

## JENOX AGM 80AH 800A P+

JENOX AGM (Absorbent Glass Matt) to akumulator dedykowany specjalnie do samochodów z systemem start-stop, którego zadaniem jest redukcja emisji szkodliwych związków do atmosfery i obniżenie zużycia paliwa, poprzez wyłączenie silnika w momencie zatrzymania pojazdu. JENOX AGM jest rekomendowany w szczególności do pojazdów wyposażonych w zaawansowane systemy start-stop z rekuperacją czyli odzyskiwaniem energii podczas hamowania, a także samochody

o wymagających układach zasilających, które wyposażone są w wiele odbiorników prądu.

Konstrukcja akumulatora JENOX AGM sprawia, że charakteryzuje się on ponad dwukrotnie wyższą żywotnością cykliczną w stosunku do konstrukcji tradycyjnych oraz zwiększoną odpornością na głębokie wyładowania w momencie zatrzymania silnika i równoległego zasilania wszystkich odbiorników elektrycznych w pojeździe.

Akumulatory serii JENOX AGM wykonane zostały z zastosowaniem unikatowych dodatków węglowych do masy ujemnej, a sama konstrukcja kratki akumulatora została dodatkowo zoptymalizowana. Dzięki zastosowaniu stopów ołowiuo-cynowych osiągnięto znacznie lepszą akceptację ładunku elektrycznego oraz bardzo duży zapas mocy. Wprowadzone w konstrukcji akumulatora zmiany gwarantują dużą liczbę rozruchów silnika nawet przy częstych przerwach w pracy. W produkcji akumulatorów JENOX AGM znalazły zastosowanie materiały, które w pełni podlegają recyklingowi.

Akumulatory JENOX AGM oprócz przeznaczenia ich do pojazdów z systemem start-stop równie dobrze sprawdzą się jako magazyny energii. Technologia AGM pozwala na ich efektywne wykorzystanie w przyczepach campingowych, kamperach, jachtach czy łodziach motorowych, gdzie znajdują zastosowanie w instalacjach magazynujących energię.

Cechy:

- technologia AGM (Absorbent Glass Matt),
- wysoka wydajność pracy w systemach Start-Stop,
- duża odporność na cykliczne wyładowania,
- bardzo wysoka zdolność przyjmowania ładunku,
- całkowicie bezobsługowy,
- wieczko z wkładką antywybuchową i zintegrowaną rączką,
- zoptymalizowany pod kątem pracy przy niepełnym naładowaniu,
- długi czas przechowywania na półce (magazynowania).

Dane techniczne:

- Napięcie 12V
- Pojemność 80AH
- Prąd rozruchowy 800A
- Wymiary 315 x 175 x 190
- Biegunowość P+

### **Niedostępny**

Produkt chwilowo niedostępny.

Kliknij w przycisk pod ceną i pozostaw nam swoje dane, a poinformujemy Cię niezwłocznie o przewidywanym terminie dostawy.

