

Link do produktu: <https://sklep.dostawcypradu.pl/akumulator-motocyklowy-tuborg-tx14h-ytx14-12v-14ah-240a-agm-wzmocniony-p-349.html>



## Akumulator motocyklowy Tuborg TX14H YTX14 12V 14Ah 240A AGM wzmocniony

Cena	<b>319,00 zł</b>
Kod producenta	<b>TX14H</b>
Kod EAN	<b>5902431211749</b>
Technologia	<b>AGM</b>
Pojemność [Ah]	<b>14</b>
Napięcie akumulatora [V]	<b>12</b>
Prąd Rozruchowy [A]	<b>240</b>
Długość [mm]	<b>150</b>
Szerokość [mm]	<b>87</b>
Wysokość [mm]	<b>145</b>
Polaryzacja	<b>Lewy Plus</b>

### Opis produktu



**Tuborg TX14H YTX14 12V 14Ah 240A** to wzmocniony akumulator motocyklowy zaprojektowany z myślą o użytkownikach oczekujących większej mocy, trwałości oraz niezawodnego rozruchu w każdych warunkach.

Dzięki zwiększonej pojemności **14Ah** oraz wysokiemu prądowi rozruchowemu **240A**, model ten zapewnia szybki start silnika, stabilne zasilanie instalacji elektrycznej oraz lepszą pracę w niższych temperaturach.

### Wzmocniona wersja - więcej mocy i wydajności

Model **TX14H (High Performance)** oferuje:

- wyższy prąd rozruchowy niż standardowe modele YTX14,
- większą odporność na intensywne użytkowanie,

- 
- stabilniejsze napięcie podczas pracy,
  - lepsze parametry przy niskich temperaturach.

## **Technologia AGM - trwałość i bezpieczeństwo**

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

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

Dzięki temu akumulator sprawdza się zarówno w codziennym użytkowaniu, jak i w trudniejszych warunkach terenowych.

## **Zastosowanie**

Model Tuborg TX14H sprawdzi się w:

- motocyklach sportowych i turystycznych,
- motocyklach typu naked i adventure,
- quadach (ATV),
- skuterach o większej pojemności.

To wzmocniony zamiennik dla standardowych modeli YTX14.

---

## **Najważniejsze zalety**

- Wzmocniona konstrukcja - wyższa wydajność
- 240A prądu rozruchowego - pewny start
- Pojemność 14Ah - duża rezerwa energii
- Technologia AGM - odporność na głębokie rozładowania
- Bezobsługowa konstrukcja
- Odporność na wibracje
- Idealny do motocykli i quadów

---

## **Dane techniczne**

- Napięcie: 12V
- Pojemność: 14Ah
- Prąd rozruchowy: 240A
- Technologia: AGM
- Typ: TX14H / YTX14
- Wersja: wzmocniona

