СМАРТ МЕДИАПЛЕЕР SBQ-S3805

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

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



rombica Smart Box v003

СОДЕРЖАНИЕ

КОМПЛЕКТАЦИЯ	. 2
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ОБЗОР УСТРОЙСТВА. ПОДКЛЮЧЕНИЕ	4
Расположение и функции органов управления	.5
Пульт дистанционного управления	.6
ЛАУНЧЕР ROMBICA Интерфейс Лаунчер Rombica Раздел настроек лаунчера Rombica	7 7 10
ЛАУНЧЕР ANDROID Настройка домашнего экрана	12
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	15
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	18

КОМПЛЕКТАЦИЯ



- 1. Устройство
- 2. Блок питания
- З. Пульт ДУ
- 4. Руководство пользовател
 - с гарантийным талоном

- Перед установкой и подключением цифровой приставки внимательно прочитайте данное руководство и не забывайте о нем в ходе эксплуатации. Следуйте всем инструкциям и обращайте оссобое внимание на предупреждающие знаки
- 2. Не закрывайте вентиляционные отверстия газетами, 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
- 3. 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
- 4. 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 и антенный кабель. Запрещается включать приставку в электросеть, напряжение которой ниже 90 В или выше 242 В и частотой переменного тока, отличающейся от 50/60 Гц
- 5. Предохраняйте устройство от чрезмерных вибраций или падений: это может привести к повреждению корпуса и электронных компонентов, сократив тем самым срок службы аппарата. Следите за детъми, чтобы они не повредили устройство
- 6. Во избежание повреждения устройства и человеческих электротравм оберегайте изделие от воздействий дождя, пульверизаторов, повышенной влажности. Не пытайтесь самостоятельно разбирать устройство. Проводить техническое обслуживание и ремонт разрешается только специалистам сервисной службы

ОБЗОР УСТРОЙСТВА



Пульт ДУ





Включение/выключение устройства Клавиша настройки Переход к приложениям Android Увеличение/уменьшение уровня громкости Клавиша «Домой», переход на главный экран Вернуться на шаг назад Вызов основного меню Клавиши вызова курсора



Навигационные клавиши перемещения влево/вправо/вверх/вниз] ОК: Подтверждение выбора подсвеченного параметра



Цифровые клавиши

Включение/выключение звука 🛛 🐗

Клавиша удаления введенных символов



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение к внешним устройствам

Подключение питания:

- 1. Подключите адаптер пере
 - менного тока в порт питания 2. Подключите вилку адаптера переменного тока к розетке электросети

НDМІ-выход:

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

Оптический выход S-/PDIF:

- Один конец S-/PDIF-кабеля подключите к S-/PDIF-выходу цифровой приставки
- 2. Другой конец S-/PDIF-кабеля подключите к S-/PDIF-входу телевизора







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

В комплект поставки входит инфракрасный пульт ДУ. Пульт предназначен для управления фирменной оболочкой и некоторыми функциями приставки. Для использования всех функций приставки и для управления любыми приложениями, разработанными для сенсорного экрана, необходимо приобрести беспроводную мышку или пульт ДУ для Android-устройств

ЛАУНЧЕР ROMBICA

Интерфейс После включения устройства и загрузки вы увидите меню выбора лаунчера. Для использования в режиме медиаплеера мы рекомендуем использовать фирменный лаунчер Rombica. Для использования в режиме мини-ПК - стандартный Android-лаунчер

Выберите приложение				
Launcher				
Boerga	Тогьно сейчас			

Лаунчер Лаунчер Rombica позволяет быстро и просто запускать различные приложения и сервисы. Он rombica разработан для простого и 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)

Внимание!

Некоторые сервисы разработаны так, что для использования всех функций потребуется подключение USB-мышки (поддерживаются проводные и беспроводные USB-мышки) или универсального радиопульта ДУ. Если в процессе использования приложения с пультом ДУ вы обнаружили, что какие-то функции приложения недоступны, подключите USB-мышку. Это не является дефектом или недостатком данного устройства

78% (2)	۲	2520	(다)	21:43	🖏 0 +
1	1		1	1	1
1					
1					
1	3		6	7	8

Верхнее меню Содержит сервисные функции и полезную информацию

- Информация о состоянии памяти (ОЗУ). В процентах указан объем занятой памяти. При нажатии на эту иконку, производится закрытие фоновых приложений и очистка ОЗУ
- Состояние Bluetooth-подключения (если ваше устройство не содержит Bluetooth, иконка будет не активна)
- 3. Состояние подключения к Интернет (WI-FI или Ethernet-подключение)
- Состояние подключения USB-носителей. Если носители подключены, можно нажать на иконку и увидеть список подключенных носителей и информацию о них (размер и свободный объем)
- 5. Состояние SD-карты (в некоторых устройствах SD-карта эмулируется из встроенной Flash-памяти)
- 6. Кнопки управления громкостью с индикацией уровня текущей громкости звука
- 7. Часы
- 8. Погодный виджет. Местоположение настраивается в разделе настроек оболочки

Главное меню

По умолчанию содержит иконки предустановленных сервисов. При необходимости вы можете добавить иконки приложений, установленных из Google Play или иным способом, например, установкой APK-файла



Внимание!

Некоторые приложения могут потребовать подключения USB-мышки, клавиатуры или универсального пульта ДУ. Это особенность конкретных приложений и не является дефектом или неисправностью данного устройства



Нижнее меню

Обычно в этом меню доступна только кнопка *Вернуться*. В некоторых режимах в этом меню доступны и другие кнопки, аналогичные кнопкам в стандартном Android-лаунчере

_						
Hec	100 million					
				•		
	Heronussers, reol-the					
15	<u>⇔</u> ⊕ ∉	Ċ	8			18:34 🛛

Лаунчер Rombica содержит собственные настройки, вынесенные в отдельный раздел, с иконкой в главном меню. В подразделе Общие настройки собраны пункты настройки основных параметров системы. Тут вы можете выбрать язык ОС Android и фурменного лаунчера (есть независимые настройки языков), настроить параметры экрана, звука, подключения к Интернет и Bluetooth (если эти функции есть в вашем устройстве) Раздел настроек лаунчера Rombica Подраздел Рабочий стол позволяет изменить фон рабочего стола и город для погодного виджета

Подраздел Настройки главного меню позволяет включать, выключать или удалять (добавленные пользователем) иконки, а так же восстановить первоначальные настройки главного меню

Используя долгое нажатие на иконке установленного приложения, добавьте его в главное меню.

Чтобы временно отключить любые иконки из главного меню, зайдите в настройки лаунчера, выбрав пункт Редактировать меню, вы увидите список всех приложений; если снять галочку напротив приложения, этот пункт не будет отображаться в главном меню

Если вы хотите удалить установленное вами приложение из главного меню, в пункте Редактирововать меню выберите приложение и долгим нажатием удалить его







Стандартный лаунчер Android является частью операционной системы Android, частично управление в нем возможно с помощью пульта ДУ. Оптимальным способом управления является USB-мышка или пульт аэромышка

Настройка домашнего экрана

- ОБЛАСТЬ 1 Google поисковая машина , все результаты поиска будут отображаться в браузере (требуется подключение к Интернету)
- ОБЛАСТЬ 2 Рабочий стол. Домашний экран может содержать несколько страниц, на каждой странице в области 2 можно размещать разные иконки приложений и виджеты
- ОБЛАСТЬ 3 Нижнее меню. Неизменно для всех домашних экранов, сюда можно вынести иконки часто используемых приложений. В центре этой области располагается кнопка (III) Открыть список приложений. После нажатия на эту кнопку вы увидите все установленные в плеере приложения

Добавление ярлыка для приложения/виджета на домашний экран

- Откройте меню, нажмите и удерживайте иконку приложения/изображение виджета Через несколько секунд откроется домашний экран
- 2. Переместите иконку/виджет в нужное место

Перемещение объектов на домашнем экране

Нажмите и удерживайте объект домашнего экрана, переместите его в нужное место Удаление объектов с домашнего экрана

- 1. Нажмите и удерживайте объект домашнего экрана, переместите его на значок Удалить
- 2. Когда элемент станет красным, отпустите его

Изменение фонового изображения

- 1. Долго нажимайте на любой пустой области домашнего экрана
- 2. Выберите желаемый источник
- 3. Если вы выбрали «Галерея»:
 - 3.1 Выберите изображение
 - 3.2 Выполните обрезку изображения
 - 3.3 Нажмите «Кадрировать»
- 4. Если вы выбрали «Живые обои»:
 - 4.1 Выберите заставку
 - 4.2 Нажмите «Установить обои»
- 5. Если вы выбрали «Обои»:
 - 5.1 Выберите изображение
 - 5.2 Нажмите «Установить обои»

10.447	Depend	equite to				D MUNIT
-4.0	. 6				4	0
4075	vi 500	10 2000	a 10400000	2+100	1000	COMPLEX NO.
	6			181	L	
Electronic State	Car 1943	-1	a Rectores	14072084	AXXH PA	City Tools
				Μ	8	inri
11.04	16 117	OIO ETTAI	. Thirty	e disat	2 mg/r	11.14
M	1		EN I	2		
Maga	po 18110	MPL MOTO	er Peris IT	Play Maps	100	POMBOR
			Ð			

Создание папки

- Нажмите и удерживайте иконку приложения
- Переместите иконку приложения на ярлык другого приложения

Изменение названия папки

- 1. Нажмите на изображение папки
- 2. Нажмите на нижнюю часть папки
- 3. Введите нужное название

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПРОЦЕССОР 4 ядра ARM[®] Cortex[®] 1.5 ГГц ГРАФИЧЕСКИЙ ПРОЦЕССОР 4 ядера ARM® Mali[™]- 450 MP АППАРАТНЫЙ ВИДЕОДЕКОДЕР Full с декодированием MPEG2, MPEG4, VC-1, Н.264. Н.265 колеков ПАМЯТЬ 1024 M6 ΦЛЕШ-ΠΑΜЯΤΗ 8192 Mr ПОДДЕРЖКА НОСИТЕЛЕЙ ИНФОРМАЦИИ USB 2.0 флеш-память: жесткие диски до 2Тб ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТ Ethernet 10/100 Мбит/с: Wi-Fi IEEE 802.11a.n (2.4 ГГЦ) ИНТЕРФЕЙСЫ HDMI 1.4; аналоговый видео (CVBS) и аудио стерео МАКСИМАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ВИДЕОВЫХОДА Full HD 1080p (1920×1080) 50 Γμ ΟΠΕΡΑЦИОННАЯ СИСТЕМА Android 4.4 ГРАФИЧЕСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Мультимедийная оболочка Rombica: Стандартный интерфейс Android: KODI медиа центр ВСТРОЕННЫЕ ИНТЕРНЕТ-СЕРВИСЫ IVI. MEGOGO. Youtube и др. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ Установка приложений из Google Play Store. Яндекс.Store или APK приложений для Android ПОДДЕРЖКА ОБЛАЧНЫХ СЕРВИСОВ Dropbox, Google Drive, OneDrive, Яндекс.Диск и других ПОДДЕРЖКА ЗД-ВИДЕО Side-by-side, Top-to-bottom

ВСТРОЕННЫЕ ВИДЕОКОДЕКИ

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ВИДЕОКОНТЕЙНЕРЫ

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ВИДЕО КАМЕРЫ

МАКСИМАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ВИДЕО

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ АУДИОФОРМАТЫ

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ СУБТИТРЫ

ФОРМАТЫ ИЗОБРАЖЕНИЙ ФОРМАТЫ ПЛЕЙЛИСТОВ MPEG1, MPEG2, MPEG4, Xvid, WMV9, VC-1, DV, DVPRO, MJPEG, RealVideo, THEORA, WEBM (VP8), H.263, H.264, H.265 MKV, AVI, MOV, MP4, MPEG-TS, MPEG-PS, M2TS, MTS, VOB, ASF, WMV DV, DVPRO, HDV (720p, 1080i), XDCAM (EX, HD), AVC-iFrame, AVC-Intra, HEVC (576p). AVCHD (720p. 1080p. 1440p) 576p (THEORA, VP9, H.265), HD 720p / Full HD 1080p (RealVideo, VC-1, MJPEG, VP6, VP8, MPEG2, MPEG4, XVID, H.264, H.265) LPCM, MP3/MPA, M4A, AAC, WMA, APE, FLAC, WAV Pack (WV), OGG, WAV SRT (внешние), text (MKV), VobSub (MP4, MKV), PGS (Blu-ray, TS, MKV) JPEG. PNG. BMP. GIF M3U

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. Производитель устанавливает срок службы изделия 2 года

Изготовитель: Rombica 10, Anson Road, #29-05A, International Plaza, Singapore (079903), Сингапур Подробную информацию о сервисных центрах можно найти на официальном сайте компании: www.rombica.ru



УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит о том, что после завершения срока эксплууатации 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 утилизвурийте его с отвественностью, 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.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

	and the second
Изделие	$\langle \rangle$
Модель	Печать продавца
	\/
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 соглсен(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

	N°	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент
1						

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

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

facebook.com/**rombico** #digitalyou