



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

www.ritmixrussia.ru

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью, правильно и разборчиво заполненного гарантийного талона (с указанием полного серийного номера с корпуса устройства, наименования, даты продажи Устройства, наличием печати торгующей организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии). Компания производитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящими в комплект поставки Устройства, кроме случаев, когда это прямо указано в Руководстве Пользователя.

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 серийному номеру, указанному в данном талоне;
2. неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в Руководстве Пользователя;
3. неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (трещины, царапины, задиры, сколы, деформации материалов и деталей, слом кнопок, деформация плат, разрывы, 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 так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается <Руководством Пользователя>;
4. неисправность Устройства вызвана естественным износом, в том числе, но, не ограничиваясь износом аккумуляторных батарей, аксессуаров, разъемов Устройства и т.д.;
5. неисправность Устройства вызвана компьютерным вирусом, небезопасным отключением Устройства от компьютерной сети, неправильным обновлением прошивки, неисправность Устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
6. неисправность устройства проявляется в случае неудовлетворительной работы радиосети (FM-диапазона) вследствие недостаточной мощности входного радиосигнала, в том числе из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки;
7. отсутствуют или нарушены пломбы и наклейки, установленные на Устройстве компанией производителем или авторизованным производителем сервисным центром;
8. ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией производителем;
9. неисправность Устройства вызвана вследствие обстоятельств непреодолимой силы (пожар, стихия, молния и т.д.);
10. дефекты Устройства вызваны совместным использованием устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Устройства, если иное не оговорено в Руководстве пользователя;
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 Устройств в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
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 на это ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при представлении оригинала заполненного гарантийного талона, в том числе заявленной неисправности, и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.д.) В случае отсутствия указанных документов, гарантийный срок исчисляется со дня производства товара. Доставка неисправного Устройства в магазин или авторизованный сервисный центр производится покупателем за свой счет. Ремонт неисправного Устройства, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления на ремонт. На усмотрение компании производителя в ремонте могут использоваться новые или восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного устройства, переходят в собственность компании производителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

ОГРАНИЧЕНИЕ ГАРАНТИИ Гарантийное обслуживание не предусматривает обновление прошивки и установку программного обеспечения, 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 (разъема наушников, разъема USB, соединительных проводов и т.д.). Ни при каких обстоятельствах компания производитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесенные владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства; вред, нанесенный другим устройствам, подключаемым или работающим в одной электросети с Устройством.

Серийный номер/ Serial number |
|
Модель/ Model |
|

Дата продажи | **Подпись продавца** |

Место печати

| Изделие проверено. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею. Серийный номер списан с корпуса правильно.
| Поставив 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

Инструкция

Пожалуйста, прочтите инструкцию перед первым использованием.

Спасибо за выбор продуктов Ritmix.

Компьютерная мышь — это координатное устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру. Управление курсором осуществляется путём перемещения мыши по поверхности стола или коврика для мыши. Клавиши и колёсико мыши вызывают определённые действия, например: активация указанного объекта, вызов контекстного меню, вертикальная прокрутка веб-страниц и электронных документов.

Подключение мыши:

Аккуратно распакуйте изделие. Разместите мышь на столе, подключите ее к компьютеру к свободному порту USB и проверьте работоспособность мыши.

Подключение Bluetooth мыши:

Для подключения мыши к вашему устройству зажмите левую кнопку мыши+ кнопку скролла, затем найдите на вашем устройстве мышь по названию модели и выполните подключение. Если ваше устройство запрашивает пароль, введите «0000».

Кнопки мышки

Помимо двух основных кнопок некоторые мыши Ritmix снабжены дополнительными кнопками, упрощающими выполнение некоторых действий:

- Кнопка, скомбинированная с колесом прокрутки, обеспечивает функцию автопрокрутки. После нажатия на эту кнопку перемещение мышки влево-вправо и вверх-вниз будет прокручивать содержимое активного окна в соответствующем направлении. Повторное нажатие на кнопку отключит функцию автопрокрутки.
- Две кнопки на левой поверхности мышки одним нажатием выполняют команды "Вперед" и "Назад" в Проводнике Windows или интернет-браузере.

Изменение разрешения

Для переключения разрешения, т.е. изменения чувствительности мышки и скорости перемещения курсора вслед за перемещением мышки воспользуйтесь кнопкой "DPI".

Рекомендации по использованию манипулятора

1. Не используйте данное устройство в условиях повышенной влажности.
2. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать манипулятор; неправильное использование мыши может привести к возникновению опасной ситуации и аннулирует гарантийные обязательства.
3. Для проводных мышей: размещайте мышь таким образом, чтобы её кабель не мог быть сжат или поврежден другими устройствами.

При длительной работе с устройствами ввода старайтесь соблюдать следующие правила:

1. Делайте частые перерывы в работе.
2. Избегайте однообразных действий в течение длительного времени. По возможности, работайте двумя руками попеременно.
3. При работе не напрягайте предплечья, держите кисти расслабленными. Для наибольшего комфорта Вы можете использовать специальные подставки для работы с мышью, обеспечивающие минимальную нагрузку на плечи и запястья.

Основные потребительские свойства и характеристики

Модель	RMW-555	RMW-560	RMW-505	ROM-202	ROM-300	ROM-111	ROM-311	ROM-305									
Интерфейс подключения	USB, беспроводное			USB, проводное													
Питание	2×AAA	2×AAA	1×AA	USB	USB	USB	USB	USB									
Разрешение	1000			800			800/1600/2400	1000/1200									
Кнопки	2+1 колесо-кнопка	3+1 колесо-кнопка	2+1 колесо-кнопка				3+1 колесо-кнопка										
Совместимость	Windows, Mac OS																
Тип сенсора	оптический																
Длина кабеля/радиус действия	8-10 м		110 ±10 см	150 ±10 см	120 ±10 см		130 ± 10 см										

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

 Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

Наименование компании изготовителя: Чайна Электроникс Шаньчжэн Компани CHINA ELECTRONICS SHENZHEN COMPANY Адрес: 35/F, Блок A, Электроникс Саенс энд Технолоджи Билдинг, Шеннаан Жонгу, Шаньчжэн, Китай. 35/F, Block A, Electronics Science & Technology Building, Shennan Zhonglu, Shenzhen, China. Наименование фабрики изготовителя: Кобэйс Электроник Технолоджи Ко., Лимитед COBASE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LIMITED Адрес: Хъенгминг Вилладж норв таун, Хъенгченг road, Мэйджин дистрикт, Мэйхэхуо сити, Гуандон провинс, Китай. Huangming Village, North Town, Huancheng Road, Meijiang District, Meizhou City, Guangdong Province, China. Импортер: ООО "Велес" 119049, г. Москва, 1-й Добрининский переулок, д. 19, строение 6, эт.1, пом. 7. К 1. Организации, уполномоченные на принятие претензий: ООО "Велес" 119049, г. Москва, 1-й Добрининский переулок, д. 19, строение 6, эт.1, пом. 7. К 1. Правила и условия эффективного и безопасного использования товаров: не бросать, не ронять, не бросать в огонь. Использовать только по прямому назначению. Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 2 года. Срок годности: не ограничен. Страна изготовления: Китай. Made in China. Модели ROM-111, ROM-311, ROM-305, ROM-202, RMW-555, RMW-560, RMW-202 соответствуют требованиям ТР ТС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники". Модели RMW-555, RMW-560, RMW-202 соответствуют требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". Правила продажи: товар реализуется согласно ФЗ «О защите прав потребителей». Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Дата изготовления указана в серийном номере на корпусе товара (позиция с 10 по 15 в формате ГГГГММ, где ГГГГ обозначает год, ММ обозначает месяц)