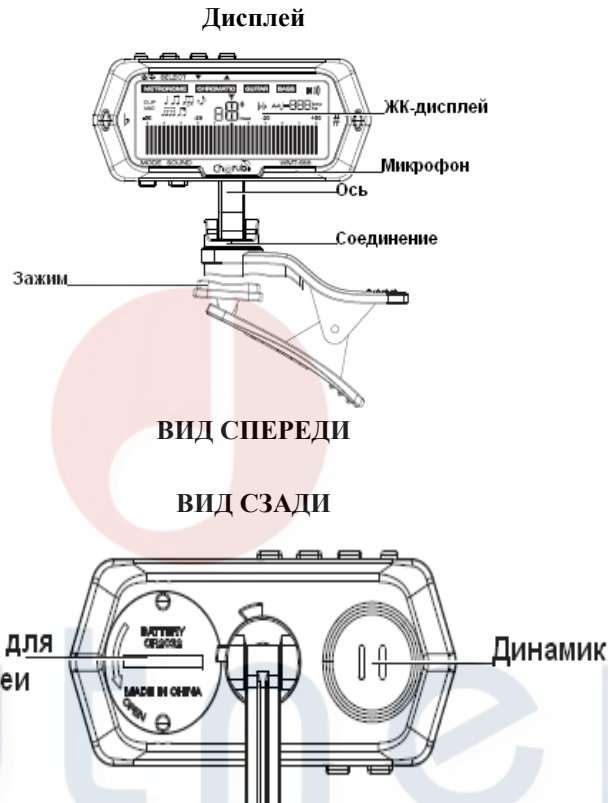


## WMT-655 Omnio Метро Тюнер РУКОВОДСТВО ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

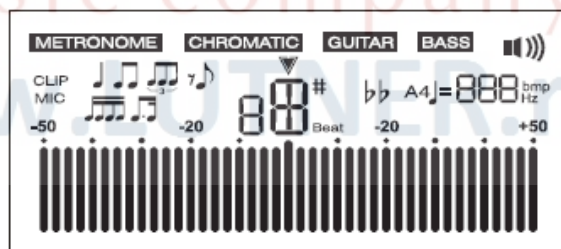
Благодарим и поздравляем Вас с покупкой WMT-655. WMT-655 намного качественнее и точнее в работе, чем другие тюнера этого типа, так как в нем используется запатентованное программное обеспечение компании Cherub.


### Описание продукта

WMT-655 - это устройство три в одном (тюнер, метроном и генератор тона) с временем реакции - 20 мсек., верным распознаванием и точной настройкой. Встроенный динамик позволяет прослушивать метроном и тон-генератор.



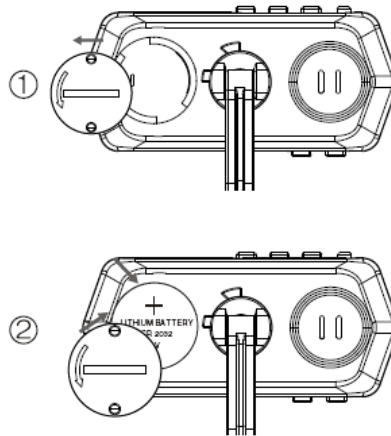
### ИНТЕРФЕЙС ЖК-дисплея



Название ноты	Хроматика:	C, C#, D, D#, E, F, F#, G, G#, A, A#, B
	Гитара:	6E, 5A, 4D, 3G, 2B, 1E
	Бас-гитара	LB, 4E, 3A, 2D, 1G, HC
Номер струны	Гитара:	1, 2, 3, 4, 5, 6
	Бас-гитара	H, 1, 2, 3, 4, L
ЖК-дисплей	Оранжевый	
A4	A <sub>0</sub> (27.50 Hz) – C <sub>8</sub> (4186 Hz) /1Hz шаг	
Входной сигнал	Зажим со звукопередателем	
	Микрофон	
Полутона	b, bb	
Ритм		
Доля	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	
Темп	30-280 ударов/минуту/1 удар/минуту шаг	
Индикатор	-50 - 0 - +50, 5 центов/ такт	


## Замена батареек

Если ЖК дисплей начинает тускнеть. Пожалуйста, замените батарейки.



1. Вращайте крышку отсека батареек, пока она не откроется. Выньте батарею, замените на новую и закрепите крышку отсека до щелчка. Обращайте внимание на полярность.

## Эксплуатация

4.1.1. Нажмите и удерживайте кнопку  в течении 3 секунд для включения WMT-655. Каждый раз при включении WMT-655 стартуют последние установленные параметры. После включения нажмите и удерживайте в течении 1 секунды для включения или выключения подсветки ЖК-дисплея.

2. Нажмите кнопку Mode "РЕЖИМ" для переключения между "Тюнером" и "Метрономом".

3. Режим Тюнера

3.1. Нажмите «▼» или «▲» для переключения между "CLIP" (Зажимное приспособление со звукозаписывателем) и "MIC" (МИКРОФОНОМ), появление символа команды "CLIP" на ЖК-дисплее означает, что ПЬЕЗО датчик включен. Отображение символа команды "МИКРОФОНА" означает, что встроенный МИКРОФОН - активен.

3.2. Нажмите Select (Выбор) для выбора шкалы настройки. После выбора команды загорится соответствующий символ. Нажмите «▼» или «▲» для установки позиции.

Позиция	Значение
Шкала настройки:	Хроматика, Гитара, Бас-гитара
A4	410~490Hz(1Hz шаг)
Полутона	b, bb

3.3. Режим MIC (МИКРОФОН)


3.3.1. Сыграйте одну ноту на Вашем инструменте. Дисплей отобразит название ноты и номер струны, которые ближе всего к установленному МИКРОФОНОМ звучанию. Убедитесь, что название ноты и номер струны совпадают с настраиваемыми названием ноты и номером струны. Если номер струны выше, чем струна, которую Вы настраиваете, натяните струну. Если отображаемая струна ниже настраиваемой, ослабьте ее, пока не отобразится та струна, которую Вы настраиваете.



Сыграйте еще одну ноту на инструменте, если вертикальные линии находятся справа от значения 0, значит нота выше; если слева значения 0 - ниже. Настраивайте инструмент до тех пор, пока ЖК-дисплей не поменяет на зеленый. Струна - настроена.

3.1. Режим "CLIP" Прикрепите WMT-655 на наиболее вибрирующую часть Вашего инструмента. МИКРОФОН - отключен. Следуйте шагам #3.3 для настройки инструмента.

4. Режим Метронома

4.1. Нажмите Select (Выбор) для выбора метронома. После выбора загорится символ соответствующей команды. Нажмите «▼» или «▲» для установки метронома.

Позиция	Значение
Ритм	
Доля	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9
Темп	30-280 ударом/минуту/ 1 удар/минуту шаг

4.2. Нажмите «▼» или «▲» для установки уровня громкости от  до .

5. Режим Генератора Тона.

Нажмите "sound" (звук) для включения/выключения A4.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Шкала настройки: Хроматика, Гитара, Бас-гитара

Диапазон настройки: A<sub>0</sub> (27.50 Hz) C.(1760 Hz)

Калибровка: 410 - 490Hz (1 Hz шаги) A4=440 Hz

Точность измерения: ± 1 цент

Режимы настройки: MIC (МИКРОФОН), PIEZO (ПЬЕЗО)

Настройка в бемоле: b, bb

Ритм: 

Доля: 0, 1,2,3,4,5,6,7,8,9

Темп: 30-280 ударом/минуту/ 1 удар/минуту шаг

Питание: CR2032 литиевая батарея (3V)

Энергопотребление:

- Режимы настройки: <10mA
- Энергосберегающий режим: <5mA
- При выключенном питании: 1 uA

Размеры: 79 (Д)\* 66 (Ш) \* 37 (В) мм.

Вес: 48г

**В наличии:** CR2032 литиевая батарея (3V)

### 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, сохраняйте 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. Гарантийные обязательства отвечают Закону РФ «О защите прав потребителей». В соответствии с «Постановлением Правительства от 19 января 1998 года №55» музыкальные инструменты относятся к технически сложным товарам бытового назначения и попадают в «Перечень не продовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации».

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 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)