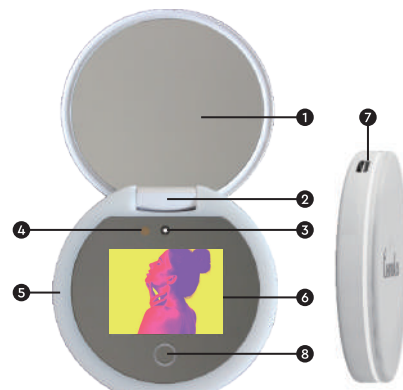


## Схема устройства

- ❶ Зеркало
- ❷ Флип (шарнир)
- ❸ УФ-камера
- ❹ Дополнительная LED подсветка
- ❺ Кольцевая подсветка
- ❻ ЖК дисплей (2,4 дюйма)
- ❼ Порт зарядки Type -C  
Диаметр: 97 мм  
Толщина: 18 мм
- ❽ Сенсорная кнопка (Нажмите сенсорную кнопку один раз, чтобы включить кольцевую подсветку. Удерживая нажатой кнопку, увеличите яркость или приглушите яркость кольцевой подсветки. Длительное нажатие позволяет включить / выключить экран)



**Внимательно прочтите данную инструкцию перед эксплуатацией прибора и сохраните ее для справок в дальнейшем**

Умное УФ-зеркало для тестирования солнцезащитного крема — это элегантное карманное светодиодное зеркало для макияжа со встроенной УФ-камерой. Оно предназначено для любителей ухода за кожей и определяет наличие солнцезащитного крема и воздействие УФ-излучения, обеспечивая полную защиту. Благодаря регулируемому светодиодному освещению вы сможете наносить макияж безупречно в любое время и в любом месте. Компактное, стильное и перезаряжаемое, это зеркало — идеальное сочетание красоты и технологий ухода за вашей кожей.

Яркость зеркала с подсветкой можно регулировать в соответствии с вашими потребностями. Светодиодные лампы окружают зеркало, три уровня яркости регулируются кнопкой на экране, есть переключатель УФ-камеры.

Компактное дорожное зеркало диаметром 97 мм, которое легко помещается в сумочку или карман.

Аккумуляторная батарея емкостью 1000 мАч, которую удобно заряжать через USB.

2-кратное увеличение отлично подходит для рассмотрения мелких деталей, например, при нанесении макияжа на глаза. Кроме того, с помощью этого зеркала вы сможете легко оценить эффективность удаления макияжа. Работает просто: нужно зарядить, включить. Посмотревшись в зеркало с увеличением, нанести средство, а затем увидеть через зеркало результат. Устройство различает кремы с разным принципом действия — так, «физические фильтры» отображаются светлыми либо белыми, а «химические» — чёрными. Зеркало показывает все области, где нет крема, чтобы нанесение было равномерным.

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### COSMOLEX SPF SMART MIRROR

Умное солнцезащитное зеркало с УФ-камерой Cosmolex



## Устранение неполадок

Проблема	Решение
Изображение слишком темное	В зоне, где нет солнечного света или подсветки, устройство автоматически включит функцию заполнения светом, пожалуйста, убедитесь, что расстояние использования составляет 25-35 см.
Не удается включить	Зарядите аккумулятор.
Не удается зарядить	Проверьте кабель питания и блок питания, а затем подключите его.

При возникновении дополнительных проблем можно обратиться в службу постпродажного обслуживания.

## Гарантия и сервисное обслуживание

Благодарим вас за покупку нашей продукции.  
Внимание! Этот продукт производится в соответствии со строгим контролем качества и процессом проверки. Товар сертифицирован и соответствует требованиям нормативных документов. Гарантия на данный аппарат составляет 12 месяцев с момента покупки. В случае обнаружения дефектов, верните весь аппарат продавцу в течение 15 дней с момента покупки. В случае неисправности, подтверждая наличие дефекта, Гарантия не распространяется на поломку деталей из пластика, стекла. Дефекты быстротемпературной обработки в частях. В случае постороннего вмешательства гарантия теряет силу. Механическое повреждение корпуса, составных частей и устройств не является предметом гарантии. В случае строгого соблюдения условий эксплуатации и воздействиями, прибор не является гарантинным случаем. Повреждения, вызванные ремонтом и модификациями, не одобреными компанией, не подлежат гарантинному обслуживанию. Повреждения, вызванные несоблюдением покупателем инструкции по эксплуатации. Повреждения, вызванные физическими воздействиями (стихийные бедствия, пожары, землетрясения, наводнения и т. д.) не считаются гарантинным случаем. Прибор приобретен у продавца, не одобренного производителем. По истечении гарантинного срока ремонт может быть осуществлен за плату специализированной мастерской.

Внимание! Важные правила предосторожности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не включают всех возможных режимов и ситуаций, которые могут встречаться. Изготовитель не несет ответственности в случае повреждения прибора или его отдельных частей, если это произошло вследствие небрежного обращения с ним, установки в результате короткого замыкания, а также в случае, если какая-либо часть прибора была изменена или модифицирована. Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления.

Внимание! Механическое повреждение корпуса или частей устройства не является гарантинным случаем.

Выход из строя прибора вследствие попадания жидкостей в корпус устройства или на разъем для зарядки не является гарантинным случаем.

## Меры предосторожности

### • Категорически запрещается!

Нельзя подносить устройство к лицу и смотреть непосредственно на лампу в радиусе 5 см. Зеркало нельзя подносить ближе, чем на 5 сантиметров. Предупреждение! Устройство не предназначено для детей. Не допускайте, чтобы маленькие дети играли с изделием.

### Внимание!

• Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

• Ни в коем случае не эксплуатируйте изделие с дефектами. Запрещается разбирать изделие, так как оно содержит хрупкие детали, которые легко могут причинить вред.

Пожалуйста, немедленно прекратите использование прибора, если корпус устройства поврежден.

• Ни в коем случае не открывайте и не пытайтесь ремонтировать изделие самостоятельно. Не вносите никаких изменений.

• Данный продукт оснащен встроенной аккумуляторной батареей. Не бросайте в огонь и не нагревайте. Это может привести к протеканию, перегреву или взрыву.

• Обязательно убедитесь в том, что прибор работает от источника электропитания, соответствующего его номинальному напряжению.

• Не допускайте воздействия на изделие таких погодных факторов, как дождь, мороз и прямые солнечные лучи.

• Данное изделие не является водонепроницаемым!

Изготовитель: Shenzhen Teng Jing Electronics Co Ltd, Rm503 Block 6 Dongxing 4th Alley,Songtao Community,Songgang Strict,Baoan District,Shen-zhen, China.

Изготовлено по заказу/Лицо уполномоченное для принятия претензий: Романовец А.О. ул. Волкова 1А, Владивосток, 690092

Сайт: [www.Cosmolex.ru](http://www.Cosmolex.ru)

Для обращений: Lexicosm@lexicosm.ru

Страна происхождения: Китай

## Технические характеристики

Модель: FF-02

Порт зарядки: Type-C

Зарядное напряжение: 5V/1A

Номинальная мощность: 1 Вт

Кольцевая лампа: на 360°

UVA-диапазон: 365nm

Емкость аккумулятора: Li-Ion , 1000 мАч

Материал: Пластик АБС + Стекло

Размеры: 97\*97\*18 мм

Вес: 136 г

## Особенности



1. Солнцезащитный крем на химических фильтрах: Область нанесения чёрная или потемневшая, указывает на высокое поглощение ультрафиолета.



2. Солнцезащитный крем на физических фильтрах: Если область нанесения светлого цвета, это указывает на высокую отражающую способность к ультрафиолетовому излучению.



3. Если область применения серая, появился пятна, что видно на изображении на коже, это означает, что ультрафиолетовые лучи могут воздействовать на кожу, пожалуйста, произведите повторное нанесение солнцезащитного средства либо смените его на другое средство с более подходящей степенью защиты.