

Link do produktu: <https://www.sklep.akba.pl/yuasa-dcb145-6-6v-260ah-p-101.html>

YUASA DCB145-6 6V 260Ah

Cena	1 493,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DCB145-6
Kod producenta	DCB145-6
Producent	YUASA

Opis produktu

Japoński koncern Yuasa Corporation powstał w 1918 r. i jest największym producentem akumulatorów samochodowych. Od wielu lat akumulatory tej firmy są fabrycznie montowane w nowych japońskich samochodach. Świadczy to o bardzo wysokiej jakości akumulatorów Yuasa. Koncern jest przodownikiem w wyznaczaniu trendów rozwojowych w swoim sektorze.

Yuasa produkuje akumulatory które trafiają, lub trafią na pierwsze wyposażenie do taki marek jak: Honda, Toyota, Nissan, Mazda, Hyundai, Suzuki, Isuzu.

Zalety akumulatorów głębokiego rozładowania PRO-SPEC firmy Yuasa:

- Ulepszony proces pastowania i aplikacji 4BS (Tetra Basic lead sulphate) dla uzyskania dłuższego życia i zmaksymalizowania pojemności.
- Wysoka odporność na wstrząsy
- Bezobsługowość przez cały okres eksploatacji
- Odporność na głębokie rozładowania
- Wysoka trwałość

Zastosowanie:

- Pojazdy elektryczne typu melex, electrocar
- Podnośniki nożycowe
- Maszyny czyszczące
- Wózki elektryczne
- Hybrydowe instalacje fotowoltaiczne

Cechy techniczne:

- Obudowa
 - mniejsza waga, odporna na wstrząsy i kwas dzięki żywicy PP
 - specjalnie zaprojektowana struktura, która zapobiega zwarciom wywołanym osypywaniem się aktywnych materiałów na dno
- Terminal:
 - odlew ze specjalnego stopu ołowiu
 - specjalne poszycie minimalizujące wytwarzanie ciepła i oporu elektrycznego
 - odporny na wibracje
 - użycie włókna szklanego z mikro-fibry przeciw osypywaniu się aktywnych materiałów
- Nakładka:
 - struktura ułatwiająca odgazowanie
 - łatwe do napełnienia i utrzymania
- Separator:
 - porowaty gumowy materiał przeciwko kwasowi i korozji
 - świetne fizyczne charakterystyki i niższa rezystancja elektryczna
- Płyty:
 - ujemne-99,9% czystego ołowiu użytego w procesie pastowania, specjalne dodatki do głębokich rozładowań
 - dodatkowo -siatka odporna na korozję użyta w procesie pastowania, specjalne dodatki do głębokich rozładowań

Dane Techniczne:

- Napięcie: 6V
- Pojemność: 260Ah (C20)
- Wymiary: 264x181x245/278 (dł x szer x wys/wys.całk.)
- Końcówki biegunów: ET - Embedded Terminal
- Waga: 33kg