

# Хронограф рамочный BG-555 (OLED)

## Инструкция пользователя

Габаритные размеры, мм - 110x70x45мм.

Материал корпуса - пластик (3-5мм).

Встроенный аккумулятор (16500).

Вывод заряда аккумулятора на дисплей.

Память и отображение последних 20 выстрелов.

Зарядка MICRO USB.

Размер рамки 38x38мм.

Размер активной зоны - 38x20мм.

Относительная погрешность измерения скорости, не более, - 0,5%

Диапазон измеряемых скоростей, м/с - 15 - 999

В базовом варианте прибор поставляется в следующей комплектации:

Прибор BG-555 (OLED) - 1 шт.

Руководство по эксплуатации - 1 шт.

### Сборка и включение.

Хронограф работает от встроенного аккумулятора, зарядка от MICRO USB. При включении на дисплее высвечивается модель хронографа и заряд аккумулятора, потом хронограф находится в режиме ожидания.

**ЗАРЯДКА ОТ MICRO USB, ТОК ЗАРЯДКИ НЕ БОЛЕЕ 1 АМПЕРА (время зарядки не более 5ч.)**

### Управление.

При включении, хронограф по умолчанию находится в режиме замера скорости. При замере хронограф одновременно показывает скорость последних четырех выстрелов и энергию последнего выстрела.

При коротком нажатии кнопки - хронограф показывает скорость последних 8 выстрелов, короткими нажатиями можно пролистать 16 последних выстрелов.

При удержании кнопки, хронограф переходит в режим выбора веса пули: короткое нажатие меняет значение, длинное нажатие переключает, при завершении выбора массы пули хронограф переходит в режим замера скорости).

### Ошибки при измерениях.

Отображение на дисплее ошибки Err2 - означает, что сработал только первый датчик.

Отображение на дисплее ошибки Err1 - означает, что сработал только второй датчик.

**ЗАРЯДИТЕ АККУМУЛЯТОР И ПРОВЕРТЕ ЧИСТОТУ ДАТЧИКОВ.**

Если хронограф не реагирует на выстрел.

**СБРОСИТЬ ХРОНОГРАФ К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ.**

Сброс хронографа к заводским настройкам - перед включением надо нажать красную кнопку и не отпускать пока на дисплее не высветится три нуля.

### Корректировка скорости хронографа.

Сначала производим замер скорости, потом нажимаем две кнопки внутри устройства и удерживаем их в течении двух секунд, на дисплее отобразится последний замер скорости, далее многократно нажимаем одну из кнопок для увеличения или уменьшения скорости, для того чтобы запомнить значение - нужно удерживать две кнопки - две-три секунды.

### Гарантийные обязательства.

Гарантия на изделие - 6 месяцев.

Не гарантийный случай:

В случае повреждения путём механического, химического, термического или физического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных сред.