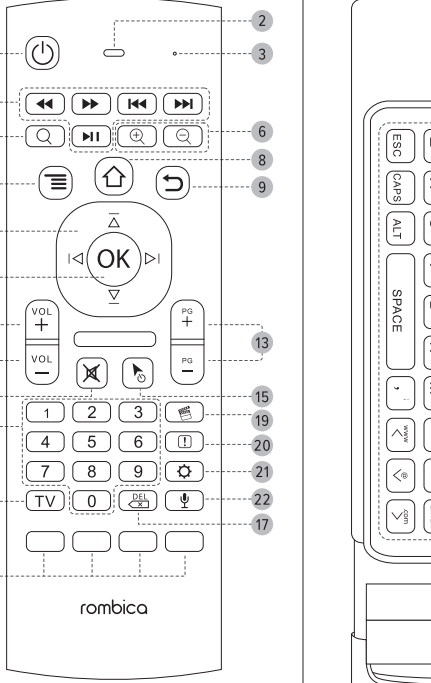
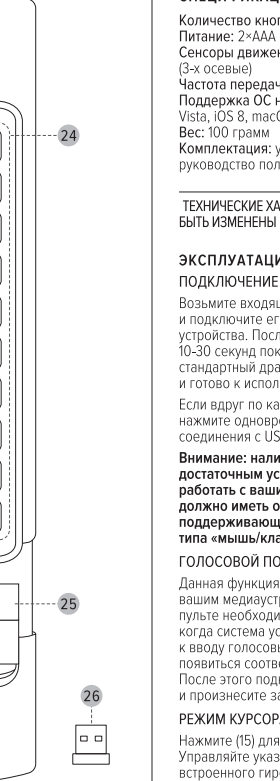


Пульт управления



НАЗНАЧЕНИЕ КЛАВИШ

- Управление питанием
- LED-индикатор статуса работы
- Отверстие микрофона
- Блок управления воспроизведением (перемотка/переход на другой трек/пуск/пауза)
- Поиск
- Увеличение/уменьшение
- Главный экран
- Возрят назад
- Навигационный блок (назад/вперед/вверх/вниз)
- Подтверждение (OK)
- Управление уровнем громкости
- Прокрутка
- Выключить звук
- Режим курсора
- Цифровой блок
- Удаление введенного символа
- Программирование кнопок пульта (TV)
- Медиаплеер
- Открыть браузер/почту



21. Управление подсветкой
22. Голосовой поиск
23. Программируемый блок кнопок
24. Клавиатура с квадратами
25. Отсек для батареек
26. USB-приемник

Не утилизируйте электрические устройства в несортированные отходы, используйте отдельные пункты Сбора отходов. Обращайтесь к местным властям за информацией, как и где осуществляется сбор отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вещества могут попасть в подземные воды и в почвенную цепь, нанося вред здоровью и благополучию.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Количество кнопок: 81 шт.
Питание: 2xAAA батареи
Сенсоры движения: акселерометр и гироскоп (3-х осевые)
Частота передачи: 2,4 – 2,483 ГГц
Поддержка ОС начинания: Android 5.0, Windows Vista, iOS 8, macOS 10.10
Вес: 100 грамм
Комплектация: устройство (включая USB-приемник), руководство пользователя

анalogичной функцией со штатного пульта от телевизора:
1. Убедитесь что штатный пульт от телевизора поддерживает протокол NEC.
2. Возьмите ИК-пульт DU от вашего ТВ.
Расположите его напротив пульта Air Max так, чтобы ИК-излучатели были напротив друг друга и не далее 2 см;

3. Нажмите и удерживайте кнопку TV (18) до тех пор, пока LED-индикатор (2) не загорится быстро, после отпуските кнопку и индикатор начнет мигать медленно. Это означает что пульт вошел в режим программирования;
4. Нажмите на штатном пульте от телевизора кнопку «Питание» (или какую-либо другую кнопку, функцию которой вы хотите перенести на Air Max), тогда на программируемом пульте LED-индикатор будет гореть постоянно. После этого нажмите «Питание» (1) или любую кнопку из блока (23). Если все прошло успешно LED-индикатор (2) начнет снова медленно мигать, ожидания программирования других кнопок; 5. Для программирования остальных кнопок повторите шаг 4;

6. После окончания нажмите кнопку TV (18) чтобы выйти из режима программирования.
Для того чтобы изменить функцию одной кнопки, просто перепрограммируйте ее.

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

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

- Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
- Для питания устройства используйте только элементы питания, указанные в спецификации.
- Избегайте воздействия на устройство солнечных лучей, пыли и грязи, а также повышенной влажности в течение длительного времени.
- Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
- Не храните, не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C.
- Избегайте попадания посторонних предметов в отсек для элементов питания устройства.
- Если устройство не используется в течение длительного времени, извлеките из него элементы питания.
- Храните в сухом, хорошо проветриваемом месте, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.
- Некусите и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства.
- 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.

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%.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Гарантийные обязательства распространяются на изделия, 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 обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия 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. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.
- При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев.

Изделие

Модель

Дата продажи

Серийный номер

Печать продавца

ФИО Покупателя, подпись
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

Nº	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

