

Link do produktu: <https://akpol.net/akumulator-exide-ytx20ch-bs-18ah-230a-p-268.html>



## AKUMULATOR EXIDE YTX20CH-BS 18Ah 230A

Cena	<b>350,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>EXIDE</b>

### Opis produktu

**Akumulator Exide Maintenance Free** zapewnia niezawodność i imponującą żywotność, z łatwością radzi sobie z surową, zimową pogodą oraz innymi, trudnymi warunkami. Nie wymaga dodatkowej obsługi, oprócz wstępnego napełnienia elektrolitem, którego celem jest przygotowanie akumulatora do eksploatacji. Akumulator Maintenance Free opiera się na sprawdzonej technologii AGM i pasuje do większości zastosowań (w tym do skuterów wyższej klasy).

#### Zalety:

- Wydłużony cykl życia
- Idealny do użytku sezonowego, również w niskich temperaturach
- Bezobsługowy - bez potrzeby uzupełniania wody
- Bardzo bezpieczny i przystosowany do pracy w przechyłach -
- szczelnie zamknięty
- Zawiera 6-butelkowy pojemnik z elektrolitem
- Łatwe magazynowanie i obsługa - nie wymaga początkowego
- ładowania przed napełnieniem elektrolitem
- 27 typów akumulatorów pokrywa 90% parku pojazdów

#### Cechy:

- wysoki prąd rozruchowy,
- przystosowany do montażu w różnych pozycjach,
- szczelny po nałożeniu nakładki,
- W zestawie pojemnik z elektrolitem,
- uproszczona obsługa,
- odpowiednia ilość elektrolitu w pojemniku,

#### Korzyści dla użytkownika:

- wydłużony czas użytkowania,
- przystosowany do pracy w niskich temperaturach oraz w różnych pozycjach,
- w pełni bezobsługowy,
- przystosowany do użytkowania sezonowego,
- nie wymaga specjalnych środków ostrożności podczas obsługi (szczelny),
- gwarancja 12 miesięcy,

#### Charakterystyka:

- technologia AGM (elektrolit uwięziony w celach),
- sucho ładowany (pojemnik z elektrolitem w zestawie),
- płyty zawierające stop wapnia (Ca),
- separatory AGM (włókno szklane).

#### PARAMETRY AKUMULATORA:

---

**Napięcie: 12 V**

**Pojemność: 18 Ah**

**Prąd rozruchowy: 230 A**

**Polaryzacja: L+**

**Długość: 150 mm**

**Szerokość: 87 mm**

**Wysokość: 161 mm**

**Gwarancja producenta: 12 miesięcy**

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 zdanienia zużytego akumulatora. W przypadku braku zwrotu zużytego akumulatora sprzedający pobierze opłatę depozytową w wysokości 30 zł. W związku z tym, iż kurier nie odbiera zużytych akumulatorów pobierana jest przez kuriera opłata depozytowa w wysokości 30 zł. Stary akumulator można sprzedać do punktu skupu akumulatorów, bądź na własny koszt dostarczyć go nam w terminie do 30 dni od daty zakupu, a wtedy opłata depozytowa zostanie Państwu zwrócona.