

Link do produktu: <https://akpol.net/akumulator-exide-agm12-18-18ah-250a-p-269.html>



AKUMULATOR EXIDE AGM12-18 18Ah 250A

Cena	350,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	EXIDE

Opis produktu

Absorbed Glass Mat (AGM) Zaawansowana technologia produkcji baterii stosowana do produkcji baterii bezobsługowych Exide , eliminuje zjawisko ubywania elektrolitu. Bateria napełniona elektrolitem jest szczelnie zamknięta - nie trzeba uzupełniać jej wodą ani mierzyć poziomu elektrolitu.

Dodatek wapnia, w bateriach AGM pozwala osiągać im trzykrotnie lepsze charakterystyki niż akumulatory konwencjonalne na bazie antymonu. Zapewnienie wolniejszej utraty pojemności przez baterie w stanie spoczynku, wymaga zimowego podtrzymania. Aby utrzymać fabryczną świeżość bateria AGM jest transportowana na sucho z dołączonym pojemnikiem elektrolitu. Uruchomienie następuje na krótko przed instalacją akumulatora. Szczelnie zamknięta, raz napełniona elektrolitem bateria AGM , staje się całkowicie bezobsługowa. Jest szczelnie zamknięta, kwas zostaje zaabsorbowany przez specjalny separator płyt, nie musimy się martwić o żadne wycieki kwasu, który może uszkodzić.

Zalety akumulatorów Exide:

- Wysokie prądy rozruchowe + wysoka odporność na rozładowanie
- Przystosowany do montażu w różnych pozycjach
- Fabrycznie szczelnie zamknięty (VRLA)
- Fabrycznie napełniony (oszczędność czasu i pracy)
- Brak kontaktu z elektrolitem (brak zagrożenia dotyczącego środowiska naturalnego)
- Możliwość samodzielnej instalacji
- Wydłużony czas użytkowania
- Przystosowany do pracy w niskich temperaturach oraz w różnych pozycjach
- Całkowicie bezobsługowy
- Przystosowany do sezonowego użytkowania
- Nie wymaga specjalnych środków ostrożności podczas obsługi (szczelny, wolny od wycieków)
- Technologia AGM (elektrolit uwięziony w celach)
- Akumulator gotowy do użycia
- Płyty ze stopem wapnia (Ca)
- Separator w technologii AGM

PARAMETRY AKUMULATORA:

Napięcie: 12 V

Pojemność: 18 Ah

Prąd rozruchowy: 250 A

Polaryzacja: P+

Długość: 181 mm

Szerokość: 77 mm

Wysokość: 167 mm

Gwarancja producenta: 12 miesięcy

ZGODNIE z art. 21 Ustawy o obowiązkach przedsiębiorstw w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej (Dz. U 63 poz. 639 z dn. 11.05.2001 r.) klient zobowiązany jest podczas zakupu do zdanienia zużytego akumulatora. W przypadku braku zwrotu zużytego akumulatora sprzedający pobierze opłatę depozytową w wysokości 30 zł. W związku z tym, iż kurier nie odbiera zużytych akumulatorów pobierana jest przez kuriera opłata depozytowa w wysokości 30 zł. Stary akumulator można sprzedać do punktu skupu akumulatorów, bądź na własny koszt dostarczyć go nam w terminie do 30 dni od daty zakupu, a wtedy opłata depozytowa zostanie Państwu zwrócona.