

Link do produktu: <https://sklep.dostawcypradu.pl/akumulator-motocyklowy-varta-yt12b-bs-t12b-bs-yt12b-4-12v-10ah-160a-l-agm-p-346.html>



## Akumulator motocyklowy VARTA YT12B-BS T12B-BS YT12B-4 12V 10Ah 160A L+ AGM

Cena	<b>199,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>510 901 016</b>
Kod producenta	<b>YT12B-BS</b>
Technologia	<b>AGM</b>
Pojemność [Ah]	<b>10</b>
Napięcie akumulatora [V]	<b>12</b>
Prąd Rozruchowy [A]	<b>160</b>
Długość [mm]	<b>151</b>
Szerokość [mm]	<b>70</b>
Wysokość [mm]	<b>131</b>
Polaryzacja	<b>Lewy Plus</b>

### Opis produktu



**VARTA YT12B-BS T12B-BS YT12B-4 12V 10Ah 160A L+** to solidny akumulator motocyklowy wykonany w technologii AGM, przeznaczony do jednośladów wymagających stabilnego i wydajnego źródła zasilania.

Pojemność **10Ah** zapewnia odpowiednią rezerwę energii dla instalacji elektrycznej, natomiast prąd rozruchowy **160A** gwarantuje sprawny start silnika - również w chłodniejsze dni.

### Technologia AGM - wyższa trwałość i bezpieczeństwo

Zastosowanie technologii **AGM (Absorbent Glass Mat)** oznacza:

- wysoką odporność na głębokie rozładowania,

- 
- dłuższą żywotność w porównaniu do klasycznych konstrukcji,
  - pełną bezobsługowość,
  - szczelną konstrukcję odporną na wibracje i przechyły.

Elektrolit jest związany w matach z włókna szklanego, co zwiększa odporność akumulatora na intensywną eksploatację oraz jazdę w trudnych warunkach.

## Zastosowanie

Model YT12B-BS / T12B-BS / YT12B-4 znajduje zastosowanie w:

- motocyklach sportowych,
- motocyklach turystycznych i typu adventure,
- quadach (ATV),
- pojazdach sezonowych.

Układ biegunów: **L+ (plus po lewej stronie)**.

Model stanowi odpowiednik akumulatorów oznaczonych jako YT12B-4.

---

## Najważniejsze zalety

- Technologia AGM – odporność na głębokie rozładowania
- 160A prądu rozruchowego – pewny start silnika
- Pojemność 10Ah – stabilne zasilanie instalacji
- Bezobsługowa konstrukcja
- Odporność na wibracje
- Dłuższa żywotność
- Sprawdzona jakość VARTA

---

## Dane techniczne

- Napięcie: 12V
- Pojemność: 10Ah
- Prąd rozruchowy: 160A
- Technologia: AGM
- Biegunowość: L+ (plus po lewej)
- Oznaczenia zamienne: YT12B-BS / T12B-BS / YT12B-4