

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/tecmate-optimate-6-sae-12v24v-12v-6a-6-240ah-24v-3a-3-120ah-std-agm-gel-sli-ca-ca-deep-cycle-ladowarka-do-akumulatora-p-102929.html>



## TECMATE OPTIMATE 6 SAE (12V/24V 12V 6A 6-240Ah / 24V 3A 3-120Ah) STD, AGM, GEL, SLI, Ca-Ca, DEEP Cycle ładowarka do akumulatora

Cena	<b>539,00 zł</b>
Dostępność	<b>2 do 30 dni</b>
Czas wysyłki	<b>2 do 30 dni</b>
Numer katalogowy	<b>TM380</b>
Kod EAN	<b>5908311920275</b>
Producent	<b>TECMATE</b>

### Opis produktu

#### **TECMATE OPTIMATE 6 SAE (12V/24V 12V 6A 6-240Ah / 24V 3A 3-120Ah) STD, AGM, GEL, SLI, Ca-Ca, DEEP Cycle ładowarka do akumulatora prostownik**

Optimate 6 Ampmatic to zaawansowana ładowarka, tester i narzędzie do opieki nad akumulatorem. Posiada szczelną i bardzo mocną obudowę ze zintegrowanymi wieszakami na ścianę. Ładowarka jest bardzo efektywna energetycznie, posiada przewody odporne na temperaturę do -40°C.

OptiMate "ratuje" akumulatory które teoretycznie wydają się być mocno rozładowane. Program wielopoziomowego odsiarczania może uratować nawet zaniedbane akumulatory.

Mikroprocesor automatycznie dobiera najlepszy program ładowania i reguluje napięcie przy każdym podłączeniu klem, dzięki czemu ładuje baterię szybko i dokładnie. Tryb balansowania napięcia w celach akumulatora optymalizuje osiągi akumulatora a także przygotowuje nowy akumulator do pierwszego użycia.

Wydłuża życie akumulatora nawet o 400% !!!

OptiMate 6 utrzyma odpowiedni stan techniczny Twojego akumulatora i sprawi że w każdej chwili będzie gotowy do użycia, za pomocą programu pracy "ładowanie i odpoczynek".

Funkcja informująca o problemach z akumulatorem. Codziennie monitoruje stan akumulatora i wpływ prądu do instalacji motocykla. Ewentualny problem jest ukazywany w prosty i łatwy do zrozumienia sposób za pomocą kontrolki na ładowarce.

Zalecana dla akumulatorów:

12V zwykłych, AGM, żelowych, kwasowo ołowiowych do 240Ah.

24V zwykłych, AGM, żelowych, kwasowo ołowiowych do 120Ah

W pełni automatyczna praca zawierająca wszelkie czynności związane z bezpieczeństwem, w szczególności ochrona przed odwrotnym podłączeniem i zapobieganie iskrzeniu przy podłączeniu.

Dane techniczne i specyfikacja :

Obsługiwane akumulatory: AGM, GEL & STD 12V (batteries from 3 - 240Ah) | 24V (batteries from 1- 120Ah)

Ładowanie VOLTS: 12V selekcja: nominal: 12V range: 0.5V - 14.4V ; 24V selekcja: nominal: 24V range: 0.5V - 28.8V

Kontrola programu: ampmatic TM microprocessor

Niskie napięcie rozruchu 0,5 V + 1-stopniowe odzyskiwanie odsiarczania

Max natężenie prądu wejścia: 0.55A - 230V

Zakres temperatur pracy: -40°C / +50°C

Natężenie wyjściowe: 12V 0.4A - 5.0A / 24V 2,5A  
Automatyczne odsiarczanie: wielopoziomowe (wysokie napięcie, turbo oraz pulsacyjne)  
Limit czasu ładowania: 48 godzin (czas utrzymywania: nieograniczony)  
Cykl utrzymane/test: 30 min/30 min  
Test rozładowania: 5 możliwych wyników od "dobry" do "zły"  
Wymiary: 199 x 71 x 61mm  
Waga: 740g  
Klasyfikacja obudowy: IP54  
Mocowanie: łatwe mocowanie na ścianę  
Długość przewodu zasilającego: 1,8m  
Długość przewodów ładowania: 1,8m