



## Руководство по эксплуатации

### Очки бинокулярные



«Компания «Смарагд»

г. Караганда , пр. Бухар- Жырау 58 , тел. 8(7212) 42-45-81, 87017958510,  
smaragd\_kar@mail.ru

г. Астана, 4 мкр., ул. Петрова 21/2, напротив ТД «Евразия», тел.8(7172)34-07-04  
87017958502, smaragd\_ast@mail.ru

г. Алматы, ул. Макатаева 118 (уг. наурызбай Батыра), 8(727)296-03-37, 8(727)279-74-01,  
87017958507, smaragd\_almata@mail.ru

г. Павлодар , пр. Победы 3 , 2 этаж , офис 30, 8(7182)32-91-94, 87017958503,  
smaragd\_pav@mail.ru



# СТАРАГД

*Всё для ювелира!*

## Очки бинокулярные



## **Внимание!**

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и строго следуйте его рекомендациям.

Очки бинокулярные, налобные, для рассматривания мелких предметов и проведения точных работ. Для удобства дополнительные линзы сделаны откидными.

## **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Очки                        | 1 шт. |
| Съемные лупы                | 2 шт. |
| Откидная лупа               | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| Тара упаковочная            | 1 шт. |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Увеличивающая способность:

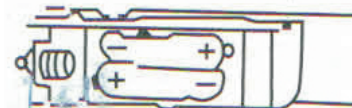
- 1,8 раз на расстоянии 20-23 см
  - 2,3 раз на расстоянии 10-14 см
  - 4,8 раз на расстоянии 8-10 см (со вторичной линзой).

Питание от батареек 4xAAA (LR03)

## НАЗВАНИЯ ЧАСТЕЙ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ



Направление для открытия батарейного отсека



Положительная / отрицательная  
позиция для батарей



## Основная лупа

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

Лупа такого типа с большим количеством функций проста в управлении и несет в себе функции:

1. Легкий вес (около 110г). Вы можете увидеть ясное и четкое изображение через двойную лупу (два квадратных увеличительных стекла).
  2. Липкая регулируемая лента застежка. Она помогает очень быстро и просто подстроиться под любой обхват головы.
  3. Удобство использования: не надо снимать очки и руки будут свободны для перемещения.
  4. В одно касание и сочетание луп вы можете добиться увеличения мощностью x1.8 и x2.3. Если используется дополнительное откидное увеличительное стекло, тем большую мощность вы получите до x3.7 и x4.8.
  5. Очки можно использовать в широком диапазоне профессиональных работников. Они могут подойти для работы в точной обработке, изготовлении пресс-форм, снимков, скульптур, точных рисунков и электронных компонентов микро сборки и т.д.

Когда стекла загрязняются, пожалуйста, очистите их спиртом или нейтральным средством. Если использовать другие вещества для очистки, то стекло станет расплывчатым или мутным.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА