

# Korg MM-1. Руководство пользователя

## Метроном

Официальный и эксклюзивный дистрибутор компании Korg на территории России, стран Балтии и СНГ — компания A&T Trade. Данное руководство предоставляется бесплатно.

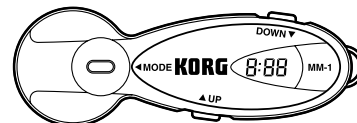
Если вы приобрели данный прибор не у официального дистрибутора фирмы Korg или авторизованного дилера компании A&T Trade, компания A&T Trade не несет ответственности за предоставление бесплатного перевода на русский язык руководства пользователя, а также за осуществление гарантийного и сервисного обслуживания.

© ® A&T Trade, Inc.

## Меры предосторожности

1. Не допускайте эксплуатации метронома в условиях:

- а. Воздействия прямых солнечных лучей
- б. Экстремальных температур и влажности
- в. Чрезмерной запыленности
- г. Чрезмерной вибрации
- д. Воздействия магнитных полей



2. Обязательно выключайте питание метронома по окончании эксплуатации. При длительном хранении удаляйте батарею из метронома во избежание ее протекания.

3. Использование радио- и телевизионного оборудования в непосредственной близости от метронома может привести к возникновению интерференции. В связи с этим, эксплуатацию метронома осуществляйте на достаточном расстоянии от вышеперечисленного оборудования.

4. Во избежание повреждений не прилагайте чрезмерных усилий при использовании переключателей и регуляторов метронома.

5. В случае загрязнения корпуса метронома протирайте его сухой и чистой тканью. Запрещается использование жидкых очистителей (например бензина, растворителей и так далее).

6. После ознакомления с настоящим руководством храните его в доступном месте.

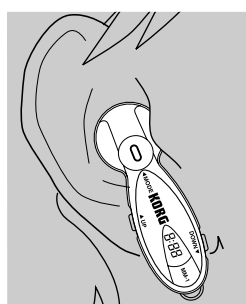
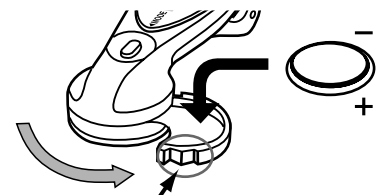
7. Не оставляйте контейнеров с жидкими веществами в непосредственной близости от электрического оборудования. Проникновение жидкости внутрь прибора может привести к его повреждению, возникновению пожара или поражению электрическим током.

8. Не допускайте проникновения металлических предметов внутрь прибора.

## Установка элемента питания

1. Надежно удерживая метроном MM-1 выдвиньте отсек батареи в сторону, как показано на рисунке. При затрудненном открывании отсека используйте небольшую отвертку.

2. Соблюдая полярность установите новый элемент питания и установите отсек в исходное положение (до щелчка).



## Размещение метронома

1. Откройте удерживающую клипсу и разместите метроном в ушном канале.

2. Закройте клипсу для фиксации метронома.

## Эксплуатация

1. Включите питание нажатием переключателя MODE и удерживанием его в течение 2 секунд. Метроном автоматически установится в режим Tempo.

2. Используя переключатели UP/DOWN выберите необходимый темп (40 — 208 ударов в минуту).

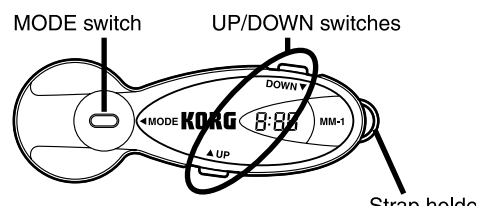
3. Нажатием переключателя MODE установите режим Beat.

4. Используя переключатели UP/DOWN установите размер такта (0 —  $\text{♩} \text{♩} \text{♩}$ ).

Примечание: После отключения питания пользовательская установка темпа и размера такта сохраняются в памяти метронома. При замене батареи метроном возвращается к заводским установкам параметров (Tempo = 120, Beat = 4).

5. Отключение питания метронома осуществляется нажатием и удерживанием в течение 2 секунд переключателя MODE.

Примечание: В случае нарушения правильной работы дисплея откройте отсек батареи, нажмите и удерживайте переключатель MODE в течение 1 — 2 секунд и затем установите отсек батареи в исходное положение. При отсутствии индикации режимов на дисплее замените элемент питания метронома.



Примечание: Регулировка громкости звучания MM-1 осуществляется смещением его динамика относительно ушного канала.



**Внимание! Для предотвращения повреждения слуха избегайте использования метронома в течение длительного периода времени.**

## Технические характеристики

Темп (38 шагов): • = 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 63, 66, 69, 72, 76, 80, 84, 88, 92, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 126, 132, 138, 144, 152, 160, 168, 176, 184, 192, 200, 208 ударов в минуту (BPM)

Размер такта: 0, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 7/4, , ,

Точность темпа: ± 2%

Динамик: пьезокерамический

Элемент питания: литиевая батарея напряжением 3 В (CR1216)

Продолжительность работы от одной батареи: до 500 часов (постоянная работа при Tempo =120, Beat =4)

Габариты: 16.2 X 46.5 X 16.8 мм

Вес: 6 г (с батареей)

Примечание: изменение характеристик с целью их улучшения осуществляется без специального уведомления.

## Сертификация

Метроном Korg MM-1 имеет маркировку CE и соответствует требованиям стандартов EMC (89/336/EEC) и CE (93/68/EEC).

## Информация для пользователя

Данный прибор изготовлен в соответствии с требованиями стандартов той страны, где он был приобретен у авторизованных представителей компании Korg.

Гарантия не распространяется на продукцию, приобретенную не у официальных представителей компании Korg.

## Гарантийное обслуживание

По всем вопросам, связанным с ремонтом или сервисным обслуживанием метронома MM-1, обращайтесь к представителям фирмы Korg — компании A&T Trade. Телефон для справок (095) 796-92-62. E-mail: info@attrade.ru