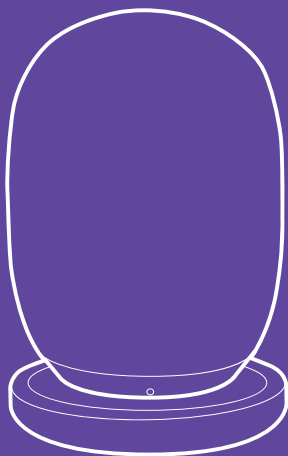


**Уютные вечера
гарантированы!**



**Ночник
КТ-3367**



Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения	4
Комплектация	4
Устройство ночника	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	10
Меры предосторожности.....	11
Другие товары Kitfort.....	13

Общие сведения

Ночник КТ-3367 — это компактная светодиодная лампа, которую благодаря работе от аккумулятора можно брать с собой куда угодно. Устройство работает в двух режимах: RGB-подсветки или ночника. В основе RGB-подсветкой (RGB — аббревиатура английских слов red, green, blue — красный, зелёный, синий) используются светодиоды трех цветов, которые являются базовыми, и на их смешении формируется любой цвет. При включении RGB-подсветки цвета плавно сменяют друг друга, также вы можете зафиксировать понравившийся цвет. Яркость света ночника регулируется. При установке ночника на базу, если возможность включения подсветки базы. Ночник оснащен таймером, который можно установить на 30 или 60 минут. По истечении установленного времени устройство автоматически выключится.

Цветовая температура ночника составляет 2900–3100 К. Это режим теплого белого света. Ночник отлично подойдет для создания уютной атмосферы вечером. Теплый свет ночника не мешает засыпанию.

Преимущества светодиодных ламп в отличие от ламп накаливания (ЛН) и компактных люминесцентных ламп (КЛЛ):

- безопасность: лампы практически не нагреваются в процессе работы как ЛН, риск получения ожога сведен к минимуму; светодиодные лампы не содержат пары ртути как КЛЛ;
- долговечность светодиодов составляет 50000 часов (до 30% снижения яркости);
- высокое качество освещения: индекс цветопередачи ($R_a > 85$).

При помощи индекса цветопередачи можно определить, насколько точно при искусственном освещении передается естественный цвет окружающей среды.

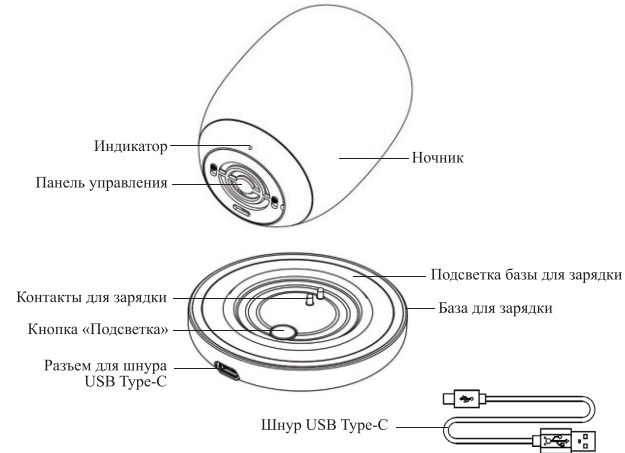
Спектр излучения КЛЛ — линейчатый, а ЛН и светодиодных ламп — непрерывный, что способствует меньшему искажению света.

Комплектация

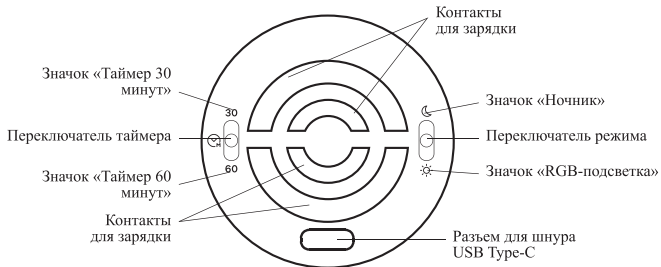
1. Ночник — 1 шт.
2. База для зарядки — 1 шт.
3. Шнур USB Type-C — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство ночника



Панель управления



Переключатель режима включает устройство в одном из режимов и выключает устройство. Передвиньте переключатель режима к значку «Ночник», чтобы включить белый теплый свет. Чтобы выбрать режим RGB-подсветки, переместите переключатель режимов к значку «RGB-подсветка». Перемещение переключателя режима в среднее положение выключает устройство.

В режиме ночника нажмите и удерживайте верхнюю часть ночника, чтобы увеличить или уменьшить яркость.



В режиме RGB-подсветки нажмите на верхнюю часть устройства, чтобы зафиксировать цвет. Чтобы цвета снова начали плавно меняться, нажмите на верхнюю часть ночника второй раз.

Двойное нажатие на верхнюю часть лампы включает и выключает устройство при условии, что переключателем режимов выбран один из режимов.



Переключатель таймера устанавливает время работы устройства и выключает таймер. По истечении установленного времени устройство автоматически выключится. Передвиньте переключатель таймера к значку «Таймер 30 минут», чтобы установить таймер на 30 минут. Чтобы включить таймер на 60 минут, переместите переключатель режимов к значку «Таймер 60 минут». Перемещение переключателя таймера в среднее положение выключает таймер.

Когда устройство не заряжается, **индикатор**:

- горит голубым — устройство включено, таймер не установлен;
- мигает голубым — устройство включено, таймер установлен;
- мигает красным — низкий заряд батареи, зарядите устройство.

Во время зарядки устройства **индикатор**:

- горит красным — устройство заряжается;
- горит голубым — устройство зарядилось.

Кнопка «Подсветка» включает и выключает подсветку базы для зарядки, а также меняет яркость подсветки. Последовательное нажатие на эту кнопку включает подсветку базы на максимальной яркости, минимальной яркости и выключает подсветку.

Примечание. Подсветка базы для зарядки может быть включена только при подключении базы к источнику питания.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте устройство из коробки, удалите все упаковочные материалы. Протрите ночник и базу сухой мягкой тканью.

Перед использованием зарядите аккумулятор устройства.

Зарядка аккумулятора

Зарядка осуществляется от USB. Для зарядки подходит шнур USB Type-C. Вы можете заряжать устройство непосредственно через разъем на ночнике, либо с помощью базы. Вставьте шнур в разъем для шнура USB Type-C базы или ночника одним концом, а другим — подсоедините к источнику питания. При использовании базы необходимо установить ночник на базу, чтобы контакты на нем и базе совпали. Для зарядки устройства рекомендуется использовать блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами: -5 В , 1 А . Также вы можете заряжать устройство через компьютер или пауэрбанк.

Когда заряд аккумулятора заканчивается, индикатор мигает красным светом. Во время зарядки индикатор горит красным светом. Когда устройство полностью заряжено, индикатор горит голубым. Обычное время зарядки аккумулятора составляет примерно 3 часа. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем заряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Если устройством не пользовались в течение длительного времени, зарядите его перед использованием.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Рекомендуем зарядить устройство примерно наполовину в течение 1,5 часов. При длительном хранении устройства подзаряжайте аккумулятор наполовину раз в три месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до $45\text{ }^{\circ}\text{C}$. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше $50\text{ }^{\circ}\text{C}$. Если устройство перевозиться или доставляться до места эксплуатации в зимний период, то перед зарядкой подождите, пока устройство нагреется до комнатной температуры.

Примечание. Вы можете использовать ночник во время зарядки устройства.

Использование

Режим ночника

1. Для включения ночника переместите переключатель режима к значку «Ночник».

Примечание. В дальнейшем вы можете включать устройство двойным нажатием на верхнюю часть ночника.

2. При необходимости установите таймер на 30 минут, для этого передвиньте переключатель таймера к значку «Таймер 30 минут», или 60 минут, для этого передвиньте переключатель таймера к значку «Таймер 60 минут».
3. Отрегулируйте яркость света. Нажмите и удерживайте верхнюю часть устройства, чтобы уменьшить яркость. Второй раз нажмите и удерживайте верхнюю часть устройства, чтобы увеличить яркость.
4. Чтобы выключить устройство, переведите переключатель режима в среднее положение или дважды коснитесь верхней части устройства.

Примечание. Устройство обладает функцией памяти, поэтому при следующем включении ночник будет светить с выбранной ранее яркостью.



Режим RGB-подсветки

1. Для включения RGB-подсветки переместите переключатель режима к значку «RGB-подсветка».

Примечание. В дальнейшем вы можете включать устройство двойным нажатием на верхнюю часть ночника.

2. При необходимости установите таймер на 30 минут, для этого передвиньте переключатель таймера к значку «Таймер 30 минут», или 60 минут, для этого передвиньте переключатель таймера к значку «Таймер 60 минут».
3. При желании зафиксируйте один цвет. Для этого нажмите на верхнюю часть устройства. Чтобы цвета снова начали плавно меняться, нажмите на верхнюю часть ночника второй раз.
4. Чтобы выключить устройство, переведите переключатель режима в среднее положение или дважды коснитесь верхней части устройства.

Подсветка базы для зарядки

Подсветка базы для зарядки по умолчанию включается на максимальной яркости при подключении базы к источнику питания. Нажмите на кнопку «Подсветка», чтобы включить подсветку базы на минимальной яркости. Нажмите второй раз на эту кнопку, чтобы выключить подсветку. Третье нажатие на кнопку «Подсветка» выключает подсветку на максимальной яркости.

Примечание. Подсветка базы для зарядки может быть включена только при подключении базы к источнику питания.

Чистка и обслуживание

Протирайте ночник и базу влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не используйте для мытья посудомоечную машину. Не погружайте устройство в воду. Не допускайте попадания воды или других жидкостей внутрь корпуса устройства, на органы управления и контакты для зарядки, в разъемы для шнура USB Type-C и на шнур USB Type-C.

Периодически протирайте спиртовой салфеткой контакты на базе и устройстве.

Уход и хранение

Храните устройство в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на ночник и аксессуары. На длительное хранение уберите устройство в пакет или коробку для защиты от пыли и грязи.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. При длительном хранении устройства заряжайте аккумулятор примерно наполовину в течение 1,5 часов один раз в три месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться. Храните устройство при температуре от 0 до 40 °C.

Устранение неполадок

Устройство не включается, ночник не светит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор ночника разряжен	Зарядите устройство, как это описано в главе «Зарядка аккумулятора»
Переключатель режима находится в среднем положении, режим не выбран	Выберете переключателем режима один из режимов

Ночник не заряжается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Поврежден шнур USB Type-C	Замените шнур USB Type-C на исправный
Источник питания разряжен или не включен (компьютер, пауэрбанк)	Зарядите и включите источник питания (компьютер, пауэрбанк)
Шнур USB Type-C неплотно подключен к разъему на базе/устройстве или к источнику питания	Проверьте соединение шнура USB Type-C с базой/устройством и источником питания
Повреждена база для зарядки	Обратитесь в сервисный центр
Контакты на базе для зарядки или устройстве загрязнены	Протрите контакты на базе и устройстве спиртовой салфеткой

Ночник перестал работать

Возможная причина	Решение
По истечении 30 или 60 минут использования сработало автоотключение	Чтобы отключить автоотключение переведите переключатель таймера в среднее положение

Устройство включается и сразу отключается

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите устройство, как это описано в главе «Зарядка аккумулятора»

Лампа мерцает, горит частично

Возможная причина	Решение
Светодиоды не горят, драйвер неисправен	Обратитесь в сервисный центр. Продолжительное воздействие мерцающего света лампы может негативно повлиять на ваше зрение.

Не увеличивается яркость света

Возможная причина	Решение
Низкий заряд аккумулятора	Зарядите устройство, как это описано в главе «Зарядка аккумулятора»



Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на info@kitfort.ru.

Технические характеристики

- База для зарядки:
 - вход: USB Type-C \approx 5 В, 1 А
 - выход: \approx 5 В, 1 А
- Ночник:
 - питание: USB Type-C \approx 5 В, 1 А
- Мощность: 1,6 Вт
 - ночника: 1,6 Вт
 - подсветки: 1 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током:
 - базы для зарядки: III
 - ночника: III
- Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 1,2 А*ч (4,44 Вт*ч)
- Время работы:
 - ночника: 2,5–60 ч
 - подсветки: 10–11 ч
- Время зарядки: 3 ч
- Цветовая температура ночника: 2900–3000 К (теплый белый свет)
- Индекс цветопередачи: $R_a > 85$
- Световой поток:
 - ночника: 10–160 лм
 - подсветки: 16–70 лм
- Длина шнура USB Type-C: 1 м
- Размер устройства: 83 × 83 × 125 мм
- Размер упаковки: 88 × 88 × 133 мм
- Вес нетто: 0,22 кг
- Вес брутто: 0,34 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Шэньчжэнь Фэйхэ Электроникс Ко., Лтд. 3/Ф, Вест Сайд оф 2/Ф энд 4/Ф, Блок 2, Хунфа Иновэйшн Парк, ЛэчжуЦзяо, Цзювэй Кэмыюнити, Ханчэн Стрит, Баоань Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механическое повреждение корпуса и частей устройства не является гарантийным случаем. Выход ночника из строя вследствие попадания жидкостей внутрь корпуса, на органы управления и контакты для зарядки, в разъемы для зарядки и на шнур в разъемы для шнура USB Type-C не является гарантийным случаем.

Окончание ресурса светодиодных ламп не является гарантийным случаем.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите ночник и базу для зарядки, взявшись за шнур USB Type-C. Не тяните за шнур питания при отключении от источника питания.
6. Не используйте устройство, если шнур USB Type-C или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте

устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.

7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
10. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
11. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
12. Храните устройство в недоступных детям местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на органы управления и контакты для зарядки, в разъемы для шнура USB Type-C и на шнур USB Type-C.
15. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
17. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
18. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от устройства.

IM-1

Другие товары Kitfort



Вертикальный пылесос КТ-586

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника: 1,2 л
- мощность: 600 Вт



Увлажнитель воздуха КТ-2810

- таймер от 1 до 10 ч
- емкость резервуара для воды: 4 л
- фильтр для очистки воды

Капучинатор КТ-751

- 4 режима работы
- насадки для смешивания и взбивания
- емкость: 300 мл



Аэрогриль КТ-2219

- 20 программ приготовления
- емкость чаши: 8 л
- мощность: 1400 Вт
- вертел, решетка и корзина



Чайник КТ-6110

- встроенный винтажный термометр
- емкость: 1,7 л
- контроллер Strix

Кофеварка КТ-739

- давление: 15 бар
- встроенный стимер для молочной пены
- кофе за 30 секунд



Ручной отпариватель КТ-962

- 2 в 1: гладка и отпаривание
- ворсовая и тканевая насадки
- мощность: 1500 Вт

Планетарный миксер КТ-3007

- цельнометаллический
- емкость чаши: 4,2 л
- 6 скоростей + импульсный режим
- 3 насадки: крюк, венчик и лопатка
- мощность: 1500 Вт







Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87