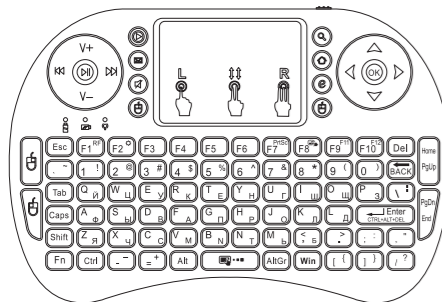


rombica

Air Touch

WRC-T01

Пульт управления

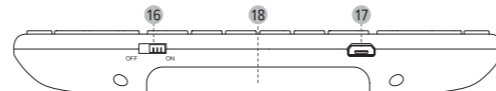
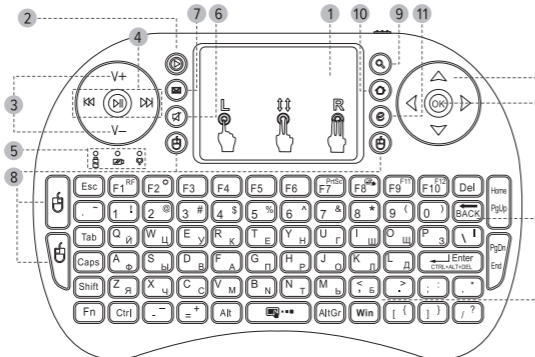


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку изделия из серии Air. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

НАЗНАЧЕНИЕ КЛАВИШ

- 1. Тачпад для управления курсором и колесом мышки
2. Запустить проигрыватель
3. Управление уровнем громкости
4. Блок управления воспроизведением (переход на другой трек/пуск/пауза)
5. Информационная панель (статус заряда/подключения)
6. Выключить звук
7. Открыть почту/браузер
8. Блок правой и левой кнопки мыши / возврат назад
9. Открыть поиск
10. Главный экран
11. Открыть почту/браузер
12. Навигационный блок (назад/вперед/вверх/вниз)



- 13. Подтверждение (OK)
14. Удаление последнего введенного символа
15. Клавиатура qwerty
16. Переключатель питания
17. Порт питания micro-USB
18. Отсек аккумуляторной батареи/хранения USB-приемника
19. USB-приемник

ВНИМАНИЕ: Из-за разнообразия устройств, к которым данный пульт может быть подключен, функции некоторых кнопок могут меняться или не работать, так как некоторые производители используют нестандартные коды сигналов клавиш.

Не утилизируйте электрические устройства в несортированные 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.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Количество кнопок: 92 шт.
Аккумулятор: 300 мАч /3,7 В литиевый
Питание: DC 5В /1А micro-USB
Частота передачи: 2,4 – 2,483 ГГц
Поддержка ОС начиная с: Android 5.0, Windows Vista, iOS 8, macOS 10.15
Вес: 110 грамм
Комплектация: устройство (включая USB-приемник), USB-кабель питания, руководство пользователя

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПУЛЬТА К МЕДИАУСТРОЙСТВАМ

Откройте заднюю крышку устройства (18), извлеките из отсека USB-приемник (19) и подключите его к USB-разъему управляемого устройства. Включите питание (16) на пульте. После первого подключения подождите 10-30 секунд пока медиаустройство установит стандартный драйвер. Устройство подключено и готово к использованию.

Равномерно мигающий LED-индикатор (5) означает что нет связи с USB-приемником: убедитесь что ваше медиаустройство включено или попробуйте переподключить пульт управления.

Внимание: наличие USB-порта не является достаточным условием для того чтобы пульт мог работать с вашим медиаустройством. Оно также должно иметь операционную систему, поддерживающую ввод со стандартных устройств типа «мышь/клавиатура».

УПРАВЛЕНИЕ КУРСОРОМ

Тачпад (1) предназначен для управления мышкой. Для этого водите по поверхности тачпада пальцем, курсор мышки на экране будет повторять движение соответственно. Одновременное использование с кнопкой Fn меняет функцию тачпада:

Без кнопки Fn

Два пальца одновременно вверх/вниз: прокрутка колесиком мыши

Косание одним пальцем: клик левой кнопкой мышки

Косание тремя пальцами: клик правой кнопкой мышки

С одновременно нажатой кнопкой Fn

Одним пальцем вверх/вниз: прокрутка колесиком мыши

Одновременное нажатие Fn + F8: отключение тачпада. Для включения нажмите комбинацию повторно.

РЕЖИМ СНА

Для экономии заряда батареи предусмотрен режим с низким энергопотреблением (режим сна) через 15 секунд после бездействия. Для выхода из спящего режима нажмите любую клавишу.

ПОДЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Медленное мигание индикатора (5) означает что устройству требуется подзарядка.

Во время зарядки индикатор горит красным цветом. Синий индикатор (5) означает что устройство заряжено. В целях экономии заряда рекомендуется выключать питание пульта (16) в периоды, когда он долго не используется.

ФУНКЦИИ КЛАВИАТУРЫ

Ввод заглавных букв: вводите строчные буквы с одновременно нажатой кнопкой Shift.

Ввод специальных символов: одновременно с нажатой кнопкой Fn. Ввод кириллических символов: необходимо чтобы на принимающем сигнал устройстве был активирован ввод с русскоязычной физической клавиатуры. Как это сделать, необходимо уточнить в документации устройства, к которому подключается пульт. Рассмотрим на примере ТВ приставки Rombica Smart Box X1:

- 1. Подключите пульт к приставке;
2. Перейдите в Настройки -> Расширенные настройки -> Система -> Язык и ввод -> Физическая клавиатура -> выбрать пульт (он должен быть подключен) -> выбор раскладки клавиатуры. Если кириллической раскладки нет, то необходимо ее добавить в открывающемся меню;
3. Комбинация Ctrl + пробел меняет раскладку.

Внимание! Поддержка ввода кириллических символов осуществляется на стороне устройства, к которому подключается пульт. Некоторые приложения или онлайн-кинотеатры поддерживают ввод только с экранной клавиатуры.

МЕРЫ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
2. Для зарядки встроенного аккумулятора следует использовать только зарядное устройство с характеристиками тока, указанными в руководстве пользователя и на упаковке.
3. Избегайте воздействия на устройство солнечных лучей, пыли и грязи, а также повышенной влажности в течение длительного времени.
4. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
5. Не храните, не используйте устройство и не заряжайте аккумулятор рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Зарядка может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C.
6. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы устройства.
7. Обязательно отключайте USB кабель от устройства после зарядки.
8. При отсоединении кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
9. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться. Эффективность хранения и передачи энергии аккумулятора зависит от температуры окружающей среды.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- 1. Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его раз в месяц.
2. Храните в сухом, хорошо проветриваемом месте, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
3. Не касайтесь и не обливайтесь устройством, это может привести к повреждению или взрыву устройства.
4. Храните устройство в недоступном для детей месте. 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.

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Универсальный беспроводной пульт ДУ, для подключения к Android-медиалейерам, смарт-телевизорам, ноутбукам, ПК и другим устройствам. Беспроводное подключение не требует прямой видимости. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны, в которой используется устройство, касательно использования беспроводных устройств в общественных и жилых зонах, а так же правила и нормы утилизации элементов питания. Устройство содержит элемент питания (аккумулятор).

Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки. Устройство должно храниться при температурах от +5 до +35 градусов, при влажности до 80%.

Пульт Rombica Air Touch. Товарный знак / торговая марка: rombica. Соответствует требованиям: ТР ЕАЭС 037/2016, рег. номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-SG.БН01.В.04825/20, срок действия: 24.12.2020 – 23.12.2025. Сертифицирующий орган: ООО «Тех-Эксперт» 125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24 А, этаж 12, офис 17. Аттестат аккредитации RA.RU.11БН01. Соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011, рег. номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-SG.БН54.В.0717/20, срок действия: 24.12.2020 – 23.12.2025. Сертифицирующий орган: ООО «РУСКОМСЕРТ» 125362, г. Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а). Аттестат аккредитации N° RA.RU.11БН54. Адрес пр-ва: "Шенжень Гаоксин Электроникс Диджитал Ко. Лтд" З'Ф, А Билдинг, РанФенг Индастри Парк, 4197 Баоан роад, Гушу, Ксикианг, Баоан, Шенжень, Китай. Импортёр: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д.6, к.1, info@di-house.ru Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР. Дата производства определяется по серийному номеру, 4 и 5 символы означают месяц производства, 6 и 7 символы означают год производства. Серийный номер нанесен на упаковку. Срок гарантии: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Разработка и дизайн: Сингапур. Произведено: Китай.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- 1. Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
2. 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.
3. Изготовитель не 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, установок изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток некавалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением 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 изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
4. Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенного нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установок изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.
5. При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев.

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 о 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

Form for warranty stamp with fields for Product, Model, Date of purchase, Serial number, and a signature line for the Buyer.

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

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

Table with 5 columns: №, дата, код ремонта, сервис, мастер, клиент. The table is currently empty.