

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-wzmocniony-tuborg-ytx14-bs-tx14h-14ah-240a302a-p-2511.html>

Akumulator wzmocony Tuborg YTX14-BS TX14H 14Ah 240A/302A

Cena brutto	319,00 zł
Cena netto	259,35 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	YTX14-BS / TX14H
Producent	Akumulatory Tuborg

Opis produktu

Produkt będzie dostępny na początku czerwca 2020!!!

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 ołowiowa 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:

TX14H

Zamiennik:	YTX14-BS
Producent:	Tuborg
Napięcie:	12V
Pojemność:	14Ah
Prąd rozruchowy:	240A (CCA -18°C)
Prąd rozruchowy zmierzony:	302A (CCA -18°C)
Polaryzacja:	Lewy plus, 1
Technologia:	Advanced AGM
Wymiary:	150mm (długość), 87mm (szerokość), 145mm (wysokość)
Waga (z elektrolitem):	4,60 Kg
Dodatkowe informacje:	Całkowicie Bezobsługowy

Zastosowanie

ATV (All Terrain Vehicle - Quady)

- Honda 300 TRX300 Fourtrax 1988 - 2000
- Honda 300 TRX300,FW FourTrax 300, 4x4 1988 - 2000
- Honda 350 TRX350 Rancher 2000 - 2006
- Honda 350 TRX350, D FourTrax 4x4 1986 - 1989
- Honda 400 FL400R Pilot 1989 - 1990
- Honda 400 TRX400 Rancher AT 2004 - 2006
- Honda 400 TRX400FW Foreman 1995 - 2003
- Honda 420 TRX420 Fourtrax Rancher 4x4 2009 - 2012
- Honda 450 TRX450 FourTrax Foreman S, ES 1998 - 2004
- Honda 450 TRX500FA Fourtrax Rubicon 2001 - 2012
- Honda 450 TRX500FE, FM, TM Trax Foreman 2005 - 2011
- Honda 650 TRX650 FourTrax Rincon (std.) 2003 - 2005
- Suzuki 400 LT-A400 Eiger 2WD, F Eiger 4WD 2002 - 2007
- Suzuki 400 LT-A400 King Quad 2009 - 2012
- Suzuki 400 LT-F400 Eiger 2WD, F Eiger 4WD 2002 - 2007
- Suzuki 450 LT-A450X King Quad 2007 - 2011
- Yamaha 660 YFM66R Raptor 2001 - 2005

Motocykle

- Aprilia 750 Dorsoduro 2009 - 2012
- Aprilia 750 Shiver 2009 - 2012
- Aprilia 850 MANA850, GT 2009 - 2012
- Aprilia 1000 ETV Capo Nord 2002 - 2003
- Aprilia 1000 SL Falco 2001 - 2003
- Aprilia 1200 Dorsoduro 2011 - 2012
- BMW 800 F650GS 2008 - 2012
- BMW 800 F800ST, GS 2008 - 2012
- BMW 1200 HP2 Sport/Megamoto 2010 - 2011
- BMW 1200 K1200RS 2005 - 2009
- BMW 1200 R1200GS, S, R 2005 - 2012
- BMW 1300 K1300R, S 2009 - 2012

- BMW 1300 K1300S 2009 - 2010
- Buell 500 Blast 2009
- Buell 1200 S1 Lightning 1996 - 1999
- Ducati 1098 1098 2007
- Honda 750 A.C.E. Deluxe 2002 - 2003
- Honda 750 VT750C Shadow 1998 - 2000
- Honda 750 VT750CD, CD2 Shadow Deluxe 1998 - 2002
- Honda 1100 Spirit, Aero, A. C. E. Tourer 2001 - 2007
- Honda 1100 ST1100, ABS-TCS, 1100A 1991 - 2002
- Honda 1100 VT1100C2 Shadow Sabre 2000 - 2007
- Honda 1300 VTX1300C, R, S, Retro 2003 - 2012
- Honda 1500 GL1500 Valkyrie 1997 - 2003
- Husqvarna 400 TE410E 2000 - 2001
- Husqvarna 580 TE610E, SM610S 2000 - 2001
- Hyosung 250 GT250, R 2009 - 2012
- Hyosung 650 GT650, R, S 2009 - 2012
- Kawasaki 650 W650 2002
- Kawasaki 800 Classic, Drifter 1995 - 2003
- Kawasaki 1100 ZRX1100 1999 - 2000
- Kawasaki 1100 ZX1100-C Ninja ZX-11 1995 - 2001
- Kawasaki 1100 ZX1100-D Ninja ZX-11 (CN) 1993 - 1994
- Kawasaki 1100 ZX1100-E (GPz1100), ABS 1995 - 1997
- Kawasaki 1200 Ninja ZX-12R 2000 - 2005
- Kawasaki 1200 ZRX1200R 2001 - 2005
- Kawasaki 1200 ZX-12R 2005
- Kawasaki 1200 ZZR1200 2002 - 2005
- Kawasaki 1400 Ninja ZX-14 2006 - 2012
- Kawasaki 1400 ZG1400 Concours 2008 - 2012
- Suzuki 1000 DL1000 V-Strom 2002 - 2012
- Suzuki 1000 SV1000, S 2003 - 2007
- Suzuki 1100 GSX1100G 1991 - 1993
- Triumph 900 Tiger 1999 - 2001
- Triumph 955 Sprint RS 2000 - 2004
- Triumph 955 Sprint ST 1999 - 2004
- Triumph 955 Tiger 2002 - 2006
- Triumph 1200 Trophy 2000 - 2004
- Yamaha 1000 FZR1000 1991 - 1995
- Yamaha 1000 GTS1000 1993 - 1994
- Yamaha 1000 YZF1000R 1997 - 1998
- Yamaha 1000 YZF1000R 1997 - 1998
- Yamaha 1200 FJ1200 (All) 1991 - 1993

Skutery

- Kymco 500 Xciting 500i 2009 - 2012
- Piaggio 250 BV250 2008 - 2011
- Piaggio 250 MP3 250 2008 - 2012
- Piaggio 400 MP3 400 2008 - 2012
- Piaggio 460 X9 2009
- Piaggio 500 BV500 2008 - 2012
- Piaggio 500 MP3 500 2008 - 2012
- Piaggio (Vespa) 250 GTS250 0 - 2010
- Piaggio (Vespa) 250 GTV250 0 - 2010
- Piaggio (Vespa) 300 GTS300, GTV300 2010 - 2012
- Piaggio - Gilera 125 Runner 125 2010 - 2012
- Piaggio - Gilera 300 Nexus 300ie 2010 - 2011

Skutery Śnieżne

- Yamaha 500 Phazer 2010 - 2012
- Yamaha 500 Venture Lite 2010 - 2012
- Yamaha 1000 Apex 2006 - 2012

Pojazdy Użytkowe

- Honda 700 MUV700 Big Red 2008 - 2012

Akumulator jest odpowiednikiem modeli YTX14-BS / CTX14-BS

