

Link do produktu: <https://rgme.pl/cyfrowy-tester-akumulatorow-motocyklowych-quadow-i-skuterow-micro-30-12v-p-42.html>



CYFROWY TESTER AKUMULATORÓW MOTOCYKLOWYCH, QUADÓW I SKUTERÓW MICRO-30 12V

Cena	210,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	197122

Opis produktu

CYFROWY TESTER AKUMULATORÓW MOTOCYKLOWYCH, QUADÓW I SKUTERÓW MICRO-30 12V

- Tester akumulatora MICRO-30 jest to urządzenie które oceni nam żywotność akumulatora przy przeliczeniu jego aktualnej pojemności oraz stopnia zużycia. Dzięki niemu ocenisz, czy akumulator jest sprawny lub należy go wymienić.

Parametry urządzenia:

1. Obsługuje wszystkie akumulatory kwasowo-ołowiowe 12V, akumulatory AGM oraz akumulatory żelowe.
2. Wykrywa uszkodzone akumulatory.
3. Ochrona przed odwrotnym podłączeniem biegunów.
4. Złe podłączenie nie spowoduje uszkodzenia testera/akumulatora/samochodu.
5. Bezpośredni test akumulatora ze spadkami ładowania. Nie ma potrzeby pełnego naładowania akumulatora przed testowaniem.
6. Wspierane protokoły: CCA, BCI, CA, MCA, JIS, DIN, IEC, EN, SAE, GB.



Tester akumulatorów motocyklowych MICRO-30 posiada obecnie najbardziej zaawansowaną technologię badania kondycji akumulatora, możemy łatwo, szybko i dokładnie zmierzyć rzeczywisty stopień zużycia, naładowania i prądu rozruchu akumulatora

Zaawansowana funkcjonalność:

Ma zastosowanie do różnych modeli, wszystkich rodzajów baterii i różnych trybów systemu

Bezpośredni test w pojeździe, nie trzeba wyjmować baterii

Bezpośrednio przetestuj baterię utratę energii elektrycznej, zepsutej baterii ogniwa

Wyniki testów baterii obejmują stan zużycia w %, stan naładowania w % i rzeczywistą pojemność CCA.

Zakres: pasuje do akumulatorów 12V



Dane techniczne

- Typ testowanych akumulatorów: MOTOCYKLOWE, QUAD, SKUTER 12V typu SLI, VRLA, MF, SMF, AGM, EFB, GEL
- Ocena żywotności % wg. norm: CA, CCA, BCI, MCA, JIS, SAE, EN, GB, DIN i IEC
- Zakres napięcia wejściowego: 6~30V
- Pobór prądu: