

NDL-3
Мини педаль**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Спасибо за то, что вы приобрели педаль эффектов NDL-3 HOOK DRUM & LOOP производства NUX. Поздравляем Вас с этим выбором! Пожалуйста, прочтите инструкцию по эксплуатации перед началом использования. Сохраните данное руководство для использования в будущем.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧТИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ
ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО****ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Во избежание пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.

ВНИМАНИЕ

Во избежание пожара или поражения электрическим током не открывайте корпус и не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство.



Символ молнии в треугольнике означает "Осторожно! Высокое напряжение!" Это указывает на наличие информации о рабочем напряжении и потенциальных рисках поражения электрическим током.



Восклицательный знак в треугольнике означает "Осторожно!" Пожалуйста, прочитайте информацию рядом со всеми предупредительными знаками.

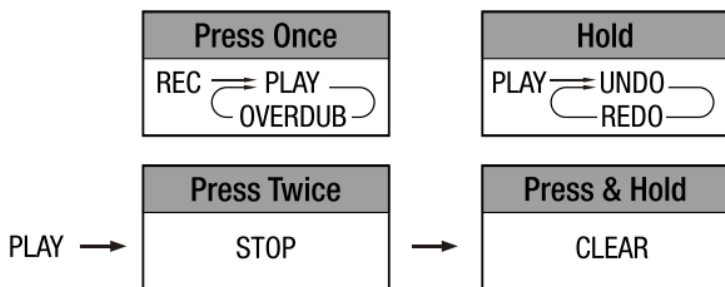
1. Используйте только прилагаемый блок питания или шнур питания. Если вы не уверены в доступном типе питания, обратитесь к своему дилеру или в местную энергетическую компанию.
2. Не размещайте рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели или приборы, выделяющие тепло.
3. Не допускайте попадания внутрь корпуса предметов или жидкостей.
4. Не пытайтесь обслуживать этот продукт самостоятельно, так как открытие или снятие крышек может подвергнуть вас опасным точкам напряжения или другим рискам. По всем вопросам обслуживания обращайтесь к квалифицированному обслуживающему персоналу.
5. Обращайтесь за обслуживанием к квалифицированному обслуживающему персоналу. Обслуживание требуется, когда устройство каким-либо образом повреждено, например, когда поврежден шнур питания или вилка, на устройство пролита жидкость или посторонние предметы, устройство попало под дождь или в сырость, не работает нормально или был сброшен.
6. Шнур питания должен быть отключен, если устройство не используется в течение длительного времени.

ВВЕДЕНИЕ

HOOK Drum & Loop (NDL-3) — мини-педаль лупера с автоматическим определением темпа. Просто запишите луп фразы, а затем добавьте синхронизированный бит барабана. Или вы можете использовать встроенную функцию Smart Tap Tempo и сыграть ритм барабана, а затем начать записывать луп фразы. Педаль HOOK интеллектуальна и проста в эксплуатации.

При записи лупа фразы вы можете выбрать обычную запись или автоматическую запись. Обычная запись (NR) похожа на обычную педаль лупера, когда вы нажимаете педаль, она сразу же начинает запись.

При записи лупа фразы вы можете выбрать обычную запись или автоматическую запись. Обычная запись (NR) похожа на обычную педаль лупера, когда вы нажимаете педаль, она сразу же начинает запись.

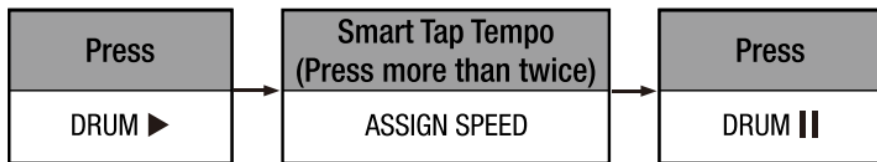


В режиме автоматической записи (AR) нажмите ножной переключатель, чтобы записать лупер. HOOK начнет запись, как только обнаружит сигнал вашей гитары. Это удобно, когда вы кладете HOOK на стол, и вы можете управлять им рукой, а не ногой.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для переключения между режимами NR/AR удерживайте ножной переключатель при подключении адаптера переменного тока, чтобы запустить педаль. NR: Индикатор Drum Tap мигает СИНИМ 3 раза. AR: Индикатор Drum Tap мигает КРАСНЫМ 3 раза.

Даже без фразового цикла HOOK можно использовать в качестве барабанного ритма с помощью Smart Tap Tempo. Он предлагает 11 стилей барабанного ритма с высококачественными звуковыми образцами и полезными ритмами для практики.

Без лупа



HOOK имеет разрешение записи 24 бит/44,1 кГц и время записи 6 минут с неограниченным количеством наложений. Это истинный байпас и аналоговый сквозной. Удары барабана и воспроизведение петли независимы, что означает, что вы можете остановить петлю и продолжить воспроизведение удара барабана. Воспроизведите петлю фразы, как хотите. HOOK также имеет выход PHONES! Мы знаем, что многие музыканты любят использовать педали, и иногда им нужно попрактиковаться в тишине! И, наконец, вы можете экспортировать WAV-файл фразового цикла через приложение HOOK. Загрузите его со страницы продукта HOOK.

<https://www.nuxefx.com/hook.html>



ВНЕШНИЙ ВИД И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



Панель управления

Ручка LOOP LEVEL

Регулирует громкость воспроизведения цикла фраз.

Ручка DRUM LEVEL

Регулирует громкость воспроизведения ударных.

Примечание. При подключении адаптера переменного тока при нажатии и удержании переключателя Drum Tap для загрузки педаль перейдет в режим настройки Alt. Индикатор Drum Tap и индикатор ножного переключателя будут мигать КРАСНЫМ цветом. Теперь ручка DRUM LEVEL может регулировать громкость телефона. Вы можете сыграть на гитаре в педаль и настроить ручку DRUM LEVEL, чтобы отрегулировать громкость телефона. Нажмите футсвитч, чтобы выйти из настройки Alt.

Предупреждение: Будьте внимательны при регулировке уровня громкости в наушниках. Берегите свой слух!

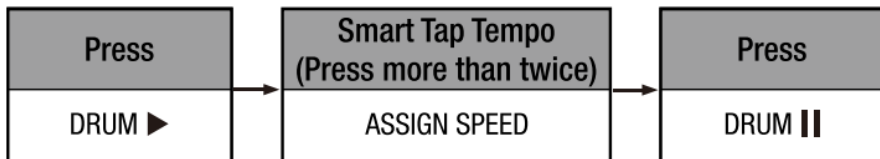
Ручка STYLE

Выберите стиль ритма.

Переключатель и индикатор DRUM TAP

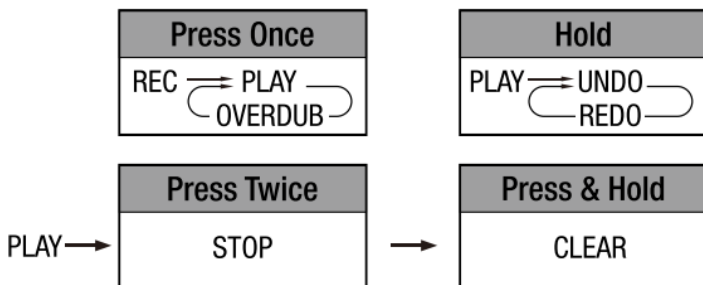
Короткое нажатие, вы можете воспроизвести/остановить барабанный бой. Нажмите более двух раз, чтобы включить Smart Tap Tempo.

Без петли



НОЖНОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ и индикатор FS

Нажмите педаль один раз, чтобы записать луп фразы. Во время воспроизведения лупа снова нажмите ножной переключатель для НАЛОЖЕНИЯ. Вы можете удерживать ножной переключатель в положении UNDO/REDO. Во время воспроизведения лупа дважды нажмите футсвитч, чтобы СТОП, затем нажмите и удерживайте футсвитч, чтобы ОЧИСТИТЬ память фраз.



Примечание: Удерживайте ножной переключатель, чтобы загрузить педаль, которая может переключать NR/AR. NR: Индикатор Drum Tap мигает СИНИМ 3 раза. AR: Индикатор Drum Tap мигает КРАСНЫМ 3 раза.

Обычная запись (**NR**) похожа на обычную педаль лупера, когда вы нажимаете педаль, начинается запись.

В режиме автоматической записи (**AR**) нажмите ножной переключатель, чтобы записать лупер. НООК начнет запись, как только обнаружит сигнал вашей гитары. Это удобно, когда вы кладете НООК на стол, и вы можете управлять им рукой, а не ногой.

Разъемы Входа/Выхода

Разъем DC

Используйте ТОЛЬКО: адаптер питания 9В с минусом на наконечнике и током более 100мА. (Потребляемая мощность менее 100 мА.) Вы можете использовать адаптер питания NUX ACD-006A (опционально).

Порт USB-C

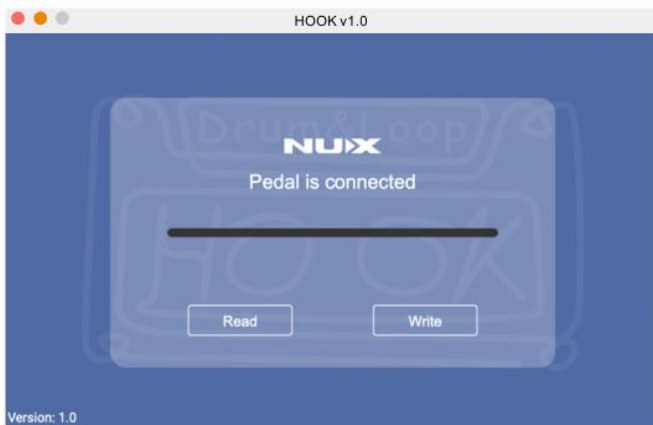
Порт USB-C предназначен для обновления прошивки. Подключите USB-кабель к ПК и удерживайте педаль, чтобы загрузить устройство и войти в режим DFU (обновление прошивки устройства). После подключения вы можете обновлять прошивку с помощью программы обновления DFU.

Вы можете загрузить соответствующую прошивку, программу обновления DFU и руководство по обновлению прошивки со страницы продукта.

* Сброс к заводским настройкам: подключите USB-кабель к ПК, одновременно нажмите и удерживайте ножной переключатель и переключатель Drum Tap, затем загрузите педаль. Педаль сделает Factory Reset.

Если с педалью проблем нет, НЕ выполняйте сброс до заводских настроек, это восстановит NANDFLASH.

Порт USB-C поддерживает экспорт PHRASE LOOP. (WAV 44,1 кГц 124-битный монофонический формат) Подключите USB-кабель к ПК и откройте приложение HOOK, после чего вы сможете экспортировать или импортировать файл.



Приложение HOOK APP интуитивно понятное и простое в использовании.

Разъем INPUT

Подключите кабель со стороны гитары.

Разъем OUTPUT

Подключите выходной сигнал к усилителю.

Разъем PHONES

Подключите наушники к разъему для бесшумной практики.

Примечание: настройка Alt для громкости НАУШНИКОВ.

Примечание: При подключении адаптера переменного тока при нажатии и удержании переключателя Drum Tap для загрузки педаль перейдет в режим настройки Alt. Индикатор Drum Tap и индикатор ножного переключателя будут мигать КРАСНЫМ цветом. Теперь ручка DRUM LEVEL может регулировать громкость наушников. Вы можете сыграть на гитаре

в педаль и настроить ручку DRUM LEVEL, чтобы отрегулировать громкость телефона. Нажмите футсвитч, чтобы выйти из настройки Alt.

Предупреждение: Будьте внимательны при регулировке уровня громкости в наушниках. Берегите свой слух!



ОСОБЕННОСТИ

- 24-битная фразовая петля с автоматическим определением темпа в мини-корпусе.
- 11 ритмических стилей с технологией Smart Tap Tempo.
- Запись до 6 минут, неограниченное количество наложений.
- Громкость барабанов и лупов можно регулировать отдельно.
- Независимое воспроизведение петли и барабана.
- Истинный байпас и аналоговый сухой проход.
- 1/8-дюймовые телефоны для занятий в тишине.
- Низкое энергопотребление (менее 100 мА)
- Порт USB-C для обновления прошивки, импорта/экспорта файлов.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Входное сопротивление: 1 МОм
- Выходное сопротивление: 10 кОм
- Выходное сопротивление наушников: 10 Ом
- Динамический диапазон: 103 дБ
- Обработка DSP: 48 кГц, 132 бита
- Частота дискретизации A/D D/A: 48 кГц 124 бит
- Питание: 9 В постоянного тока (отрицательный наконечник, дополнительный адаптер ACD-006A)
- Потребляемый ток: менее 100 мА
- Размеры: 94 мм (Д) x 51 мм (Ш) x 53 мм (В)
- Вес: 175 г.

АКСЕССУАРЫ

- Инструкция по эксплуатации

ГАРАНТИЯ

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.

Гарантийный срок продлевается на время нахождения устройства в ремонте. Отметка о продлении вносится в паспорт.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные не соблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя;

Наименование	Мини-педаль эффектов	
Производитель	«Cherub Technology Co., Ltd» Адрес: No.10, Keji No.9 Rd, Tangjiawan Town, Zhuhai National Hi-tech Industrial Development Zone, Zhuhai City, Guangdong Province, 519080, China	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка(маркировка)	NUX	
Маркировка модели (model)	NDL-3	
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Наименование (модель)		
Заводской серийный номер		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		

Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С условиями гарантии ознакомлен:

Покупатель _____