

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/exide-premium-75ah-630a-ea754-japan-p-2144.html>

Exide Premium 75Ah 630A EA754 Japan

Cena brutto	459,00 zł
Cena netto	373,17 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	EA754
Producent	Akumulatory Exide
Opcjonalne zamienniki	CB705

Opis produktu

Akumulator Exide Premium EA754

Nowe akumulatory **Carbon Boost** ładują się do 1.5 raza szybciej dzięki zastosowaniu opatentowanych dodatków węglowych. Technologię tę odkryto podczas prac rozwojowych na gamach AGM i EFB, co doprowadziło do polepszenia zdolności przyjmowania ładunku i znaczącego skrócenia czasu ładowania. Akumulator **Exide Carbon Boost** został zaprojektowany, aby sprostać ekstremalnym temperaturom i wymaganiom pojazdów z bogatym wyposażeniem, intensywnie użytkowanym.

Technologia Carbon Boost + 3 DX

- 30% więcej mocy rozruchowej
- do 1.5 raza szybsze doładowanie
- idealna do bogato wyposażonych aut z mocnymi silnikami
- zastosowanie w ekstremalnych warunkach pogodowych oraz w ruchu miejskim
- Spełnia wymogi OE (Original Equipment)



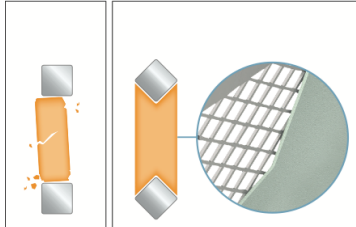
W wyniku rozładowania akumulatora nieprzewodzące cząsteczki siarczanów stopniowo pokrywają płyty ujemne akumulatora, izolując je od elektrolitu. W takiej sytuacji duża ilość energii jest wykorzystywana do rozpuszczenia siarczanów, co obniża efektywność ładowania.

Wysoko powierzchniowy węgiel w akumulatorze **Exide** zapewnia doskonałą przewodność, dzięki czemu siarczany rozpuszczają się znacznie szybciej.



KRATKA 3 DX - tajemnica każdego akumulatora Exide

Wzmocniona siatka w kształcie rombu sprawia, że masa aktywna jest trwale związana z siatką, przez co uzyskuje się lepsze parametry elektrycznej i dłuższą żywotność akumulatora.



Zalety technologii 3DX

- wydłuża żywotność akumulatora
- większa ilość energii dzięki lepszemu przewodnictwu elektrycznemu
- dobrej jakości stopy metali użyte do produkcji kratki, maksymalizują żywotność i wydajność
- odporność na korozję i wibracje
- produkcja przyjazna środowisku naturalnemu
- niezmiennie wysoka jakość dzięki zautomatyzowanemu procesowi produkcji

Exide Premium odpowiedni do:

- mocne silniki Diesla lub silniki benzynowe
- bogate wyposażenie
- ekstremalne temperatury
- pojazd intensywnie użytkowany

Zalety akumulatora:

- zgodny z wymogami jako tzw. pierwsze wyposażenie
- większej odporności na rozładowanie i zdolności przyjęcia ładunku uzyskanego przez podwyższoną spójność pasty aktywnej na kratce.
- większemu zapasowi pojemności
- większej odporności na korozję
- dodatkowa moc rozruchowa w porównaniu ze standardowym akumulatorem
- wydłużony czas użytkowania produktu w porównaniu ze standardowym akumulatorem
- podwójne, hermetycznie zamknięte wieczko
- magiczne oko
- opatentowany system
- Labiryntowy zapobiegający wyciekowi elektrolitu
- Całkowicie bezobsługowy
- 3 lata gwarancji
- pakiet assistance - usprawnienie pojazdu na drodze

Czym tak naprawdę jest Exide Assistance ?

Exide Assistance to pakiet usług w zakresie BEZPŁATNEJ pomocy drogowej, który jest dołączony do każdego akumulatora Exide FUTURA. Dzięki temu seria akumulatorów Premium staje się jeszcze bardziej wartościowa dla klientów niż dotychczas.

Jak z tego skorzystać?

Prawa do korzystania z pakietu Exide Assistance nabywane są automatycznie przez klienta w momencie zakupu jakiegokolwiek typu akumulatora **Exide Premium EA386**. W każdym miejscu w kraju i o każdej porze (24h/7) użytkownik Futury w przypadku problemów z samochodem spowodowanych akumulatorem (bez względu na to czy jest to wada fabryczna, czy usterka spowodowana złą eksploatacją) otrzymuje bezpłatną specjalistyczną pomoc drogową. Pomoc ta świadczona jest przez jedną z najlepszych firm serwisu pomocy drogowej ? Starter. W razie awarii wystarczy tylko zadzwonić pod numer 0 801 101 250 lub 061 831 98 87 i czekać na przyjazd jednego ze 107 serwisantów Startera w Polsce. Serwisant Startera bezpłatnie udzieli stosowanej pomocy. Z pakietu można skorzystać dwukrotnie.



Czynniki, które najbardziej eksploatują twój akumulator

Niskie temperatury bardzo niekorzystnie wpływają na wydajność akumulatora. Co więcej, w zimie zwiększa się zapotrzebowanie energetyczne na oświetlenie i ogrzewanie.

Wysokie temperatury przyspieszają samo rozładowanie, korozję kratki i degradację masy czynnej.

W ruchu miejskim silnik często wyłączany lub pracuje na biegu jałowym, a odbiorniki prądu mogą zużywać więcej energii, niż alternator jest w stanie wytworzyć. To dodatkowo obciąża [akumulator](#).

Zaawansowane wyposażenie, jak odtwarzacze multimedialnych, nawigacja, kamera rejestrująca, lodówka itp dodatkowo obciążają akumulator.

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]: 75Ah

Prąd rozruchowy [A]: 630A

Długość [mm]: 270mm

Szerokość [mm]: 173mm

Wysokość [mm]: 222mm

Polaryzacja: Prawy plus - 0

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Technologia: Kwasowo-ołowiowa

Dodatkowe informacje: Całkowicie bezobsługowy

Gwarancja: 36 miesięcy