

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 04:08

Link do produktu: <https://akpol.net/exide-efb-el955-95ah-800a-japan-l-start-stop-p-9669.html>



## EXIDE EFB EL955 95Ah 800A JAPAN L+ START-STOP

|  |   |
|--|---|
| Cena                                     | <b>670,00 zł</b>  |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | <b>21.7 kg</b>  |
| EAN (GTIN)                               | <b>3661024036740</b>  |
| Wersja                                   | <b>Europejska</b>   |
| Stan opakowania                          | <b>oryginalne</b>   |
| Długość                                  | <b>306 mm</b>   |
| Numer katalogowy części                  | <b>EL955</b>  |
| Jakość części (zgodnie z GVO)            | <b>Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)</b>                 |
| Typ samochodu                            | <b>Samochody osobowe, Samochody dostawcze, Autobusy</b>                 |
| Producent części                         | <b>Exide</b>  |
| Wysokość                                 | <b>222 mm</b>   |
| Szerokość                                | <b>173 mm</b>   |
| Numer katalogowe zamienników             | <b>MAGNETI MARELLI 069095800018</b>                                     |
| Rodzaj                                   | <b>EFB / AFB / ECM</b>  |
| Prąd rozruchowy EN                       | <b>800 A</b>  |
| Pojemność                                | <b>95 Ah</b>  |
| Biegunowość                              | <b>lewy +</b>   |
| Numer katalogowy oryginału               | <b>ALFAROME/FIAT/LANCI 505326740, ALFAROME/FIAT/LANCI 51832154, FIA</b> |
| Model                                    | <b>START&amp;STOP EFB</b>   |
| Waga produktu                            | <b>21.7 kg</b>  |

### Opis produktu



## Exide Start-Stop EFB

Motywacją do stworzenia pierwszego akumulatora EFB w 2008 roku była wynikiem chęci wsparcia europejskich producentów samochodów w zakresie redukcji zużycia paliwa i zmniejszenia emisji dwutlenku węgla w małych oraz średnich autach. Inwestycje w badania i rozwój oraz wieloletnia współpraca z największymi producentami samochodów zaowocowały postrzeganiem naszej technologii jako najbardziej zaawansowanej. Dzięki zastosowaniu stopów ołowiu i dodatków węglowych akumulatory EFB z najnowszej gamy odznaczają się lepszą zdolnością przyjmowania ładunku i dobrą żywotnością w pracy cyklicznej. Akumulatory EFB doskonale współpracują z systemami Start-Stop, systemami hamowania regeneracyjnego i innymi, zaawansowanymi technologiami redukującymi zużycie paliwa.

## EXIDE EFB EL955 95Ah 800A

- **Producent - EXIDE**
- **Symbol - EL955**
- **Rodzaj akumulatora - EFB**
- **Typ akumulatora - Rozruchowy**
- **Pojemność akumulatora [Ah] - 95**
- **Prąd rozruchu akumulatora [A] - 800**
- **Biegunowość akumulatora - L+**
- **Długość [mm] - 306**

- 
- Szerokość [mm] - 173
  - Wysokość [mm] - 223
  - Rodzaj bieguna - biegun standardowy
  - Napięcie znamionowe akumulatora [V] - 12



#### 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.