

Профессиональный, простой, точный, сверхбыстрый тестер

- ✓ Аккумулятор 6-12В
- ✓ Запуск 12-24В
- ✓ Цепь альтернатора 12-24В



Тест аккумулятора

Способен тестировать 4 типа свинцовых аккумуляторов от 7 до 230Ач:

Аккумуляторы SLI открытые или без обслуживания /GEL/AGM/SPIRAL/START&STOP

- ✓ **Мультистандарт**
 Норма SAE : от 40 до 2000 A
 Норма DIN : от 25 до 1300 A
 Норма IEC : от 30 до 1500 A
 Норма EN : от 40 до 2100 A
 Норма JIS : в зависимости от номера типа японского аккумулятора
- ✓ **Уникальный запатентованный тестер благодаря технологии замера динамического сопротивления:**
 - минимизирует разряд аккумулятора
 - показывает точный и надежный результат вне зависимости от:
 - поверхностного заряда (время, обычно необходимое для стабилизации электролита и активной массы перед измерением)
 - потребителей-паразитов (фары, различные лампочки...)
 - плохих контактов (окисление клемм / наконечников, разжатые наконечники...)
- ✓ **Тестирование:**
 - без отсоединения аккумулятора от автомобиля
 - или отсоединенного аккумулятора
- ✓ **Тестирование может быть проведено даже на сильно разряженном аккумуляторе** (начиная с 1,5 В)
- ✓ **Защита против инверсий полярности**
- ✓ **Мгновенный анализ** (результат за 2 секунды)
Вывод данных на жидкокристаллический экран:
 - Напряжение батареи (1,5В ► 30В)
 - Доступная мощность запуска (реальная или в %)
 - Состояние зарядки аккумулятора (%)
 - Регулируемая подсветка экрана
- ✓ **Автоматическое выравнивание температуры**



Преимущества:

- 3 тестера в 1
- Длинные кабели (1,75м)
- Очень хорошая видимость (широкий экран с подсветкой)

Технические характеристики

- ✓ **7 языков:** французский, английский, немецкий, испанский, итальянский, португальский и японский
- ✓ **Корпус из АБС-пластика** (кислотоустойчив) + защищен против ударов
- ✓ **Питание:** 6 батареек по 1,5 Вольт в наборе (тип LR6)
- ✓ **Температурные условия :** от 0°C до 50°C
- ✓ **Допустимое отклонение :** CCA < ± 5%
Напряжение ± 0,05%
- ✓ **Поставляется готовый к употреблению:** 6 батареек, кейс для хранения
- ✓ **Длина кабелей:** 1,75м, съемные
- ✓ **Размеры:** 190 x 50 x 115
- ✓ **Вес (с батарейками):** 830 гр

Тестирование стартера и цепи альтернатора

- ✓ **Тест напряжения запуска.**
- ✓ **Тестирует напряжение холостого хода, напряжение под нагрузкой и колебание тока под нагрузкой**