



RT-002

**Проводной Телефонный Аппарат
Руководство по эксплуатации
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

RT-002

Уважаемый Покупатель! Благодарим Вас за приобретение телефонного аппарата RITMIX. Ознакомьтесь с важной информацией о безопасности перед использованием устройства. Следите предупреждениям и инструкциям о мерах предосторожности и правилах утилизации, приведенных ниже.

Мы приложили все усилия, чтобы Руководство по эксплуатации содержало точную и полную информацию. Однако, в случае обнаружения ошибок и неточностей, не предполагается какой-либо ответственности со стороны Исполнителя. Исполнитель оставляет за собой право на изменение технических характеристик и внешнего вида товара без предварительного уведомления.



**Используйте устройство
строго по назначению!**

Безопасное использование устройства

Устанавливайте аппарат в месте, обеспечивающем его надёжное и устойчивое расположение. Не роняйте, не повреждайте механически, не сдавливайте и не вскрывайте устройство. Не используйте и не храните устройство в местах с высокой концентрацией пыли или аэрозольных веществ. Запрещается прикасаться к подключенному устройству влажными руками. Не используйте устройство во время грозы, отключите устройство от розетки во время грозы. При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти взорвание. Исполнитель не несет ответственности за безопасность пользователей и не производит гарантийное обслуживание оборудования при использовании не одобренных Исполнителем аксессуаров и компонентов. Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность нагревательных приборов, например, микроволновых печей, духовок или радиаторов. При перегреве или перехолаждении устройство может повредиться и нанести вред пользователю. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных устройств. Избегайте контакта разъемов на корпусе устройства с проводящими материалами, такими как жидкости, пыль, металлическая пудра и карандашные грифели. Проводящие материалы могут вызвать короткое замыкание или коррозию разъемов, что в свою очередь может привести к пожару. Не кусайтесь и не лизните устройство и кабель подключения. Это может привести к повреждению устройства, а также причинить вред здоровью. Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути детей или животных. Длинный кабель, намотанный на шею, представляет угрозу удушения. Дети и лица с ограниченной способностью могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых. Убедитесь, что дети не используют устройство как игрушку. Держите включённое устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора. Не пользуйтесь устройством на автозаправочных станциях, близко к емкостям с топливом или химическими реагентами, а также в местах выполнения взрывных работ. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Отключайте устройство от розетки при установке или замене батареек. Не используйте поврежденные устройства. Влажность и жидкость любого типа и проникающие внутрь устройства насекомые могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте намокшее устройство или устройство, в которое проникли насекомые. Если устройство уже включено, выключите его. Попадание влаги или насекомых в устройство может повлечь за собой прекращение действия гарантии производителя. При необходимости чистки аппарата всегда отключайте его от телефонной розетки. Не наносите жидкое или аэрозольное средство непосредственно на поверхность аппарата при чистке. Используйте мягкую ткань, при необходимости с нанесенным на ткань небольшим количеством средства для очистки пластика.



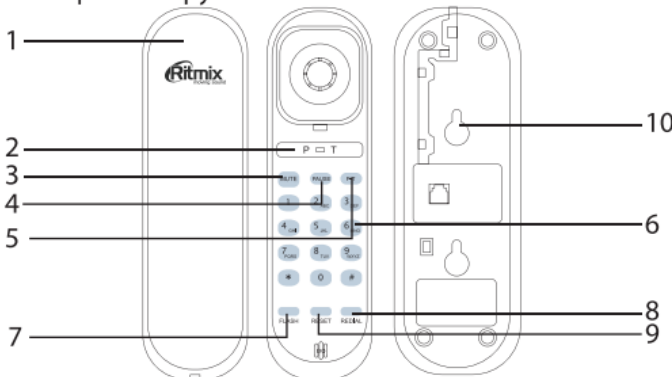
**Несоблюдение предупреждений
и инструкций по безопасности
может привести к травмам
или к повреждению оборудования**

ПРОВОДНОЙ ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ

Благодарим Вас за приобретение проводного телефонного аппарата RITMIX. Внимательно прочтайте, пожалуйста, данное руководство перед началом использования.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Телефонная трубка



2. Переключатель импульсного и тонового способа набора номера (P – T)
3. Кнопка отключения микрофона (MUTE)
4. Кнопка паузы (PAUSE)
5. Кнопка переключения импульсного и тонового способа набора номера (P – T)
6. Кнопки набора
7. Кнопка FLASH
8. Кнопка сброса (RESET)
9. Кнопка повтора последнего набранного номера

RT-002

(REDIAL)

10. Настольное или настенное размещение

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Телефонный аппарат

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон

Упаковочная коробка

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Подключите одну вилку витого шнура к розетке телефонной трубки, а вторую к розетке на торцевой поверхности основания аппарата.

Подключите одну вилку линейного шнура к розетке на боковой поверхности основания аппарата, а вторую – к абонентской линии телефонной сети.

РАБОТА ТЕЛЕФОНА

1. Набор номера

Снимите трубку, дождитесь зуммера и потом наберите желаемый номер.

2. Отключение звука (MUTE)

Чтобы временно запретить человеку на другом конце линии слышать ваш разговор, нажмите кнопку отключения звука. Чтобы включить звук, снова нажмите кнопку.

4

3. Кнопка паузы (PAUSE)

Во время телефонного разговора нажмите кнопку пау-



зы звонок будет приостановлен. Вы можете положить трубку на подставку, линия все равно будет приостановлена, собеседник вас не услышит. Нажмите кнопку паузы еще раз, чтобы выйти из режима паузы и возобновить телефонный разговор.

4. Переключатель импульсного и тонового способа набора номера (P – T)

Нажмите кнопку P-T или используйте переключатель Р/Т, чтобы изменить способ набора номера телефона на импульсный или тональный.

5 Удержание звонка (HOLD)

Чтобы временно запретить человеку на другом конце линии слышать ваш разговор, нажмите кнопку удержания, собеседник услышит музыку, затем нажмите кнопку еще раз, чтобы продолжить разговор.

6. Кнопка FLASH

Кнопка FLASH заменяет переключатель отбоя при использовании таких функций, как прием вызова или совершение вызова.

7. Кнопка сброса (RESET)

Если вы нажмете неправильный номер, вы можете нажать кнопку RESET, чтобы ввести новый корректный номер.

8. Повтор (REDIAL)

Нажмите кнопку Повтор (REDIAL), если хотите повторно вызвать последний набранный номер.

УСТАНОВКА АППАРАТА НА СТЕНУ.

Для установки аппарата на стену просверлите по вер-



RT-002

тикали два отверстия и подготовьте крепление. Закрепите аппарат на крепление.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АППАРАТА

Устранение загрязнения и пыли с поверхности аппарата производится мягкой, влажной материей (фланелью) или антистатической салфеткой.

Не допускайте использование бензина, ацетона и других растворяющих пластмассу веществ.

Не допускайте резкого и чрезмерного натяжения витого и линейных шнуров.

По окончании разговора правильно положите телефонную трубку, не бросайте ее на рычажный переключатель. Это может вызвать повреждение аппарата.



ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

? *Нет звука* – проверьте подключение трубы к базе и базы к линии.

? *Не работают некоторые функции, настройки не сохраняются* – перезагрузите аппарат – отсоедините от сети. Через 10 минут подключите аппарат в телефонную розетку.

? *Слышится посторонний шум* – проверьте соединения кабеля с базой и розеткой, отсутствие влаги или ржавчины на контактах. Также возможная причина – телефон падал, повредилась плата или контакты внутренних соединений.

? *Единичный зуммер и отключение при входящем звонке. Набор номера и исходящие звонки работают кор-*

ректно. – Причина может быть в подключении параллельного неподдерживаемого оборудования, либо во временной перегрузке местной телефонной сети.

Основные причины помех в телефонной линии и в электрической сети (это может привести к неисправностям или повреждению аппарата):

1. Случайные контакты с высоковольтными линиями (короткое замыкание)
2. Электромагнитное соединение с другими кабелями, расположенными вблизи.
3. Случайные перепады напряжения в линии
4. Временные помехи, связанные с погодными условиями (гроза, шторм)
5. Защита телефонных линий должна быть установлена не только на внешних линиях, но и на параллельных телефонных линиях вне здания или линиях, подсоединеных к устройствам, получающим питание от электрической сети (например, факсимильные аппараты, модемы, автоответчики, беспроводные телефоны и т.д.)
6. Защита линий питания должна быть подсоединенена к входу линий питания аппарата. Клемма заземления защиты должна быть подключена, чтобы обеспечить правильную работу устройства.



RT-OO2

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.

Сроки предоставления гарантии.

1. Устройство – 12 месяцев со дня покупки.
2. Адаптер питания, элемент освещения, светодиод, аккумуляторная батарея, элемент питания, пульт дистанционного управления, наушники, встроенные динамики и встроенный микрофон, соединительные провода, чехлы, крепёж и прочие аксессуары, включенные в комплект поставки – 3 месяца со дня покупки;
3. Срок проведения гарантийного ремонта может составлять до 45 дней с даты передачи Устройства в авторизованный сервисный центр.

Сроки службы.

1. Устройство – 24 месяца.
2. Встроенные динамики и микрофон, соединительные провода и прочие аксессуары, включенные в комплект поставки устройства – 6 месяцев.

Условия гарантии.

Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью, правильно и разборчиво заполненного гарантийного талона с указанием полного серийного номера Устройства, наименования, даты продажи, наличием печати торговой организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии. Изготовитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящим в комплект поставки, кроме случаев, когда это прямо указано в Инструкции по эксплуатации Устройства.

Полный список Авторизованных Сервисных Центров RITMIX с адресами и телефонами смотрите на <http://www.ritmixrussia.ru/support> или свяжитесь с нами по телефону 8(499)653-7043.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

- 1.На самом устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер; серийный номер на устройстве не соответствует номеру, указанному в настоящем талоне;
- 2.Неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в Инструкции по эксплуатации;
- 3.Неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (трещины, царапины, задиры, сколы, деформации материалов и деталей, слом кнопки, деформация печатных плат, разрыв, поломка или растяжение деталей и т.д.), химического, термического или физического



воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а также любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается Инструкцией по эксплуатации; 4.Неисправность устройства вызвана естественным износом, в том числе, но не ограничиваясь, износом аккумуляторных батарей, аксессуаров, разъёмов Устройства и т.д.; 5.Неисправность устройства вызвана компьютерным вирусом, небезопасным отключением Устройства от компьютерной среды, неправильным обновлением прошивки, неисправность устройства вызвана несоответствием источника питания стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей; 6.Неисправность устройства проявляется в случае неудовлетворительной работы беспроводных сетей связи, теле- и радиовещания, в том числе из=за особенности застройки местности и конструкции зданий. 7. Отсутствуют или нарушены пломбы или наклейки изготовителя или авторизованного сервисного центра; 8. Ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства проводилась лицами, не уполномоченными изготовителем; 9.неисправность Устройства вызвана обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, молния, стихия и т.д.); 10.дефекты Устройства вызваны использованием Устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки; 11. Дефекты Устройства вызваны эксплуатацией неисправного Устройства, либо в составе комплекта неисправного оборудования; 12.Устройство используется в целях предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением Устройства для удовлетворения потребностей предприятия или организации; 13. Присутствуют признаки попытки вскрытия Устройства или нарушена заводская пломба (при её наличии).

Порядок предоставления гарантии. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами).В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантитного талона, в том числе заявленной неисправности, и документов, подтверждающих факт и дату заключения розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.д.). В случае отсутствия указанных документов, гарантийный срок исчисляется с даты производства товара. Доставка неисправного Устройства в магазин или авторизованный сервисный центр производится покупателем за свой счет. Ремонт неисправного Устройства, не подлежащего

RT-OO2



гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительными соглашениями при оформлении на ремонт. На усмотрение компании изготовителя в ремонте могут использоваться новые и восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного устройства, переходят в собственность компании изготовителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

Ограничение гарантии. Гарантийное обслуживание не предусматривает обновление прошивки и установку программного обеспечения, мобильного приложения, чистку деталей и механизмов, а также периодическое обслуживание, ремонт или замену частей изделия в связи с их нормальным износом, в том числе в случае износа деталей с ограниченным сроком использования или повышенным уровнем нагрузок в процессе эксплуатации (разъёмы, коннекторы, соединительные провода, кнопки и т.п.). Ни при каких обстоятельствах ни изготовитель, ни уполномоченная им организация не несёт ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесённые владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использовать предметы, устройства, информацию или данные, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, связанные с перерывом в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства; вред, нанесённый другим устройствам, подключаемым или работающим в одной сети обмена данными, сети связи или электросети с Устройством.

RT-002

Ritmix

=

RT-002

Изготовитель: «Porters Technology (Shenzhen) CO., LTD» / «Портерс Течнолоджи (Шенъчженъ) КО., ЛТД». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5 Xinlong Industrial Zone, Luwu, Shahu, Pingshan District, Shenzhen, China, 518118 / 5. Ксинлонг Индастриал Зон, Люву, Шаху, Пингшан Дистрикт, Шенъчженъ, Китай. Страна изготовления: Китай.

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.78120/22, действительна по 27.10.2027 включительно. Декларация о соответствии ЕАЭС ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.78133/22 Дата регистрации. Срок действия по 27.10.2027 включительно.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПО ПРЯМОМУ НАЗНАЧЕНИЮ. Дата изготовления указана в серийном номере товара (позиции с 10ю по 15ю) в формате ГГГГММ, где ГГГГ обозначает год изготовления, ММ обозначает месяц изготовления. Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Срок годности: не ограничен. Внешний вид продукта может отличаться от изображенного на упаковке. Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Импортер: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7. К 1. Уполномоченная организация: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7. К 1.



Серийный номер/
Serial number

Дата продажи

М.П.

Модель/
Model

Изделие проверено.

Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Серийный номер списан с корпуса правильно.

Поставил свою подпись, клиент соглашается
с правилами гарантии, описанными в данном талоне

ФИО покупателя

Подпись владельца

Гарантийный талон не будет считаться
действительным, если все графы
не будут заполнены полностью
и разборчивым почерком

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Подпись продавца

www.ritmixrussia.ru