



Тюнер-клипса T-91RC

Инструкция по эксплуатации

Спасибо за то, что вы приобрели тюнер T-91RC. Поздравляем Вас с этим выбором! С тюнером T-91RC фирмы Cherub Вы сможете настроить инструмент быстрее и более точно, чем с другими тюнерами того же класса.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

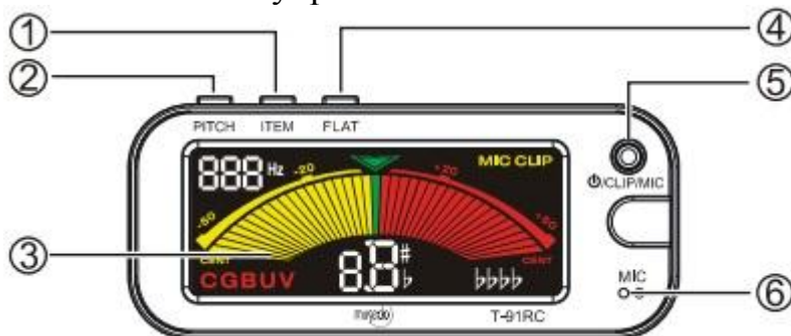
Модель T-91RC это тюнер-клипса. Благодаря компактному дизайну его удобно носить с собой. Дисплей, поворачивающийся в разные стороны под различными углами, гарантирует, что Вы сможете легко прочитать показания тюнера во время настройки инструмента

УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

- Вид спереди и установка клипсы



- ЖК дисплей и элементы управления

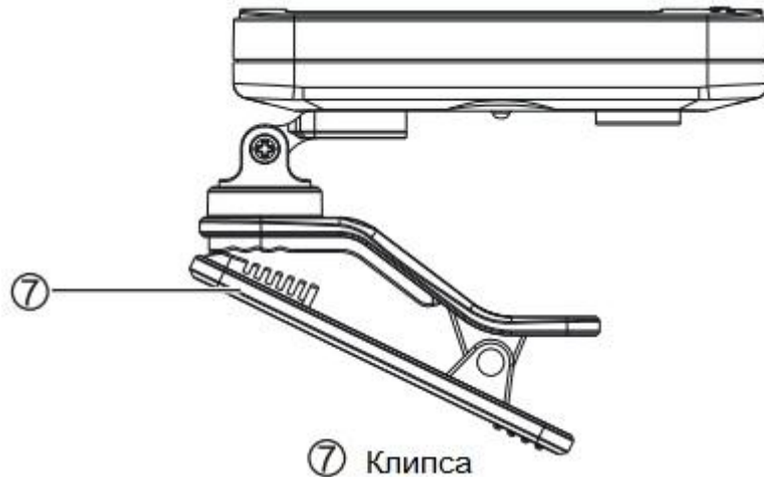


1 – Режим
2 – Точность

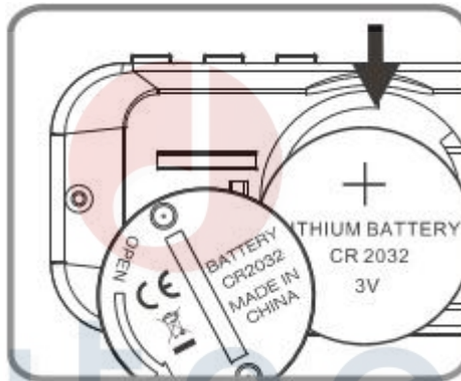
3 – ЖК дисплей
4 – Пониженный строй

5 – ВКЛ/Клипса/Микрофон
6 – Микрофон

- Вид сзади



УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ



Переверните тюнер T-91RC дисплеем вниз. Откройте крышку отсека элементов питания. Извлеките батарейку, вставьте новую, соблюдая полярность. Закройте крышку отсека элементов питания.

ОСОБЕННОСТИ T-91RC

- Новейшее программное обеспечение Cherub для быстрой, точной и устойчивой настройки;
- Поддерживает режимы настройки Chromatic (Хроматический), Guitar (Гитара), Bass (Бас), Ukulele (Укулеле), Violin (Скрипка);
- Элегантный внешний вид;
- Цветной дисплей;
- Съёмная клипса позволяет установить тюнер как слева, так и справа, в зависимости от того, как вам удобнее;
- При отсутствии сигнала более 5 минут, тюнер автоматически выключается;
- Крепление в комплекте.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ T-91RC

1. По умолчанию тюнер загружает режим Chromatic (Хроматический). Нажмите и удерживайте кнопку ⑤ для включения или выключения тюнера.

2. Нажмите кнопку ② для установки диапазона ноты Ля второй октавы (A4) в пределах 430~450 Гц.
3. Нажимая кнопку ①, выберите нужный строй: С (Хроматический), G (Гитара), В (Бас), U (Укулеле), V (Скрипка).
4. Нажмите кнопку ④ для выбора пониженного строя: b, bb, bbb, bbbb (только в режимах Гитара и Бас).
5. Установите тюнер на инструмент и определите метод снятия звука – клипса или микрофон. Чтобы сменить звукосниматель, нажмите кнопку ⑤. На ЖК дисплее отобразится MIC, если работает встроенный микрофон; CLIP если задействован пьезодатчик клипсы.
6. Режимы настройки и определяемые ноты:



Хроматический: C, C#, D, Eb, E, F, F#, G, G#, A, Bb, B



Гитара: 6E, 5A, 4D, 3G, 2B, 1E



Бас: LB, 4E, 3A, 2D, 1G, HC



Укулеле: 4G, 3C, 2E, 1A



Скрипка: 4G, 3D, 2A, 1E

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Режимы настройки: Chromatic (Хроматический), Guitar (Гитара), Bass (Бас), Ukulele, Violin (Скрипка)
- Режим (технология) настройки: пьезодатчик, встроенный микрофон

- Диапазон тюнера: Ля субконтр октавы (A₀, 27,5 Гц) – До пятой октавы (C₈, 4186 Гц)
- Пониженный строй: b, bb, bbb, bbbb
- Время отклика: менее 20 мс
- Точность настройки: 1 cent
- Габариты: 70(Ш) x 31(Д) x 38 (В) мм
- Вес: 38 г
- Питание: 3V (батарейка CR2032)
- Комплектация: батарейка CR2032 (3V), инструкция по эксплуатации

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ

Данное устройство было произведено в соответствии с жесткими характеристиками и требованиями к питанию, применяемыми в стране, в которой устройство должно использоваться. Если Вы приобрели данный продукт через интернет, почтовым заказом, и/или по телефонным продажам, Вы должны удостовериться, что этот продукт предназначен для использования в стране Вашего проживания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Использование данного продукта в любой стране кроме той, для которой он был предназначен, может быть опасно, и может сделать недействительной гарантию производителя или распространителя.

Пожалуйста, соблюдайте простые правила эксплуатации устройства:

- Не используйте устройство при высоких или отрицательных температурах, а так же в условиях повышенной влажности;
- Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей;
- Не пытайтесь самостоятельно разобрать устройство;
- Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации;
- Обязательно сохраните Ваш кассовый чек в качестве доказательства приобретения, в противном случае Вам может быть отказано в гарантийном обслуживании производителем или распространителем.

Гарантийные обязательства

Данное устройство не подлежит обязательной сертификации.

Гарантийный срок 6 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта устройства со штампом магазина и чека магазина не принимаются.

Внимание! Несоблюдение полярности элементов питания при установке может вывести устройство из строя, гарантийные обязательства в данном случае не действуют.

На элементы питания гарантия не распространяется.

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп продавца _____

С правилами пользования ознакомлен _____

(подпись покупателя)