

**Портативный  
СИЛИКОНОВЫЙ  
СВЕТОДИОДНЫЙ  
НОЧНИК**

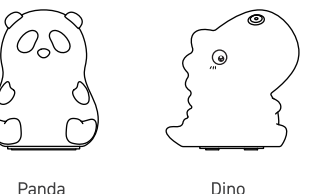
LED Panda ID: DL-A018  
LED Dino ID: DL-A019

**Руководство  
пользователя**

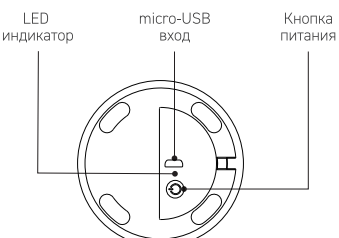
Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем

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

## ДИЗАЙН КОРПУСА



## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



## ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Полностью зарядите аккумулятор устройства перед первым использованием в течение 12 часов. Требуется 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости.
- Перед подзарядкой встроенного аккумулятора убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемые характеристики зарядного устройства 5В/1000mA.
- Если устройство не используется в течение длительного времени, разряжайте и заряжайте его один раз в месяц.
- Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
- Перед зарядкой устройства убедитесь, что вы используете кабель USB – micro-USB, использование несовместимого кабеля может привести к повреждению устройства.
- При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
- 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.
- 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.
- Устройство следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость.
- Нельзя подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Некусите 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.
- Не вставляйте посторонние предметы в USB разъем, не допускайте соприкосновения контактов с металлическими предметами, это может вызвать замыкание и привести к нарушению работы устройства.
- Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накройте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	Panda	Dino
Вход	5В/1А	5В/1А
Материал корпуса	Силикон	Силикон
Тип встроенного аккумулятора	Литий-ионный Li-Ion	Литий-ионный Li-Ion
Емкость аккумулятора	1200 мАч / 4,44 Втч	1200 мАч / 4,44 Втч
Макс. мощность светодиодов	1,0Вт (Белый свет) 1,5Вт (Цветной свет)	1,0Вт (Белый свет) 1,5Вт (Цветной свет)
Время работы*	до 10 ч. (Белый свет) до 9 ч. (Цветной свет)	до 10 ч. (Белый свет) до 9 ч. (Цветной свет)
Срок службы светодиодов	≥ 30 000 часов	≥ 30 000 часов
Габариты	106×112×136 мм	146×97×152 мм

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

## ЗАРЯДКА НОЧНИКА

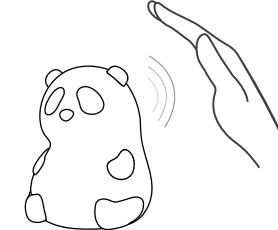
- Выключите ночник.
- Подключите комплектный USB кабель к micro-USB входу ночника. Другой конец комплектного USB кабеля подсоедините к USB разъему персонального компьютера, либо к зарядному устройству «USB-сети» (зарядное устройство в комплекте не входит).
- LED индикатор будет мерцать красным цветом в процессе зарядки.  
Когда LED индикатор начинает постоянно гореть красным цветом – зарядка окончена.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОЧНИКА

**Включить/Выключить**  
Нажмите кнопку питания.

**Переключение режимов работы**  
Режим №1 активируется после включения устройства. Постукивание по корпусу приводит к циклической смене режимов работы.

- Режимы работы:**
- Ночник непрерывно горит белым цветом.
  - Градиентная смена цветов.
  - Ночник непрерывно горит тем цветом, который был в момент переключения с Режима №2 на Режим №3.
  - Выключение светодиодов.



## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Светодиодный ночник.
- Micro-USB кабель.
- Руководство пользователя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию

Изделие .....  
Модель .....  
Дата продажи .....  
Серийный номер .....  
Печать продавца



Настоящим утверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантии согласен(а)

ФИО Покупателя, подпись .....  
СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент