

YAMAHA

АВТОТЮНЕР ДЛЯ ЭЛЕКТРОГИТАР/БАС-ГИТАР

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

YT-100

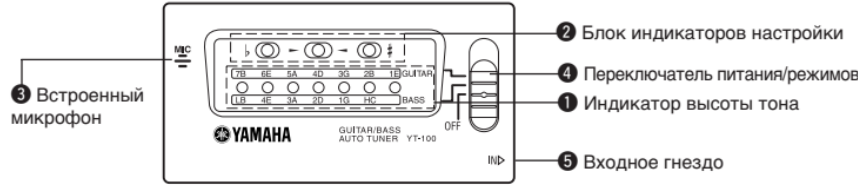
Благодарим вас за приобретение автотюнера YAMAHA YT-100 для электрогитар/бас-гитар. Внимательно прочтите данное руководство и храните его в безопасном месте для использования в дальнейшем.

■ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ◆ Во избежание повреждений не используйте тюнер в следующих условиях:
 - под прямыми солнечными лучами;
 - при слишком высокой или низкой температуре/влажности;
 - в местах, загрязненных песком или пылью.
- ◆ Используйте в этом тюнере только две батареи AAA (R03/LR03).
- ◆ Чтобы максимально продлить время работы от батареи, всегда выключайте тюнер, когда он не используется.
- ◆ Если надолго оставить разряженную батарею в тюнере, в ней может образоваться утечка, которая приведет к неисправности устройства. Всегда как можно скорее извлекайте и заменяйте разряженные батареи.
- ◆ Не подвергайте тюнер сильным ударам или вибрации. Не прилагайте чрезмерную силу к переключателям и регуляторам.
- ◆ Никогда не используйте для чистки тюнера такие растворители, как бензин или разбавитель. Вытирайте мягкой сухой тряпкой.
- ◆ После прочтения руководства пользователя положите его в безопасное место и храните там для использования в дальнейшем.

**Никогда не сжигайте батареи.
Держите батареи в месте, недоступном для детей.**

■ КОМПОНЕНТЫ



■ ПРОЦЕДУРА НАСТРОЙКИ

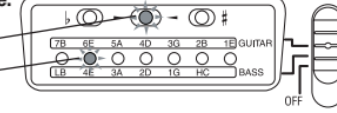
Тюнер автоматически выбирает название ноты (название струны), которая ближе всего по высоте тона звуку взятой струны.

1. Подключите шнур электрогитары/бас-гитары к входному гнезду ⑤.
 * Встроенный микрофон ③ не работает, когда шнур подключен к входному гнезду ⑤.
2. Переведите переключатель питания/режима ④ для выбора типа инструмента (GUITAR (ГИТАРА) или BASS (БАС-ГИТАРА)), который требуется настроить. (Замигает средний зеленый светодиод блока индикаторов настройки ②).
3. Чтобы настроить акустическую гитару, расположите встроенный микрофон тюнера ③ как можно ближе к резонаторному отверстию гитары.
4. Щипните струну, которую требуется настроить. (Не щипайте одновременно несколько струн).
 - Сначала настройте струну так, чтобы загорелся индикатор ① высоты тона с соответствующим названием струны.
 - После этого подстройте струну до загорания зеленого индикатора ② блока индикаторов настройки.
 Когда замигает b индикатор блока индикаторов настройки, подтяните струну выше. Когда замигает # индикатор, ослабьте струну до более низкого тона.

Пример) настройка струны «E» на шестиструнной гитаре.

Если горит этот светодиод, струна настроена правильно.

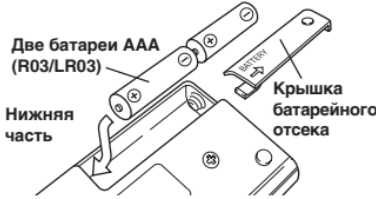
Загорается индикатор с названием звучащей струны.



■ УСТАНОВКА/ЗАМЕНА БАТАРЕИ

1. Нажмите крышку батарейного отсека (которая находится в задней части тюнера) и сдвиньте ее в направлении, указанном стрелкой.
2. Установите две батареи AAA (R03/LR03) в батарейный отсек, сверив знаки полярности батарей со знаками полярности в батарейном отсеке.
 - * Перед заменой батареи всегда переводите переключатель питания/режима ④ в положение OFF (ВЫКЛ.).
 - * Убедитесь, что батареи вставлены правильно, и их полярность (+, -) соответствуют знакам полярности в батарейном отсеке. Неправильная установка батареи может привести к поломке устройства.
3. Закройте крышку батарейного отсека, сдвинув ее на место.

Чем больше батареи разряжены, тем тусклее индикатор. Использование разряженных батареи может вызывать сбои в работе тюнера. Заменяйте разряженные батареи новыми (две батареи AAA [R03/LR03]) как можно скорее. Не оставляйте разряженную батарею в тюнере надолго, поскольку в ней может образоваться утечка, которая приведет к повреждению тюнера.



■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Индикаторы : индикатор высоты тона, блок индикаторов настройки

Ноты настройки : ЭЛЕКТРОГИТАРА 7B, 6E, 5A, 4D, 3G, 2B, 1E

БАС-ГИТАРА LB, 4E, 3A, 2D, 1G, HC

Высота тона стандартной частоты : A4=440 Гц (фиксированная)

частоты

Вход : входное гнездо (6 фонофоническое), встроенный микрофон

Источник питания : две батареи AAA (R03/LR03)

Габариты (Ш x В x Г) : 97 x 50 x 18 мм (3,8 x 2,0 x 0,71 дюйма)

* Технические характеристики и внешний вид могут изменяться без уведомления.