

## ВНИМАНИЕ!

- Используйте светильник только по назначению.
- При эксплуатации светильника периодически проверяйте состояние кабеля питания.
- Не смотрите на прямые лучи.
- Не эксплуатируйте светильник в условиях высокой влажности

и сырых помещений.

- Не используйте светильник в случае:
  - подозрений на дефекты кабеля или вилки;
  - попадания на светильник воды;
  - механической поломки корпуса;
  - задымления или воспламенения;
  - повреждений светодиодного модуля.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

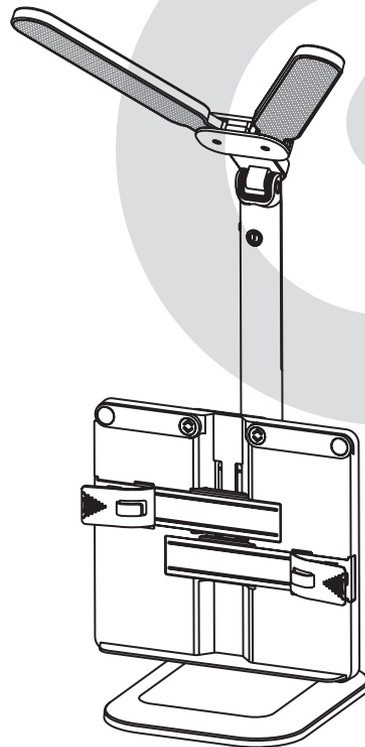
Наименование товара	Фирма продавец
Модель	Подпись
Дата продажи	Серийный номер
Гарантийный срок 12 месяцев (со дня продажи)	Печать продавца

Внимание! Сохраняйте данный талон в течение всего срока эксплуатации светильника.

Вопросы по качеству направлять: ООО «Офис-импэкс» (импортер и дистрибьютор), 394026, Россия, г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой Дивизии, 261а. **RU/BY:** Предназначен для освещения жилых, офисных и коммерческих помещений. Особых условий хранения и транспортировки не требует. Безопасен при использовании по назначению. Гарантийный срок – 12 месяцев. Срок эксплуатации – 5 лет. **KZ.** Тұрғын үй, кеңселік және коммерциялық бөлмелерді жарықтандыру үшін арналған, Арнайы сақтау және тасымалдау шарттары талап етілмейді. Бағытталған ретінде пайдаланған кезде қауіпсіз. Кепілдік мерзімі 12 ай, Пайдалану мерзімі-5 жыл. **EN.** Designed for lighting residential, office and commercial premises. It does not require special conditions for transportation and storage. It is safe when used for its intended purpose. The warranty period is 12 months. Service life is 5 years. **RU/BY/KZ/EN:** Изготовитель/Өндіруші/Manufacturer: Шаньюто Йоломо Электроник Текнолоджи Ко ЛТД, Яньмэй дистрикт, Янгфэнлинь вилладж, Сяшань Стрит, Чаонан дистрикт, Шаньюто сити, Китай/Қытай. (Shantou Yolomo Electronic Technology Co., LTD. Yangmei district, Yangfenlin village, Xiashan street, Chaonan district, Shantou city, China).

**EAC**

# SONNEN®



арт. 238780

**PT-202**

СВЕТИЛЬНИК НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

## ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Эргономичный дизайн, сенсорное управление.
- Подставка для книги.
- Бесступенчатая регулировка яркости (просто удерживайте кнопку включения).
- 3 режима цветовой температуры.
- Регулировка направления подсветки.
- Не содержит ртути, вольфрама, свинца и других токсичных металлов.
- Не содержит бьющихся элементов из стекла.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность ..... 5 Вт  
 Экв. лампы накаливания ... 40 Вт  
 Световой поток ..... 450 люмен  
 Емкость аккумулятора .. 1800 мАч  
 Тип аккумулятора .... 18650 Li-ion  
 Цветовая температура  
 .....3000K, 4500K, 6000K  
 Соответствующий блок питания  
 .....5V1A (в комплект не входит)

**Комплектация:** светильник, кабель USB-Туре С, руководство пользователя, гарантийный талон. Блок питания в комплект не входит. Используйте стандартный блок питания с напряжением 5V и силой тока 1A и более. Блоки питания с напряжением выше 5V, в том числе, блоки для быстрой зарядки, использовать не рекомендуется.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Светильник поставляется в разобранном виде: основание с ножкой светильника, подставка для книги, которая надевается на ножку и верхняя часть светильника.

## ЗАРЯДКА СВЕТИЛЬНИКА

Сбоку на корпусе светильника Вы увидите гнездо Туре С для зарядки. Подключите светильник к источнику тока:

к розетке при помощи блока питания, к ноут-буку через USB-разъем или к портативному аккумулятору.

### Регулировка

• **По высоте.** Отрегулируйте положение подставки по высоте и зафиксируйте специальное язычком на ножке лампы сзади. По высоте можно также отрегулировать и верхнюю часть светильника, где находится основной свет.

• **По наклону.** Подставку для книги можно регулировать не только по высоте, но и по наклону относительно ножки. У подставки сбоку Вы можете увидеть специальное язычок-крепление. Ослабьте крепление, отрегулируйте наклон подставки и зафиксируйте положение, затыкнув крепление снова.

• **По размеру.** Подставку можно индивидуально отрегулировать под размер книги или учебника. Зажимы для книги выдвигаются в обе стороны на 11 см., что делает возможным размещение книги до 40 см в длину в разложенном виде. Сверху на подставке есть дополнительные упоры для размещения высоких книг и учебников.

## УСТАНОВКА РЕЖИМА ОСВЕЩЕНИЯ

Вы можете выбрать температуру освещения из трех возможных. Для этого нажмите на сенсорную кнопку включения. Поочередным нажатием на эту



Соедините трубку с основанием.



Наденьте опорную раму на трубку.



Вставьте подставку для книги в опорную раму и зафиксируйте при помощи специального язычка сзади.



Присовокупите верхнюю часть светильника к собранной конструкции.

кнопку выберите подходящий режим. Для выбора уровня яркости удерживайте ту же кнопку включения. Свет будет постепенно становиться ярче или тусклее. Чтобы зафиксировать режим, просто уберите палец с кнопки включения на том уровне яркости, который вам подходит.

## ВНИМАНИЕ!

Используйте светильник только по назначению.

При эксплуатации светильника периодически проверяйте состояние кабеля питания.

Не смотрите на прямые лучи.

Не эксплуатируйте светильник в условиях высокой влажности и сырых помещений.

Не используйте светильник в случае:

- подозрений на дефекты кабеля;
- попадания на светильник воды;
- механической поломки корпуса;
- задымления или воспламенения.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийные обязательства распространяются в течение 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть. Гарантийные обязательства действительны только при условии надлежащего использования и хранения товара покупателем.

Основанием для гарантии является настоящий гарантийный талон, также документ, подтверждающий покупку товара (товарный и кассовый чек, накладная и т. п.).

Условия гарантии не предусматривают периодического технического обслуживания, установку, настройку изделия на дому у покупателей.

Светильник с обнаруженными дефектами производственного характера возвращается через предприятие торговли поставщику только в гарантийный срок.

## ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Неправильного заполнения гарантийного талона.
- Наличия следов механических повреждений (удар, падение и т. д.).
- Неправильного использования светильника, или использования не по назначению, или в условиях, не предусмотренных производителем.
- Неправильного подключения в сеть.
- Повреждений изделия, произошедших вследствие сторонних обстоятельств (скачков напряжения электропитания, короткого замыкания, стихийных бедствий и т. д.).

**В случае обнаружения неисправностей немедленно прекратите использование светильника и обратитесь в сервисный центр.**

**Список авторизованных сервисных центров указан на сайте [www.sonnen.me](http://www.sonnen.me).**

Не выбрасывайте электроприбор вместе с бытовыми отходами. Позаботьтесь об окружающей среде! Неисправный электроприбор необходимо сдать в специализированный пункт утилизации. Адреса пунктов приема бытовых электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города.

**Дата производства указана на корпусе изделия.**

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.