

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/exide-eltx9-litowo-jonowy-li-ion-ytx7a-bs-yt9-bs-ytr9-bs-36wh-l-cca180-akumulator-motocyklowy-150x87x105-p-90386.html>

## EXIDE ELTX9 Litowo jonowy Li-Ion (YTX7A-BS, YT9-BS, YTR9-BS) 36Wh L+ CCA180 akumulator motocyklowy 150x87x105

Cena	<b>419,00 zł</b>
Dostępność	<b>2 do 30 dni</b>
Czas wysyłki	<b>2 do 30 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EXIDE ELTX9</b>
Kod EAN	<b>3661024036771</b>
Producent	<b>EXIDE</b>

### Opis produktu

**EXIDE ELTX9 Litowo jonowy Li-Ion (YTX7A-BS, YT9-BS, YTR9-BS) 36Wh L+ CCA180 akumulator motocyklowy 150x87x105 AEON COBRA, OVERLAND APRILIA AF1, LEONARDO, MOJITO, PEGASO, RED ROSE, RS 25-1300 1982-2015**

EXIDE akumulatory motocyklowe do motocykli szosowych, motocykli OFFROAD CROSS ENDURO oraz do skuterów. Zdjęcia poglądowe.

#### Exide Li-Ion

Exide napędza Twoją pasję. Dla tych, którzy szukają niezakłóconych wrażeń podczas jazdy, firma Exide wprowadziła na rynek nowe litowo-jonowe akumulatory z gamy Motorbike & Sport. Ich ultralekka konstrukcja wpływa na redukcję masy motocykla, umożliwiając większe przyspieszenie i lepszą wydajność. Akumulatory Li-Ion charakteryzuje bardzo niski stopień samorozładowania, co jest szczególnie ważne dla powodzenia rozruchu, np. po długich okresach przestoju. Exide Li-Ion mogą być montowane w różnych pozycjach i zapewniają najwyższy poziom bezpieczeństwa.

#### Zalety

- Ultralekki - nawet 80% lżejszy od akumulatora ołowiowo-kwasowego
- Niski poziom samorozładowania - dłuższa żywotność nawet w czasie przestoju, idealny do użytku sezonowego
- Superszybkie doładowanie
- Bardzo długi cykl życia - ponad 2000 cykli
- Wysokiej klasy zabezpieczenia
- Różne możliwości montażu - również w pozycji odwróconej o 180 st.
- Gotowy do natychmiastowego użycia i bezobsługowy - zainstaluj i zapomnij
- Wskaźnik stanu naładowania dla regularnych kontroli
- Obejmuje swym zakresem większość pojazdów dzięki elementom dystansowym dającym większe możliwości montażu

Napięcie [V] 12

Pojemność akumulatora [Ah] 3

Wysokość [mm] 105

Szerokość [mm] 87

Długość [mm] 150

Prąd zimnego rozruchu wg EN [A] 180

Położenie biegunów 1

Wykonanie strefy podłogowej 0

Akumulator Akumulator litowo-jonowy

Moc znamionowa [W] 36

Akumulator Akumulator litowo-żelazowy (LiFePO4)

Akumulator Ze wskaźnikiem stanu naładowania

