

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/tecmate-optimate-6-sae-12v-6a-3-144ah-agm-gel-std-motocyklowa-ladowarka-do-akumulatora-prostownik-p-48890.html>

TECMATE OPTIMATE 6 SAE 12V 6A, 3-144Ah, AGM, GEL, STD motocyklowa ładowarka do akumulatora prostownik

Cena	459,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	TM360
Kod EAN	5425006146623
Producent	TECMATE

Opis produktu

TECMATE TM360 OPTIMATE 6 SAE 12V 6A, 3-144Ah, AGM, GEL, STD motocyklowa 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".

Prawdziwe podtrzymanie ładowanego akumulatora 24/7 w okresie zimowym lub dłuższego nie używania.

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 baterii 12V zwykłych, AGM, żelowych, kwasowo ołowiowych od 3 do 144Ah.

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

Dane techniczne i specyfikacja :

Obsługiwane akumulatory: AGM / MF, STD, GEL oraz spiralne ogniwa od 3 do 144Ah

Kontrola programu: ampmatic TM microprocessor

Max natężenie prądu wejścia: 0.55A - 230V

Certyfikacja (model 230V): zgodność TUV/GS

Zakres temperatur pracy: -40°C / +45°C

Natężenie wyjściowe: 0.4A - 5.0A

Automatyczne odsiarczanie: wielopoziomowe (wysokie napięcie, turbo oraz pulsacyjne)

Limit czasu ładowania: 24 godziny (czas utrzymywania: nieograniczony)

Cykl utrzymane/test: 30 min/30 min

Test rozładowania: kilka możliwych wyników od "dobry" do "zły"

Wymiary: 199 x 71 x 61mm

Waga: 1,5kg

Klasyfikacja obudowy: IP54

Mocowanie: łatwe mocowanie na ścianę

Długość przewodu zasilającego: 1,8m

Długość przewodów ładowania: 1,8m