



CAT-042

Часы-будильник

Инструкция по эксплуатации

Уважаемый Покупатель!

Благодарим за выбор часов-будильника Ritmix CAT-042. Надеемся, что Вы получите удовольствие от их использования.

Прежде, чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями Вашего нового устройства и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Пожалуйста, используйте устройство в соответствии с рекомендациями, указанными в данном руководстве.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации.

Не используйте с устройством аксессуары, не рекомендованные производителем.

Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства. Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги.

Запрещается погружать прибор в воду. Во избежание повреждения устройства не размещайте его в условиях повышенной влажности (около ванн, тазов с водой, кухонных раковин, стиральных машин, рядом с плавательным бассейном, в сырых подвалах и т.д.) Не допускайте попадания на устройство капель и брызг.

Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность.

Не открывайте корпус устройства самостоятельно. Не ремонтируйте прибор и не вносите в него изменения. Сервисное обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами сервисных центров.

Устанавливайте устройство в местах с достаточной вентиляцией.

Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, радиаторов, электрообогревателей, духовок или других устройств, являющихся источниками тепла, а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерному запылению или механическим ударам.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, внешний вид, программное обеспечение изделия без предварительного уведомления. В связи с этим конечный продукт и программное обеспечение, могут отличаться от приведенного описания/изображения.

Перед использованием

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации.
- Не используйте с устройством аксессуары, не рекомендованные производителем.
- Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность.
- Не используйте устройство вблизи воды (например, в ванной, бассейне и т.д.).
- Для очистки устройства используйте мягкую сухую ткань. При необходимости используйте влажную ткань, без каких либо очистителей.
- Не подвергайте устройство воздействию экстремально высоких температур (например, вблизи радиаторов, обогревателей, печей и т.д.).
- Не вскрывайте устройство.

Технические характеристики

Часы - будильник с термометром

Корпус с крышкой-подставкой

Удобно взять с собой в поездку

Электронные часы (12ч / 24ч)

Будильник

Таймер

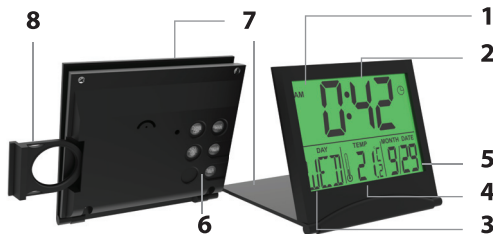
«Подремать ещё» (SNOOZE)

Цифровой термометр (°C/Цельсия /°F/Фаренгейта)

Тонкий стильный корпус

Простое кнопочное управление

Электропитание: (DC) 1×CR2025 батарейка (входит в комплект)

Описание устройства

1.	Экран	5.	Месяц / Дата
2.	Время	6.	Кнопки настройки
3.	День недели	7.	Крышка - Подставка
4.	Температура	8.	Отсек для батарейки

Работа устройства

Для начала работы устройства установите одну батарейку типа CR2025 в отсек для батарейки, расположенный в задней левой части устройства. Проверьте, что заглушка контакта с батарейкой удалена. В зависимости от состояния окружающей среды, датчик температуры будет отображать значение температуры на дисплее.

Кнопки настройки часов и будильника находятся на задней поверхности корпуса.

1. Настройка времени

Нажмите кнопку SET для настройки текущего времени и даты на часах. Последовательность настроек при последовательном нажатии кнопки SET: час, минуты, год, месяц, число. Используйте кнопки ADJ/UP (увеличение значения) или DOWN/C/F (уменьшение значения) для установок необходимых значений. Нажмите ADJ/UP для изменения отображаемого формата времени – 12ч./24ч. При использовании 12-часового формата отобразятся буквы AM (время до полудня) /PM (время после полудня) в левом верхнем углу дисплея.

2. Настройка будильника.

Нажмите кнопку MODE для перехода к настройке будильника. Справа на дисплее отобразится знак будильника. Нажмите кнопку SET для установки времени (часы, минуты), функции отложенного будильника «Подремать ещё / SNOOZE» (появятся буквы SNZ в правой части дисплея), а также установки числа повторений будильника. Используйте кнопки ADJ/UP (увеличение значения) или DOWN/C/F (уменьшение значения) для установки необходимых значений. Чтобы завершить настройку, требуется повторное нажатие кнопки SET.

3. Настройка таймера

Нажмите кнопку TIMER для перехода к настройке таймера. После нажатия отобразится значок таймера справа на дисплее. Нажмите кнопку SET для настройки необходимого времени. Последовательность настроек между нажатиями кнопки SET: часы, минуты, секунды. Используйте кнопки ADJ/UP (увеличение значения) или DOWN/C/F (уменьшение значения) для установки необходимых значений.

4. Настройка отображения температуры

В режиме отображения времени нажмите кнопку DOWN/C/F для изменения единицы измерения температуры: °C (по Цельсию) или °F (по Фаренгейту)

Возможные проблемы и их решение

Если устройство не включается:



- Проверьте, не закончился ли заряд батарейки. Замените батарейку на новую.
 - Если указанные выше меры не помогли, обратитесь в сервисный центр производителя
- Если изображение на дисплее стало тусклым и нечетким, замените батарейку на новую.

Внимание: Характеристики устройства, указанные в данной инструкции, являются актуальными на момент выпуска инструкции. Обратите внимание, что описания, схемы, изображения, представленные в качестве примера, подробное описание функций устройства, а также характеристики устройства и программного обеспечения, содержащиеся в данной инструкции, могут быть изменены без предварительного уведомления.

Устройство изготовлено из высококлассных компонентов и материалов, утилизация устройства должна происходить согласно правилам. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов

Возможные проблемы и методы их решения указаны в данном руководстве пользователя.

Если приведенные методы не привели к решению проблемы, обратитесь в сервисный центр производителя. Актуальный список сервисных центров можно посмотреть на сайте www.ritmixrussia.ru.

Не бросать, не ронять, не разбирать. Использовать только по прямому назначению.

Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.

Импортер: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7, к 1. Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7, к 1. Изготовитель: «FUZHOU ACTION ELECTRONIC CO.,LTD» / «ФУЧЖОУ АКШЕН ЭЛЕКТРОНИК КО., ЛТД», адрес: G5-508, Sunshine Paradise, Panyu Road, Cangshan District, Fuzhou, 350008, China / G5-508, Саншайн Парадайз, Панью Роуд, ЦанШань Дистрикт, Фучжоу, 350008, Китай. Завод изготовителя: «DuoRong Optics Electronic Co., Ltd.» / «Дуорон Оптикс Электроник Ко., Лтд.», адрес производства: Shidong Cun, Jiangkou Zhen, Hanjiang District, Putian City, Fujian Province, China / Шидон Цун, Цзянкоу Дзен, Ханджян Дистрикт, Путянь Сити, Фуцзянь Провинс, Китай. Соответствует ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники.» Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.ГA05.B.15968/20, срок действия по 23.07.2025 включительно. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.HB11.B.17244/20, срок действия по 22.07.2025 включительно. Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Срок годности: не ограничен. Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГТГТММ, где ГТГТ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства.

Серийный номер/ Serial number	<input type="text"/>	Модель/ Model	<input type="text"/>
Дата продажи	<input type="text"/>	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	
М.П.		ФИО покупателя	<input type="text"/>
		Подпись владельца	<input type="text"/>

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

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Подпись продавца

www.ritmixrussia.ru

Информация о проведенных ремонтах в период гарантийного обслуживания

Дата: _____	Дата: _____	Дата: _____
Вид ремонта: 1	Вид ремонта: 2	Вид ремонта: 3
_____	_____	_____
_____	_____	_____
Печать сервиса	Печать сервиса	Печать сервиса

