

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-exide-95ah-850a-ek950-agm-p-start-stop-p-491.html>

## Akumulator Exide 95Ah 850A EK950 AGM P+ Start Stop

Cena brutto	<b>799,00 zł</b>
Cena netto	<b>649,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Średni czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Exide EK950</b>
Producent	<b>Akumulatory Exide</b>

### Opis produktu

#### Największe wymagania względem akumulatora

Opracowana wspólnie z największymi europejskimi producentami pojazdów do zastosowań micro-hybrid, Exide AGM (Absorbent Glass Mat) to najbardziej zaawansowana technologia, zdolna zapewnić optymalne działanie w ekstremalnych zastosowaniach pracy cyklicznej zarówno ze zdolnością przyjęcia wysokiego ładunku, jak i działaniem przy częściowym naładowaniu akumulatora. Czynniki te są absolutnie kluczowe w przypadku pojazdów z napędem micro-hybrid, wyposażonych w system Stop & Start oraz system hamowania regeneracyjnego.

- trzykrotnie wydajność standardowego akumulatora.
- rekombinacji gazu (VRLA). Optymalne bezpieczeństwo przy instalowaniu w kabinie.

#### EXIDE MICRO-HYBRID AGM odpowiedni do:

- Zaprojektowany szczególnie dla pojazdów z napędem micro-hybrid, z systemem Stop & Start + system hamowania regeneracyjnego.
- Zapewnia wydłużony okres użytkowania\* w tradycyjnych samochodach z bogatym wyposażeniem, intensywnie użytkowanych.
- Optymalne zastosowanie w kabinie pasażera.

#### Zalety:

- jakości zgodna z normą „Original Spare Part”
- trzykrotnie dłuższa żywotność produktu niż standardowego akumulatora (zgodnie z EN 50342). w porównaniu do standardowych akumulatorów.
- podwyższony o 30% prąd rozruchowy.
- Hermetycznie zamknięty akumulator VRLA z systemem zastawek kontrolującym ciśnienie w akumulatorze, system rekombinacji gazu. Optymalne bezpieczeństwo przy montowaniu akumulatora w kabinie pasażera.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Zdanie starego akumulatora:** Płacę kaucję 30 zł, Przekazę do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

**Napięcie [V]:** 12V

**Pojemność [Ah]:** 95Ah

**Prąd rozruchowy [A]:** 850A

**Długość [mm]:** 353mm

**Szerokość [mm]:** 175mm

**Wysokość [mm]:** 190mm

**Polaryzacja:** Prawy plus - 0

**Końcówki biegunowe:** 1 - Normalne

**Technologia:** AGM

**Dodatkowe informacje:** Całkowicie bezobsługowy