

Smart Box B1

Медиаплеер

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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



СОДЕРЖАНИЕ

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ3

ОБЗОР УСТРОЙСТВА. ПОДКЛЮЧЕНИЕ
 Расположение и функции органов управления4
 Спецификация устройства5
 Пульт дистанционного управления6
 Подключение к внешним устройствам7

ВЫБОР ГРАФИЧЕСКОГО ИНТЕРФЕЙСА9
 Лаунчер Rombica9
 Конструктор интерфейса10
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ15
 ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН18

2

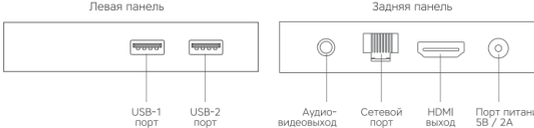
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед установкой и подключением цифровой приставки внимательно прочитайте данное руководство и не забывайте о нем в ходе эксплуатации. Следуйте всем инструкциям и обращайтесь особое внимание на предупреждающие знаки.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия газетками, скатертями и другими предметами, чтобы не препятствовать отводу тепла и избежать перегрева. Во избежание перегрева не устанавливайте изделие и сетевой шнур вблизи источников теплового излучения, таких как батареи, нагревательные приборы.
- Не ставьте на изделие посторонние предметы емкости, содержащие жидкости и мелкие предметы, которые могут попасть внутрь изделия. В случае попадания внутрь устройства посторонних предметов, обратитесь в центр обслуживания за квалифицированной помощью. Не устанавливайте посторонние предметы в разъемы устройства, не допускайте соприкосновения разъемов с металлическими предметами, это может вызвать замыкание контактов устройства и привести к нарушению его работы.
- Сетевой шнур: розетка должна быть заземлена. Необходимо обеспечить легкий доступ к розетке и сетевому шнуру. Перед подключением приставки к электросети убедитесь, что сетевой шнур и электрическая розетка не имеют повреждений и обеспечивают надежный контакт. Сетевой шнур не должен быть деформирован или согнут. Не кладите никакие предметы на кабель питания. Запрещается включать приставку в электросеть, напряжение которой ниже 90 В или выше 242 В и частотой переменного тока, отличающейся от 50/60 Гц. При отсоединении кабелей приставки никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер. Напряжение, необходимое для эксплуатации, указано на этикетке.
- Предохраняйте устройство от чрезмерных вибраций или падений: это может привести к повреждению корпуса и электронных компонентов, сократив тем самым срок службы аппарата. Следите за детьми, чтобы они не повредили устройство.
- Во избежание повреждения устройства и человеческих электротравм оберегайте изделие от воздействия дождя, пульверизаторов, повышенной влажности. Не пытайтесь самостоятельно разбирать устройство. Проводить техническое обслуживание и ремонт разрешается только специалистам сервисной службы.
- Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Перед очисткой отключите данное изделие от электрической розетки. Не используйте жидкие очистители и аэрозоли, это может вызвать изменение качества покрытия корпуса.

3

ОБЗОР УСТРОЙСТВА

Расположение и функции органов управления



4

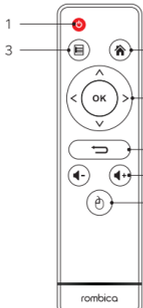
Спецификация
Процессор: 4 ядра ARM Cortex-A7, 1,2 ГГц. **Графический процессор:** Mali-400MP2.
Аппаратный видеодекoder: Ultra HD 4K (4096x2160). **Оперативная память:** 1 Гб DDR3.
Флеш-память: 8 Гб eMMC. **Wi-Fi:** 2,4 ГГц, 802.11 b, g, n (с поддержкой 5 ГГц).
Ethernet: 10/100 Мбит/с. **Bluetooth:** v4.0. **Интерфейсы:** HDMI 2.0; 2 x USB 2.0 порта, Ethernet RJ45, композитный аудио-видео выход. **Питание:** DC 5В/2А. **Комплектация:** устройство, блок питания, пульт ДУ, кабель HDMI, руководство пользователя.

Интерфейс пользователя
Операционная система: Android 9. **Графический интерфейс (на выбор):** мультимедийная оболочка Rombica, стандартный интерфейс или оболочка-конструктор для создания собственного интерфейса.

Медиаплеер
Видеокодек: H.265 (HEVC), H.264, MPEG2, MPEG4, VP9, Xvid, DivX, VC-1.
Видеокодеки: MKV, MP4, MPEG, MOV, AVI, DivX, WMV, DivX, 3GP, FLV.
Аудиоформаты: MP3, AAC-LC, WMA, APE, FLAC, WAV, M4A.
Максимальное разрешение видео: до 2160p.
Поддержка 3D видео: Side-by-side, Top-to-bottom.
Поддержка субтитров: да.
Для медиаплеера указаны наиболее популярные форматы и кодеки, список неполный

5

Пульт ДУ



- Включение/выключение устройства
- Клавиша «Домой», переход на главный экран
- Вызов меню
- Навигационные клавиши перемещения [влево/право/вверх/вниз]
OK: Подтверждение выбора подсвеченного параметра
- Ворнутия на шаг назад
- Увеличение/уменьшение уровня громкости
- Режим курсора

Режим курсора мышки
 Нажмите клавишу вызова курсора для перехода в режим курсора мышки. На экране появится курсор мышки. Для перемещения курсора мышки воспользуйтесь навигационными клавишами перемещения. Клавиша OK соответствует нажатию левой кнопки мышки. Для выхода из режима курсора мышки повторно нажмите кнопку вызова курсора.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение к внешним устройствам

Подключение питания:

- Подключите адаптер переменного тока в порт питания.
- Подключите вилку адаптера переменного тока к розетке электросети.

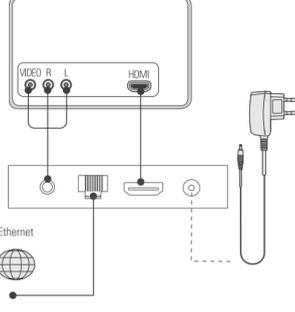
HDMI-выход:

- Один конец HDMI-кабеля подключите к HDMI-выходу цифровой приставки.
- Другой конец HDMI-кабеля подключите к HDMI-выходу телевизора.

Композитный аудио-видео выход (AV):

Обычно используется в случае если на ТВ не имеется HDMI-выхода.

- Конiec AV-кабеля с единственным коннектором 3,5 мм подключите к AV-выходу цифровой приставки.
- Другой конiec с тремя RCA-коннекторами подключите к соответствующему входу телевизора/ресивера: желтый – видеосигнал; белый и красный – левый и правый каналы стереофонического двухканального аудиосигнала.



Подключение к локальной сети и Интернет:

Вы можете подключить данное устройство к локальной сети и Интернет с использованием проводного или беспроводного интерфейса. Максимальная скорость подключения достигается при проводном Ethernet (RJ45) подключении. При наличии технической возможности этот вариант подключения является более желательным.



ВЫБОР ГРАФИЧЕСКОГО ИНТЕРФЕЙСА

В приставке имеется возможность выбрать интерфейс или настроить свой собственный благодаря трем оболочкам на выбор



Официальная фирменная оболочка Rombica для удобного управления основными функциями приставки со штатного пульта



Стандартная оболочка приставки с классическим интерфейсом Leankbox (в зависимости от модели устройства)



Оболочка-конструктор которая позволяет гибко управлять внешним видом интерфейса. Данную оболочку необходимо настроить или загрузить уже готовые настройки (см. страницу 14)

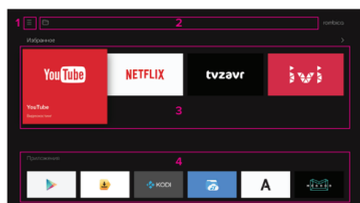
ЛАУНЧЕР ROMBICA

Интерфейс

Рабочий стол разделен на 4 области:

- Настройки
- Область уведомлений
- Избранные приложения
- Остальные приложения

Приложения добавленные в избранные не отображаются в области 4



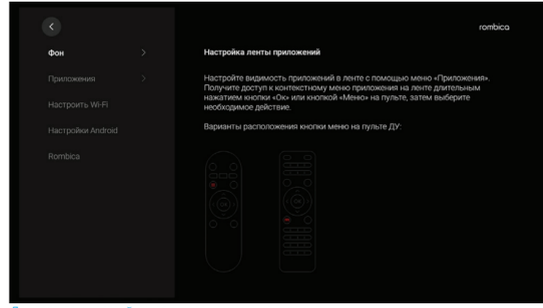
Лаунчер Rombica разработан для быстрого поиска и запуска различных сервисов на экране ТВ с использованием классического инфракрасного пульта ДУ, мышки или универсального радиопульта ДУ (смотрите комплектацию вашего устройства на упаковке товара)

10



Вы можете переключать и настраивать иконки приложений путем вызова контекстного меню. Детальное нажатие клавиши OK на пульте ДУ или клавиши Меню

11



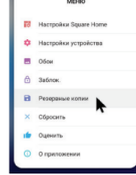
Для доступа к настройкам лаунчера нажмите на кнопку в этом разделе вы можете выбрать фон рабочего стола, настроить приложения, перейти к настройкам сети Wi-Fi, подключения беспроводных устройств по Bluetooth или внутренним настройкам ОС Android

12

КОНСТРУКТОР ИНТЕРФЕЙСА

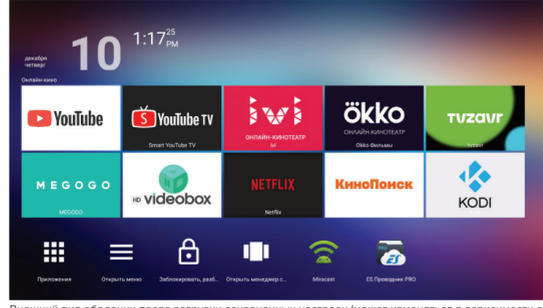
Вы можете настроить собственный интерфейс Square Home с нуля, используя настройки оболочки, или загрузить уже готовые и размеченные настройки в памяти приставки.

Для этого необходимо после ее запуска активировать меню с помощью кнопки и выбрать Резервные копии



В открывшемся окне дать все разрешения и загрузить имеющийся на устройстве архив

13



Внешний вид оболочки после загрузки сохраненных настроек (может изменяться в зависимости от модели и серии приставки)

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

14

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Для подробного ознакомления с возможностями медиаплееров и обшей настройкой таких функций как голосовой поиск, IPTV-телевидение, беспроводная трансляция изображения с других устройств через Miracast / AiPlay, смена лаунчера, быстрый переключение между приложениями и других функций, перейдите по ссылке в информационный раздел сайта rombica.ru 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.

15

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида. При возникновении вопросов по работе операционной системы Android обратитесь к онлайн справке по адресу <https://support.google.com/android> либо в техподдержку support@rombica.ru

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не касайтесь и не обращайтесь с устройством, если оно находится в состоянии перегрева. 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

Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором. Для предотвращения вреда окружающей среде и здоровью людей от неконтролируемой ликвидации отходов, не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным мусором и утилизируйте его с ответственностью, необходимой для повторного использования материальных ресурсов. Частным лицам для получения информации о правилах утилизации на их территории необходимо связаться с отделом утилизации отходов местного органа управления.

16

EAC

Назначение товара: мультимедиа плеер. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется только для подключения к ТВ, монитору или проектору. Предназначен для запуска Android приложений, прослушивания музыки и просмотра фото и видеоконтента из Интернет или с внешних носителей. Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны, в которой используется устройство, относительно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах, а так же правила и нормы показа лицензионного контента в общественных местах. Комплексный пульт ДУ работает от элементов питания. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки. Торговый знак / торговая марка: rombica. Адрес производства: «ГЕНИАТЕМ КО, ЛТД», Флаг Б ЗФФ ТOWER 1, М. Он Шан Центр, N1 Чук Street Шэ Тен Н Г, Шэньчжэнь, КНР Китайская Народная Республика, Китай. Импортер: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, 112550, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д.б. к.1. info@di-house.ru. Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР. Произведено: Китай. Техническая поддержка – support@rombica.ru Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символ серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символ – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на устройство и упаковку. Товар сертифицирован.

- Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежники, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разбором изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, документацию
- Исполнитель 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, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждение, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных
- Производитель не несет ответственность за возможные 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 возможные вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие _____

Модель _____

Дата продажи _____

Серийный номер _____

Печать продавца _____

Настоящим подтверждаю 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 нижесказанными условиями гарантии согласен(а)

ФИО Покупателя, подпись _____

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

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ					
Nº	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

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

17

ЛАУНЧЕР ROMBICA

Рабочий стол разделен на 4 области:

- Настройки
- Область уведомлений
- Избранные приложения
- Остальные приложения

Приложения добавленные в избранные не отображаются в области 4



Лаунчер Rombica разработан для быстрого поиска и запуска различных сервисов на экране ТВ с использованием классического инфракрасного пульта ДУ, мышки или универсального радиопульта ДУ (смотрите комплектацию вашего устройства на упаковке товара)