

**Технический паспорт
и руководство по эксплуатации**

МУЗЫКАЛЬНАЯ DISCO ЛАМПА

32599 4

Оглавление

Общие сведения (назначение)	2
Технические характеристики	2
Назначение кнопок пульта ДУ:.....	3
Правила установки и эксплуатации.....	4
Bluetooth соединение	4
Транспортировка и хранение	4
Утилизация.....	4
Сертификация.....	4
Дата производства	4
Гарантийные обязательства.....	4
Паспорт изделия.....	5

Общие сведения (назначение)

Музыкальная диско-лампа – универсальное устройство для создания праздничной атмосферы дома, в гостях или офисе. Встроенный компактный динамик позволяет использовать ее в качестве музыкального проигрывателя, передавая композиции при помощи технологии Bluetooth с мобильного устройства или компьютера. Кроме привычного белого света, воспроизводит три основных цвета: красный, синий и зеленый, а также по три варианта оттенков каждого из них.

В комплект поставки входит пульт дистанционного управления (ПДУ). С его помощью можно:

- включать или выключать устройство;
- выбирать цвета и оттенки свечения, а также регулировать их яркость;
- включать один из четырех динамических режимов смены цветов;
- управлять плеером при воспроизведении музыки.

Технические характеристики

32599 4	
Номинальное напряжение	230 В
Номинальная частота	50 Гц
Потребляемая мощность	10 Вт
Динамик	4 Ом
Частотный диапазон	135 Гц – 15 кГц
Bluetooth	v.4.2, A2DP
Мощность передатчика Bluetooth, дБ/мВт	0-4
Основные цвета	белый, красный, зеленый, синий
Оттенки основных цветов	9 шт
Радиус действия	до 10 м
Регулировка яркости	есть
Режимы переключения цветов	есть
Элемент питания пульта	CR2032
Тип цоколя	E27
Рабочая температура	0 ... +45°C

*Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих его технических и потребительских характеристик.

Назначение кнопок пульта ДУ:



- 1 Включение/Выключение подсветки;
2. Регулировка яркости свечения;
3. Включение основных цветов (красный, зеленый, синий, белый);
4. Включение дополнительных оттенков основных цветов;
5. Динамическое переключения цветов:
 - Flash (смена цветов в такт музыке)
 - Strobe (быстрая смена цветов)
 - Fade (главная смена цветов с изменением яркости)
 - Smooth (главная смена цветов)
6. Управление плеером при воспроизведении музыки.

Кратковременное нажатие - переход к предыдущей песне.
Долгое нажатие - уменьшение громкости.

Кратковременное нажатие - включение или приостановка воспроизведения музыки.

Кратковременное нажатие - переход к следующей песне.
Долгое нажатие - увеличение громкости.

Правила установки и эксплуатации

- Монтаж, демонтаж и обслуживание музыкальной лампы необходимо производить при выключенном электропитании.
- Запрещено использовать музыкальную лампу, имеющую механические повреждения.
- Избегайте попадания влаги на музыкальную лампу и динамик.
- Музыкальную лампу нельзя использовать в открытых светильниках при наружном освещении.

Bluetooth соединение

Беспроводная передача данных по протоколу Bluetooth позволяет подключить музыкальную лампу к совместимым устройствам без проводов. Максимальный радиус приема сигнала составляет около 10 м. Стены, перекрытия и работающие электронные устройства могут создавать помехи и уменьшать радиус приема.

К музыкальной лампе можно подключить только одно Bluetooth-совместимое устройство. Для этого на источнике сигнала (телефон, ноутбук, смартфон и пр.) необходимо выбрать режим поиска устройств Bluetooth. На экране отобразится наименование устройства «WEI-01», с которым необходимо установить соединение. При удачном подключении музыкальная лампа издаст короткий звуковой сигнал.

Транспортировка и хранение

Транспортировать и хранить изделие необходимо в заводской упаковке. Обязательно соблюдение мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Хранить в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -25°C до +50°C и относительной влажности не более 80%.

Утилизация

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

Сертификация

Товар изготовлен в соответствии с требованиями Технических регламентов ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011.

Дата производства

Указана на корпусе лампы (или на упаковке): 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

Гарантийные обязательства

Гарантийный период составляет 24 месяца с даты покупки изделия при условии соблюдения правил эксплуатации.

В случае возникновения неисправности в гарантийный период обратитесь в магазин, продавший лампу (при наличии кассового чека и заполненного паспорта изделия), для обмена на аналогичный товар или возврата денежных средств.

Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате контакта изделия с жидкостью, механического или иного воздействия.

Паспорт изделия

Модель/артикул	Дата продажи	Место продажи	

Производитель: REV Ritter GmbH 9F, Building A, Hengyuan Plaza № 1988, Beisanhuan East Rd. Cixi, Ningbo, China. www.rev.ru

Производитель: РЕВ Риттер ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай.

Уполномоченная организация в РФ: ООО ТД «Пан Электрик» 141402, МО, г. Химки, ул. Ленинградская, стр. 25.

Импортер: ООО «Артэкс», 142003, Россия, Московская область, г. Домодедово, Микрорайон Западный, ул. 25 лет Октября д.9



32599 4

**МУЗЫКАЛЬНАЯ
ДИСКО-ЛАМПА**



**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**