

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-230ah-1600wh-exide-equipment-et1600-dc-p-287.html>

Akumulator 230Ah 1600Wh Exide Equipment ET1600 DC

Cena brutto	1 619,00 zł
Cena netto	1 316,26 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Equipment ET1600
Producent	Akumulatory Exide

Opis produktu

Akumulatory z gamy **Exide EQUIPMENT GEL** przeznaczone są do zastosowania na łodziach z zestawem akumulatorów potrzebnym do zasilania urządzeń nawigacyjnych, awaryjnych, zabezpieczających i zapewniających wygodę podróżowania. Taki pobór mocy powoduje, że podczas użytkowania akumulatory ulegają częściowemu lub głębokiemu rozładowaniu, dlatego specjalna konstrukcja **EQUIPMENT**, przy zastosowaniu odpowiedniej procedury ładowania, daje najlepsze parametry i dobry czas eksploatacji. **Akumulatory** gamy **Exide EQUIPMENT GEL** o pojemności Wh* od 290 Wh do 2400 Wh są najlepszą opcją zasilania urządzeń elektrycznych, począwszy od małej elektroniki, a skończywszy na zasilaniu awaryjnym..

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

EQUIPMENT

- Minimalna obsługa
- Umieszczony w specjalnej obudowie
- Montaż w pozycji na podstawie
- Średnia odporność na wibracje i przechyły
- Wskaźnik służący do sprawdzania poziomu elektrolitu i naładowania
- tradycyjny akumulator z elektrolitem ciekłym oraz odgazowaniem centralnym

EQUIPMENT GEL

- 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
- Oszczędność miejsca na akumulator do 30%
- Akumulator żelowy (elektrolit w postaci żelu) z odpowietrzaniem VRLA.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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

Napięcie [V]: 12V

Pojemność [Ah]: 230Ah

Długość [mm]: 518mm

Szerokość [mm]: 279mm

Wysokość [mm]: 240mm

Polaryzacja: 3

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Technologia: Kwasowo-ołowiowa

Dodatkowe informacje: Całkowicie bezobsługowy , Praca cykliczna