

LED Rabbit
DL-A001

LED Bear
DL-A002

rombica

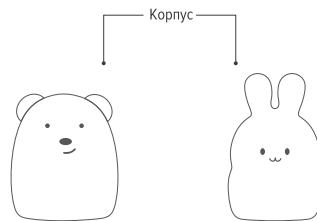
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией устройства, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем

Ответственность за любую травму или порчу имущества, вызванную несоблюдением инструкций техники безопасности несет потребитель

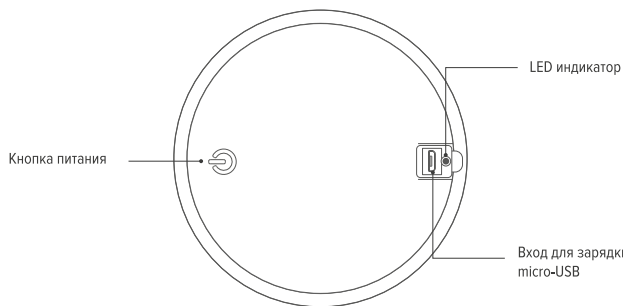
силиконовый светодиодный ночник

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Вход: 5В / 0.5А
Материал корпуса: Силикон
Тип встроенного аккумулятора: Литий-ионный (Li-Ion)
Емкость аккумулятора: 1200 мАч / 4.44 Втч
Максимальная мощность светодиодов до*:
0.65 Ватт (белый свет)
0.84 Ватт (цветной свет)
Время работы:
до 24 часов (белый свет)
до 12 часов (цветной свет)
Срок службы светодиодов: до 30 000 часов
Габариты:
LED Rabbit: 144 x 120 x 187 мм
LED Bear: 126 x 123 x 153 мм



* по мере разрядки встроенного аккумулятора яркость может падать. Максимальная яркость достигается при полностью заряженном аккумуляторе

ЗАРЯДКА НОЧНИКА

1. Выключите ночник и подключите комплектный USB кабель к micro-USB входу ночника. Другой конец комплектного USB кабеля подсоедините к USB разъему персонального компьютера, либо к зарядному устройству «USB-сеть» (зарядное устройство в комплект не входит)
2. LED индикатор будет гореть красным цветом в процессе зарядки. Когда LED индикатор загорится зеленым цветом – зарядка окончена

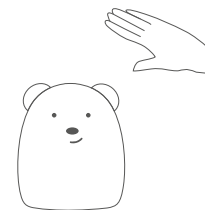
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОЧНИКА

Включить / Выключить: нажмите на кнопку питания

Переключение режимов работы: после включения устройства активируется Режим №1. Постукивание по корпусу приводит к циклической смене режимов работы 1 -> 2 -> 3 -> 4 -> 5 -> 6 -> 1 и т.д.

Режимы работы:

1. Белый свет
2. Белый свет, максимальная яркость
3. Градиентная смена цветов
4. Последовательная смена цветов:
Красный – желтый – фиолетовый – зеленый – голубой – оранжевый – синий - розовый
5. Ночник непрерывно горит тем цветом, который был в момент переключения с Режима №4 на Режим №5
6. Выключение светодиодов. Если в течение 10-20 минут не будет изменен режим, то устройство автоматически выключится



ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Полностью зарядите аккумулятор устройства перед первым использованием в течение 12 часов. Требуется 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости
2. Перед подзарядкой встроенного аккумулятора убедитесь, что напряжение питания составляет 5В. Рекомендуемый адаптер 5В/500мА
3. Если устройство не используется в течение длительного времени, разряжайте и заряжайте его один раз в месяц
4. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться
5. Перед зарядкой устройства убедитесь, что вы используете кабель USB – micro-USB, использование несовместимого кабеля может привести к повреждению устройства
6. При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер
7. Не храните и не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Зарядка устройства может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C
8. Не подвергайте устройство сильным ударам и механическим воздействиям. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр
9. Устройство следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость
10. Нельзя подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей
11. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством
12. Не вставляйте посторонние предметы в USB разъем, не допускайте соприкосновения контактов с металлическими предметами, это может вызвать замыкание и привести к нарушению работы устройства
13. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости
14. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях
15. Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Светодиодный ночник
2. Micro-USB кабель

ГАРАНТИЯ

Срок гарантии 12 месяцев. На комплектующие гарантия не распространяется

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Назначение товара: декоративный силиконовый светодиодный ночник. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Не является игрушкой.

Изделие содержит встроенный аккумулятор. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.

Торговая марка: Rombica

Изготовитель: Ромбика Приват Лимитед / Rombica Pte. Ltd.

Юридический адрес: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернашнл Плаза, Сингапур

Адрес пр-ва: "Атхоум Индастриес Ко., Лтд", НуоХуа индустриал парк, Шунанг Тоу Таун, Вухуа МейЗхоу сити, Гуандонг Провинс, КНР (Китайская Народная Республика), Китай

Произведено: Китай. info@rombica.ru. Техническая поддержка – support@rombica.ru

Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку.

Товар сертифицирован

EAC

**Несколько
режимов работы:**

- белый свет
- последовательная смена цвета
- фиксация цвета

9
цветов



Вход: 5В / 0.5А

Материал корпуса: Силикон

Тип встроенного аккумулятора:

Литий-ионный (Li-Ion)

Емкость аккумулятора:

1200 мАч / 4.44 Втч

Максимальная мощность

светодиодов: до

0.65 Ватт (белый свет)

0.84 Ватт (цветной свет)

Время работы:

до 24 часов (белый свет)

до 12 часов (цветной свет)

Срок службы светодиодов:

до 30 000 часов

Габариты:

126 x 123 x 153 мм

Rombica LED Bear

Декоративный силиконовый светодиодный ночник.

Не является игрушкой.

Произведено: август 2017.

Сертификат соответствия № TC RU C-SG.АД06.В.00813.

Срок действия 10.08.2017 – 09.08.2019.

Сертифицирующий орган: ООО «Стандарт-Групп», 142211, Россия,

Московская область, г. Серпухов, улица Оборонная, дом 2.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АД06.

Изготовитель: Ромбика Приват Лимитед.

Юридический адрес: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернэшнл Плаза,

Сингапур.

Адрес пр-ва: «Атхоум Индастриес Ко., Лтд», НуоХуа индастриал парк,

Шуанг Тоу Таун, Вухуа МейЗхоу сити, Гуандонг Провинс,

КНР (Китайская Народная Республика), Китай.

Разработка и дизайн: Сингапур.

Произведено: Китай. info@rombica.ru

Техническая поддержка — support@rombica.ru

Руководство пользователя и инструкцию по технике

безопасности см. внутри коробки.

Срок гарантии: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца.



Place for SN

Импортер: ООО «Эй энд Ди Ди компани».

Юридический адрес: РФ, 109029, г. Москва,

Михайловский проезд, дом 3, строение 66.

Претензии от покупателя

принимает ИМПОРТЕР.

DL-A002



8 885012 526494