



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**MIDI-клавиатура M-VAVE SMK-25MINI
(25 клавиш)**



СОДЕРЖАНИЕ

1. Комплектация	3
2. Подключение	3
3. Настройка пресетов	3
4. Арпеджиатор	4
5. Smart Scale/Chord	5
6. Характеристики	5

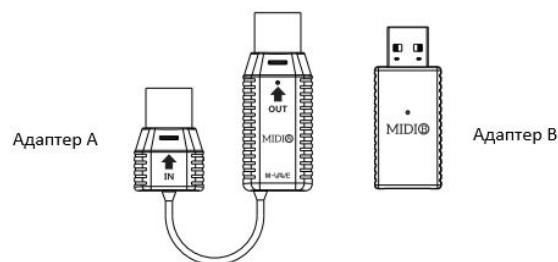
1. Комплектация

- MIDI-клавиатура M-VAVE SMK-25MINI
- Руководство пользователя
- USB-кабель

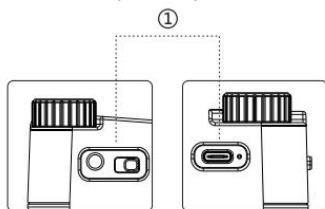
2. Подключение

- Подключите устройство к Windows/Mac при помощи кабеля, устройство будет распознано автоматически, при этом автоматически пойдет зарядка устройства (красный свет – требуется зарядка, зеленый – зарядка завершена);
- Чтобы установить беспроводное соединение зажмите «Т», индикатор мигает, после соединения индикатор будет светиться;
- Беспроводной адаптер: подключите беспроводной адаптер к Windows/Mac, когда оба индикатора горят, соединение успешно установлено;
- Чтобы подключиться при помощи Bluetooth на Windows/Mac/Android, выберите «SMK-25MINI» в списке, подключите устройство (для IOS/Android требуется поддержка BLE mini);
- MIDI-выход.

Подключите кабель, измените настройку режима педали с «Педаль» на «MIDI OUT», после чего, порт 3.5 можно будет использовать для подключения, например, синтезатора. Также, при помощи адаптера вы можете создать беспроводное соединение с устройствами, поддерживающими MIDI IN (адаптеры не входят в комплект).



3. Настройка пресетов

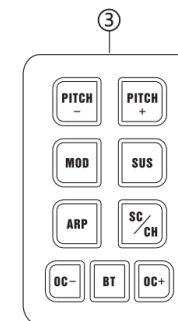


- Питание;
- USB-порт;
- Разъем 3.5 мм.

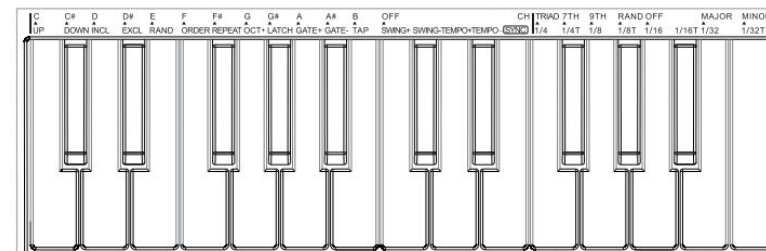
3



- Дисплей.



- Pitch+: Увеличить звук;
- Pitch-: Уменьшить звук;
- Mod: Управление модуляцией звука;
- SUS: ВКЛ/ВЫКЛ режим сустейна;
- ARP: Нажмите, чтобы включить арпеджиатор, удерживайте чтобы настроить;
- SC/CH: Нажмите, чтобы включить «Smart Scale/Chord». Данный режим позволяет ограничить ноты заданным масштабом. Он преобразует каждую играемую ноту в аккорд;
- BT: Беспроводное подключение;
- Oct+/Oct-: При каждом включении клавиатуры, сдвиг октавы. Чем выше октава, тем быстрее мигает индикатор. Нажмите Oct+/Oct- чтобы сбросить до исходных настроек.



25 функциональных клавиш. Удерживайте «APR», «SC/CH» чтобы настроить соответствующий режим.

4. Арпеджиатор

- UP: ноты будут воспроизводиться от самой низкой к самой высокой;
- DOWN: ноты будут воспроизводиться от самой высокой к самой низкой;
- Incl.: ноты будут воспроизводиться от самой низкой до самой высокой, а затем обратно. Самая низкая и самая высокая ноты прозвучат дважды;

4

- Excl: ноты будут воспроизводиться от самой низкой к самой высокой, а затем обратно вниз. Самая низкая и самая высокая ноты прозвучат только один раз;
- Random: ноты будут воспроизводиться в случайном порядке по мере их нажатия;
- Order: ноты будут воспроизводиться в том порядке, в котором они были проиграны;
- Repeat: ноты и пэды будут воспроизводиться повторно;
- Oct+: сдвиг октавного диапазона арпеджиатора, нажмите клавишу четыре раза, чтобы вернуться к исходному октавному диапазону;
- Latch: арпеджиатор будет по-прежнему работать, даже если вы не будете нажимать клавиши;
- Gate+, Gate-: установка длительности каждой арпеджированной ноты;
- Tap: нажмите, чтобы отрегулировать темп арпеджиатора (область отображения показывает BPM);
- Swing+, Swing: установите отклонение нот, чем больше значение «Swing», тем более активные звуки будут звучать;
- Tempo+, Tempo-: установка темпа арпеджиатора, удерживайте «Tempo+», «Tempo-», чтобы увеличить темп;
- Sync: синхронизировать темп с DAW. Чтобы активировать SYNC, вам необходимо включить функцию синхронизации внешнего Midi-контроллера внутри DAW; Примечание. Когда синхронизация активирована, функции «Tempo+», «Tempo-», «Tap», неактивны;
- Временное разделение: установите скорость арпеджиатора в зависимости от темпа (1/4, 1/4T, 1/8, 1/8T, 1/16, 1/16T, 1/32, 1/32T);

5. Smart Scale/Chord

- Режим «Smart Scale»:
- Выбор шкалы: удерживайте кнопку и нажмите ноты C-B, чтобы выбрать шкалу;
- Мажор/Минор: при установке выбранной гаммы удерживайте кнопку и нажмите мажор/минор, чтобы определить, является ли это мажорной или минорной гаммой; Например: если вы хотите выбрать гамму до минор, удерживайте кнопку и нажмите клавишу «До» на левой стороне клавиатуры и «Минор» на правой стороне клавиатуры. После правильной настройки все сыгранные клавиши будут соответствовать тональности этих клавиш.
- Для выхода из режима «Smart Chord» нажмите кнопку «Выключить» на левой стороне клавиатуры;
- Примечание. Если уже был активирован режим «Smart Chord», он просто выйдет из режима Smart Chord.
- Режим «Smart Scale» сохраняет режим «Smart Chord»;
- Режим «Smart Chord»:
- Типы аккордов: нажимайте ноты на клавиатуре (Triad , 7th ,9th , Random), чтобы выбрать тип аккорда;
- Мажор/Минор: нажимайте на ноты (Мажор, Минор), чтобы выбрать мажорный/минорный аккорд;
- Scale: нажмите ноты на клавиатуре (CB), чтобы выбрать гамму аккорда;
- Чтобы выйти из режима смарт-аккорда, нажмите кнопку «Выключить» на правой стороне клавиатуры;
- Примечание. Если уже был активирован режим «Smart Scale», он просто выйдет из режима.
- Режим «Smart Chord» сохраняет режим «Smart Scale»;
- Например: если вы хотите сыграть все аккорды в гамме до минор, удерживайте кнопку и нажмите ноту на правой стороне клавиатуры, затем выберите тип и тональность аккорда;

6. Характеристики

Материал	ABS-пластик
Количество клавиш	25 (чувствительных к скорости)
Питание	Аккумулятор 780 мАч в комплекте или питание от кабеля USB
Функции	Smart Chord, Scale
Совместимость	Win/MAC/IOS/Android и другими системами

Размер	348x105x38 мм
Вес	450 грамм

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66