

Dane aktualne na dzień: 09-12-2022 09:39

Link do produktu: <https://akumulatorek.pl/exide-endurancepro-12v-180ah-1000a-ex1803-p-325.html>



Exide EndurancePRO 12V 180AH 1000A -EX1803-

Cena brutto	1 035,60 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność lub zamiennik
Czas wysyłki	do 2 dni
Numer katalogowy	EX1803
Kod producenta	EX1803
Kod EAN	3661024036696
Producent	Exide
Długość	513 mm
Szerokość	223 mm
Wysokość	223 mm
Waga	44.4 kg

Opis produktu

Akumulatory EXIDE HEAVY SHD (Super Heavy Duty)

Najlepsze z dostępnych na rynku rozwiązanie dla samochodów ciężarowych z energochłonnymi urządzeniami. Akumulatory Exide Heavy SHD działają dłużej w najbardziej wymagających pojazdach użytkowych. To gwarancja mocy i trwałości w przypadku dużych obciążeń elektrycznych.



Dzięki właściwościom wynikającym z konstrukcji akumulatora, gama akumulatorów **EXIDE HEAVY SHD** stanowi optymalne rozwiązanie dla pojazdów, w których akumulatory są nieustannie narażone na głębokie rozładowania i intensywną pracę cykliczną (ładowanie – rozładowanie).

Hybrydowa konstrukcja zestawów płytowych w akumulatorach **EXIDE HEAVY SHD**, poprzez intensywne gazowanie, skutecznie miesza elektrolit. Zapobiega to jego rozwarstwieniu, które często jest powodem trwałego zmniejszenia pojemności i skrócenia żywotności akumulatorów.

Dodatkowo, dzięki zastosowaniu koperty polietylenowej, pokrytej włóknem szklanym, która stanowi dodatkowy element separujący i stabilizujący zestawy płyt, akumulatory **EXIDE HEAVY SHD** charakteryzują się wysoką odpornością na pracę cykliczną.

Pełne bezpieczeństwo eksploatacji zapewniają labiryntowe korki STE z membraną PTFE, zapobiegające wyciekowi elektrolitu.

Jakość produktów dostosowana jest do jakości oryginalnego wyposażenia, a ich parametry zgodne są ze specyfikacją techniczną akumulatorów przeznaczonych na pierwszy montaż.

EXIDE
HEAVY

www.exide.com



Uwzględniając odpowiedni poziom wyposażenia, zapobiegamy niepożądanemu skróceniu okresu użytkowania akumulatora. Dlatego akumulatory EXIDE HEAVY SHD są idealnym rozwiązaniem dla pojazdów użytkowych, takich jak:



• pojazdy ratunkowe wyposażone w pompy, wciągarki elektryczne i sprzęt ratunkowy



• autobusy miejskie z szeroko wykorzystywanymi systemami informacji i bezpieczeństwa pasażerów w obwodzie zamkniętym



• wszystkie specjalistyczne pojazdy zadaniowe