

PH2

Педаль эффектов Vintage Phaser

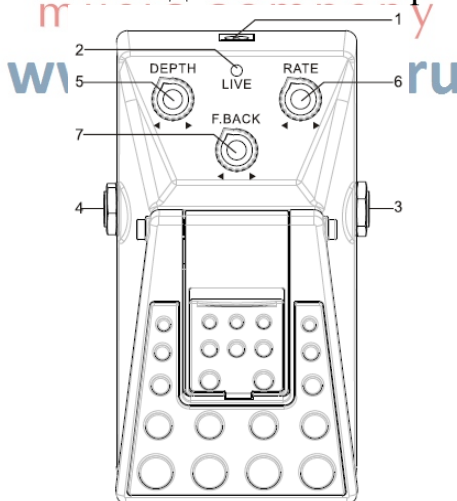
Руководство пользователя

ООО «Лютнер СПб»
официальный дистрибьютор фирмы «CHERUB»
manager@lutner.ru

Возможности

- Очень высокое качество эффектов с гибкими функциями.
- Адаптированный подобранный круговой FET для зрелого и натурального звука.
- Электронное переключение обеспечивает бесшумную работу.
- Батарея высокой емкости может быть заряжена без дополнительных принадлежностей.
- Светодиодный индикатор показывает состояние звукового эффекта и уровень заряда батареи.
- Педаль может питаться от батареек или через сетевой адаптер.

Внешний вид описание операций

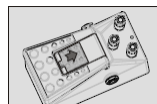


1. Гнездо подключения сетевого адаптера (сетевой адаптер – это устройство, преобразующее и стабилизирующее сетевое напряжение в 9V, пожалуйста, соблюдайте полярность).
2. Светодиодный индикатор: горит, когда педаль включена.
3. Гнездо INPUT: подсоединение педали к вашей гитаре или некоторым другим устройствам для создания звуковых эффектов с 1/4-дюймовым моно штекером.
4. Гнездо OUT A: подсоединение педали к вашему гитарному усилителю или вход для других устройств создания звуковых эффектов.
5. Регулятор DEPTH: контроль количества изменения амплитуды.
6. Регулятор RATE: изменение значения амплитуды.
7. Регулятор F.BACK: контроль количества эффектов. Поворот по часовой стрелке добавляет звуку окраску и глубину.

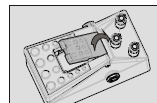
Смена батарейки

Когда светодиодный индикатор горит тускло или перестает гореть во время того, как устройство включено, или когда вы услышите, что звук имеет некоторые снижения уровня и искажения, это означает что батарейку надо заменить.

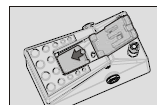
1. Нажмите на крышку отсека для батарейки и поднимите вверх.



2. Извлеките батарейку. Убедитесь в правильности соблюдения полярности устанавливаемой батарейки.



3. Поместите новую батарейку в углубление отсека для батарей и закройте крышку нажатием до конца.



Замечания

1. Отключайте устройство, когда оно не используется, для большего срока работы батарейки.
2. Если устройство хранится в течение долгого периода времени, вынимайте батарейку, тем самым вы предотвратите опасность для устройства, которая может быть вызвана утечкой электролита из батарейки.
3. Убедитесь, что вы используете соответствующий сетевой адаптер.

Техническое описание

Входное сопротивление: 1М Ом

Выходное сопротивление: 10к Ом

Питание: одна 9Vбатарея или внешний сетевой адаптер (9V).

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 не подлежит обязательной сертификации. Гарантийные обязательства отвечают Закону РФ «О защите прав потребителей». В соответствии с «Постановлением Правительства от 19 января 1998 года №55» музыкальные инструменты относятся к технически сложным товарам бытового назначения и попадают в «Перечень не продовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации».

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.

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.

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп продавца _____

С правилами пользования ознакомлен _____

(подпись покупателя)

 **cherub** Technology
Digital Musical Instruments Manufacturer
www.cherubtechnology.com


Lutner
music company
www.LUTNER.ru