

# OT-INL79

## Детская лупа с контейнером для осмотра насекомых



Диаметр линзы: 37 мм

Увеличение: 8x

Фокусное расстояние: 62,5 мм

Питание: 3xAAA

### Внимание!

- Не смотрите продолжительное время прямо на светодиодный источник света, чтобы избежать травмирования глаз.
- Не оставляйте увеличительное стекло под прямыми солнечными лучами во избежание возгорания.
- В целях безопасности внимательно прочтите данное руководство перед тем, как приступить к эксплуатации, и сохраните его для повторного обращения к нему в будущем.

### Характеристики

- Линза с большим увеличением и хорошей четкостью увеличенного изображения. Линза изготовлена из акриловой смолы (полиметилметакрилата), которая обладает хорошими эксплуатационными показателями и ее нелегко сломать, если уронить изделие на землю. Хорошо подходит для использования детьми. После упрочнения поверхности, линза обладает твердостью 5H и высокой износостойкостью. Поверхность не запотеваает и не портится из-за длительного использования.
- Малый вес изделия позволяет легко держать его в руках и носить с собой.
- Фокусирующая рамка обеспечивает легкость настройки фокуса.
- Источник света состоит из 6 холодных белых светодиодов и 3 теплых цветных светодиодов. Обеспечивает высокую яркостью и равномерное освещение. Холодный и теплый свет можно переключать и смешивать, чтобы глаза чувствовали себя максимально комфортно, а детские глаза были защищены от утомления.
- Энтомологическая коробочка легко снимается и устанавливается обратно, её установку и снятие можно выполнять одной рукой.
- В нижней части энтомологической коробочки есть шкала для измерения размеров.

### Инструкции по эксплуатации

- Удерживая контейнер в одной руке, поверните другой рукой ручку увеличителя против часовой стрелки, чтобы демонтировать контейнер.
- Поместите объект наблюдения в контейнер, совместите установочный паз на крае горловины контейнера с меткой указаний по снятию и установке контейнера, а затем поверните рукоятку по часовой стрелке в соответствии с указаниями по снятию и установке контейнера, тем самым закрепив увеличительное стекло на контейнере.
- Наблюдайте за объектом через основную линзу и используйте фокусирующую рамку, чтобы отрегулировать фокус. Когда изображение объекта станет четким, это значит, что фокус настроен.

## Управление подсветкой

- Нажмите выключатель питания, чтобы включить светодиодную подсветку.
- Нажимайте на переключатель холодного и теплого света, чтобы переключать светодиоды между режимами холодного, теплого и смешанного освещения.

**Режим W** – работают 6 светодиодов, холодная подсветка, подходит для временного наблюдения.

**Режим Y** – работают 3 светодиода, теплая подсветка, подходят для длительного наблюдения.

**Режим M** – работают 6 светодиодов холодного света и 3 светодиода теплого света, подходит для средней продолжительности наблюдения.

## Замена батареек

- Откройте крышку аккумуляторного отсека и извлеките старые батарейки.
- Установите три новые батарейки типа AAA, соблюдая полярность в соответствии с маркировкой «+ –» на дне аккумуляторного отсека.
- Закройте крышку аккумуляторного отсека.

## Меры предосторожности

- Не ловите животных, которые могут вам навредить!
- Не ловите животных, которые являются охраняемыми видами или которых вы можете легко травмировать!
- Не держите животных в увеличительной коробке более 15 минут и не оставляйте ее под прямыми солнечными лучами!
- Возвращайте животных в то же место, где вы их нашли.
- Не используйте для протирания линз и корпуса спирт, бензин и прочие химические жидкости.
- Для удаления пятен на поверхности линзы протрите ее насухо входящей в комплект поставки салфеткой для очистки линзы.
- Линзы также можно чистить влажной тканью с минимальным содержанием моющего средства, а затем протирать влажной тканью, смоченной в чистой воде.