

Link do produktu: <https://akpol.net/akumulator-epsilon-efb-55ah-460a-pl-p-9678.html>



Akumulator Epsilon EFB 55Ah 460A P+/L+

| | |
|--|---|
| Cena | 540,00 zł |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 15 kg |
| Długość | 232 mm |
| Numer katalogowy części | N55L |
| Jakość części (zgodnie z GVO) | Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES) |
| Typ samochodu | Samochody osobowe, Samochody dostawcze, Niezdefiniowany |
| Producent części | SEBANG |
| Wysokość | 225 mm |
| Szerokość | 129 mm |
| Numer katalogowe zamienników | 46B24L |
| Rodzaj | EFB / AFB / ECM |
| Prąd rozruchowy EN | 460 A |
| Pojemność | 55 Ah |
| Biegunowość | prawy + |
| Numer katalogowy oryginału | 28800 87706 000, 28800 87728 000, 28800-YZZAA, 28800-YZZJS, 2880 |
| Model | N55L |

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 iskier 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 iskier 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 krutek, odporność na przeładowanie i minimalne zużycie wody i gazów.

PARAMETRY AKUMULATORA:

NAPIĘCIE: 12V

POJEMNOŚĆ: 55Ah

PRĄD ROZRUCHU wg EN: 460A

BIEGUNOWOŚĆ: PRAWY+/LEWY+

WYMIARY: dł.: 232mm, szer. 129 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.