

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-viking-efb-80ah-850a-12v-vke80-p-4168.html>

Akumulator Viking EFB 80Ah 850A 12V VKE80

Cena brutto	620,00 zł
Cena netto	504,07 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	5 dni
Producent	Viking

Opis produktu

Akumulator Viking EFB 80Ah to wzmocniony akumulator do samochodów z podstawowym systemem Start&Stop. Oferuje on zaawansowaną technologię Enhanced Flooded Battery (EFB). Zapewnia nie tylko **wyższą wydajność**, ale także **dłuższą żywotność** w porównaniu do tradycyjnych akumulatorów.

Technologia EFB jest szczególnie przydatna w samochodach wyposażonych w system Start-Stop lub intensywnie użytkowanych. Dzięki niej, akumulator jest w stanie wytrzymać częste cykle ładowania i rozładowywania, co jest kluczowe dla pojazdów tego typu. Dla tradycyjnych akumulatorów jest to problematyczne i często prowadzi do szybszego zużycia oraz konieczności wymiany.

Kolejnym **atutem technologii EFB jest zdolność szybkiego odzyskiwania energii.** To sprawia, że akumulatory te są idealne dla samochodów z wieloma urządzeniami elektronicznymi, poruszających się w ruchu miejskim na krótkich dystansach, wielokrotnie uruchamianych każdego dnia, wyposażonych w system start-stop. Dzięki temu codziennie możesz cieszyć się pewnym startem swojego auta.

Zalety i zastosowanie Viking EFB:

- wysoki, stabilny prąd rozruchu,
- szybkie ładowanie,
- dłuższa żywotność,
- zwiększona odporność na głębokie rozładowanie w pracy cyklicznej,
- do samochodów z systemem Start-Stop lub bez niego,
- do samochodów o dużym zapotrzebowaniu na energię elektryczną.

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]: 80Ah

Prąd rozruchowy [A]: 850A

Długość [mm]: 315mm

Szerokość [mm]: 175mm

Wysokość [mm]: 175mm

Polaryzacja: Prawy plus - 0

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Technologia: EFB

Dodatkowe informacje: Bezobsługowy

Gwarancja: 24 miesiące