

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-wzmocniony-tuborg-y50-n18l-aa2-tx24hl-24ah-380a501a-p-2515.html>

Akumulator wzmocniony Tuborg Y50-N18L-A/A2 TX24HL 24Ah 380A/501A

Cena brutto	519,00 zł
Cena netto	421,95 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Y50-N18L-A/A2 / TX24HL
Producent	Akumulatory Tuborg

Opis produktu

Jeśli ekstremalnie duża moc rozruchowa jest dla Ciebie priorytetem to akumulator Tuborg TX jest idealnym rozwiązaniem. Akumulatory z serii TX zostały stworzone z myślą o najcięższych zastosowaniach, gdzie tradycyjne akumulatory nie dają sobie rady. W porównaniu z tradycyjnymi akumulatorami AGM osiągają o 20% lepsze parametry rozruchowe.

Tuborg TX to szczelne i bezobsługowe akumulatory wykonane w technologii Advanced AGM (Absorbed Glass Mat). Charakteryzują się niskim stopniem samorozładowania oraz najwyższymi prądami rozruchowymi, co dodatkowo wpływa na komfort użytkowania zwłaszcza w pojazdach zimowych. Wszystkie akumulatory Tuborg TX spełniają najbardziej wymagające normy bezpieczeństwa.

- Najnowsza generacja technologii AGM (Absorbent Glass Mat) z wysoką kompresją separatora.
- Kratka ołowiana z udoskonaloną strukturą diagonalną, dzięki której przewodzenie prądu rozruchowego jest 10% do 20% szybsze, niż że w baterii ze zwykłą strukturą kratki, co przekłada się na wyższe niż w tradycyjnych akumulatorach prądy rozruchowe.
- Wzmocniona obudowa z wysokiej jakości tworzywa odpornego na uszkodzenia. Akumulator może być używany w ekstremalnych zastosowaniach.
- Wysoka absorpcja energii ładowania, również przeznaczona dla systemów rekuperacji energii elektrycznej wytworzonej podczas hamowania w zaawansowanych systemach Start Stop. Dzięki temu akumulator ładuje się dużo szybciej niż tradycyjne akumulatory.
- 100% leak-proof 360°: żadnych wycieków. Dotyczy każdej pozycji, w której się znajdzie akumulator.
- Wysoki prąd rozruchowy, możesz polegać na pewnym starcie silnika nawet przy niskim stanie naładowania akumulatora.
- Dłuższa żywotność baterii dzięki zastosowaniu najczystszej ołowiu.
- Całkowicie bezobsługowy, nie wymaga konserwacji.
- Wzmocnione końcówki biegunowe zapewniają maksymalny przepływ prądu rozruchowe. Dwa gwintowane otwory montażowe.

Zastosowania akumulatorów: ATV, Skutery wodne, Motocykle, Skutery śnieżne, Kosiarki ogrodowe.

Dane techniczne

Nr handlowy:	TX24HL	
Zamiennik:	Y50-N18L-A/A2, YTX24HL-BS	
Producent:	Tuborg	
Napięcie:	12V	
Pojemność:	24Ah	
Prąd rozruchowy:	380A (CCA -18°C)	
Prąd rozruchowy zmierzony:	501A (CCA -18°C)	
Polaryzacja:	Prawy plus, 0	
Technologia:	Advanced AGM	
Wymiary:	205mm (długość), 90mm (szerokość), 162mm (wysokość)	
Waga (z elektrolitem):	8,40 Kg	
Dodatkowe informacje:	Całkowicie Bezobsługowy	