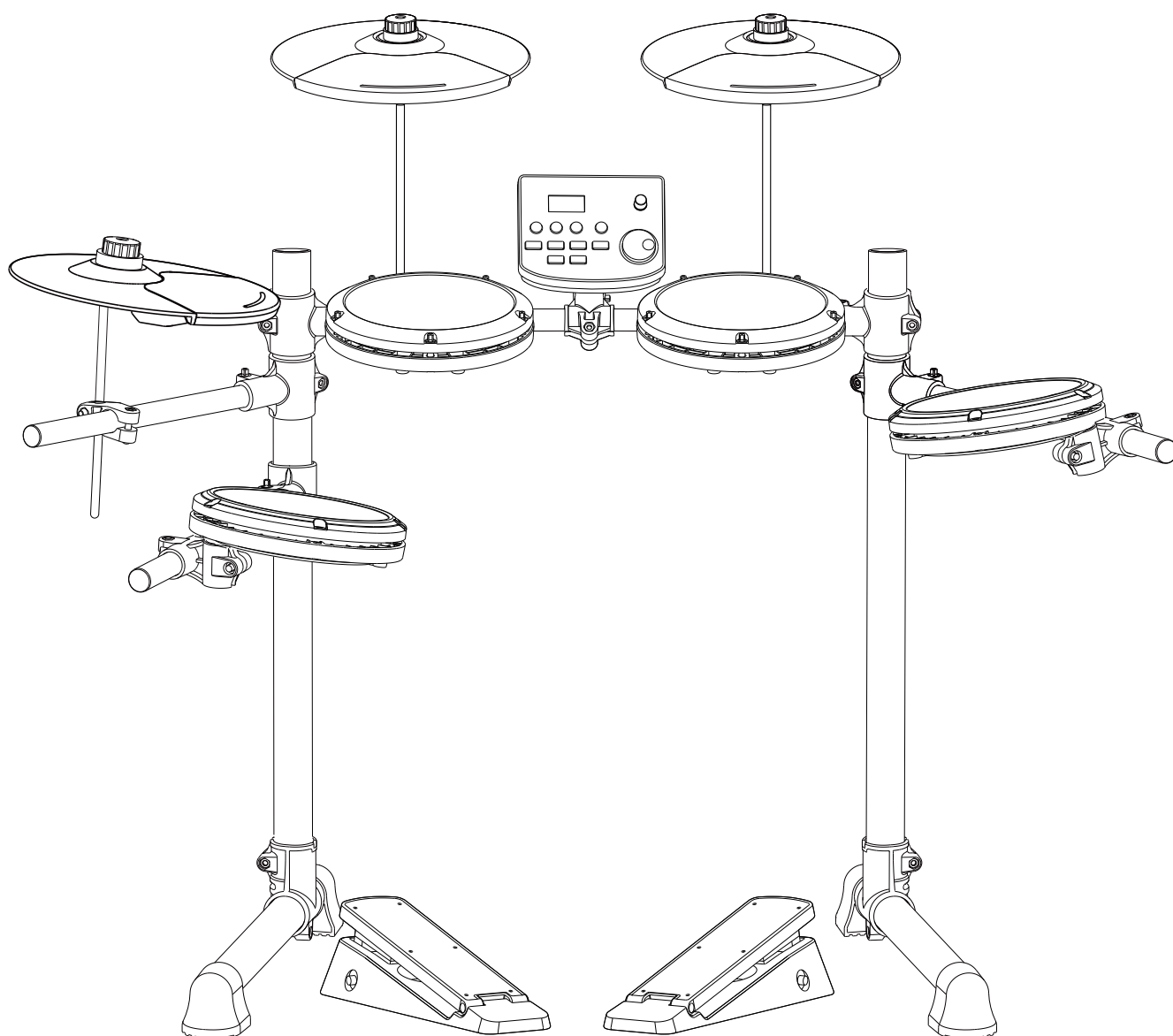


# MIKADO DDS-7

Руководство пользователя



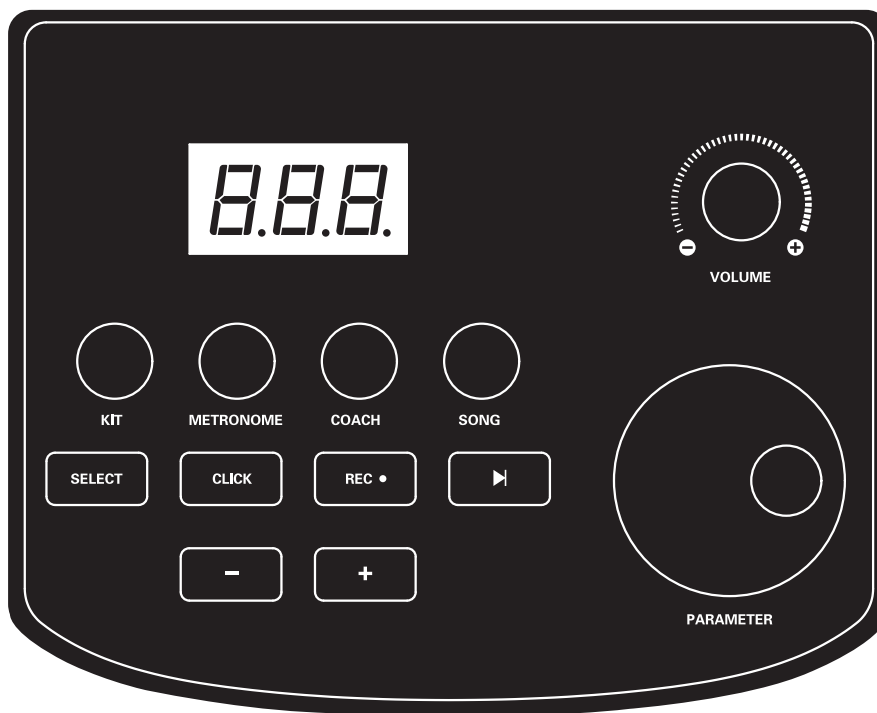
Характеристики могут измениться  
без предварительного уведомления



## ФУНКЦИИ

Спасибо за покупку электронной барабанной установки. Она является идеальным сочетанием новейших электронных технологий.

- ◆ Внимательно прочитайте настоящее руководство перед использованием.



- 15 наборов барабанов, 165 тембров
- 30 песен
- Поддержка регулировки чувствительности каждого барабана
- Три режима обучения
- Регулировка скорости: 30–250 ударов в минуту (BPM)
- Метроном: 4 типа
- Другие функции: сохранение параметров, сброс и запись
- Трехзначный светодиодный дисплей
- Коннекторы: питание, USB-MIDI, наушники, аудиовход, аудиовыход, дополнительная тарелка

### Внимание!

---

Этот продукт является электронным музыкальным инструментом. После включения колонки или наушники издают небольшой шум. Устанавливайте установку подальше от радио, телевизора, антенн, роутера, холодильника, электрических приборов с моторами и других источников помех.



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ФУНКЦИИ</b>	<b>1</b>
<b>СОДЕРЖАНИЕ</b>	<b>2</b>
<b>УСТАНОВКА</b>	<b>3</b>
КОМПЛЕКТАЦИЯ	3
РАМА	4
УСТАНОВКА ПЭДОВ И ТАРЕЛОК	4
УСТАНОВКА МОДУЛЯ	5
ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ	6
<b>РАЗЪЕМЫ МОДУЛЯ</b>	<b>7</b>
ПИТАНИЕ	7
USB MIDI	7
АУДИОВЫХОД	7
АУДИОВХОД	7
НАУШНИКИ	7
РАСШИРЕНИЕ	7
<b>ФУНКЦИИ</b>	<b>8</b>
ПИТАНИЕ	8
ВЫБОР ПРЕСЕТА	8
МЕТРОНОМ	8
РЕЖИМ SOACH	8
ДЕМО-ПЕСНИ	9
ПАРАМЕТРЫ ЗВУКОВ	9
ЗАПИСЬ	9
СОХРАНЕНИЕ	10
USB MIDI	10
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ</b>	<b>10</b>
ЗВУКИ	10
<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТАНОВКИ</b>	<b>12</b>
<b>МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ</b>	<b>12</b>



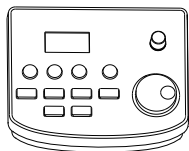
# УСТАНОВКА

## 01

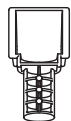
### Комплектация

После вскрытия упаковки, пожалуйста, проверьте, все ли комплектующие в наличии. Если чего-то не хватает, свяжитесь с продавцом.

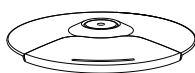
Звуковой модуль



Кронштейн модуля



3 тарелки



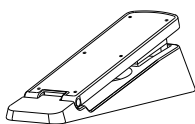
3 барабанных пэда



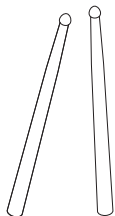
Малый барабан



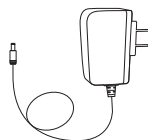
2 педали



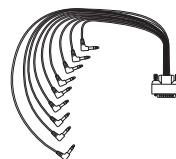
Барабанные палочки



Блок питания



Шнуры



Стяжка



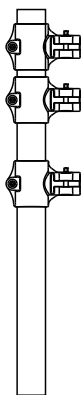
2 стойки для тарелки



Стойка хай-хэта



Ключ



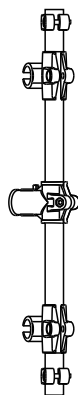
1



2



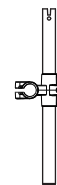
3 x2



4



5



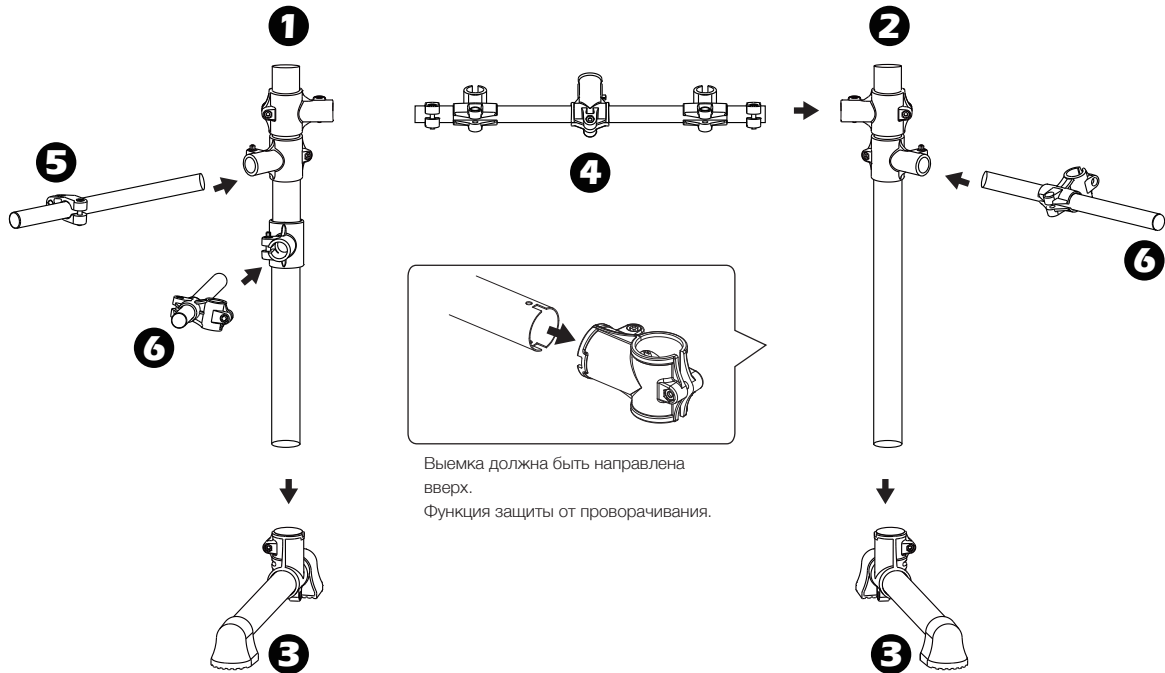
6 x2



## 02

### Рама

Установите раму и закрепите винты барабанным ключом.



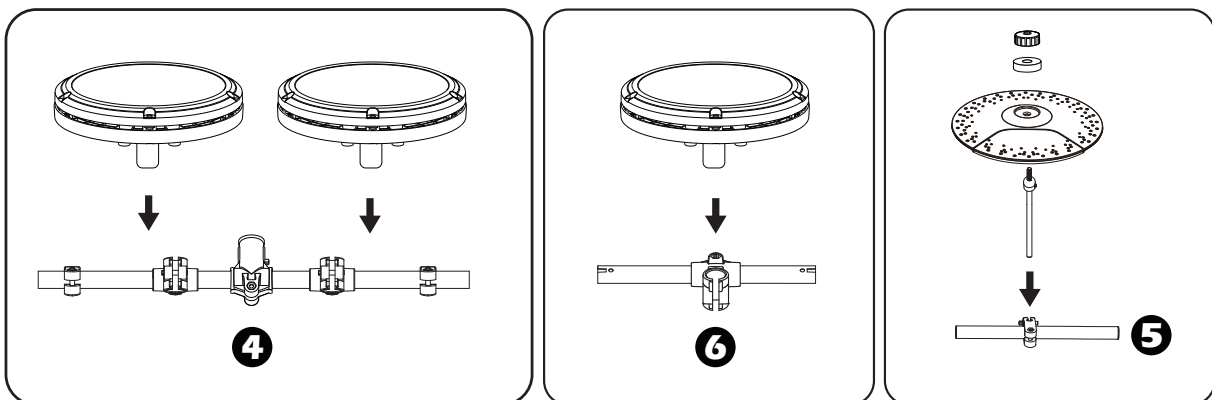
## 03

### Установка пэддов и тарелок

Установите пэдды томов, малого барабана и тарелки на стойки.

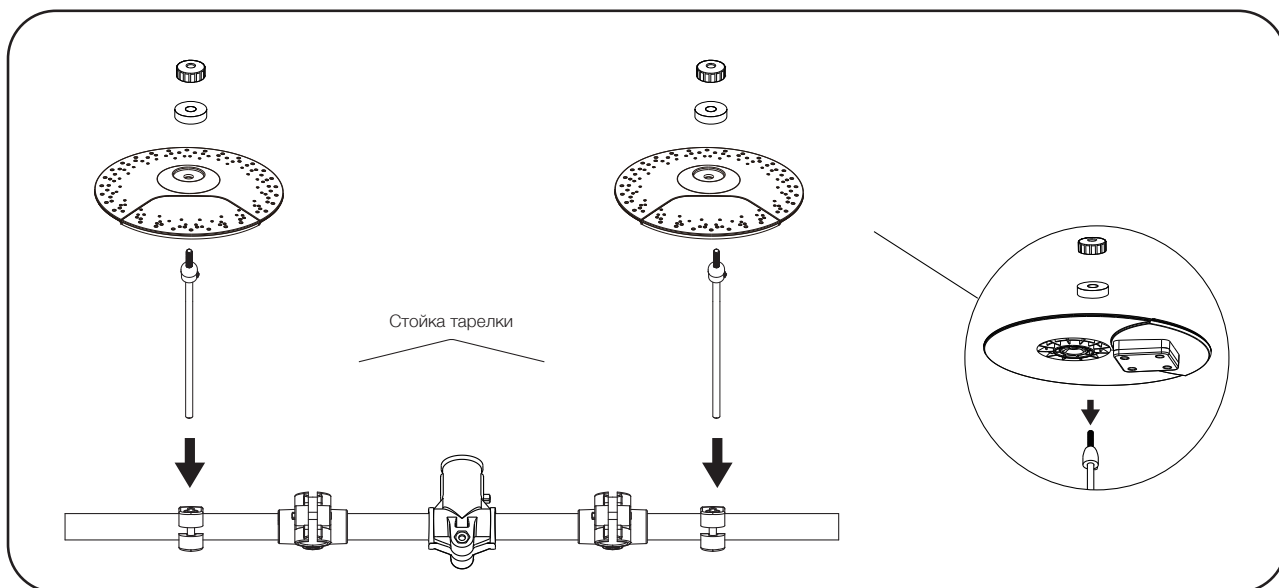
Закрепите тарелки на стойках, как показано ниже. Используйте войлочные шайбы и гайки для тарелок.

Не затягивайте тарелки слишком сильно. Оставьте пространство, чтобы они могли качаться.





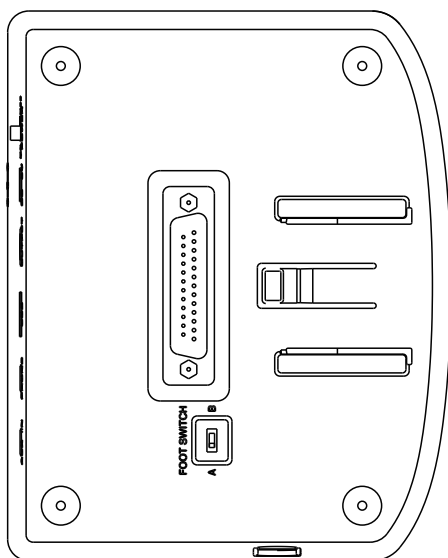
## УСТАНОВКА



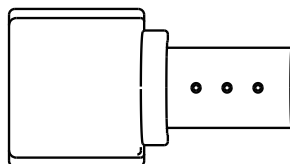
04

### Установка модуля

Соберите модуль и раму.



Вставьте кронштейн в направляющие звукового модуля.  
Когда он полностью войдет, раздастся щелчок.

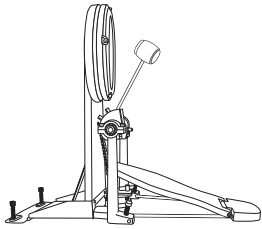




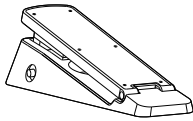
## 05

### Присоедините кабели

Вставьте разъемы в соответствии с маркерровкой.



Положение А: режим механической бочки

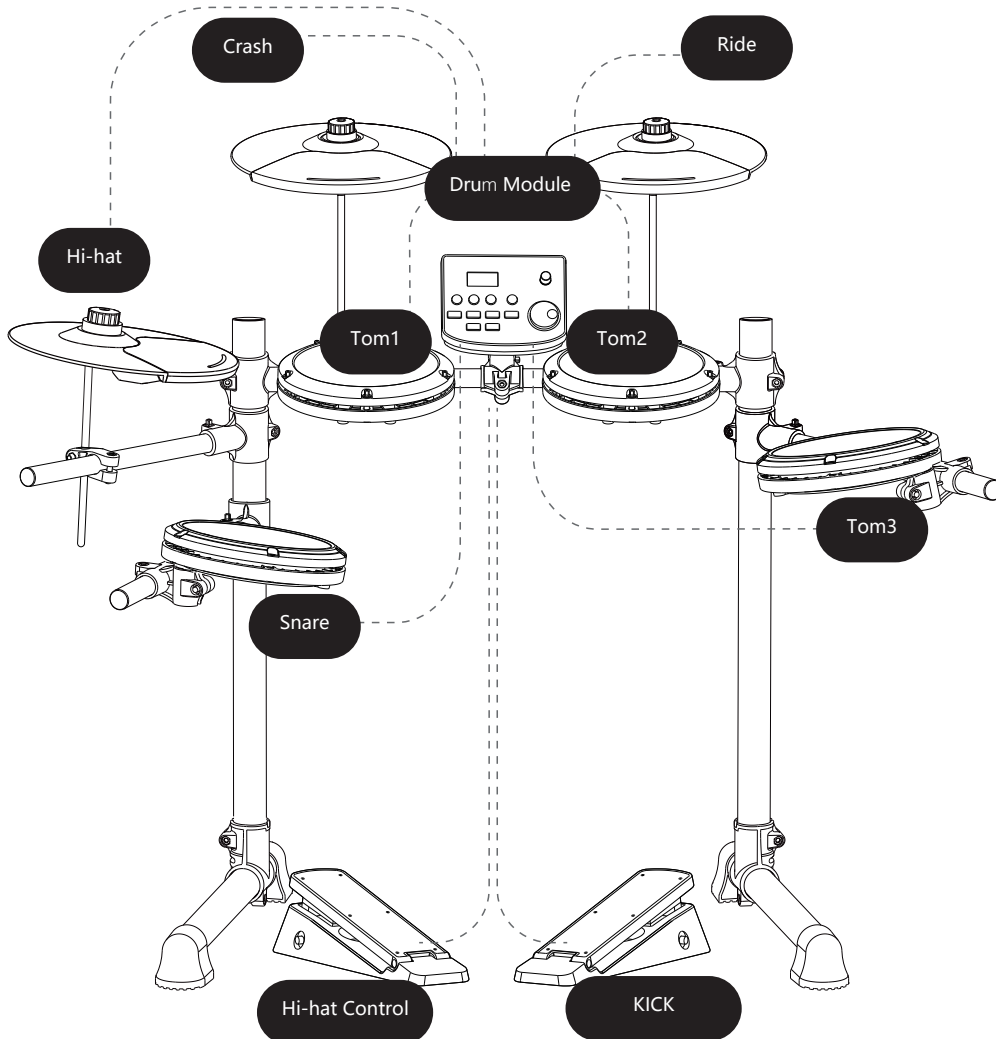
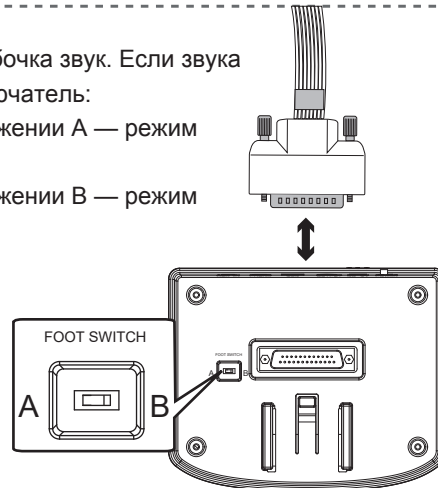


\*Режим В

Проверьте, издает ли бочка звук. Если звука нет, проверьте переключатель:

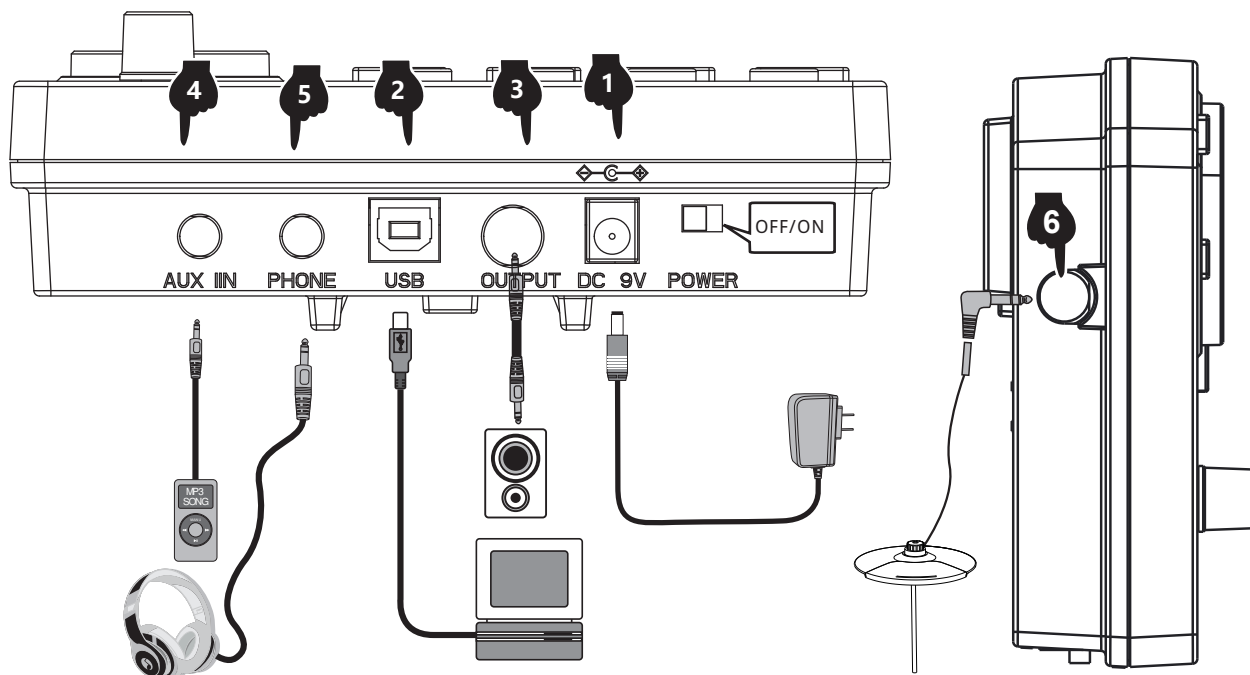
Переключатель в положении А — режим механической бочки,

Переключатель в положении В — режим педали.





## РАЗЪЕМЫ МОДУЛЯ



### 1 Питание

1. Подключите шнур блока питания. Вставьте блок питания в розетку с напряжением 100–240 В.
2. Если продукт не используется длительное время, отключите блок питания и храните его в безопасном месте.

### 2 USB MIDI

1. MIDI USB-порт можно подключить к музыкальным приборам с поддержкой MIDI.
2. Поддержка функций, таких как игра, запись и сохранение в программном обеспечении на компьютере или планшете.
3. После подключения к компьютеру или планшету его аудиовыход необходимо подключить к аудиовходу звукового модуля.

### 3 Аудиовыход

Аудиовыход можно подключить к внешней акустике.

### 4 Аудиовход

К аудиовходу можно подключить внешний источник (например, MP3-плеер или мобильный телефон).

### 5 Наушники

Подключение наушников.

### 6 Расширение

Разъем для дополнительной тарелки.



## ФУНКЦИИ

### 1 Питание

Вставьте штекер блока питания в разъем DC 9V панели звукового модуля. Переведите выключатель POWER вправо (если смотреть спереди), чтобы включить установку. Чтобы выключить установку, переведите выключатель влево.

### 2 Выбор пресета

Нажмите кнопку KIT, чтобы отобразить пресет (набор ударных). Поверните колесо параметров или используйте кнопки - / +, чтобы выбрать нужный пресет.

### 3 Метроном

1. Нажмите кнопку METRONOME, чтобы перейти в режим метронома.
2. На экране отобразится значение темпа (по умолчанию 120 BPM). Поверните колесо параметров или используйте кнопки +/- для изменения темпа. Нажмите кнопку CLICK, чтобы запустить метроном.
3. В режиме метронома нажмите кнопку SELECT, откроются настройки параметров метронома. Кнопками +/- выберите параметр для настройки:
  1. r (доля: 2, 4, 8, 16)
  2. b (размерность: 01-09)
  3. L (громкость: 00 (выкл) – 31), поверните колесо параметров для изменения значения.
4. После настройки параметров нажмите кнопку SELECT для подтверждения и выхода из интерфейса.
5. Для запуска и остановки метронома используйте кнопку CLICK.

### 4 Режим COACH

Режим COACH помогает развивать скорость, точность и улучшает чувство ритма. Тренируйтесь и развивайтесь в режиме COACH!

Нажмите кнопку COACH, чтобы войти в режим тренировки. В этом режиме доступны три варианта практики. Выберите нужный режим с помощью колеса параметров или кнопок <+> / <->.

1. Режим тренировки C-1: упражнение на точность ударов. Бейте по пэду в установленном темпе.
2. Режим тренировки C-2: метроном звучит в течение одного такта, затем такт без метронома. Это помогает развивать точность без метронома. Является продвинутой версией режима C-1.
3. Режим тренировки C-3: темп метронома меняется. Сначала постепенно ускоряется до максимума, затем замедляется обратно до минимального. Этот режим развивает контроль.

После выбора режима тренировки нажмите кнопку CLICK. Метроном начнет отсчет, и вы сможете играть на установке вместе с ним.

После четырех тактов на дисплее появится:

(слишком  
медленно)



(хорошо)



(слишком  
быстро)





## ФУНКЦИИ

4. После завершения тренировки на экране отобразится оценка от 0 до 100, отражающая точность выполнения упражнения.

**C-1:** Нажмите кнопку SELECT, чтобы войти в настройки параметров. Вы можете установить количество тренировочных сессий по своему усмотрению (от 01 до 32). Количество сессий определяет длительность упражнения.

**C-2:** Нажмите кнопку SELECT, чтобы войти в настройки параметров. Вы можете установить количество тренировочных сессий по своему усмотрению (от 04 до 32). Количество сессий определяет длительность упражнения.

**C-3:** Нажмите кнопку SELECT, чтобы войти в настройки параметров. Вы можете настроить скорость изменения темпа (BPM) (01-09 BPM)

5. Нажмите кнопку CLICK еще раз, чтобы завершить режим тренировки.

### 5 Демо-песни

1. Нажмите кнопку SONG, чтобы войти в режим демо. Доступно 30 демо-песен. На экране отображается номер текущей демо-песни (01–30).

2. Нажмите ► для воспроизведения демо-песни. Чтобы остановить воспроизведение, нажмите эту кнопку еще раз.

3. Поверните колесо параметров или нажмите кнопки +/- для выбора демо-песни.

4. Нажмите кнопку SELECT в режиме SONG, чтобы перейти в меню настроек песни. Здесь можно включить или выключить звук барабанов, поворачивая колесо параметров (по умолчанию звук барабанов включен).

5. Нажмите SELECT для подтверждения и выхода из меню настроек.

### 6 Параметры звуков

1. Нажмите кнопку KIT, на экране отобразится номер пресета (например, 01). Нажмите SELECT, чтобы войти в режим настройки параметров барабанов.

2. Ударьте по пэду, который хотите настроить, затем используйте кнопки +/- для выбора параметров: чувствительность S (01–06), порог срабатывания T (01–32), порог перекрестных помех C (01–32), повторное срабатывание R (01–32), сила отклика V (01–03), громкость барабана L (00–31).

3. Изменяйте значения вращением колеса параметров. Для сохранения удерживайте кнопку «-». На экране появится сообщение SAV. Это означает успешное сохранение параметров.

4. Чтобы сбросить параметры барабана к заводским настройкам, удерживайте кнопку «+» до появления на экране надписи RES.

5. Важно: параметры трех томов нельзя настраивать отдельно.

### 7 Запись

1. Нажмите кнопку REC. На экране мигает REC и вы переходите в режим подготовки к записи.

2. Начните играть. Включится метроном. На экране будет мигать «---» и начнется запись.

3. Нажмите REC или PLAY. Запись остановится и на дисплее отобразится A-1.

4. Нажмите ► для воспроизведения записи. Повторное нажатие остановит воспроизведение.

5. Если снова войти в режим подготовки к записи без ударов по пэдам, воспроизведется последняя запись A-1.

### 8 Сохранение

1. Для сохранения параметров удерживайте кнопку <->, на экране появится надпись SAV.

2. Для сброса параметров удерживайте кнопку <+>, на экране появится надпись RES.

### 9 USB MIDI

Для использования функций MIDI соедините USB-кабелем типа B (не входит в комплект) модуль установки с компьютером или смартфоном.



## Звуки

### Бочка (Kick)

- 1 Funk Kick
- 2 Original Kick
- 3 Poprock Kick
- 4 Rock Kick
- 5 Seesion Kick
- 6 SpeedMetal Kick
- 7 ClassicDry Kick
- 8 Modern Kick
- 9 Jazz Kick
- 10 Blues Kick
- 11 Popular Kick
- 12 Fuse Kick
- 13 Dancehall Kick
- 14 Synthgaze Kick
- 15 Standard Kick

### Малый (Snare)

- 16 Funk Snare
- 17 Original Snare
- 18 Poprock Snare
- 19 Rock Snare
- 20 Seesion Snare
- 21 SpeedMetal Snare
- 22 ClassicDry Snare
- 23 Modern Snare
- 24 Jazz Snare
- 25 Blues Snare
- 26 Popular Snare
- 27 Fuse Snare
- 28 Dancehall Snare
- 29 Synthgaze Snare
- 30 Standard Snare
- 31 Funk Snare Rim
- 32 Original Snare Rim
- 33 Poprock Snare Rim
- 34 Rock Snare Rim
- 35 Seesion Snare Rim
- 36 SpeedMetal Snare Rim
- 37 ClassicDry Snare Rim
- 38 Modern Snare Rim
- 39 Jazz Snare Rim

- 40 Blues Snare Rim
- 41 Popular Snare Rim
- 42 Fuse Snare Rim
- 43 Dancehall Snare Rim
- 44 Synthgaze Snare Rim
- 45 Standard Snare Rim

### Том (Tom)

- 46 Funk Tom1
- 47 Original Tom1
- 48 Poprock Tom1
- 49 Rock Tom1
- 50 Seesion Tom1
- 51 SpeedMetal Tom1
- 52 ClassicDry Tom1
- 53 Modern Tom1
- 54 Jazz Tom1
- 55 Blues Tom1
- 56 Popular Tom1
- 57 Fuse Tom1
- 58 Dancehall Tom1
- 59 Synthgaze Tom1
- 60 Standard Tom1
- 61 Funk Tom2
- 62 Original Tom2
- 63 Poprock Tom2
- 64 Rock Tom2
- 65 Seesion Tom2
- 66 SpeedMetal Tom2
- 67 ClassicDry Tom2
- 68 Modern Tom2
- 69 Jazz Tom2
- 70 Blues Tom2
- 71 Popular Tom2
- 72 Fuse Tom2
- 73 Dancehall Tom2
- 74 Synthgaze Tom2
- 75 Standard Tom2
- 76 Funk Tom3
- 77 Original Tom3
- 78 Poprock Tom3
- 79 Rock Tom3

- 80 Seesion Tom3 81
- SpeedMetal Tom3 82
- ClassicDry Tom3 83
- Modern Tom3 84 Jazz
- Tom3
- 85 Blues Tom3
- 86 Popular Tom3 87
- Fuse Tom3
- 88 Dancehall Tom3 89
- Synthgaze Tom3 90
- Standard Tom3

### Краш (Crash)

- 91 Funk Crash
- 92 Original Crash 93
- Poprock Crash 94
- Rock Crash
- 95 Seesion Crash 96
- SpeedMetal Crash 97
- ClassicDry Crash 98
- Modern Crash 99
- Jazz Crash
- 100 Blues Crash 101
- Popular Crash 102
- Fuse Crash 103
- Dancehall Crash 104
- Synthgaze Crash 105
- Standard Crash

### Райд (Ride)

- 106 Funk Ride
- 107 Original Ride 108
- Poprock Ride 109
- Rock Ride
- 110 Seesion Ride 111
- SpeedMetal Ride 112
- ClassicDry Ride 113
- Modern Ride 114
- Jazz Ride
- 115 Blues Ride
- 116 Popular Ride 117
- Fuse Ride

- 118 Dancehall Ride
- 119 Synthgaze Ride
- 120 Standard Ride

### Хай-Хэт (Hi-Hat)

- 121 Funk Hi-Hat Open
- 122 Original Hi-Hat Open
- 123 Poprock Hi-Hat Open
- 124 Rock Hi-Hat Open
- 125 Seesion Hi-Hat Open
- 126 SpeedMetal Hi-Hat Open
- 127 ClassicDry Hi-Hat Open
- 128 Modern Hi-Hat Open
- 129 Jazz Hi-Hat Open
- 130 Blues Hi-Hat Open
- 131 Popular Hi-Hat Open
- 132 Fuse Hi-Hat Open
- 133 Dancehall Hi-Hat Open
- 134 Synthgaze Hi-Hat Open
- 135 Standard Hi-Hat Open
- 136 Funk Hi-Hat Close
- 137 Original Hi-Hat Close
- 138 Poprock Hi-Hat Close
- 139 Rock Hi-Hat Close
- 140 Seesion Hi-Hat Close
- 141 SpeedMetal Hi-Hat Close
- 142 ClassicDry Hi-Hat Close
- 143 Modern Hi-Hat Close
- 144 Jazz Hi-Hat Close
- 145 Blues Hi-Hat Close
- 146 Popular Hi-Hat Close
- 147 Fuse Hi-Hat Close
- 148 Dancehall Hi-Hat Close
- 149 Synthgaze Hi-Hat Close
- 150 Standard Hi-Hat Close
- 151 Funk Hi-Hat Pedal
- 152 Original Hi-Hat Pedal
- 153 Poprock Hi-Hat Pedal
- 154 Rock Hi-Hat Pedal
- 155 Seesion Hi-Hat Pedal
- 156 SpeedMetal Hi-Hat Pedal



157 ClassicDry Hi-Hat Pedal

160 Blues Hi-Hat Pedal

162 Fuse Hi-Hat Pedal

164 Synthgaze Hi-Hat Pedal

158 Modern Hi-Hat Pedal

161 Popular Hi-Hat Pedal

163 Dancehall Hi-Hat Pedal

165 Standard Hi-Hat Pedal

159 Jazz Hi-Hat Pedal

## Пресеты

## Пользовательские пресеты

01 Funk

04 Rock

07 ClassicDry

10 Blues

13 Dancehall

02 Original

05 Seesion

08 Modern

11 Popular

14 Synthgaze

03 Poprock

06 SpeedMetal

09 Jazz

12 Modern

15 Standard

## Демо-песни

Song 001

Song 005

Song 009

Song 013

Song 017

Song 021

Song 025

Song 029

Song 002

Song 006

Song 010

Song 014

Song 018

Song 022

Song 026

Song 030

Song 003

Song 007

Song 011

Song 015

Song 019

Song 023

Song 027

Song 004

Song 008

Song 012

Song 016

Song 020

Song 024

Song 028



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТАНОВКИ

Уход и защита играют важную роль в продлении срока службы и снижении вероятности поломок.

### **1 Избегайте нагрева, влажности, прямого солнечного света**

Не подвергайте изделие чрезмерному воздействию прямых солнечных лучей и не размещайте его рядом с кондиционером или источником тепла.

### **2 Не используйте рядом с телевизором и радиоприемником**

Устройство может вызывать помехи при приеме видео- или аудиосигнала на телевизоре и радио. Если это происходит, устройство следует установить подальше от телевизора или радио.

### **3 Для чистки не используйте растворители и подобные химические вещества**

Очищайте устройство мягкой тканью, слегка увлажненной слабым водным раствором с нейтральным моющим средством. Намочите ткань в растворе и хорошо отожмите, чтобы она была почти сухой.

### **4 Не трясите и избегайте ударов**

Переносите устройство бережно и аккуратно. Категорически запрещены резкие вибрации и удары, чтобы избежать повреждения корпуса или внутренних электронных компонентов.



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

### БЛОК ПИТАНИЯ

---

Устройство может питаться от стандартных настенных розеток. Используйте только предназначенный для него кабель питания. Когда устройство не используется, выключайте питание. Если не используете его длительное время, отключайте кабель питания.



### ОБОЗНАЧЕНИЯ

---

Чтобы обеспечить безопасное и правильное использование этого устройства, не принести вред окружающим и материальный ущерб, в руководстве и на изделии используются различные предупреждающие знаки. Знаки и их значения:

#### **ВНИМАНИЕ**

Знак указывает на потенциальный риск смерти или серьезной травмы в случае игнорирования предупреждения и неправильного обращения с устройством.

#### **ОСТОРОЖНО**

Указывает на потенциальную опасность травм или иной материальный ущерб в случае игнорирования предупреждения и неправильной эксплуатации устройства.

### ПРИМЕРЫ ОБОЗНАЧЕНИЙ

---



△ указывает на что следует обратить внимание.



⊘ означает запреты. Значки внутри или рядом с логотипом указывают на конкретные запрещенные действия.

(Пример слева: Запрещена разборка).



Ⓞ указывает на то, что необходимо соблюдать. Изображения в этом знаке показывают конкретные правила, которые должны выполняться.

(Пример слева: Вилка питания должна быть вынута из розетки).



# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

## ⚠ ВНИМАНИЕ




### Дым, запах, перегрев

Если изделие начинает дымить, издавать запах или перегреваться, существует опасность пожара и поражения электрическим током при дальнейшем использовании. В случае возникновения таких ситуаций следует немедленно выполнить следующие действия:



1. Выключите питание.
2. Выньте вилку и роетки.
3. Свяжитесь с продавцом.


### Сетевой шнур


1. Неправильное использование кабеля питания может привести к пожару и удару током. Соблюдайте следующие меры предосторожности:


- Необходимо использовать кабель питания, предназначенный для этого устройства. 
- Следует использовать питание с переменным током и подходящим выходным напряжением. 
- Не перегружайте розетки и удлинители. 


2. Неправильное обращение с кабелем питания может привести к его повреждению или разрыву, что создает риск пожара и поражения электрическим током. Необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

- Не кладите тяжелые предметы на кабель питания. 
- Не пытайтесь чрезмерно сгибать кабель питания.
- Не скручивайте и не тяните кабель питания. Если кабель или вилка повреждены, замените их на кабель того же типа. 

3. Не трогайте кабель питания и вилку мокрыми руками, существует опасность поражения электрическим током. 



4. Используйте кабель питания в местах, куда не может попасть вода. Вода представляет опасность пожара и электрического удара. 

5. Никогда не ставьте емкости с водой на устройство. Вода может вызвать пожар и поражение электрическим током. 


6. Установка должна выполняться взрослыми. Не допускайте установку несовершеннолетними. У несовершеннолетних нет достаточных знаний о безопасности при работе с электричеством, что может привести к поражению электрическим током. 

## ⚠ ОСТОРОЖНО


Неправильное использование кабеля питания может привести к пожару и поражению электрическим током. Необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

- Никогда не размещайте кабель питания рядом с источниками тепла. 
- Не тяните за кабель при отсоединении от розетки; держитесь за корпус вилки.
- Вилка кабеля питания должна быть вставлена в розетку до упора.
- Убедитесь, что питание выключено перед подключением или отключением устройства.
- Во время грозы и при длительном отсутствии отключайте кабель питания от розетки.
- Не реже одного раза в год извлекайте кабель питания из розетки и очищайте пыль вокруг вилки. 

### Берегите от огня


Не помещайте устройство в огонь, так как это может привести к возгоранию продукта и взрыву внутренних электронных компонентов, что может вызвать пожар и травмы. 

### Вода и посторонние предметы

Попадание жидкостей или посторонних предметов внутрь изделия может привести к пожару и поражению электрическим током. В случае возникновения такой ситуации необходимо выполнить следующие действия: 

1. Выключите питание.
2. Если питание осуществляется через кабель, отключите его от розетки.
3. Свяжитесь с поставщиком.

### Разборка и модификация

Не разбирайте и не модифицируйте изделие, существует риск поражения электрическим током, ожогов и других травм. Внутренний осмотр и обслуживание должны выполняться поставщиком. 



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

### Падение и удары

Если изделие упало или получило сильный удар, существует риск пожара и поражения электрическим током. В случае возникновения такой ситуации необходимо выполнить следующие действия:

1. Выключите питание.
2. Если питание осуществляется через кабель, отключите его от розетки.
3. Свяжитесь с поставщиком.



### Выбор места установки

Избегайте установку устройства в следующих местах, так как существует риск пожара или поражения электрическим током:

- Места с высокой температурой или запыленные помещения.
- Кухня и другие места с копотью.
- Места, где устройство подвергается прямому солнечному свету или перепаду.



### Пластиковые пакеты

Не разрешайте никому надевать пластиковые пакеты на голову или класть их в рот. Существует риск удушья. Семьям с маленькими детьми следует уделять этому особое внимание.



### Держитесь детей подальше от устройства и креплений

Доступ к креплению опасен из-за риска опрокидывания или повреждения. Семьям с маленькими детьми следует уделять этому особое внимание.



### Громкость

Не слушайте музыку долгое время на высокой громкости. Особое внимание этому уделяйте при использовании наушников. Чрезмерная громкость может повредить слух.



### Тяжелые предметы

Не ставьте тяжелые предметы на устройство. Это может привести к опрокидыванию или падению предметов, создавая риск получения травм.



### Правильная сборка креплений

Неправильная сборка может привести к опрокидыванию устройства и угрозе травм. Крепление должно собираться в соответствии с руководством по установке.



### Размещение

Избегайте размещения устройства на неровной или нестабильной поверхности. Оно может упасть, что может привести к травме.



### Перемещение устройства

Перед перемещением обязательно отключите вилку кабеля питания от розетки и отсоедините другие провода. Иначе это может привести к повреждению кабелей или разъемов, что способно вызвать пожар и поражение электрическим током.



### Чистка

Перед чисткой обязательно отключите вилку кабеля питания от розетки, так как существует риск пожара и поражения электрическим током.



### Разъемы

Устройство можно подключать только к предназначенному для этого оборудованию. Подключение не предназначенного оборудования может привести к пожару или поражению электрическим током.





## ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА

### Гарантийные условия

Неисправности, возникшие при нормальном использовании данного изделия, устраняются бесплатно в течение \_\_\_\_\_ дней с даты покупки.

В случае поломки в гарантийный период для ремонта необходимо предоставить данную гарантийную карту и чек о покупке.

Бесплатное гарантийное обслуживание не предоставляется в следующих случаях:

- Повреждения, вызванные неправильным использованием со стороны пользователя.
- Неисправности, вызванные пожарами, наводнениями, землетрясениями, молниями и другими непреодолимыми обстоятельствами.
- Неисправности, возникшие в результате несанкционированной разборки.

После окончания гарантийного срока за ремонт взимается плата.

Неисправность: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Контактный номер: \_\_\_\_\_

### Записи о техническом обслуживании

Дата	Записи о техническом обслуживании	Мастер

