

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/motobatt-mbt12b4-12v-11ah-cca150-l-agm-akumulator-motocyklowy-150x70x130-yt12b4-yt12bbs-p-9557.html>

MOTOBATT MBT12B4 12V 11Ah CCA150 L+ AGM akumulator motocyklowy 150x70x130 (YT12B4, YT12BBS)

Cena	334,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	MBT12B4
Producent	MOTOBATT

Opis produktu

MOTOBATT MBT12B4 12V 11Ah CCA150 AGM L+ akumulator motocyklowy 150x70x130 (YT12B-4, YT12B-BS)

Specyfikacja:

Model: MBT12B4

Lewy PLUS L+

CCA 175A

Zastępuje: YT12B-BS, YT12B-4

Napięcie: 12 V

Amp Hrs: 11 Ah

Wymiary: 150x70x130

Waga: 4,35 kg

DUCATI 1098 1098 07-09
DUCATI Corse SE 848 08-13
DUCATI Daivel,S 1262 16-18
DUCATI Desmosedici RR 1000 08-09
DUCATI Diavel 1198 11-17
DUCATI GT1000, Touring, Sport 1100S 1000 09
DUCATI Hypermotard 1100 07-13
DUCATI Hypermotard 796 10-13
DUCATI Hypermotard 939 16-18
DUCATI Hyperstrada 939 16-18
DUCATI MY08, SP, R 1198 09-11
DUCATI Monster 803 17-18
DUCATI Monster 1100 1100 09-13
DUCATI Monster 1200 14-18
DUCATI Monster 696 696 08-13
DUCATI Monster 796 796 10-13
DUCATI Monster 821 14-18
DUCATI Monster S2R 1000 05-07
DUCATI Multistrada 1100 07-09
DUCATI Multistrada 1200 10-18
DUCATI Multistrada 1262 18-
DUCATI Multistrada 940 17-18
DUCATI Scrambler 803 15-16
DUCATI Scrambler Sixty2 399 16
DUCATI Street Fighter 848 10-13
DUCATI Street Fighter, S 1100 09-12
DUCATI Various All Other Models 1098 01-10
KAWASAKI ZX1000-C Ninja ZX-10R 1000 04-10
TRIUMPH 1050 Tiger 1050 07-11

TRIUMPH Bonneville T100,SE, FI 865 08-10
TRIUMPH Scrambler 865 08-10
TRIUMPH Thruxton 865 09-13
YAMAHA FJ600 600 98-17
YAMAHA FZ6 R 600 05-17
YAMAHA FZ600 600 05-17
YAMAHA TDM900 (EU) 900 02-13
YAMAHA XJ6, Deversion (EU) 600 09-13
YAMAHA XVS650 Vstar (All) 650 98-17
YAMAHA YZF-R1 1000 98-03
YAMAHA YZF-R6 600 99-00

MOTOBATT

MOTOBATT akumulatory motocyklowe AGM, LFP, kwasowe, GEL Żelowe oraz LiFEPO4. Akumulatory MOTOBATT posiadają wersję Quadro z klemami po 2 stronach co ułatwia montaż w motocyklu. MOTOBATT to również akumulatory z powiększonym prądem rozruchowym co doceniają użytkownicy dużych pojemności silnika.