

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/tester-akumulatorow-konnwei-kw600-analyzer-12v-p-3495.html>

Tester akumulatorów Konnwei KW600 analyzer 12V

Cena brutto	189,00 zł
-------------	------------------

Cena netto	153,66 zł
------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Średni czas wysyłki	24 godziny
---------------------	-------------------

Numer katalogowy	KW600
------------------	--------------

Kod producenta	KW600
----------------	--------------

Producent	Konnwei
-----------	----------------

Opis produktu

Konnwei KW600 to najnowszy tester akumulatorów, mający na celu szybkie i dokładne sprawdzenie stanu akumulatora, a także sprawdzenie stanu pracy alternatora. Jest to profesjonalne narzędzie diagnostyczne pojazdu do sprawdzania problemów z systemem akumulatorów za pomocą wykresowego narzędzia do monitorowania napięcia, z kolorowym ekranem i unikalnym wzornictwem, bezpłatną usługą aktualizacji. KONNWEI KW600 jest idealnym narzędziem do testowania akumulatorów dla Twojej pracy i rodziny.

KONNWEI KW600 jest głównie ukierunkowany na analizę stanu baterii w dobrym stanie w celu obliczenia rzeczywistego rozruchu na zimno, zdolności akumulatora i stopnia starzenia, co zapewnia wiarygodne dowody analityczne dla testu i konserwacji akumulatora.

KW600 powiadamia użytkowników o konieczności wymiany baterii z wyprzedzeniem, gdy bateria się starzeje. KW600 Tester baterii Funkcja: Identyfikacja stanu baterii Dobra lub wymiana Sprawdź pojemność baterii - prąd rozruchowy na zimno (CCA), informacje DIN, EN i IEC w odniesieniu do wartości znamionowej baterii.

Konnwei KW600 obsługuje akumulatory w technologii: SLI, VRLA, MF, SMF, AGM, EFB, GEL.

Menu w 12 językach: chiński, angielski, niemiecki, francuski, japoński, holenderski, rosyjski, hiszpański, włoski, arabski, portugalski, polski.

Funkcje i cechy testera Konnwei KW600:

- Napięcie: 12V
- Wynik testu: dobry, naładuj lub wymień
- Pojemność - prąd rozruchowy na zimno (CCA), informacje DIN, EN i IEC dotyczące parametrów akumulatora.
- Wartość rezystancji wewnętrznej (mΩ)
- Żywotność w procentach (%)
- Nagrywanie i odtwarzanie danych baterii
- Bezpłatna usługa aktualizacji
- Test baterii, test rozruchu, test ładowania i inne dodatkowe funkcje.

- Standard pomiaru:
 - CCA: 100-2000
 - BCI: 100-2000
 - CA: 100-2000
 - MCA: 100-2000
 - JIS: 26A17-24SH52
 - DIN: 100-1400
 - IEC: 100-1400
 - EN: 100-2000
 - SAE: 100-2000
 - GB: 100-1400
- Wyświetlacz: kolorowy ekran TFT LCD
- Napięcie systemu: 12 woltów
- Zakres napięcia wejściowego: 8 V-16 V.
- Wymagania dotyczące zasilania: nie wymaga wewnętrznych baterii.
- Włącz zasilanie po podłączeniu podczas testowania.
- Waga: 0,4 kg