

Уважаемый покупатель,  
Поздравляем вас с приобретением нового тюнера RT T 3. С его помощью вы сможете очень точно настроить звучание гитар, бас-гитар и хроматически настроенных инструментов. Этот тюнер отличается превосходной точностью настройки и абсолютной простотой в использовании. Внимательно прочтите следующие инструкции для надлежащего использования устройства.

## Рабочие схемы и функции

### Фронтальная панель

#### Светодиодный индикатор:

Указывает на то, как сыграна нота: слишком высоко, слишком низко или правильно. Верхний индикатор загорится красным, если нота взята слишком высоко. Нижний индикатор загорится красным, если нота взята слишком низко. Центральный индикатор загорится зеленым при правильной настройке ноты.

#### Вход:

К этому входу вы можете подключить электрогитару и настроить ее звучание. При этом будет исключено влияние окружающих шумов. Также, будет отключен микрофон.

#### ЖК-дисплей:

На ЖК-дисплее отображаются настройки (Pitch, Key и Flat) и индикатор настройки.

#### Встроенный микрофон:

Микрофон служит для приема входящего сигнала.

Убедитесь, что источник сигнала расположен достаточно близко к микрофону, обеспечивая тем самым оптимальное функционирование.

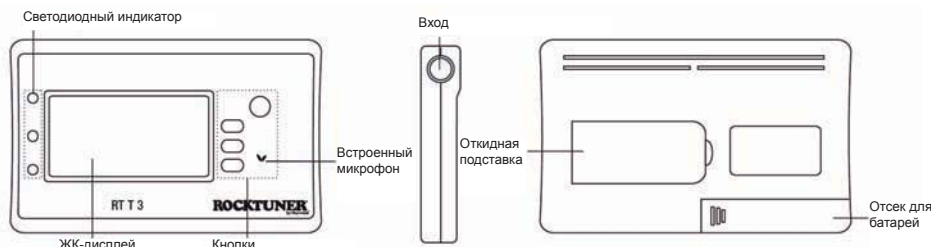
#### Кнопки:

Кнопка On/off: для включения/выключения питания (верхняя красная)

Кнопка Pitch: Для изменения частоты настройки (435 – 445 Гц)

Кнопка Key: Для изменения тональности. Доступны следующие варианты: C, F, Bb и Eb

Кнопка Flat: Ноты можно понизить на 2 полушага для создания хроматической последовательности настройки.



### Задняя панель

#### Крышка отсека для батарей

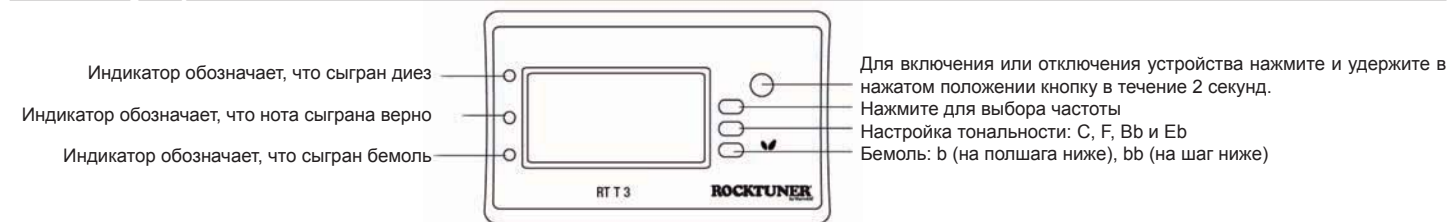
#### Откидная подставка

#### Вид сбоку

#### Вход:

К этому входу вы можете подключить электрогитару и настроить ее звучание. При этом будет исключено влияние окружающих шумов. Также, будет отключен микрофон.

## Работа устройства



- 1 Установка батареек  
Снимите крышку отсека батареек на обратной стороне устройства, слегка потянув ее в указанном направлении. Установите входящие в комплект батарейки размера AAA в отсек батареек. Обратите внимание на указанную полярность.
- 2 Включение и выключение устройства  
Нажмите кнопку on/off и удержите ее в нажатом положении в течение 3 секунд. Устройство будет включено.
- 3 Нажмите кнопку Pitch для выбора частоты. Доступный диапазон частот составляет 435 – 445 Гц и отображается на дисплее в верхнем левом углу.
- 4 Выберите нужную тональность. Доступны следующие варианты: C, F, Bb и Eb. Выбранное значение будет показано в нижнем правом углу дисплея.
- 5 С помощью кнопки Flat переместите при желании ноты на полшага вниз.

#### Индикаторы настройки

Эти индикаторы расположены слева от дисплея. При включении устройства вы можете начать процесс настройки. Настройка выполняется с помощью встроенного микрофона или при подключении инструмента к входу.

В случае настройки акустического инструмента с помощью микрофона убедитесь, что расположили источник звука в достаточной близости к микрофону.

#### Для этого выполните следующее:

- Сыграйте на струне, которую хотите настроить. Сыгранная нота будет отображена в верхнем правом углу дисплея.
  - Если индикатор расположен слева, загорится красным нижний индикатор. Нота взята слишком низко.
  - Если индикатор расположен справа, загорится красным верхний индикатор, нота взята слишком высоко.
  - Если расположенный в центре индикатор загорится зеленым, значит нота взята верно.
  - Устройство автоматически отключится через 3 минуты при отсутствии поступающих сигналов.
  - При повторном включении устройства на дисплее будут отображены последние настройки.
- 6 По завершении процесса настройки нажмите и удержите в нажатом положении кнопку on/off в течение 3 секунд для отключения устройства.

## Технические характеристики

Режим настройки: Хроматическая, универсальная  
Диапазон настройки: A0 (27,5 Гц) до A3 (1760 Гц)  
Частота A4: 435 - 445 Гц

Тональность: C, F, Bb и Eb  
Питание: Батарейки размера AAA 2 x 1,5 В  
Габариты: 95 x 65 x 15 мм  
Вес: 80 г

## Меры предосторожности

- 1 Следующие обстоятельства могут привести к непоправимым повреждениям:
  - Длительное воздействие прямых солнечных лучей;
  - Высокие температуры и влажность;
  - Воздействие едкого дыма или жидкости;
  - Близкое расположение к источникам сильного магнитного поля;
- 2 Бережно относитесь к устройству.
- 3 Для очистки устройства пользуйтесь сухой мягкой тканью. Не используйте воду или другие химические вещества.
- 4 Извлеките батарейки из устройства, если планируете долго им не пользоваться.
- 5 Если вы обратили внимание, что индикаторы работают неверно, замените батарейки. Утилизируйте старые батарейки в специально предназначенных для этого местах. Не выбрасывайте батарейки в мусор.

## Комплектация

В комплект устройства входят 2 батарейки размера AAA и инструкция по эксплуатации.