

rombica

Ray L800



Руководство пользователя

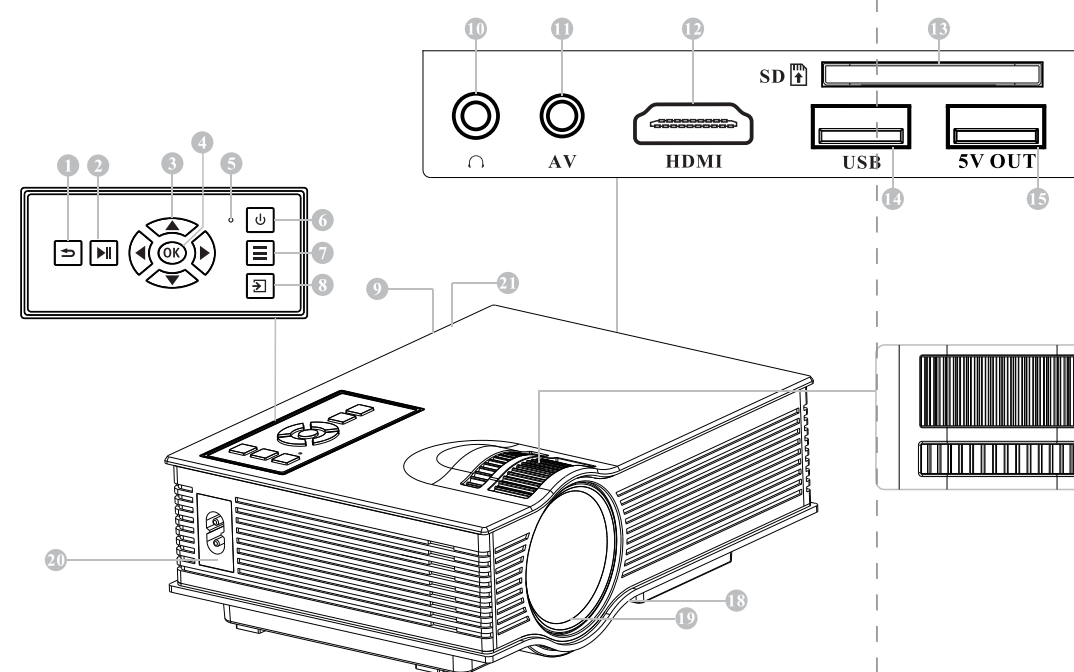
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием устройства
2. Не рекомендуется использовать сеть питания совместно с другими устройствами через переходники
3. Во время работы не закрывайте вентиляционные отверстия на устройстве
4. Во время работы запрещается смотреть в объектив проектора
5. Не допускайте попадания влаги внутрь устройства
6. Отключайте устройство от сети, если оно не используется
7. Не разбирайте устройство самостоятельно. При необходимости, обратитесь в службу поддержки или авторизованный сервисный центр
8. Не передвигайте включенное устройство

НАЗНАЧЕНИЕ

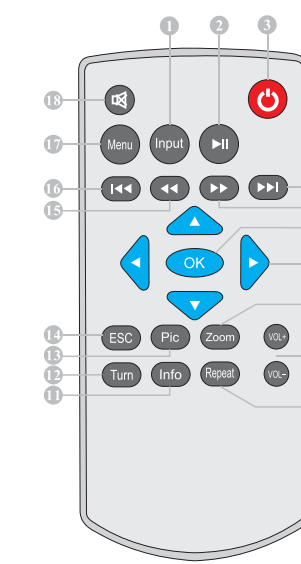
Ray L800 является цифровым проектором, предназначенным для воспроизведения мультимедийного контента и его проецирования на плоскость. В частности: видеофайлов, аудиофайлов, текстовых файлов и изображений форматов, указанных в спецификации.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



1. Возврат
2. Играть/пауза
3. Клавиши перемещения
4. Подтвердить выбор
5. Световой индикатор
6. Включение/выключение
7. Вызов меню
8. Выбор источника
9. ИК приемник сигнала от пульта
10. Аудиовыход
11. AV-вход
12. HDMI-вход
13. Слот для SD-карты
14. Порт дополнительного питания USB
15. USB 2.0 порт для подключения носителей
16. Регулировка фокуса
17. Регулировка наклона изображения
18. Регулировка высоты подставки
19. Линза
20. Гнездо кабеля питания
21. VGA-вход

ПУЛЬТ ДУ

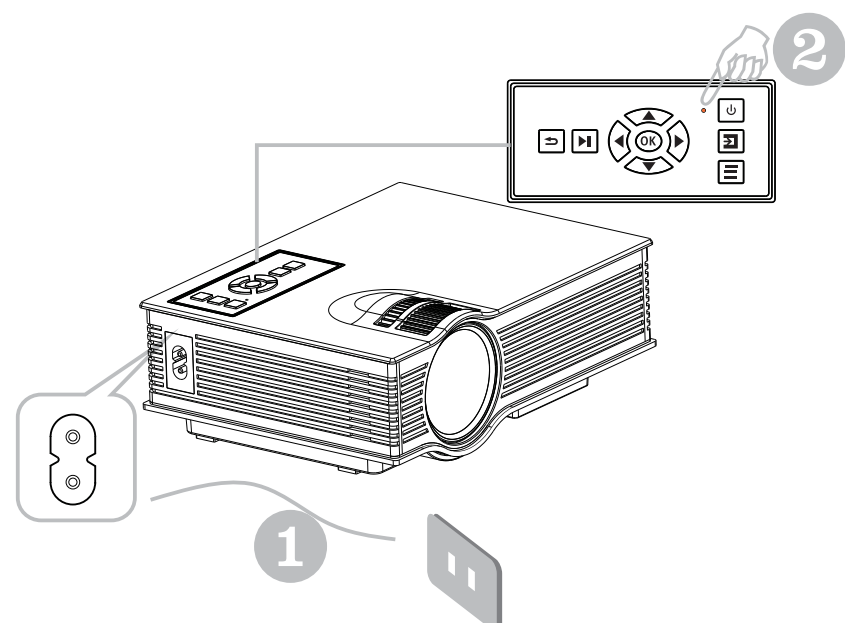


1. Выбор источника
2. Играть/пауза
3. Включение/выключение
4. В конец/следующий файл
5. Увеличить скорость воспроизведения
6. Подтвердить выбор
7. Клавиши перемещения
8. Приблизить
9. Регулировка громкости
10. Не используется
11. Информация о выбранном файле
12. Не используется
13. Выбор режима просмотра изображения
14. Возврат
15. Уменьшить скорость воспроизведения
16. В начало/предыдущий файл
17. Вызов меню
18. Отключение звука

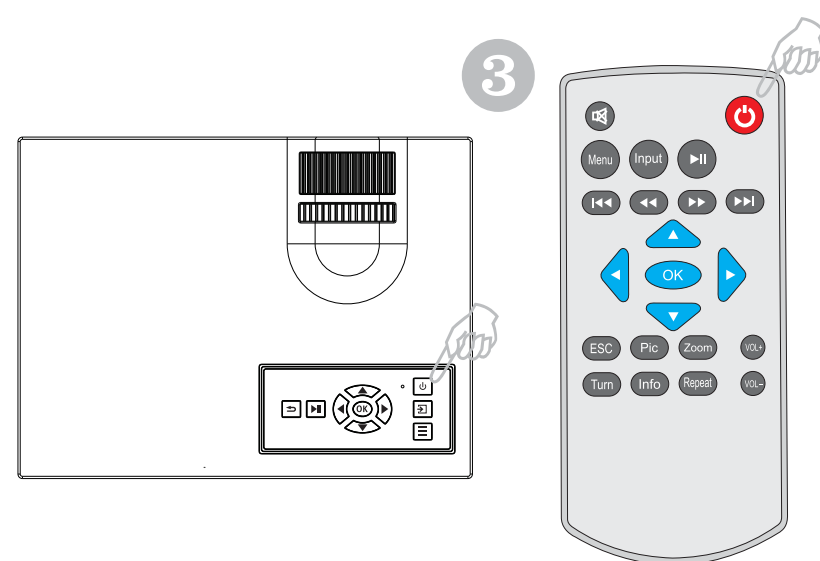
Не используйте вместе новые и бывшие в использовании батарейки. Если устройство не используется в течение длительного времени, батарейки необходимо извлечь из пульта. При нажатии кнопок на пульте, направляйте пульт на ИК-порт проектора

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ВВЕДЕНИЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

1. Расположите устройство горизонтально перед поверхностью, которая будет использоваться в качестве экрана для проецирования
2. Подключите внешние носители или электронные устройства, откуда будет воспроизводиться медиа
3. Подключите кабель питания сначала к проектору, а затем к сети питания



4. Когда световой индикатор перестанет мигать – это означает, что устройство готово к включению
5. Нажмите кнопку включения



6. Если в качестве источника выбран USB (по умолчанию) или слот SD-карты, то на экране появится интерфейс для работы с проектором



7. Отрегулируйте высоту подставки, резкость и угол поворота изображения, чтобы качество было максимальным (пункты 19, 20, 21 в описании устройства)
8. Если для достижения максимального качества необходимо изменить расстояние между проектором и экраном, устройство следует предварительно выключить и обесточить
9. Ray L800 готово к использованию

РАБОТА С РАЗЛИЧНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ

USB носитель / SD карта

После подключения внешнего USB в гнездо USB 2.0, либо SD карты в слот для карт, необходимо выбрать соответствующий пункт в меню выбора источника. Источник можно выбрать с помощью кнопки 1 на пульте, кнопки 9 на корпусе проектора, либо с помощью пункта в левом нижнем углу стартового интерфейса. Затем выберите пункт меню, соответствующий типу файлов, которые Вы хотите воспроизвести с носителя. Файловый менеджер скроет файлы всех остальных форматов для более удобной навигации по файловой структуре. При наведении области выделения на файл, через несколько секунд отобразится подробная информация и окно предпросмотра. Нажмите кнопку «Играть», чтобы открыть файл.



При просмотре файла с USB носителя или SD карты нажмите клавишу ОК, чтобы отображилось меню проигрывателя. С его помощью можно управлять скоростью просмотра, переключением файлов, закрывать отрезок и производить другие действия по управлению просмотром. Для каждого формата файлов представлен свой набор функций проигрывателя.

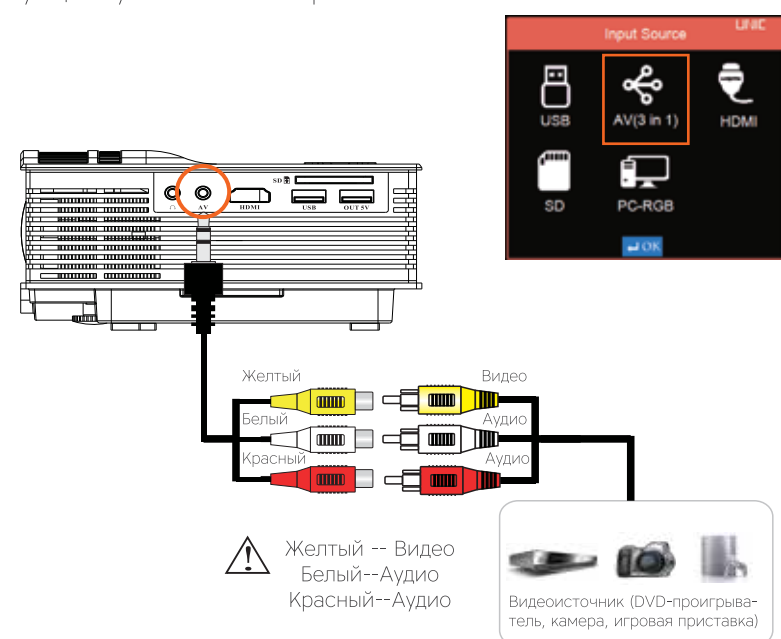
VGA

После подключения внешнего источника по VGA кабелю, необходимо выбрать соответствующий пункт в меню выбора источника. В настройках видеовыхода на источник укажите необходимый режим вывода изображения. Для Windows 7 эти настройки выводятся комбинацией клавиш "Windows+p".



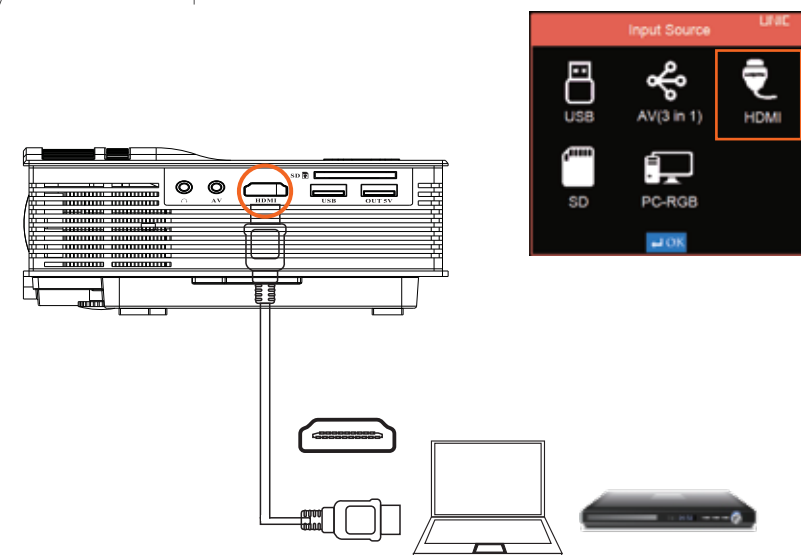
AV

Подключите переходник AV/RCA к порту AV на проекторе, затем подключите к нему Ваше устройство с аналоговым выходом. После этого выберите соответствующий пункт в меню выбора источника.



HDMI

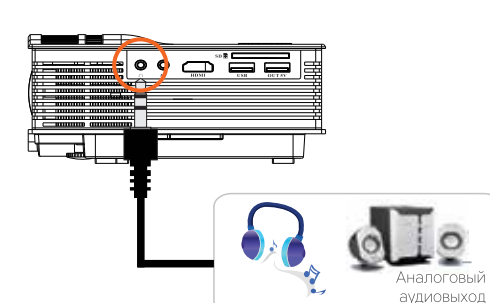
Подключите HDMI кабель к проектору, затем другим концом подключите Ваше устройство с цифровым выходом. После этого выберите соответствующий пункт в меню выбора источника.



ДРУГИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ

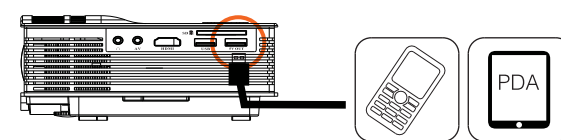
Аудиовыход

Через 3,5мм аудиовыход Вы можете подключить к проектору наушники или колонки.



USB порт дополнительного питания

Используется в качестве дополнительного порта питания при подключении внешних жестких дисков, требующих два USB порта. Так же может использоваться для зарядки Ваших портативных устройств во время работы проектора.

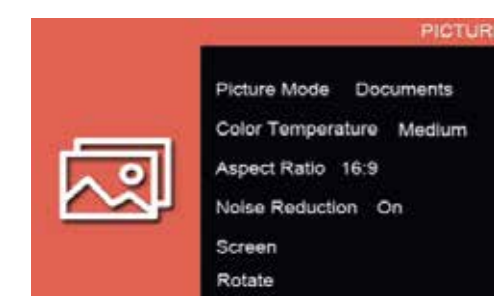


МЕНЮ

Нажмите кнопку «Вызов меню» на пульте или корпусе устройства, чтобы меню отобразилось на экране. Для перемещения между закладками меню нажимайте клавиши перемещения «Вправо» и «Влево».

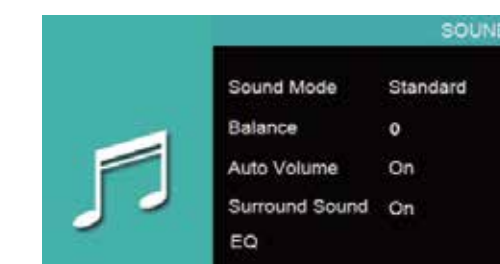
Картинка

Раздел меню позволяет настроить вывод изображения, изменяя соотношение сторон, цветовую гамму и другие видео настройки.



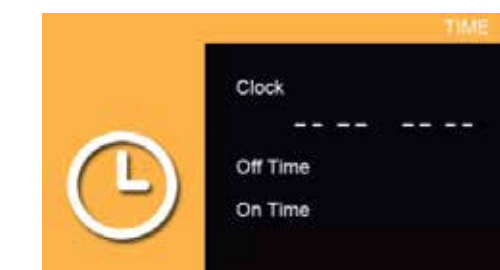
ЗВУК

Позволяет настроить режим вывода звука, звуковой баланс, эквалайзер



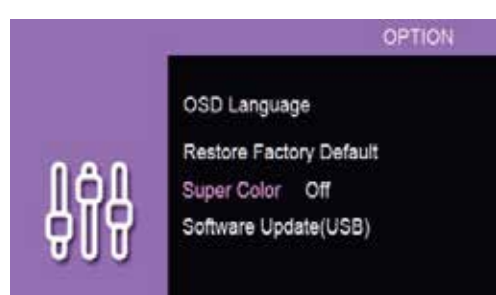
ВРЕМЯ

Позволяет настроить режим вывода звука, звуковой баланс, эквалайзер



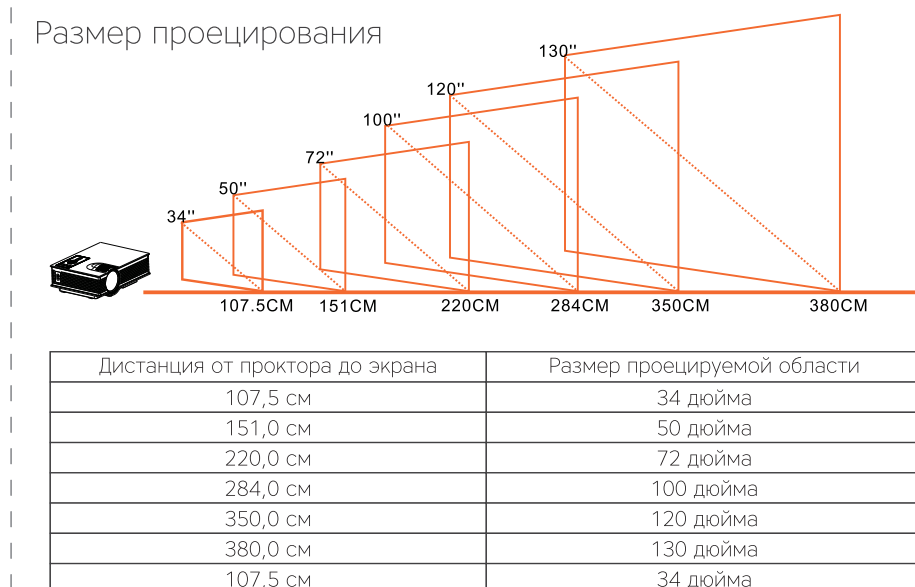
ПАРАМЕТРЫ

Системные настройки, позволяет выбрать язык интерфейса и управлять сбросом/обновлением прошивки



СПЕЦИФИКАЦИИ

Размер проецирования



Не допускается использование устройства в коммерческих целях.
Служба технической поддержки: support@rombica.ru.
Сеть авторизованных сервисных центров: http://rombica.ru/support/
Срок гарантии: 12 месяцев
Срок службы: 24 месяца
Страна изготовитель: Китай

Назначение товара: Мультимедиа проектор.

Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется только при подключении к ТВ, монитору или проектору. Содержит встроенный сетевой блок питания, питание от сети 110-220В.

ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны, в которой используется устройство, касательно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах, а так же правила и нормы показа лицензионного контента в общественных местах.

Устройство не содержит элементов питания и аккумуляторов. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.

Произведено: январь 2017
Сертификат соответствия № TC RU C-SG.PC22.B.01156
срок действия 08.02.2017 – 07.02.2019
Сертифицирующий орган:
ООО НАУЧНО ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ПРОФЕССИОНАЛ" 127018, РФ, Москва, ул. Сушевский вал, д.16 строение 3
Аттестат аккредитации № RA.RU.10PC22
Торговая марка: ROMBICA
Производитель: РОМБИКА ПРИВАТ ЛИМИТЕД
Юридический адрес производителя: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернашн Плаза, Сингапур
Адрес пр-ва: "ГЕНИАТЕЧ КО., ЛТД", флат Б 39/ф Тover 1, Ма Он Шан Центре, №1 Чун Стрет Шэ Тин Н.Т., Шенжен, КНР (Китайская Народная Республика), Китай
Импортер: ООО «ОнЛайн Трейд»
Юридический адрес: г. Москва Ленинградский пр-т д.80 корп 17
Уполномоченная организация: ООО «Ромбика», РФ, г. Москва, ул. Ленинская Слобода д. 19, офис 41х1д, service@rombica.ru
Срок гарантии: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца
Разработка и дизайн: Сингапур.
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

