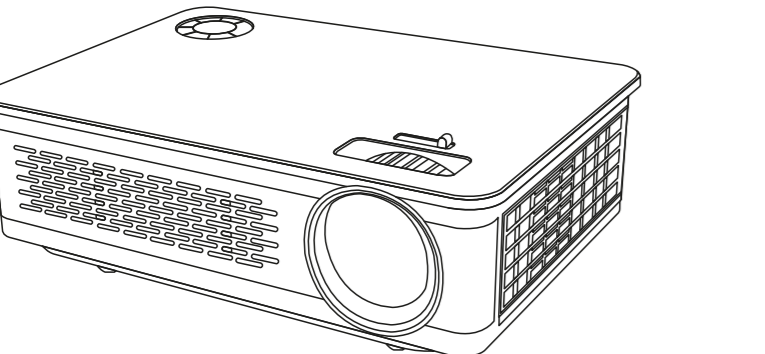


rombica

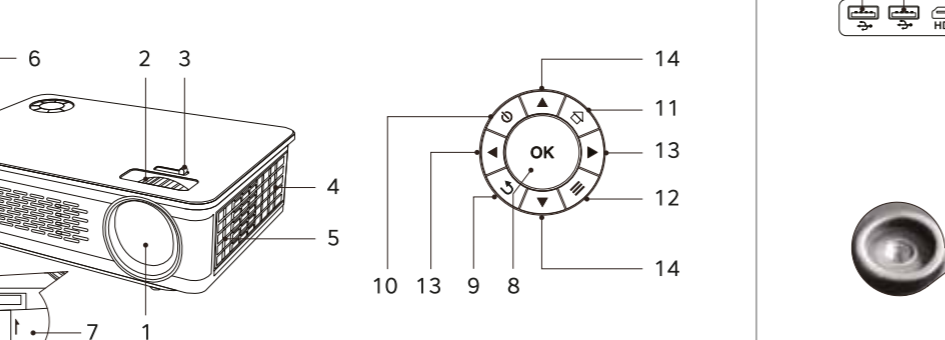
Ray Box A6
MPR-L1900РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно изучите всю инструкцию, включая примечания, перед стартом эксплуатации. Пожалуйста, используйте только оригинальные аксессуары.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Не позволяйте маленьким детям играть с устройством. Использование устройства детьми может производиться только под наблюдением взрослого.
- Не направляйте работающий объектив проектора в глаза и на людей.
- Не прикасайтесь к работающему объективу голыми руками.
- Это изделие необходимо эксплуатировать только при напряжении питания, указанном на этикетке.
- При отключении кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
- Не храните и не используйте устройство рядом с источниками тепла, сильных магнитных полей и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Использование может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C.
- Использование при более низких или высоких температурах может привести к повреждению изделия.
- 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 (на подоконнике и т.д.).
- Не ставьте устройство на твердой ровной поверхности.
- 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. Так же не рекомендуется использовать проектор в плохо вентилируемых местах, например, в углу.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

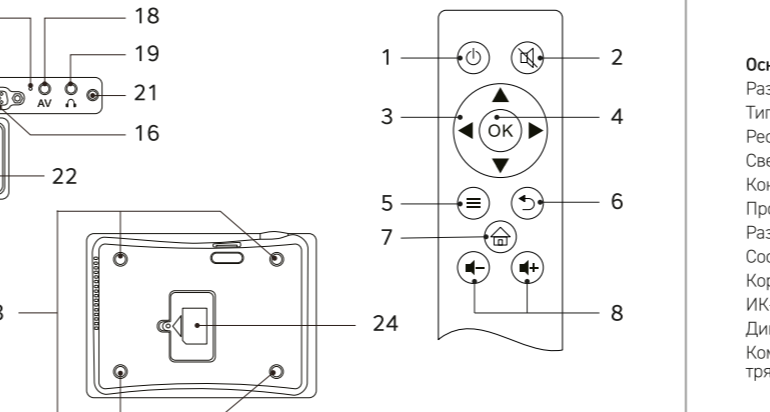


Фронтальная/верхняя сторона

- Объектив проектора
- Кольцо фокусировки
- Регулятор коррекции трапециoidalных искажений
- Динамик
- Отверстие воздухозаборника
- Выходное отверстие для воздуха
- Выдвижная подставка

Панель управления

- Кнопка выбора (OK)
- Кнопка возврата назад
- Кнопка включения/выключения проектора
- Кнопка перехода на главный экран
- Кнопка вызова меню
- Кнопки навигации (вперед/назад) / регулировки звука (тише/громче)
- Кнопки навигации (вверх/вниз)



Задняя панель

- HDMI-порт (вход)
- VGA-порт (вход)
- USB-порты 2.0 x 2 шт. для подключения USB-носителей
- Композитный аудио-видеопорт (вход) 3,5 мм (AV)
- Аудиовыход 3,5 мм для подключения акустики или наушников
- LED-индикатор статуса работы
- ИК-приемники сигнала от пульта ДУ (фронтальный и задний)
- Разъем шнура питания
- Съемные резиновые ножки с креплением на штатив
- Отсек для очистки матрицы от пыли (использование возможно только квалифицированным сотрудником сервисной службы)

Пульт управления

- Включение/Выключение проектора
- Выключить звук
- Навигационные клавиши
- Подтверждение (OK)
- Вызов меню
- Возврат назад
- Возврат на главный экран
- Управление громкостью

Медиапроигрыватель

- Максимальное разрешение видеофайлов: 1080p
Видеоформаты: AVI, MKV, MPG, WMV, TS, MP4, MOV, FLV, VOB, 3GP
Видеоекодеки: H.264, H.263, MPEG-4, MPEG 1 and 2, DivX, Xvid, AVC, AVCHD
Аудиоформаты: MP3, AAC, WAV, FLAC, WMA, OGG
Изображения: JPG, BMP, PNG
Поддержка субтитров: да
Список поддерживаемых форматов и кодеков неполный.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ
БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ**

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Основные характеристики

- Разрешение матрицы: 1920x1080
Тип матрицы: LCD
Ресурс LED-лампы: 30000 часов
Световой поток: 4200 люмен
Контрастность: 20000:1
Проекционное расстояние: 0,96 – 4,5 м
Размер проекции: 0,78 – 3,65 м
Соотношение сторон: 16:9, 4:3
Коррекция трапециoidalных искажений: вертикальная
ИК-приемники: фронтальный и задний
Динамики: 10 Вт
Комплектация: проектор, пульт ДУ, кабель HDMI, переходник 3RCA на AV, крышка объектива, тряпочка для очистки объектива, руководство пользователя, шнур питания

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

Подсоедините к устройству поставляемый в комплекте сетевой кабель, после чего подсоедините вилку сетевого кабеля к электрической сети 220 В. Дождитесь когда индикатор (20) на задней панели проектора загорится красным светом. После этого нажмите на кнопку включения на панели управления устройства (10) или пульта ДУ (1).

Полное руководство пользователя для Ray Box A6 можно скачать с сайта rombica.ru пройдя по ссылке с помощью QR-кода.



Для сканирования QR-кодов воспользуйтесь штатным приложением на вашем смартфоне или скачайте из Google Play / App Store совместимое приложение для чтения QR-кодов. Также вы можете скачать руководство с сайта www.rombica.ru в разделе загрузок, выбрав модель проектора в соответствующей категории.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- помещения. Не следует ставить проектор, например, на заставленный кофейный столик, диван или кровать и т. д. Не оставляйте проектор в таком закрытом пространстве вроде тумбы или шкафа, которые затрудняют прохождение потока воздуха; Не закрывайте вентиляционные отверстия.
16. Не используйте проектор более чем 6 часов подряд. При достижении времени непрерывной работы 6 часов дайте устройству отдохнуть не менее часа
17. По вопросам работы устройства, а также если проектор не работает или требуется обслуживание, пожалуйста, обратитесь в службу технической поддержки или сервисный центр. Служба технической поддержки: support@rombica.ru
18. Не подвергайте устройство ударам и механическим воздействиям. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции, а также нарушения правил эксплуатации влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. В случае обнаружения неисправности, обратитесь в сервисный центр.
- Для сохранности LED лампы устройства во время перевозки пользуйтесь нормативами для хрупких устройств.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОНО

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- Гарантийные обязательства распространяются на изделие, приобретенные в РФ
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документацию
- Изготовитель несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а так же в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения правил и условий эксплуатации; установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменениями конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Так же, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации

Область действия гарантии – Российская Федерация.

Срок гарантии – 12 месяцев с даты продажи. Срок службы – 24 месяца

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев.

Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство.

Информацию по работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров Производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Изделие

Модель

Дата продажи

Серийный номер

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

