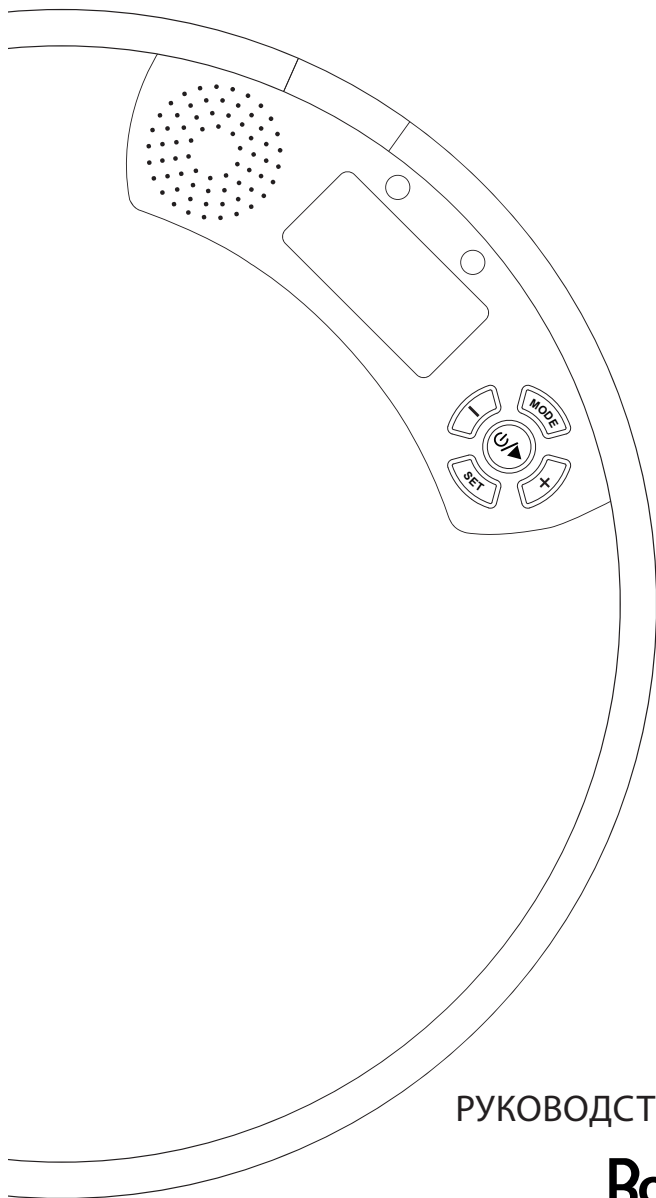


DD-102

Пэд-метроном для практических занятий



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

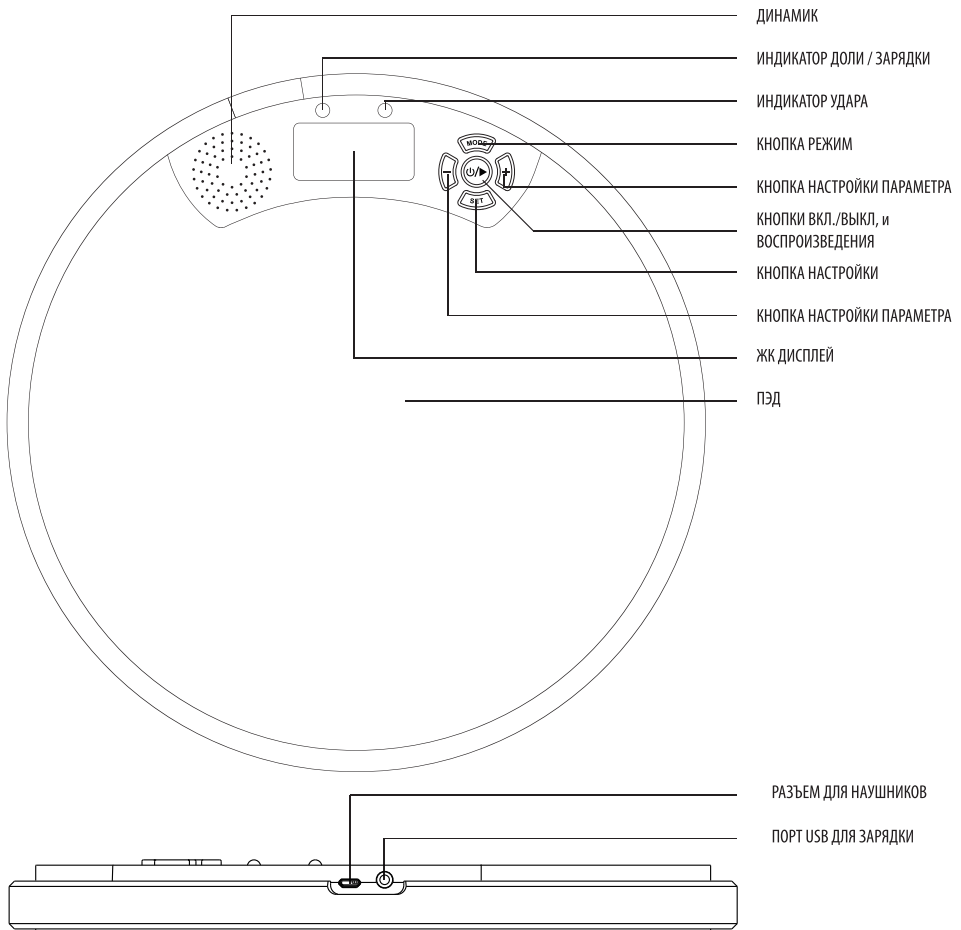
Rockdale[®]
| · | | | :

Rockdale®
I . I I I :

Важные замечания

1. Устройство питается от литий-полимерного аккумулятора. Зарядите его перед использованием, пожалуйста.
 2. Чтобы не повредить электронные компоненты, бейте, пожалуйста, по синей зоне, по черной зоне бить запрещается.
 3. Если устройство не используется на протяжении достаточно длительного периода времени, встроенный аккумулятор может постепенно разрядиться. Заряжайте его, пожалуйста, через каждые три месяца, чтобы аккумулятор не вышел из строя из-за чрезмерной разрядки.
 4. Устройство должно эксплуатироваться в диапазоне температур 0 — 40°C. Не используйте его, пожалуйста, при более высоких температурах и при температуре ниже нуля, а также в условиях повышенной влажности. В противном случае его электронные схемы могут выйти из строя.
 5. В устройство установлен литиевый аккумулятор, обращайтесь с ним должным образом в процессе эксплуатации устройства и его утилизации.
-

Описание устройства



ПОРТ USB ДЛЯ ЗАРЯДКИ

Используйте для зарядки подходящее для DD102 по параметрам устройство.

РАЗЪЕМ ДЛЯ НАУШНИКОВ

Предназначен для подключения наушников.

КНОПКИ ВКЛ./ВЫКЛ. и ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

При длинном нажатии включает/выключает устройство, при коротком — запускает метроном.

КНОПКА РЕЖИМ

Используется для выбора режима (метроном, настукивание темпа и подсчет).

КНОПКА НАСТРОЙКИ

Используйте для настройки параметров метронома: Rhythm (ритм), Tempo (темп), Sound (звук), Beat (доля) и продолжительности периода подсчета.

КНОПКА НАСТРОЙКИ ПАРАМЕТРА

Настраивайте параметр после нажатия на кнопку SET, для непосредственной настройки темпа нажимайте на эти две кнопки одновременно.

Инструкции по работе

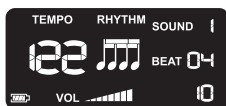
Включение/выключение питания

При долгом нажатии на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. питание включается или выключается. Через 5 минут простоя DD102 выключается автоматически.

Режим

1. Выбор режима

Включите устройство, дисплей покажет, что выбран режим метронома. При коротком нажатии на кнопку MODE сначала включается режим настукивания темпа, затем — режим подсчета.



Режим метронома



Режим настукивания темпа



Режим подсчета

2. Работа в каждом из режимов

2.1 Режим метронома

Для включения/выключения метронома используйте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ.

2.1.1 Настройка параметров Tempo (темп) / Rhythm (ритм) / Output Volume (выходная громкость)

Для настройки темпа используйте КНОПКИ НАСТРОЙКИ ПАРАМЕТРОВ. Нажмите коротко на кнопку SET, чтобы замигало значение параметра Tempo / Rhythm / Output Volume. Затем с помощью КНОПОК НАСТРОЙКИ ПАРАМЕТРОВ отредактируйте значение. Нажмите на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. для подтверждения.

2.1.2 Настройка параметров Sound (звук) / Beat (доля) / V1 (громкость метронома) / V2 (громкость клика)

Нажмите и держите нажатой кнопку SET, пока не замигает значение параметра SOUND, затем коротко нажмите на кнопку SET, чтобы замигало значение параметра Beat/V2/V1. С помощью КНОПОК НАСТРОЙКИ ПАРАМЕТРОВ отредактируйте значение. Нажмите на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. для подтверждения.

2.2 Режим настукивания темпа

Находясь в режиме настукивания темпа, ударьте несколько раз подряд по рабочей зоне пэда. Темп установится согласно частоте последних двух ударов и выведется на дисплей. При возврате в режим метронома последний будет использовать установленный таким образом темп.

2.3 Режим подсчета

Позволяет подсчитывать количество ударов (максимум 999), произведенных за время, установленное пользователем.

Коротко нажимая на кнопку SET, выбирайте h (часы) -> m (минуты) -> s (секунды). Затем с помощью КНОПОК НАСТРОЙКИ ПАРАМЕТРОВ отредактируйте значение. Нажмите на кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. для подтверждения.

Характеристики продукта

В конструкции данного пэда используется медицинский силикагель. Этот силикагель обладает превосходной эластичностью и устойчивостью к истиранию, а также не имеет запаха. В качестве нижней пластины используется пластина, обладающая высокой плотностью и прочным сцеплением, что обеспечивает хорошие стойкость к деформации и защиту от проникновения влаги. Нижняя пластина и силиконовая прокладка скреплены клеем на основе рыбьих костей, который является экологически чистым и обладает превосходной силой сцепления.

Инструкции по зарядке

DD102 можно заряжать через интерфейс микро-USB. Если на дисплее пиктограмма батареи начала мигать, значит устройство необходимо подзарядить.

Замечание. Чтобы продлить срок службы батареи и обеспечить безопасность, пользуйтесь кабелем USB из комплекта поставки.

Обращайте внимание на напряжение источника зарядки, оно должно быть равно 5 В (диапазон погрешности напряжения $\pm 5\%$). Номинал тока на выходе источника питания должен быть не менее 500 мА.

Спецификации

Метроном

Beat (доля) настраивается в диапазоне 1 — 8, Tempo Speed (темп) в диапазоне 20 — 240 BPM, предусмотрено 7 видов ритма (параметр Rhythm) и 8 вариантов звука метронома.

Режим обучения

Metronome Mode (режим метронома), TAP Tempo Mode (режим настукивания темпа), Counting Mode (режим подсчета)

Габариты

Диаметр: 275 мм

Толщина: 27 мм

Вес

1.12 кг

Rockdale®
I . I I I :



Пэд-метроном для практических занятий

Модель: DD-102

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 2 года

Сервисная поддержка: rockdale.ru/services/

www.rockdale.ru

Изготовитель: Эйчиксвэ Технолоджи Ко Лтд (HXW Technology Co., Ltd)

Адрес изготовителя: 2нд Флор, Буилдинг Но. Б, Веилинга Индастри Ареа, Диаоютаи, Даланг Стрит, Лонгхуа Дистрикт, Шенджень, Китай 518109 (2nd Floor, Building No. B, Weilingda Industry Area, Diaoyutai, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China 518109)

Импортер и организация, принимающая претензии от потребителей:

ООО «МУЗЫКАНТ»

ОГРН 1067746017987 | ИНН: 7705710235

Юридический адрес: 119180, г.Москва, ул. Полянка Б., дом 2, строение 2, Помещение I комн 24

info@muztorg.ru | Телефон: 8 (495) 641-59-95

Товар сертифицирован.

Страна происхождения: Китай

Made in China

SERIAL NUMBER / СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

