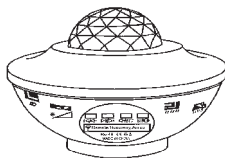


105 мм



Проверка при распаковке товара

Благодарим вас за покупку наших товаров. Просим внимательно прочесть руководство пользователя перед использованием. Руководство пользователя содержит необходимые советы по технике безопасности и инструкции. Следуйте инструкциям, чтобы избежать поломки. Проверьте целостность товара при получении.

Комплектация:

Музыкальный проектор звездного неба – 1 шт.
Пульт дистанционного управления – 1 шт.
USB-кабель – 1 шт.
Руководство пользователя – 1 шт.

Внимание

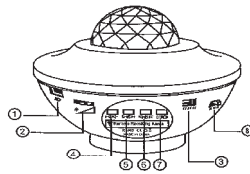
Требуемая мощность – USB-кабель, 5 В. При превышении этого диапазона используйте регулятор, в противном случае это может сократить срок службы изделия.

Примечание:

1. Строго в соответствии с инструкцией не разбирать хост и аксессуары.
2. Данный товар подходит для использования в помещении.
3. Не направлять светодиоды и лазерный луч прямо на глаза. Хранить устройство в недоступном для детей месте.

Инструкция по использованию:

1. Использовать проектор в помещении, проецировать свет вверх.
2. Использовать проектор согласно инструкции.
3. Подключить Bluetooth «BTK10» на смартфоне для воспроизведения музыки.
4. Для корректной работы пульта дистанционного управления направить его на приемник ИК-сигнала.



Описание функции кнопки хост

1. Автоматическое распознавание данных USB. Обратите внимание, что проектор может автоматически распознавать и воспроизводить музыку при вставке USB-накопителя. USB-накопитель должен содержать несколько песен
2. Регулировка трех уровней яркости океанской волны
3. Вход постоянного тока: 5В
4. Краткое нажатие - воспроизведение предыдущей песни, длительное нажатие - уменьшение громкости
5. Краткое нажатие - воспроизведение следующей песни, длительное нажатие - увеличение громкости
6. Краткое нажатие - воспроизведение композиции / пауза
7. Краткое нажатие - переключение режима Bluetooth / USB при одновременном подключении Bluetooth и USB
8. Включение/выключение питания

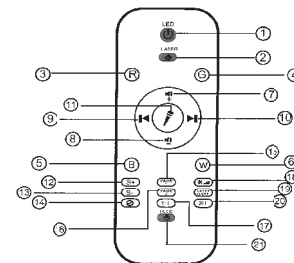
Дополнительная информация

Данный товар прошел тщательное, полное тестирование на заводе изготовителя. Пользователь должен строго следовать предупреждениям и инструкциям. Гарантия Компании не распространяется на случаи, связанные с ненадлежащим использованием, которое привело к повреждению товара.

Описание функции дистанционного управления

Инструкция:

При подключении проектора к питанию, загорается светодиодная синяя подсветка в неподвижном состоянии; лазер переходит в режим градации, по умолчанию проектор может автоматически отключиться через 4 часа.



1. Включение/выключение светодиодного освещения, имитирующего океанскую волну
2. Включение/выключение лазерной подсветки
3. Нажмите «R», загорится красный свет; Нажмите еще раз, красный свет погаснет (в первый раз загорится основной свет)
4. Нажмите «G», загорится зеленый свет; Нажмите еще раз, зеленый свет погаснет (в первый раз загорится основной свет)
5. Нажмите «B», загорится синий свет; Нажмите еще раз, синий свет выключится (при первом включении основного света)
6. Нажмите «W», загорится белый свет; Нажмите еще раз, белый свет выключится (при первом включении света)

(Примечание: Четыре цветные кнопки RGBW (можно комбинировать по две для создания двухцветной проекции))

7. Увеличить громкость устройства
8. Уменьшить громкость устройства
9. Воспроизведение предыдущей песни
10. Воспроизведение следующей песни
11. Голосовое управление: подключите Bluetooth или USB-накопитель для воспроизведения музыки, нажмите значок «Micro», океанская волна и звездный свет будут быстро меняться в соответствии со звуками.
12. Увеличить скорость движения океанских волн (пауза — медленно — средне — быстро)
13. Уменьшить скорость движения океанских волн (быстро — средне — медленно — пауза)
14. Таймер выключен: светодиодный индикатор и лазерный луч мигают 3 раза, указывая на успешное отключение таймера.
15. Нажмите «FADE 1», океанская волна движется по кругу в одноцветном режиме R-G-B-W, а лазерный луч переходит в режим градации (та же функция, что и при включении питания)
16. Нажмите «FADE 1», океанская волна движется по кругу в двухцветном режиме RB-RG-RW-BG-BW-GW, а лазерный луч переходит в режим градации.
17. Таймер на 1 час: Автоматическое отключение после работы устройства в течение 1 часа. Светодиодный индикатор и лазерный луч мигают 1 раз, указывая на успешную установку таймера на 1 час.
18. Регулируйте яркость светодиодного освещения в режиме океанская волна (в порядке 100% — 70% — 40% — 10% — 40% — 70% — 100%)
19. Нажмите «LASER light» для включения лазера или перешел в режим градации.
20. Таймер на 2 часа: Автоматическое отключение после работы устройства в течение 2 часов. Светодиодный индикатор и лазерный луч мигают 2 раза, указывая на успешную установку таймера на 2 часа.
21. Включение / выключение управления музыкой

Примечание:

Данный товар поставляется с функцией автоматического отключения на 4 часа, которая работает в течение 4 часов и автоматически отключается.

Характеристики

Максимальная мощность светодиода:	2 * 4 BT
Зеленый лазер:	< 1 MBT
Входная мощность:	USB постоянный ток 5 В
Рабочая температура:	14 ° F ~ 104 ° F (-10 ° C ~ 40 ° C)
Охват проекции:	161-538 футов2 (15 —50 м2)
Размеры товара:	123*164 мм

148MM