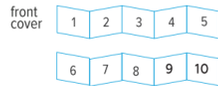


print info

Print area: 500\*140mm
Fold size: 100\*140 mm
Paper: 128 g / uncoated paper



BLUETOOTH SPEAKER

mysound Rock Black ID: BT-S023
mysound Rock Brown ID: BT-S036

USER MANUAL

Thank you for purchasing Rombica device. Please read this user manual before the operation and save it for the future

GENERAL INFORMATION

- 1. Stereo dynamics
2. USB Type-A port for Flash Drive
3. LED-indicator #1
4. LED-indicator #2
5. AUX input
6. Treble knob
7. Bass knob
8. Volume knob
9. Power switch
10.Backward button
11.Play/pause/mode button
12.Forward button
13.Bass ports
14.Power jack

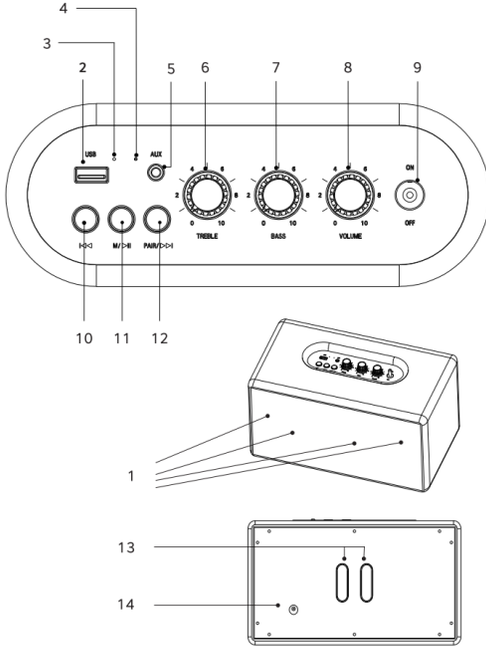
SPECIFICATION

Power supply: 100-240V, 50-60Hz / 18V, 2.5A
Audio channels: 2.0
Bluetooth version: v4.2
Speakers power: 80W (2 x 35W + 2 x 5W)
Speakers: Midrange & bass: 102 mm 35W x 2, tweeter 50 mm 5W x 2
Passive radiator: Bass Port, 2 pcs
Frequency range: 60 Hz - 20 kHz
S/N Ratio: 88dB
Storage media devices support: USB flash-drive up to 32 Gb (MP3, WAV, WMA, APE, FLAC)
Interfaces: DC-IN, USB Type-A, AUX, Bluetooth
In the box: speaker, AC adapter with power cord, AUX cable, manual

OPERATION OF THE DEVICE

POWER ON
Switch the Power switch (9) to 'On' position. Turned-on LED indicator #1 will confirm power on
POWER OFF
Switch the Power switch (9) to 'Off' position. Turned-off LED indicator #1 will confirm power off

EN



TECHNICAL CHARACTERISTICS AND APPEARANCE MAY BE CHANGED WITHOUT PRIOR NOTICE

PAIRING VIA BLUETOOTH

- 1. Disconnect USB flash drive if connected. Turn on the speaker. The speaker will automatically switch to Bluetooth mode
2. Open Bluetooth settings on your smartphone/PC, enable Bluetooth and search for new devices. When Bluetooth speaker will be found, confirm pairing
3. After successful pairing both the Bluetooth speaker and your device, you can control playback by Bluetooth speaker buttons

AUX PLAY

Use (supplied) AUX cable and connect it to the Bluetooth speaker by one side (AUX port) and the external device by another side. Be sure that cable is well connected. Long press Play/Pause/mode button to switch the Bluetooth speaker into AUX mode

USB FLASH DRIVE AUDIO PLAYBACK
Insert USB Flash drive into the port USB Type-A (2). Bluetooth speaker will automatically switch to USB Flash drive audio playback mode. Use Bluetooth speaker buttons to control music playback

SOUND CONTROL

You can control Treble and Bass. Turn knob (6) and (7) clockwise to increase Treble/Bass and counterclockwise to decrease Treble/Bass

POWER SUPPLY

To start using device, connect AC adapter with power cord (both supplied), after that connect AC adapter to the Bluetooth speaker by one side (power jack) and the wall socket by another side. Be sure that cable is well connected.

STORAGE CONDITIONS

Keep the device in a dry, well-ventilated place, far from heaters and direct sunlight. Keep the device out of reach of children. Do not bite or lick the device, as it may cause damage or explode the device. Children or persons with disabilities should not use the device without supervision of the responsible person

SAFETY INFORMATION

- 1. It's highly recommended to use supplied AC adapter and power cord. Be sure that the wall socket is 100-240V before connecting the power cord.
2. In case of breaking do not try to open and repair device by yourself. Use service center
3. Avoid influence of the high humidity, dust and dirt. Use dry soft lint-free cloth to clean device. Not allowed to use washing or cleaning liquids
4. Do not store or use device near heat sources and flammable objects, during low or high ambient temperature. Recommended temperature is 5 to 35 °C
5. Not allowed to drop or hit device
6. Do not insert foreign objects to the device interfaces
7. Turn off device after use
8. Never pull the cord to disconnect cable, pull the plug
9. Bluetooth speaker is not intended for the commercial use
10. Do not cover working device by cloth or other material
11. Do not try to connect your personal device (for example, smartphone) to the Bluetooth speaker to the USB-port with cable. This may cause damage of your personal device or Bluetooth speaker

Do not dispose with household waste! Required to dispose this electrical device at designated recycling collection point for electrical devices. It ensures that device is recycled professionally and prevents the release of the harmful substance into the environment. Make sure that device is uncharged before disposal!



mysound ROCK

rombica

АУДИОПРОИГРЫВАТЕЛЬ

mysound Rock Black ID: BT-S023
mysound Rock Brown ID: BT-S036

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

6

7

8

9

10

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1. Стереодинамики
2. Разъем USB Type-A для подключения USB-носителей
3. LED-индикатор №1
4. LED-индикатор №2
5. Разъем AUX для подключения аудиокабеля
6. Регулятор высоких частот
7. Регулятор низких частот
8. Регулятор громкости
9. Тумблер включения/выключения
10. Кнопка «Назад»
11. Кнопка «Пауза/воспроизведение/управление»
12. Кнопка «Вперед»
13. Фазоинверторы
14. Разъем питания

СПЕЦИФИКАЦИЯ

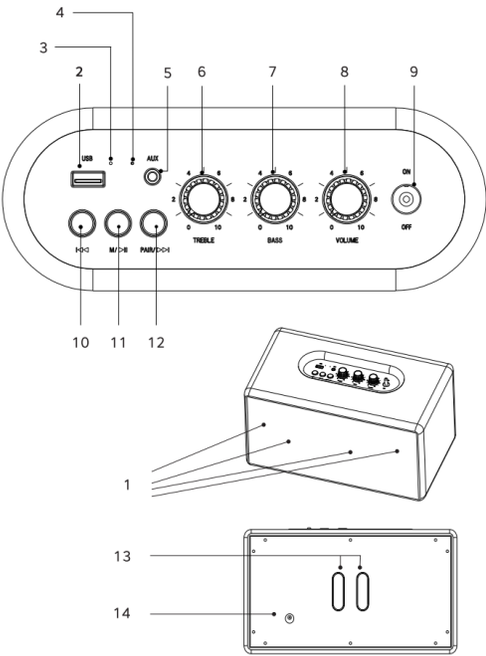
Питание: от сети, 100-240В, 50-60Гц / 18В, 2.5А
Каналы: 2.0
Bluetooth стандарт: v4.2
Мощность динамиков: 80Вт (2x 35Вт + 2 x 5Вт)
Динамики: СЧ / НЧ 102 мм 35Вт x 2, ВЧ 50 мм 5Вт x 2
Фазоинвертор: да, 2 штуки
Диапазон воспроизводимых частот: 60 Гц - 20 кГц
Соотношение сигнал/шум: 88dB
Поддержка носителей информации: USB-карты памяти (MP3, WAV, WMA, APE, FLAC аудиофайлы)
Интерфейсы: DC-IN, USB Type-A, аудиовход, Bluetooth
Комплектация: аудиопроигрыватель, блок питания и шнур питания, AUX кабель, документация

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА
Переведите тумблер (9) в режим "On". Включившийся LED-индикатор №1 подтвердит включение

ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА
Переведите тумблер (9) в режим "Off". Выключившийся LED-индикатор №1 подтвердит выключение

RU



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

СОПРЯЖЕНИЕ С ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВОМ ПО BLUETOOTH

- 1. Убедитесь, что USB-носитель не подключен к аудиопроигрывателю
2. Включите аудиопроигрыватель. После включения устройство автоматически перейдет в режим Bluetooth
3. Мигающий LED-индикатор №2 означает, что аудиопроигрыватель находится в режиме поиска Bluetooth
4. Откройте настройки Bluetooth на мобильном устройстве/компьютере, активируйте функцию Bluetooth и запустите поиск устройств. Когда ваше устройство найдет аудиопроигрыватель, подтвердите подключение. Система может вывести на экран диалоговое окно, в котором необходимо ввести цифры «1234» или «0000» или другие для создания пары
5. После создания пары между вашим устройством и аудиопроигрывателем можно наслаждаться любимой музыкой. Вы можете контролировать воспроизведение на своем устройстве или управлять им при помощи кнопок аудиопроигрывателя

AUX PLAY

Подключите аудиокабель из комплекта к аудиопроигрывателю (разъем AUX) одним концом, а другим концом к источнику сигнала. Убедитесь в верности подключения. Штекер должен плотно войти в разъем устройства, иначе воспроизведение будет с шумовыми помехами или без звука. Нажмите и удерживайте кнопку «Пауза/воспроизведение/управление», чтобы перевести аудиопроигрыватель в режим AUX. В данном режиме аудиопроигрыватель будет выступать в роли активной акустической системы

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИО С USB-НОСИТЕЛЕЙ

Вставьте USB-носитель в порт USB Type-A (2). Устройство автоматически перейдет в режим воспроизведения аудио с USB-носителей. Используйте кнопки управления для включения, остановки воспроизведения и переключения аудиотреков

УПРАВЛЕНИЕ УРОВНЕМ НИЗКИХ И ВЫСОКИХ ЧАСТОТ

Вы можете регулировать уровень низких и высоких частот. Для этого поворачивайте регуляторы (6) и (7) по часовой стрелке для увеличения уровня низких/высоких частот, а против часовой стрелки - для уменьшения уровня низких/высоких частот

ПИТАНИЕ ПОРТАТИВНОГО АУДИОПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Перед началом использования портативного аудиопроигрывателя подключите шнур питания из комплекта к блоку питания из комплекта. После этого подключите блок питания к портативному аудиопроигрывателю одним концом, а другим концом к розетке. Убедитесь в верности подключения

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 1. Перед подключением кабеля к электрической сети следует убедиться, что напряжение сети составляет 100-240В
2. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр
3. Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости
4. Не храните, не используйте устройство рядом с источниками тепла и легко воспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C
5. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам
6. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе устройства
7. Обязательно выключайте устройство после использования
8. При отсоединении кабеля от аудиопроигрывателя никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер
9. Аудиопроигрыватель не предназначен для использования в коммерческих целях
10. «Режим Bluetooth» не предназначен для использования в коммерческих целях
11. Не разбирайте устройство, не подвергайте его сильному нагреванию и не кладите его в воду, так как это может привести к поломке устройства
12. 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
13. Не пытайтесь подключить ваше персональное устройство, например смартфон, через кабель в USB-порт, это может привести к поломке устройства или аудиопроигрывателя

RU

RU

Назначение товара: портативный аудиопроигрыватель. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях, используется для приема и воспроизведения аудио посредством Bluetooth соединения со сторонним устройством и встроенного динамика. Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны (в которой используется изделие), касательно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах. Торговая марка: rombica
Изготовитель: Ромбика Прайат Лимитед / Rombica Pte. Ltd. Юридический адрес: 10, Ансон Роад, #29-05А, Интернационал Плаза, Сингапур, 079903
Адрес пр-ва: Шэньчжэнь Невсон Дигитал Технолоджи Со., ЛТД., 2-4Ф Билдинг А, Невсон Технолоджи Парк, СянТанг Роад, Фуйгонг Товн, Баоан Дистрикт, Шэньчжэнь, КНР (Китайская Народная Республика), Китай
Импортер: ООО «ОнЛайн Трейд», РД, 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 17, 3/1 ПОМ/КОМ 1/1/94, +7 (495) 225-95-22
Уполномоченная организация: ООО «Ромбика», РФ, г. Москва, ул. Ленинская Слобода дом 19, офис 41x1Д. Произведено: Китай, info@rombica.ru, Техническая поддержка - support@rombica.ru
Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы - год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Товар сертифицирован

Комплектный блок питания от сети 220В соответствует требованиям TR TC 004/2011 и TR TC 020/2011



Не утилизируйте электрические устройства в неосмотренные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электрические устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в конечном счете, нанести вред здоровью и окружающей среде

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- 1. Условия гарантийных обязательств
2. Гарантийные обязательства распространяются на изделие, приобретенное в РФ
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, назначению примен и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попытки неавторизованного 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, высокой или низкой температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных
4. Производитель не несет ответственность за возможный вред, нанесенный, прямо или косвенно, третьим лицам. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умещенных 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 пожара, повреждения или изменения данных и информации.

Blank form for warranty card with fields for Name, Model, Date of purchase, and Serial number.

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ - РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СРОК ГАРАНТИИ - 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
СРОК СЛУЖБЫ - 24 МЕСЯЦА

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

Table with columns: №, дата, код ремонта, сервис, мастер, клиент