



WRW-106

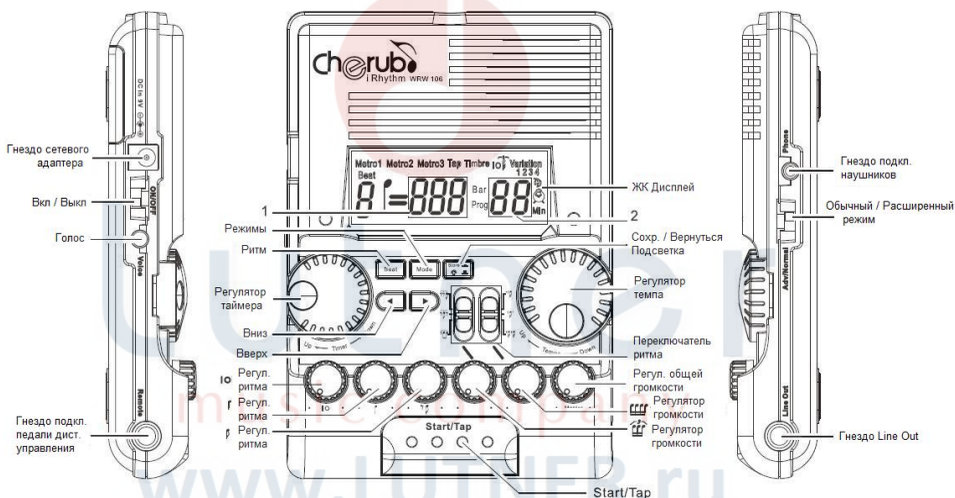
Руководство пользователя

ООО «Лютнер СПб»

официальный дистрибьютор фирмы «CHERUB»

Поздравляем с покупкой Cherub WRW-106 My Rhythm. Пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство, чтобы убедиться, что Вы используете его правильно. Пожалуйста, сохраните это руководство для дальнейшего использования.

1. Внешний вид и описание операций



2. Функции

WRW-106 - это многофункциональный производитель ритма или метроном, предназначенный главным образом для профессиональных ударников и обучающихся игре на ударных инструментах, а также для музыкантов, играющих на других музыкальных инструментах. Это - производитель ритма, с помощью которого Вы сможете создать много различных ритмов; для профессионального барабанщика у него есть функция расширенной демонстрации изменения. Функциональность устройства:

- 1) Темп: 30-280 ударов в минуту;
- 2) Выделение сильной доли на: 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9;

3) Ритмический рисунок:



- 4) Регулировка основной громкости, используя главную кнопку регулировки громкости; и используя кнопки ритма, для создания собственных комбинаций ритма;
- 5) У Metro1 и Metro2 есть ряд заданных тембров; для Metro3 в расширенном режиме Вы можете выбрать и сохранить свой собственный набор тембров для текущего и каждого отдельного ритма из 10 вариантов тембров;
- 6) Метроном имеет два цветовых индикатора демонстрации ритмов. Оба индикатора могут принимать два цвета: красный и зеленый. Текущий ритм обозначается красным индикатором; другие ритмы обозначаются зеленым индикатором.
- 7) Функция голосового счетчика;
- 8) Таймер: 0-90 минут. По истечении времени индикатор загорится красным цветом, и динамик метронома будет подавать звуковой сигнал в течение 1 минуты. Для прекращения звукового сигнала нажмите кнопку "Start/Tap".
- 9) Нажмите кнопку "Start/Tap" для начала или окончания работы метронома.
- 10) Функция дистанционного управления: вы можете начать или остановить работу метронома, используя педаль дистанционного управления устройства, подключенную к гнезду дистанционного управления. В этом случае педаль будет действовать аналогично кнопке "Start/Tap".
- 11) Звуковой сигнал может быть выведен на усилитель, присоединенный через гнездо "Line Out".
- 12) Счетчик темпа, измеряющий ваш темп, который будет показан на ЖК-дисплее, в диапазоне 30-280 ударов в минуту.
- 13) Функция вариации: вы можете настроить до четырех секций изменения ритма в расширенной функции вариации; удары, темп и такты могут быть взяты свободно. Нажмите кнопку "Start/Tap" для начала следующей секции демонстрации.
- 14) Функция программирования: вы можете запрограммировать и сохранять свои ритмы с разными настройками ударов, темпа и настройками тембров (имеется три набора тембров – Metro1, Metro2 и Metro3); Prog00 –это фиксированный ритм, а Prog1-31 могут быть запрограммированы вами.

3. Кнопки, регуляторы и переключатели

Кнопки/регуляторы/переключ.		Обычный режим	Расширенный режим
Режимы		Выбор режима - Metro1, Metro2 и Metro3 или Tap (счетчик темпа). Metro1 и Metro2 – фиксированные настройки тембра. Metro3 может быть настроен пользователем. Tap – для измерения изменения темпа сигнала.	Выбор режима Тембр или режима вариации
Удары		Изменение типа ударов	
Сохранить	Короткое нажатие	Сохранение ударов, темпа и тембра (Metro1, Metro2 или Metro3) настроенных пользователем в одну из программ (от Prog1 до Prog31).	В режиме Тембр – сохранение timber выбранного одного из пяти пунктов. В режиме вариации – сохранение выбранной секции в одну из четырех секций вариаций.
	Длинное нажатие	Включение/выключение подсветки	
Вверх, вниз 		Выбор программ (от Prog1 до Prog31) для удаления или прослушивания	В режиме Тембр – показать десять доступных timbers для выбора В режиме вариации – показать доступные 0-99 тактов для настройки
		В режимах Metro1, Metro2 или Metro3 нажмите эту кнопку для начала или	В режиме Тембр – нет функций;

Start/Tap	остановки проигрывания	
	В режиме счетчика нажмите эту кнопку для измерения вашего темпа	В режиме вариации – начало или остановка проигрывания четырех секций вариации
Переключатель ритмов		
		
		
		
		
		
Таймер (Обратный отсчет)	Выберите от 0 до 90 целых минут	
	Выберите от 90 до 0 целых минут	
6 регуляторов ритма и регулятор Master Volume	Поворачивая регуляторы ритма можно регулировать громкость акцента (К), четвертной ноты (К), восьмерной ноты (К), двенадцатой ноты (К) и шестнадцатой ноты (К); регулятор Master Volume регулирует общую громкость – поворот по часовой стрелке увеличивает громкость, против часовой - уменьшает	
Голос	Старт или остановка голосового счетчика; по умолчанию - выключен	
Переключатель Обычный/Расширенный режим	Выбор обычного или расширенного режимов	

4. Инструкция по операциям

1. Включение/выключение

Переместите переключатель питания в положение «ON» для включения или в положение «OFF» для выключения. (Прим.: Питание от 9V батарейки или от 9V, 500mA сетевого адаптера.)

- i. При использовании батарейки, если на дисплее не показывается значок “BAt” при включенном метрономе, заряд батарейки достаточен для использования устройства; если значок “BAt” показывается, заряд батарейки низкий, но достаточный для работы устройства; если значок “BAt” мигает, заряд слишком низкий для работы устройства – следует заменить батарейку.
- ii. Если используется сетевой адаптер, пожалуйста убедитесь, что он подключен правильно.

2. Обычный режим/Расширенный режим

Используйте переключатель «Обычный режим/Расширенный режим» для выбора обычного или расширенного режима.

3. Обычный режим

- i. Настройка ударов: нажмите кнопку «Удары» для настройки типа ударов.
- ii. Настройка темпа: используйте регулятор темпа для выбора темпа.
- iii. Начало/остановка проигрывания: нажмите кнопку «Start/Tap» для начала или остановки проигрывания.
- iv. Выбор тембра: Нажмите кнопку «Режим» для выбора настроек тембра. Metro1 и Metro2 – фиксированные настройки тембра, а для Metro3 вы можете настроить собственные параметры тембра в расширенном режиме.
- v. Выбор типа ритма: делайте различные типы ритмов (показаны в вертикальном столбце в левой части таблицы) из открытых или закрытых соответствующих точек ритма (показаны в горизонтальной строке вверху таблицы), показанных в таблице. “●” означает открытый пункт ритма, “×” означает закрытый пункт ритма.

Тип ритма	●	×	×	×	×	×	×	×
1	●	×	×	×	×	×	×	×
2	×	●	×	×	×	×	×	×
3	●	×	×	●	×	×	×	×
4	×	×	×	×	●	×	×	×
5	●	×	●	×	×	×	×	×
6	●	×	×	×	●	×	×	×
7	×	×	●	×	×	×	×	×
8	×	×	×	×	×	×	×	×
9	●	●	×	×	×	×	×	●
10	●	×	×	×	×	×	×	×
11	●	●	×	×	×	×	●	×
12	×	×	×	×	×	×	×	×
13	●	×	×	×	×	×	×	×
14	●	×	×	×	×	×	●	×
15	×	×	×	×	×	×	×	●
16	×	×	×	×	×	×	●	×

После выбора нужного типа ритма отрегулируйте громкость соответствующего пункта ритма, чтобы изменить баланс между пунктами ритма этого типа. Откройте переключатель ритма « » для установки первого пункта ритма как акцентирующий ритм.

vi. Голосовой счетчик: нажмите кнопку «Голос» для старта или остановки голосового счетчика.

vii. Сохранение программируемых настроек ритма и просмотр сохраненной информации: программирование ваших собственных настроек ритма через изменение ударов, темпа и metros для сохранения их в программы от 1 до 31; нажмите кнопку «Вверх» или «Вниз» для просмотра сохраненной информации; в дальнейшем вы можете перепрограммировать их.

viii. Подсветка: нажмите и удерживайте кнопку «Start/Tap» для включения или выключения подсветки.

ix. Счетчик темпа: нажмите кнопку «Режим» для входа в режим счетчика темпа, далее нажмите кнопку «Удары» для выбора нужного типа ударов, и кнопку «Start/Tap» для старта этой функции; нажмите кнопку «Start/Tap» для измерения вашего собственного темпа; в режимах ударов «0» или «1» счетчик показывает ваш темп на каждый удар; в других режимах ударов, например «3», счетчик показывает темп каждые три удара. Если ваш темп выше чем, 280 ударов в минуту, на дисплее будет показано «Hi»; если ваш темп ниже чем, 30 ударов в минуту, на дисплее будет показано «Lo».

x. Функция таймера: поверните регулятор таймера для его включения. Начальное время таймера составляет 45 минут. По истечении времени динамик устройства издаст звуковой сигнал и цветовой индикатор станет красным. При включенном режиме таймера на дисплее отображается значок будильника, а время таймера может быть заменено другими числами, отображающими значения других функций метронома. Если вы захотите узнать значение таймера, поверните регулятор таймера.

4. Расширенный режим

В расширенном режиме устройство имеет две уникальные функции. Одна называется функцией тембра. – Настройка установок тембра для режима «Metro3»; Вторая называется функцией вариации – Непрерывная демонстрация четырех секций ритма, установленных вами самостоятельно.

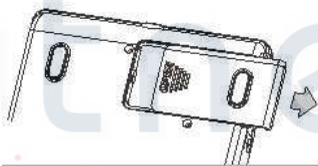
i. Функция тембра: установите устройство в расширенный режим с помощью переключателя «Обычный/Расширенный режим», затем нажмите кнопку «Режим» для входа в функцию тембра. Нажимайте кнопки «Вверх» и «Вниз» для выбора подходящего тембра четырех пунктов ритма режима «Metro3», который показывается около надписи «Timber» на дисплее и нажмите кнопку «Сохранить» для сохранения выбранного тембра – оба цветowych индикатора покраснеют, показывая, что сохранение завершено; повторите эти действия для настройки остальных пунктов ритма. Откройте соответствующий переключатель громкости ритма, в противном случае звук не будет

воспроизводиться при нажатии кнопок «Вверх» или «Вниз». Эти тембры будут сохранены в режиме «Metro3». Вы можете проверить ваши настройки, переведя метроном в обычный режим и включив проигрывание режима «Metro3».

ii. Функция вариации: установите устройство в расширенный режим с помощью переключателя «Обычный/Расширенный режим», затем нажмите кнопку «Режим» для входа в функцию вариации. Нажимайте кнопку «Удары» для выбора подходящего вида ударов, вращайте регулятор темпа для выбора подходящего темпа и нажимайте кнопки «Вверх» или «Вниз» для настройки определенных тактов для одной из четырех секций вариации, затем нажмите кнопку «Сохранить» для сохранения ваших настроек. Оба цветowych индикатора покраснеют, показывая, что сохранение завершено; повторите эти действия для настройки остальных секций вариации. Нажмите кнопку «Start/Tap» для непрерывного проигрывания всех четырех секций. Если вы хотите прослушать только две первые секции из четырех, установите такты в третьей секции в значение «00».

5. Замена батареи

1. Снимите крышку батареи нажатием, как показано на рисунке.
2. Замените батарею, соблюдая полярность.
3. Закройте крышку батареи нажатием в противоположную сторону



6. Техническое описание

1. Питание: 9V батарейка, или 9V 500mA сетевой адаптер.
2. Энергопотребление: 2 mA в режиме ожидания, 20-40 mA в режиме проигрывания (без голосового счетчика), 50-70 mA в режиме проигрывания (с голосовым счетчиком).
3. Размер: 165мм x 116мм x 32мм.
4. Вес: 290 г. (включая батарею).
5. Цвет: черный, белый или серый.
6. Отклонения темпа: проигрывание в режиме метронома: < 0,1%; в режиме счетчика темпа: < 1 %.

7. Дополнительные принадлежности.

1. Одна батарея 9V 6LR61.
2. Руководство пользователя.

8. Примечание

1. Если устройство работает неправильно, выньте батарею и вставьте заново.
2. Дизайн и функциональность устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

9. Гарантийные обязательства

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)