

Dane aktualne na dzień: 20-04-2018 16:19

Link do produktu: <https://www.sonarsklep.pl/akumulator-zelowy-km-battery-ev-80-ah-12v-do-pojazdow-elektrycznych-p-1870.html>



Akumulator żelowy KM Battery EV 80 Ah 12V do pojazdów elektrycznych!

Cena brutto **650,00 zł**

Cena netto **528,46 zł**

Dostępność  **Na Zamówienie**

Opis produktu

KM Battery[®] – najlepsze akumulatory żelowe !



KM Battery[®] –

seria EV

Bezobsługowe akumulatory żelowe

wysokiej jakości. Bezpieczne

w eksploatacji, nie wymagają

konserwacji oraz są w pełni szczelne

co oznacza, że mogą pracować w

dowolnej pozycji. Bardzo powolny

proces
samorozładowania.

Akumulatory KM Battery® serii EV o
specjalnej konstrukcji przeznaczone
są wyłącznie do pracy cyklicznej,
idealnie sprawdzają się w pojazdach
EV, wózkach inwalidzkich i silnikach
elektrycznych.

Akumulatory 12V firmy KM Battery® serii EV występują w pojemnościach:

80Ah, 110Ah

KM Battery® EV80 80Ah (C20) 12V

(AGM Deep Cycle)

ZALETY SERII EV:



Długa żywotność.



Możliwość pracy w dowolnej pozycji.

całkowita bezobsługowość, nie wymaga konserwacji, uzupełniania wody.

odporny na niskie temperatury.

hermetyczna konstrukcja, nie wydziela oparów, brak ryzyka oparzenia kwasem.

Powolny proces samorozładowania.


Szeroki zakres temperatur pracy.



GŁÓWNE ZASTOSOWANIE SERII EV:



ZASTOSOWANIE CYKLICZNE:

Wózki inwalidzkie / skutery elektryczne 

Wózki widłowe 

Wózki golfowe 

Samochody elektryczne

Jachty / łodzie

Silniki elektryczne na łodziach

Zabawki

Kampery / przyczepy kempingowe

Maszyny czyszczące

Rozruch maszyn

(Skala 1 - 5) (opisy dotyczą pracy cyklicznej, przy pracy buforowej im więcej gwiazdek tym akumulator

bardziej nadaje się do konkretnych zastosowań.



- nie zalecane (dopuszczalne tylko w awaryjnych przypadkach).



- przy okazjonalnym stosowaniu.



- zalecane przy rzadkim użytkowaniu.



- dobry wybór przy średnim natężeniu cyklu pracy.



- dla wymagających użytkowników lub częstym stosowaniu.

SPECYFIKACJA:

Pojemność – 80Ah (C20)

Napięcie - 12V

Napięcie ładowania w temp. 25 st.C cyklicznie 14,4

-14,7V

Długość - 260 mm

Szerokość - 168 mm

Wysokość - 211 mm

Waga – 24,5 kg

Pełna szczelność, technologia wykonania **AGM DEEP CYCLE**.

Najwyższa jakość potwierdzona certyfikatami ISO 9001, ISO
14001

Gwarancja na 24 miesiące

**UWAGA!! Akumulatory AGM i GEL przy pracy cyklicznej ładujemy zawsze specjalnymi
ładowarkami !!**

Czas na zwrot

Klient ma 14 dni na zwrot zakupionego towaru bez podania przyczyny.