

Link do produktu: <https://sklep.dostawcypradu.pl/akumulator-motocyklowy-tuborg-ytx20ch-gel-12v-189ah-280a-agm-uruchomiony-fabrycznie-p-387.html>



Akumulator motocyklowy Tuborg YTX20CH-GEL 12V 18.9Ah 280A AGM uruchomiony fabrycznie

Cena	339,00 zł
Numer katalogowy	YTX20CH
Kod producenta	YTX20CH-GEL
Technologia	AGM
Pojemność [Ah]	18.9
Napięcie akumulatora [V]	12
Prąd Rozruchowy [A]	280
Długość [mm]	150
Szerokość [mm]	87
Wysokość [mm]	161
Polaryzacja	Lewy Plus

Opis produktu



Tuborg YTX20CH-GEL 12V 18.9Ah 280A to wydajny akumulator motocyklowy wykonany w technologii AGM, fabrycznie aktywowany i gotowy do montażu bezpośrednio po zakupie.

W oznaczeniach Tuborg **-GEL oznacza akumulator AGM uruchomiony fabrycznie**, co zapewnia maksymalną wygodę użytkowania - bez konieczności przygotowania przed instalacją.

Dzięki pojemności **18.9Ah** oraz wysokiemu prądowi rozruchowemu **280A**, model zapewnia stabilne zasilanie oraz pewny rozruch nawet w dużych i wymagających jednostkach napędowych.

AGM fabrycznie aktywowany - trwałość i niezawodność

Akumulator wykonany w 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,
 - stabilną pracę przy dużym obciążeniu.

Elektrolit jest trwale związany w separatorach z włókna szklanego, co zwiększa bezpieczeństwo oraz trwałość akumulatora.

Zastosowanie

Model Tuborg YTX20CH-GEL sprawdzi się w:

- dużych motocyklach,
- motocyklach turystycznych i cruiser,
- quadach (ATV),
- pojazdach rekreacyjnych i użytkowych.

Najważniejsze zalety

- Fabrycznie uruchomiony – gotowy do montażu
- Technologia AGM – odporność na głębokie rozładowania
- 280A prądu rozruchowego – wysoka moc rozruchowa
- Pojemność 18.9Ah – duża rezerwa energii
- Bezobsługowa konstrukcja
- Odporność na wibracje i trudne warunki
- Idealny do dużych motocykli

Dane techniczne

- Napięcie: 12V
- Pojemność: 18.9Ah
- Prąd rozruchowy: 280A
- Technologia: AGM (fabrycznie aktywowany)
- Typ: YTX20CH-GEL