

rombica

MPR-M500

Портативный проектор с Wi-Fi

Multiverse

A1

1280×720p | HD

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку.

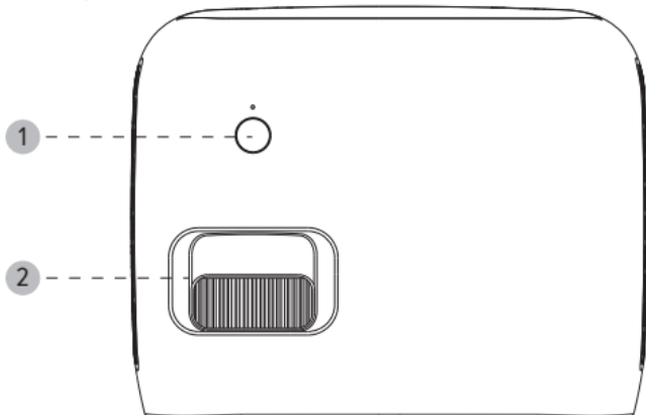
Перед эксплуатацией, пожалуйста, прочтите это руководство
и сохраните его для использования в дальнейшем.

СОДЕРЖАНИЕ

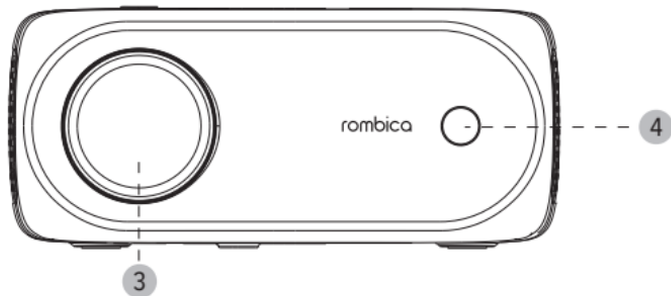
Общие сведения.....	3
Пульт дистанционного управления	6
Основные характеристики	7
Интерфейсы.....	8
Медиапроигрыватель	8
Эксплуатация устройства.....	9
Возможности проектора	10
Инструкция по технике безопасности	11
Соблюдение прав третьих лиц	13
Гарантийный талон.....	15

Общие сведения

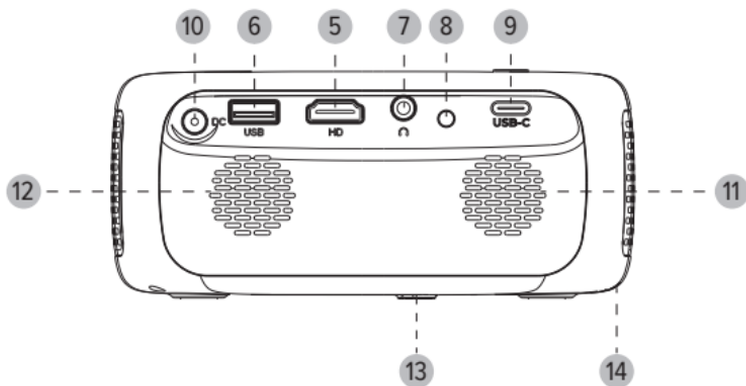
1. Кнопка включения/выключения проектора с LED-индикатором
2. Кольцо фокусировки



3. Объектив проектора
4. ИК-приемник сигнала от пульта ДУ (фронтальный)



- 5. HDMI-порт (вход)
- 6. USB-порт для подключения USB-носителей
- 7. Аудиовыход 3,5 мм для подключения акустики или наушников
- 8. ИК-приемник сигнала от пульта ДУ (задний)
- 9. Вход питания Type-C 12В /2,5А
- 10. Разъем адаптера питания DC
- 11. Отверстие звукового динамика
- 12. Вентиляционные отверстия
- 13. Винтовое отверстие для крепления на штатив/кронштейн
- 14. Отсек воздушного фильтра



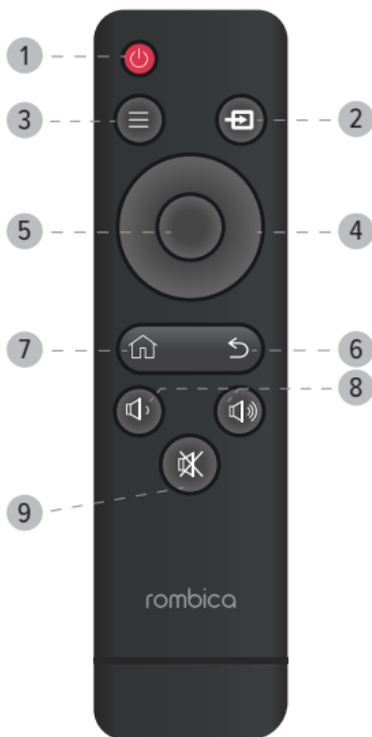
Штатив тренога

- 15. Винт крепления к проектору
- 16. Фиксатор положения угла наклона
- 17. Опорные ножки



Пульт дистанционного управления

1. Включение / выключение проектора
2. Выбор источника сигнала
3. Вызов меню
4. Навигационные клавиши перемещения
5. Подтверждение (OK)
6. Возврат назад
7. Возврат на главный экран
8. Управление громкостью (тише/громче)
9. Выключить звук



В связи с постоянным совершенствованием характеристик изделия, производитель оставляет за собой право на внесение любых изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и техническую спецификацию устройств без предварительного уведомления!

Основные характеристики

Тип устройства: портативный мультимедиа LCD проектор

Рекомендуемая область применения: для дома

Разрешение матрицы: 1280 × 720

Ресурс LED-лампы: 30000 часов

Световой поток: 150 ansi люмен / 2200 люмен (пиковых)

Контрастность: 1000:1

Проекционное расстояние: 0,83 – 3,8 м

Размер проекции: 0,51 – 3,3 м

Проекционное соотношение: 1,35: 1

Соотношение сторон: 16:9, 4:3

Динамик: 3 Вт

Пульт управления: ИК

Комплектация: проектор, пульт ДУ, кабель HDMI, руководство пользователя, адаптер питания, штатив тренога

Интерфейсы

Порты: HDMI-вход, USB Type-A 2.0, аудиовыход 3,5 мм (Jack), разъем питания DC, разъем питания Type-C 12 В / 2,5 А

Беспроводное соединение: Wi-Fi IEEE 802.11 (n) 5 ГГц / 2,4 ГГц

Функция передачи картинки: Miracast для мобильных устройств на Android, iOS, Windows, macOS

Питание: DC 12В / 2,5А от сети / Type-C от внешнего аккумулятора (в комплект не входит)

Медиапроигрыватель

Максимальное разрешение видеофайлов: Full HD 1920×1080

Видеоформаты: AVI, MKV, MPG, WMV, TS, MP4, MOV, FLV, VOB, 3GP

Видеокодеки: H.264, H.263, MPEG-4, MPEG 1 and 2, DivX, Xvid, AVC, AVCHD

Аудиоформаты: MP3, AAC, WAV, FLAC, WMA, OGG

Изображения: JPEG, BMP, PNG

Поддержка субтитров: да

Список поддерживаемых форматов и кодеков неполный

Эксплуатация устройства

Установка проектора на треногу

Вкрутите винтовую резьбу треноги (15) в специальное винтовое отверстие проектора (13), расположенное на нижней стороне проектора. Установите треногу с присоединенным проектором на ровную поверхность и отрегулируйте ножки (17). Фиксатором положения угла наклона (16) задайте траекторию проекции. После включения проектора, слегка открутите фиксатор (16), настройте направление проекции более точно и закрутите фиксатор обратно.

Включение проектора

Подсоедините к устройству поставляемый в комплекте сетевой адаптер, после чего подсоедините вилку сетевого адаптера к электрической сети 220 В. Дождитесь, когда кнопка включения (1) на верхней панели проектора загорится. После этого нажмите на кнопку включения на проектора (1) или пульте управления ДУ (1).

Возможности проектора

Перейдите по QR-коду, чтобы детально ознакомиться с функциями проектора



Просмотр мультимедиа контента с USB-носителя



Просмотр фильмов и видео со смартфона на проекторе



Передача видео со стриминговых сервисов со смартфона на большой экран



Просмотр телевидения на проекторе с помощью приложений смартфона



Подробная настройка проектора



Другие функции

Для сканирования QR-кодов воспользуйтесь штатным приложением на вашем смартфоне или скачайте из Google Play / App Store совместимое приложение для чтения QR-кодов.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Внимательно изучите всю инструкцию, включая примечания, перед стартом эксплуатации. Пожалуйста, используйте только оригинальные аксессуары.
2. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
3. Не позволяйте маленьким детям играть с устройством. Использование устройства детьми может производиться только под наблюдением взрослого.
4. Не направляйте работающий объектив проектора в глаза и на людей.
5. Не прикасайтесь к работающему объективу голыми руками.
6. Это изделие необходимо эксплуатировать только при напряжении питания, указанном на этикетке.
7. При отключении кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
8. 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.
9. Использование при более низких или высоких температурах может привести к повреждению изделия.
10. Устройство следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость.
11. Нельзя подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (на подоконнике и т. д.).
12. Не вставляйте посторонние предметы в разъемы устройства, не допускайте соприкосновения разъемов с металлическими предметами, это может вызвать замыкание контактов устройства и привести к нарушению его работы.
13. Перед очисткой отключите данное изделие от электрической розетки. Для очистки объектива используйте сухую мягкую безворсовую ткань. Для очистки корпуса используйте влажную ткань. Не используйте жидкие очистители и аэрозоли, это может вызвать изменение качества покрытия корпуса. Объектив следует осторожно протирать специальной тканью для чистки оптики
14. Установливайте проектор на твердой ровной поверхности.
15. 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. Также не рекомендуется использовать проектор в плохо вентилируемых местах, например, в углу 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.

Условия хранения

Прежде чем положить проектор на хранение, извлеките батареи из пульта ДУ. Если батареи не удалять длительное время при хранении, из них может начать вытекать электролит.

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

Назначение товара: Устройство предназначено для проецирования изображения на внешнюю поверхность с помощью LED лампы. Устройство оборудовано встроенным медиаплеером и динамиком.

Необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны, в которой используется устройство, касательно громкости воспроизведения аудио в общественных жилых зонах, а также правила и нормы показа лицензионного контента в общественных местах.

Для сохранности LED лампы устройства во время перевозки пользуйтесь нормативами для хрупких устройств.

Товарный знак / торговая марка: rombica.

СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВ ТРЕТЬИХ ЛИЦ

Любой контент и любые сервисы, доступные через данное устройство, предназначены только для личного пользования, а не в коммерческих целях, являются собственностью их владельцев и защищаются законами об авторском праве, соответствующих патентах, торговых знаках и другими нормативами. Запрещается нелегально изменять, копировать, публиковать, загружать, распространять и продавать продукты на их основе без предварительного разрешения поставщика сервиса и владельца контента.

Любой контент и сервис предоставляется «как есть» и является собственностью третьей стороны. Поэтому производитель не предоставляет гарантии от изменения, приостановки, отмены, завершения соответствующих сервисов и предоставляемого ими контента, и не несет ответственности за юридические последствия и обязательства по возмещению убытков, которые возникают в связи с их использованием. Контент и сервисы передаются по сетям и каналам третьих сторон, и производитель не отвечает за их поддержку и не обязан предоставлять такую поддержку.





**Кинотеатр
у тебя дома!**