZAS MONTAŻU NOWEGO AKUMULATORA RUNNING BULL AGM NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA NASTĘPUJĄCE DANE:

- Maksymalne napięcie ładowania nie może być większe niż 14,8 V! Dlatego zawsze należy sprawdzić wartość napięcia ładowania w pojeździe.
- Należy stosować wyłącznie ładowarki z regulacją napięcia, charakterystyką IU i programem ładowania dla akumulatorów AGM/GEL.
- Zabrania się odkręcania korków w akumulatorach Running Bull! Otwarcie spowoduje zaburzenie proporcji wodoru i tlenu oraz utratę mocy akumulatora.
- Montaż akumulatora Running Bull należy zlecić tylko w wyspecjalizowanym warsztacie.

* AGM = absorbent glass mat, elektrolit jest wiązany we włóknie.

DANE TECHNICZNE:

- Wymiary: 315x175x190 (dł x szer x wys)
- Pojemność C20: 80Ah
- Prąd Rozruchu: 800A w normie EN
- Położenie Biegunów: Prawy +