




 Точный и простой в использовании многофункциональный тестер.

ФУНКЦИИ

- **Аккумулятор 12 В:** тестирует напряжение и состояние зарядки.
- **Стартер 12 В:** тестирует напряжение при запуске.
- **Альтернатор 12:** тестирует напряжение холостого хода и под нагрузкой.


МГНОВЕННЫЙ АНАЛИЗ


- Напряжение аккумулятора (от 7 до 15 В)
- Доступная мощность запуска
- Состояние зарядки   

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ


- Подходит для 2 типов свинцовых аккумуляторов емкостью от 20 до 150 Ач:
 - Герметичные аккумуляторы VRLA / GEL / AGM
 - Обычные аккумуляторы с ЖИДКИМ ЭЛЕКТРОЛИТОМ

■ Рабочий диапазон:

 EN : 185 > 1125 CCA

 DIN : 110 > 670 CCA

 SAE : 200 > 1200 CCA

 IEC : 130 > 790 CCA (международный стандарт)

CA/MCA : 240 > 1440 CCA (морские аккумуляторы)



В blisterной упаковке






ТОЧНЫЙ

Измерение динамического сопротивления минимизирует разряд аккумулятора и показывает точный, не искаженный ниже перечисленными параметрами, результат:

- поверхностный заряд
- потребители-паразиты (фары, различные лампочки и т.д.)
- нарушение контакта (окисление клемм / наконечников, ослабленные наконечники)

УДОБЕН

- Цифровая индикация
- Защита против инверсии полярности
- Корпус из АБС-пластика (кислотостойкий)
- Питание: без батареек, питается от аккумулятора автомобиля.

		TEST			 RESULT		 mm	 kg
		Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE				
12 V	20>150 Ah	•	• min 7 V	12 V	1 s	instant	70 x 15 x 120	50 cm 0.25