

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 12:31

Link do produktu: <https://akpol.net/akumulator-epsilon-japan-95ah-750a-pl-p-9686.html>



Akumulator Epsilon Japan 95Ah 750A P+/L+

Cena	575,00 zł
Prąd rozruchowy EN	890 A
Długość	303 mm
Wysokość	225 mm
Typ samochodu	Samochody osobowe, Samochody dostawcze
Numer katalogowy części	T110L
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	25 kg
Biegunowość	prawy +
Rodzaj	EFB / AFB / ECM
Szerokość	173 mm
Producent części	SEBANG
Jakość części (zgodnie z GVO)	Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)
Model	95 EFB P+
Pojemność	95 Ah

Opis produktu



Zaletami jakie cechują markę EPSILON są:

- **Centralny mostek** jest znacznie mocniejszy od konwencjonalnego cienkiego mostka; znacznie zredukowano przesunięcia się zespołu ogniwi,
- **Opatentowany separator odprowadzania gazów:** zabezpiecza ubytki elektrolitu poprzez jego gromadzenie i zwracanie do bloku akumulatora, otwory wentylacyjne umożliwiają akumulatorowi "oddychanie" podczas zmian temperatur i podczas ładowania,
- **Wkładka antywybuchowa:** zapobiega przed wydostaniem się isker z zewnątrz, minimalizuje wyciek elektrolitu oraz zapobiega przed dostaniem się zanieczyszczeń do akumulatora,
- **Zgrzewana górna pokrywa:** Zapobiega wydostaniu się elektrolitu na zewnątrz oraz dodaje konstrukcji sztywności, zapewnia stałe zabezpieczenie przed przypadkowym wybuchem isker lub ognia, posiada wbudowany areometr tzw. "magiczne oczko" w celu szybkiej diagnozy naładowania akumulatora,
- **Separatory niskiej rezystancji:** Zwięźle obejmują ujemne płyty, podnoszą wytrzymałość przed wibracjami, zapobiegają zetknięcia się płyt ujemnych z dodatnimi,
- **Obudowa polipropylenowa:** wzmocniona konstrukcja dostosowana do wspierania elementów akumulatora, konstrukcja wykonana z bardzo silnego materiału wytrzymującego wibracje podczas jazdy,
- **Kratki ołowiane wykonane w technologii Expanded Metal:** oferują znaczą wytrzymałość, odporność na korozję kratki, odporność na przeładowanie i minimalne zużycie wody i gazów.

PARAMETRY AKUMULATORA:

NAPIĘCIE: 12V

POJEMNOŚĆ: 95Ah

PRĄD ROZRUCHU wg EN: 750A

BIEGUNOWOŚĆ: LEWY+/PRAWY+

WYMIARY: dł.: 303mm, szer. 173 mm, h: 225 mm



UWAGA

ZGODNIE z art. 21 Ustawy o obowiązkach przedsiębiorstw w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej (Dz. U 63 poz. 639 z dn. 11.05.2001 r.) klient zobowiązany jest podczas zakupu do zdania zużytego akumulatora. W przypadku braku zwrotu zużytego akumulatora sprzedający pobierze opłatę depozytową w wysokości 30 zł.