

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-tuborg-efb-65ah-600a-p-2359.html>

Akumulator Tuborg EFB 65Ah 600A TSE565-060

Cena brutto	489,00 zł
Cena netto	397,56 zł
Dostępność	Dostępność na telefon
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	TSE565-060
Producent	Akumulatory Tuborg

Opis produktu

Gama produktów Tuborg EFB, produkowane w oparciu o najnowocześniejsze technologie. Spełniają wysokie potrzeby pojazdów z dużą ilością odbiorników prądu, jak i tych wymagającej zwiększonej cykliczności rozruchów (START STOP). Dotyczy to zarówno pojazdów użytkowych, intensywnie eksploatujących akumulator (np.: taxi, karetki pogotowia, radiowozy).

Co oznacza EFB?

EFB to skrót od „Enhanced Flooded Battery”, czyli akumulator kwasowo-ołowiowy o wydłużonej żywotności. Głównie przeznaczony jest do samochodów z systemem START STOP. Płyty w akumulatorze **EFB** zostały zmodyfikowane w stosunku do standardowych akumulatorów kwasowych oraz wzmocnione specjalną powłoką z poliestru, dzięki której lepiej utrzymuje się masa czynna w płycie. Posiada trzykrotnie wyższą wytrzymałość cykliczną w porównaniu do akumulatorów konwencjonalnych, zwiększoną odporność na częste rozładowywanie przy utrzymaniu wydłużonej żywotności i wysokich parametrów.

Cechy technologii EFB

- Specjalny dodatek węglowy do elektrod (Super Expanded 3XD-Graphite)
- Elektrody dodatnie ze specjalną kompozycją masy czynnej z membraną semi syntetyczną
- Optymalne dwustronne pastowanie i sezonowanie płyt
- Wzmocniona konstrukcja wewnętrzna akumulatora
- Szczelna obudowa akumulatora

Zalety akumulatorów TUBORG EFB

- Bardzo wysoka wydajność, z przeznaczeniem do pojazdów posiadających dużą ilość odbiorników prądu, oraz z systemem Start Stop
- Zwiększona żywotność i trwałość cykliczna, nawet 3 krotnie dłużej niż w akumulatorach standardowych
- Do 130% lepsza zdolność przyjmowania ładunków elektrycznych, niż w akumulatorach konwencjonalnych
- Wysoka stabilność i odporność na wysokie temperatury w komorze silnika
- Wysokie bezpieczeństwo użytkowania (wkładki przeciwybuchowe oraz hermetyczność akumulatora pozwalają na jego stosowanie także w kabinie pasażerskiej lub w bagażniku)

- Duża odporność na wibracje
- Niezawodny rozruch nawet przy skrajnie niskich wartościach temperatury zewnętrznej oraz obciążeniu przy dużej ilości odbiorników prądu
- Idealne rozwiązanie do pojazdów z bogatym wyposażeniem i częstymi cyklami rozruchowymi takimi jak system Start Stop.



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]: 65Ah

Prąd rozruchowy [A]: 600A

Długość [mm]: 242mm

Szerokość [mm]: 175mm

Wysokość [mm]: 190mm

Połaryzacja: Prawy plus - 0

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Dodatkowe informacje: Bezobstugowy