

CRY BABY® JUNIOR

Педаль эффектов CBJ95 CRY BABY® JUNIOR WAN

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Большое спасибо, что выбрали продукцию компании Dunlop.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

ПИТАНИЕ

Педаль эффектов CBJ95 питается от одной 9-вольтовой батареи (снимите нижнюю пластину для установки), 9-вольтового адаптера переменного тока, такого как Dunlop ECB003/ECB003E, источников питания DC Brick™ или Iso-Brick™.

ВНЕШНИЙ ВИД И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

1. Переключатель VOICING выбирает один из трех различных частотных диапазонов.
2. НОЖНОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ включает эффект/включает байпас (загорается белый светодиод)



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Подключите экранированный инструментальный кабель от гитары к разъему INSTRUMENT CBJ95.
- Подключите другой экранированный инструментальный кабель от разъема AMPLIFIER CBJ95 к входу усилителя.
- Включите усилитель и начните играть.
- Чтобы включить/выключить педаль, нажмите ногой носок педали вниз, пока не почувствуете "щелчок".
- Под коромыслом в пятке педали находится регулируемая муфта крутящего момента, которая обеспечивает определенное сопротивление перемещению коромысла. Поверните по часовой стрелке, чтобы увеличить сопротивление, или против часовой стрелки, чтобы уменьшить сопротивление (гаечный ключ в комплекте). См. Диаграмму TORQUE ADJUSTMENT.
- Переключатель VOICING позволяет изменять частотный диапазон CBJ95. Значение по умолчанию: H – High для стандартного звука GCB95. Для получения более винтажного звука с акцентом на средние частоты установите переключатель в положение M. Для более низкого диапазона частот выберите L. См. Диаграмму VOICING SWITCH.
- Качайте ногой вперед и назад на педали, чтобы услышать вокальные выразительные тона, которыми славится семейство педалей Cry Baby.

TORQUE ADJUSTMENT



VOICING SWITCH



| | |
|---|-------------------|
| H | 380 Hz to 2100 Hz |
| M | 330 Hz to 1800 Hz |
| L | 270 Hz to 1500 Hz |

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Входное сопротивление: | 800kΩ |
| Выходное сопротивление: | <10kΩ |
| Собственный Шум*: | |
| Нажата пятка педали: | -98dBV |
| Нажат носок педали: | -89dBV |
| Range Selector Switch Position | |
| H | 380Hz ~ 2100Hz |
| M | 330Hz ~ 1800Hz |
| L | 270Hz ~ 1500Hz |
| Максимальное усиление | |
| Нажата пятка педали: | +19.5dB |
| Нажат носок педали: | +19.0dB |
| Вуypass: | True Hardwire |
| Потребляемое напряжение: | 3mA |
| Питание: | Адаптер 9В |

* А-взвешенный

ГАРАНТИЯ

Изделие отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

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 | Педаль эффектов | |
| Производитель | Dunlop Manufacturing Inc. P.O. Box 846 Benicia, CA 94510 USA Phone: 707-745-2722 Fax: 707-745-2658 | |
| Страна происхождения | США | |
| Торговая марка(маркировка) | Dunlop | |
| Маркировка модели (model) | CBJ95 | EAC |
| 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 _____