



Qoltec Cyfrowy tester akumulatora z LCD | Polskie Menu | 12V | AGM | GEL | STD | 30-220AH

Kod produktu: 50686

Cyfrowy tester akumulatorów pozwoli Ci dokładnie zdiagnozować stan akumulatora i szybko wykryć jego nieprawidłowości. Produkt przetestuje każdy rodzaj akumulatora o napięciu 12V. Zakres napięcia pracy testera wynosi 8V – 30V, co pozwala na bezpieczne użytkowanie w przypadku rozładowanego akumulatora lub chwilowych skoków napięcia.

- Automatyczne wykrywanie napięcia
- Wykrywanie zasilania bateryjnego
- Wykrywanie natężenia rozruchowego
- Analiza żywotności akumulatora
- Opcja zapisywania ostatnich wyników testu
- Działa bezpośrednio z testowanego akumulatora
- Tester Qoltec obsługuje aż 10 międzynarodowych standardów diagnostycznych, w tym: CCA / BCI / CA / MCA / EN / SAE / IEC / GB

ZAUFAJ TECHNOLOGII QOLTEC – TWOJE AKUMULATORY W DOBRZYCH RĘKACH



Precyzyjny i wiarygodny odczyt danych, prosta intuicyjna obsługa

Tester baterii marki Qoltec to **zaawansowana technologia testowania i diagnozowania problemów związanych z akumulatorem**. Idealne narzędzie dla każdego, kto dokładnie chce znać aktualny stan swojego akumulatora, **nie tylko dla specjalistów**. Już teraz możesz w łatwy sposób **sprawdzić przyczynę problemu i uniknąć poważnych awarii oraz kosztownej diagnostyki** np. w warsztacie samochodowym.

Nasze urządzenie ma wiele zalet:

- **Intuicyjna obsługa i szybka diagnoza,**
- Czytelny podświetlany wyświetlacz LCD,
- Kompatybilny z akumulatorami o pojemności 30Ah do 220Ah,
- Kompaktowa, lekka i elegancka obudowa,
- Zasilanie bezpośrednio z testowanego akumulatora – brak potrzeby baterii,
- Pełna **kompatybilność z akumulatorami 12V,**
- Obsługa akumulatorów LiFePO₄, AGM, GEL, EFB, STD.

PRECYZYJNE POMIARY DLA KAŻDEJ BATERII



Obsługa akumulatorów AGM, GEL, STD, EFB

Nasz produkt umożliwia precyzyjną diagnozę stanu każdego rodzaju akumulatora o napięciu 12V. Tester dostarcza precyzyjne wyniki pomiarów dla akumulatorów kwasowo-ołowiowych typu AGM, GEL, STD, EFB.

Dzięki nowoczesnemu testerowi baterii możesz szybko i precyzyjnie ocenić stan swojego akumulatora. Urządzenie umożliwia wprowadzanie danych akumulatora (Ah) oraz wykonanie kluczowych testów diagnostycznych:

- Pomiar napięcia i poziomu naładowania (Charge %),
- Pomiar oporu wewnętrznego,
- Test żywotności (SOH) – określenie stopnia zużycia akumulatora (Healthy %),
- Test prądu rozruchowego (CCA) – weryfikacja zdolności uruchamiania silnika,
- Test alternatora – ocena poprawności działania układu ładowania.

DIAGNOSTYKA AKUMULATORÓW NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE



Podświetlany wyświetlacz LCD, Polskie MENU, Szybka Wykrywalność Awarii, Kompaktowa lekka i elegancka obudowa

Czytelny podświetlany wyświetlacz LCD to jedna z wielu zalet tego produktu. Analiza wyników kondycji akumulatora staje się łatwiejsza niż kiedykolwiek – wszystkie funkcje dostępne w Języku Polskim. Interfejs urządzenia prezentuje dane w sposób intuicyjny i zrozumiały a jednoznaczne komunikaty (np. GOOD BATTERY) ułatwiają interpretację nawet osobom bez doświadczenia technicznego.

MIEJ GO ZAWSZE PRZY SOBIE - POCZUJ SIĘ BEZPIECZNIEJ



Kompaktowe wymiary, bezpieczne użytkowanie

Posiadanie testera baterii w wielu przypadkach jest w stanie uratować Cię przed wieloma nieprzyjemnymi sytuacjami - możesz sprawdzić stan akumulatora w każdym momencie. Dzięki **kompaktowym wymiarom** i niewielkiej wadze, **możesz zawsze mieć go przy sobie**, można go także przechowywać w schowku w samochodzie i sprawdzić stan baterii, gdy jesteś poza domem. Napięcie akumulatora spada wraz z długim czasem eksploatacji, a **częsta kontrola pozwoli Ci na wczesne wykrycie nieprawidłowości**.

Wyposażony w **zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją**, które chroni go w razie przypadkowego błędnego podłączenia przewodów oraz szereg innych zabezpieczeń.

ZAUFANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ



Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Oferowane przez nas ładowarki objęte są **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu. Zaufaj marce Qoltec i wybierz cyfrowy tester akumulatora, który dostarczy Ci precyzyjnych informacji, umożliwiając szybkie i efektywne działania. Dbaj o stan swoich akumulatorów i ciesz się pewnością, że zawsze są w najlepszej kondycji!

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Napięcie wejściowe	8V ~ 30V (Może uruchomić się i przeprowadzać testy przy napięciu akumulatora od 8V (głęboko rozładowany) oraz jest zabezpieczony przed uszkodzeniem w przypadku chwilowego napięcia do 30V
Złącze	Zaciski czerwony + czarny typu Krokodylek
Zabezpieczenia	Wskaźnik nieprawidłowego podłączenia Zabezpieczenie przed przepięciem na wejściu Ochrona prze odwrotną polaryzacją
Wyświetlacz	LCD
Długość przewodu	~0.59 m
Języki	Polski, Angielski, Niemiecki, Hiszpański, Francuski, Włochy (włoski 142), Duński
Funkcje	Test SOH i CCA Diagnoza stanu układu rozruchowego i ładowania Opcja zapisywania wyników testu Łatwość wprowadzania danych i testowanie w grupach
Zastosowanie	Warsztaty samochodowe Firmy transportowe Użytkownicy kamperów i łodzi Sklepy i hurtownie motoryzacyjne
Uwagi	Podczas pomiaru trzymaj sondy tylko za plastikowe osłony, nie za metalowe końcówki.
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny
Materiał	ABS
Temperatura pracy	-20°C ~ +60°C
Wymiary (G/D x Sz x W)	118 x 78 x 20 mm
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Tester baterii 1 x Instrukcja obsługi 1 x Karta gwarancji
Głębokość / Długość opakowania [mm]	154
Szerokość opakowania [mm]	95
Wysokość opakowania [mm]	50
Waga netto [kg]	0.230
Waga brutto [kg]	0.261
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878506869