

FZONE FT-18

ТЮНЕР ДЛЯ НАСТРОЙКИ ГИТАРЫ, БАС ГИТАРЫ, УКУЛЕЛЕ, СКРИПКИ,
С ХРОМАТИЧЕСКИМ РЕЖИМОМ

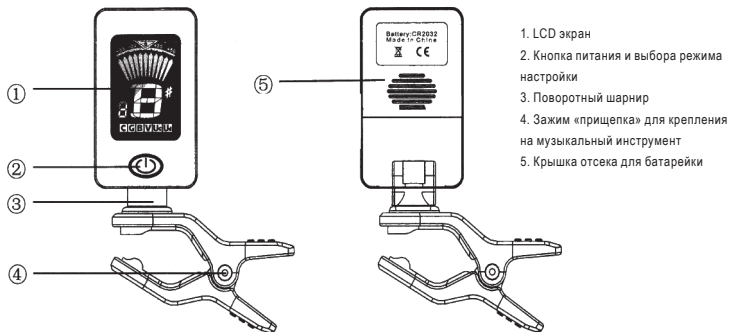
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим за покупку многофункционального тюнера с цветным дисплеем Fzone FT-18. Пожалуйста, прочитайте руководство пользователя и внимательно ознакомьтесь со всеми пунктами руководства во избежание некорректного использования или повреждения оборудования.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Никогда не используйте спиртосодержащие вещества, бензин, растворитель и другие сильные чистящие средства для чистки корпуса и экрана тюнера.
- Не роняйте и не подвергайте воздействию ударов тюнер
- Не используйте и не храните устройство в помещениях с высокой влажностью, большим содержанием пыли в воздухе, в непосредственной близости и источникам электромагнитного излучения.
- При замене элементов питания соблюдайте полярность
- Извлекайте элемент питания из устройства при длительном сроке хранения.
- Если во время эксплуатации устройство стало менее отзывчивым, извлеките батарейку из устройства на 10-15 секунд и затем поставьте обратно соблюдая полярность. В некоторых случаях причиной может быть разряженная или некачественная батарейка, в таком случае батарейку необходимо заменить.

СХЕМА И ВНЕШНИЙ ВИД



1. LCD экран
2. Кнопка питания и выбора режима настройки
3. Поворотный шарнир
4. Зажим «прищепки» для крепления на музыкальный инструмент
5. Крышка отсека для батарейки

Изменение режима настройки

Нажмите кнопку «Питание/Режим» для изменения текущего режима настройки:

- «C» - Хроматический
- «G» - Гитара
- «B» - Басс гитара
- «V» - Скрипка
- «Us» - Укулеле C: (4G 3C 2E 1A)
- «Ud» - Укулеле D: (4A 3D 2F# 1B)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЮНЕРА

Подготовка тюнера к использованию

Вставьте батарейку в тюнер, дождитесь пока на экране устройства включится и появится шкала индикатора настройки.

Включение и выключение тюнера

1. Включение. В выключенном состоянии нажмите и удерживайте кнопку «Питание/Режим» до тех пор пока экран не включиться (экран подсветится синим цветом) и на нем появятся индикаторы выставленного режима и шкала настройки. Стрелка индикатора отклонения находится в левой части шкалы – тюнер готов к настройке. По умолчанию тюнер настроен на хроматический режим.
2. Выключение. Нажмите и удерживайте кнопку питания до тех пор пока подсветка LCD экрана не погаснет.

Примечание: Если тюнер не используется в течении 3 минут, то он автоматически выключится.

НАСТРОЙКА МУЗЫКАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

1. Включите тюнер и выберите в настройках нужный вам тип музыкального инструмента, закрепите тюнер на головке инструмента с помощью зажима («прищепки»).
 2. Отрегулируйте корпус устройства таким образом, чтобы значения на экране тюнера были легко читаемы и хорошо вам видны.
 3. Тюнер выводит значения нот на экран, а точность настройки показана на шкале индикатора отклонения с помощью стрелки. Если стрелка находится в левом углу шкалы – это означает, что нота низкая и вам нужно подтянуть струну, когда стрелка индикатора отклонения находится в правом углу – это значит, что нота высокая и вам нужно ослабить струну.
- При правильной настройке стрелка индикатора находится по центру шкалы отклонения и при этом экран устройства подсвечивается зеленым цветом, означает что строй струны настроен правильно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Режимы настройки: Хроматический/Гитара/Басс-гитара/Скрипка/Укулеле C/ Укулеле D
 Диапазон настройки: 0A (27.5Hz) —8C (4186.01Hz)
 A4 калибровка: 440Hz
 Принцип настройки: пьезодатчик (автоматическое определение)
 Погрешность: +/- 1
 Питание: 3V CR2032 батарейка (1 шт.)
 Вес: 19гр.
 Размеры: 50x26x76мм.
 Комплектация: Инструкция на русском языке и батарейка 3V CR2032 (1шт.)
 Примечание: Укулеле C (4G 3C 2E 1A), Укулеле D (4A 3D 2F# 1B)

ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ

При замене батарейки (3V CR2032) в тюнере, пожалуйста, соблюдайте инструкцию, иначе некорректная замена батарейки может привести к повреждению тюнера и к отказу в гарантийном обслуживании устройства.

1. Аккуратно надавите на крышку отсека для батарейки и затем сместите её назад.
2. Поместите батарейку в устройство соблюдая полярность (отрицательным полюсом вовнутрь).
3. Установите обратно защитную крышку отсека для батарейки.
4. После установки нового элемента питания тюнер автоматически включиться.
5. Через 3 минуты бездействия, устройство автоматически выключиться.