

Руководство пользователя

SCREAM BASS

Педаль эффекта перегруза для бас-гитары

NUXX

www.nuxefx.com

Внимание! Перед подключением внимательно прочтите эту инструкцию!

Внимание: Для уменьшения риска возникновения пожара или поражения электрическим током, не подвергайте прибор воздействию дождя и влаги.

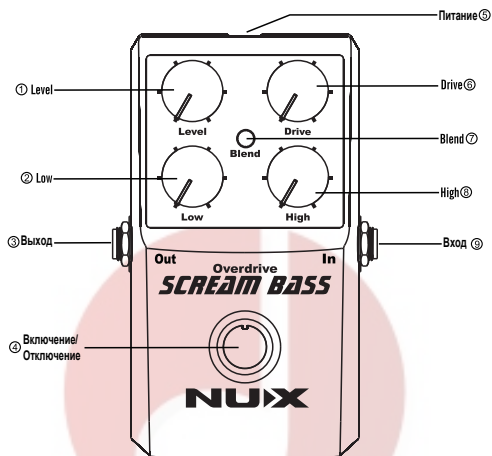
Внимание: Для уменьшения риска возникновения пожара или поражения электрическим током, не разбирайте прибор самостоятельно. Для обслуживания прибора обращайтесь к квалифицированным специалистам.

- Используйте только кабель питания, поставляемый вместе с прибором. Если вы не уверены в типе поставляемого электропитания, проконсультируйтесь с продавцом или представителем местной энергетической компании.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели и другие устройства, излучающие тепло.
- Не допускайте попадание предметов и жидкостей внутрь прибора.
- Не проводите сервисное обслуживание самостоятельно. Вскрытие корпуса прибора может быть опасно.
- Для обслуживания прибора обращайтесь к квалифицированным специалистам. Ремонт необходим в случае если прибор был поврежден, кабель или вилка питания были повреждены, внутрь прибора попали предметы или жидкость, прибор был подвержен воздействию дождя или влаги, прибор не работает должным образом.
- Отключайте кабель питания, если не используете прибор длительное время.
- Не наступайте на кабель питания и не сдавливайте его, особенно у корпуса и вилки.
- Длительное прослушивание музыки на высокой громкости может привести к повреждению или потере слуха.

Сохраните эту инструкцию

Благодарим вас за выбор продукции Nux!
Аналоговая педаль перегруза Nux Scream Bass разработана для бас-гитар и имеет широкий тональный диапазон от мягкого перегруза до фуза. Регулятор Blend позволяет установить баланс между чистым и перегруженным сигналом. Педаль идеально подойдет для панка, рока, трэша и метала.

Описание панели



Особенности

- Аналоговая схема.
- Широкий диапазон звучания, от перегруза до фуза.
- 2-х полосный эквалайзер.
- Смешение сухого и перегруженного сигнала.
- Схема обхода True-Bypass.
- Питание от батареи 9В или адаптера питания.

Подключения

Питание
Подключите адаптер питания 9В. Рекомендуется адаптер Nux ACD-008A.
Примечание: использование другого адаптера может повредить педаль или вызвать шумы.

Вход
Разъем используется для подключения гитары или выхода другой педали.

Выход
Разъем для подключения гитарного усилителя или входа другой педали.

Использование эффекта

Level
Устанавливает уровень выходного сигнала педали.

Drive
Устанавливает количество перегруза.

Low
Устанавливает нижние частоты.

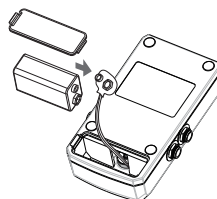
High
Устанавливает верхние частоты.

Blend
Устанавливает баланс между чистым и перегруженным сигналом когда эффект включен. Минимум означает только чистый сигнал (без эффекта перегруза), максимум - только сигнал с эффектом.

- Начните с установки регуляторов Drive, Low, High и Blend в среднее положение и постепенно увеличивайте громкость с помощью регулятора Level от нуля до необходимой.
- Настройте высокие и низкие частоты с помощью регуляторов High и Low.
- Используйте регулятор Blend для баланса между чистым и перегруженным сигналом на выходе.

Батарея

Для тестирования педали в комплект поставки входит батарея 9В. Если вы используете батарею в качестве источника питания, смените ее когда светодиодный индикатор становится тусклым. Для увеличения срока службы батареи, отключайте аудио кабели, когда педаль не используется. Настоятельно рекомендуется использовать качественный адаптер питания, например Nux ACD-008A.



Поиск и устранение неисправностей

Эффект не включается

- Проверьте правильность подключения адаптера питания.
- Если используется батарея, замените ее на новую.
- Проверьте подключения к входному и выходному разъемам.

Нет звука

- Подключите инструмент к педали напрямую, а педаль напрямую к усилителю, убедитесь что громкость инструмента и усилителя включена.
- Проверьте надежность всех подключений.

Шум

- Убедитесь, что используется подходящий адаптер питания (DC 9В, мин. 300мА ⓈⓈⓈ). Рекомендуется использовать адаптер Nux ACD-008A. Использование других адаптеров может привести к появлению шумов и неисправностей.
- Установка регулятора Drive в максимальное положение, может вызывать больше шумов. Попробуйте установить регулятор Drive на меньшее значение. Гитары со звукоснимателями сингл, так же шумят больше.

Низкое качество звука

- Проверьте надежность подключения всех кабелей к педали, инструменту, усилителю.
- Убедитесь, что используется подходящий адаптер питания (DC 9В, мин. 300мА ⓈⓈⓈ). Если используется батарея, замените ее на новую.

Характеристики

- Вход: 1/4"
- Выход: 1/4"
- Входное сопротивление: 1 МОм
- Номинальный входной уровень: -20dBu
- Номинальный выходной уровень: -20dBu
- Выходное сопротивление: 1 кОм
- Эквивалентный уровень шума: -110dBu
- Потребление энергии: <11мА
- Питание: батарея 9В или адаптер питания DC 9В ⓈⓈⓈ
- Размеры: 122(Д) x 72 (Ш) x 47(В)мм
- Вес: 270гр

Предостережения

- Окружающая среда:
 - Не пользуйтесь педалью при высокой температуре окружающей среды, высокой влажности или при температуре ниже 0 C°.
 - Не пользуйтесь педалью при попадании прямых солнечных лучей.
- Не вскрывайте педаль самостоятельно.
- Сохраните данное руководство пользователя на будущее.

Комплектация

- Батарея 9В (только для тестирования педали).
- Руководство пользователя.

- Окружающая среда:
 - Не пользуйтесь тюнером при высокой температуре окружающей среды, высокой влажности или при температуре ниже 0 C°.
 - Не пользуйтесь тюнером при попадании прямых солнечных лучей.
- Не вскрывайте тюнер самостоятельно.
- Сохраните данное руководство пользователя на будущее.

Предупреждение о соблюдении требований FCC (для США).

Это оборудование прошло тестирование и соответствует требованиям для цифровых устройств класса В, согласно Части 15 правил FCC (Американской государственной комиссии по коммуникациям). Эти требования разработаны для обеспечения защиты от вредных помех при использовании техники в быту. Это оборудование создает, использует и может излучать радио частоты, и в случае неправильной установки и использования в несоответствии с инструкциями, может быть причиной сильных помех для радиосвязи. Кроме того, нет никакой гарантии, что помехи не возникнут при правильной установке. Если это оборудование производит помехи, которые влияют на прием радио и теле сигналов, и это можно установить при включении и выключении оборудования, то пользователю стоит попытаться исправить это влияние одним из следующих способов:

- По-другому направить или переместить в другое место приемную антенну.
- Увеличить расстояние между приемником и устройством.
- Подключить устройство к розетке, которая не находится на одной линии с розеткой к которой подключен приемник.
- Обратиться к продавцу или опытному радио-теле мастеру за консультацией.

Знак соответствия продукции техническим регламентам ЕС.

Знак соответствия означает, что продукт полностью соответствует согласованным стандартам ЕС: 61000-6-3:2007+A1:2011 & EN 61000-6-1:2007 Директивы Совета ЕС 2004/108/EC об Электромагнитной Совместимости.



www.nuxefx.com

Made in China

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ


Данное устройство было произведено в соответствии с жесткими характеристиками и требованиями к питанию, применяемыми в стране, в которой устройство должно использоваться. Если Вы приобрели данный продукт через интернет, почтовым заказом, и/или по телефонным продажам, Вы должны удостовериться, что этот продукт предназначен для использования в стране Вашего проживания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Использование данного продукта в любой стране кроме той, для которой он был предназначен, может быть опасно, и может сделать недействительной гарантию производителя или распространителя. Пожалуйста, сохраняйте Ваш кассовый чек в качестве доказательства приобретения, в противном случае Вам может быть отказано в гарантийном обслуживании производителем или распространителем.

Гарантийные обязательства

Данное устройство отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» Маркировка устройства, модели, торговой марки, знаком соответствия ТР ТС производится на потребительской упаковке. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. 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 устройства со штампом магазина и чека магазина не принимаются. **Внимание!** Несоблюдение полярности элементов питания при установке может вывести устройство из строя, гарантийные обязательства в данном случае не действуют. На элементы питания гарантия не распространяется.

Наименование (модель)	Педаль эффектов
Производитель	"Cherub Technology Co., Ltd" Адрес: 5-6/F Building A2, Xili Nangang No.2 Industrial Park, Songbai Rd, Nanshan District, Shenzhen. 518108, Guangdong, China
Страна происхождения	Китай
Торговая марка	Nux
Маркировка модели	Scream Bass 
Импортер в Российскую Федерацию:	«ООО «Лютнер СПб» 195279, г. Санкт-Петербург, ул.Передовиков, д.19 лит.А пом.6Н, Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 327-15-44 www.LUTNER.ru
Дата продажи	
Подпись продавца	
Штамп продавца	
С правилами пользования ознакомлен:	

(подпись покупателя)	