

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-240ah-1200a-exide-dual-agm-ep2100-marine-dc-p-224.html>

Akumulator 240Ah 1200A Exide dual AGM EP2100 Marine DC

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 2 639,00 zł |
| Cena netto | 2 145,53 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Średni czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | Exide EP2100 |
| Producent | Akumulatory Exide |

Opis produktu

Akumulator z gamy Exide DUAL nadaje się do łodzi wyposażonych w jeden zestaw zasilający wszystkie odbiorniki, ale jest też odpowiedni do bezpośredniego zasilania wyciągarek elektrycznych, pędników sterujących i silników wędy ciągnionej. Takie podwójne wykorzystanie akumulatora sprawia, że zwykle podczas użytkowania jest on częściowo rozładowany, dlatego wzmocniona konstrukcja gamy **DUAL** i zastosowanie odpowiedniej procedury ładowania zapewniają najlepsze parametry i czas eksploatacji. Przy pojemności Wh* od 350 Wh do 2100 Wh **akumulatory** te są najlepszym wyborem dla większości łodzi rekreacyjnych, wymagających zasilania wszystkich odbiorników z jednego zestawu.

Do podwójnego zasilania odpowiednie są akumulatory wykonane w dwóch technologiach, zapewniających określone cechy i oferujących określone korzyści.

Podwójne zasilanie DUAL

- Minimalna obsługa
- Umieszczony w specjalnej obudowie
- Centralne odgazowanie z zabezpieczeniem przeciwwiskrowym
- Montaż w pozycji na podstawie
- Średnia odporność na wibracje i przechyły
- Wskaźnik służący do sprawdzania poziomu elektrolitu i naładowania

DUAL AGM:

- Całkowicie bezobsługowy
- Odpowiedni przy długich okresach nieużywania
- Nie ma ograniczeń co do lokalizacji akumulatora (można bezpiecznie montować w kabinie)
- Bezpieczny i czysty (zabezpieczony przed iskrzeniem i wyciekami)
- Odpowiedni do montażu boczego
- Wysoka odporność na wibracje i przechyły
- Do 50% krótszy czas ładowania

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Zdanie starego akumulatora: Płacę kaucję 30 zł , Przekazuje do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

Napięcie [V]: 12V

Pojemność [Ah]: 240Ah

Długość [mm]: 518mm

Szerokość [mm]: 279mm

Wysokość [mm]: 240mm

Polaryzacja: 3

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Technologia: AGM

Dodatkowe informacje: Całkowicie bezobsługowy , Praca cykliczna