

Dookie Drive™ Pedal

Педаль эффектов DD25V3
Timmy Overdrive

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Большое спасибо, что выбрали продукцию компании Dunlop.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

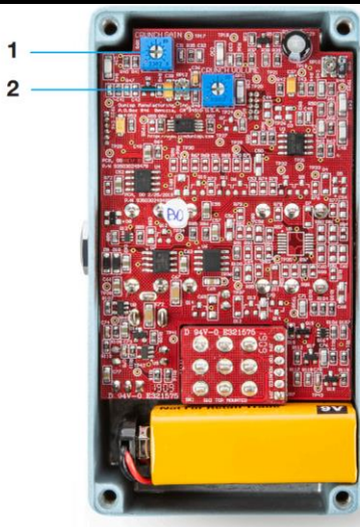
Эта педаль воссоздает звуки двух сильно модифицированных усилителей, представленных в виде отдельных и смешиваемых схем High Gain и Crunch Gain, которые Билли Джо Армстронг использовал для получения своего грязного, но артикулированного звука при записи новаторского альбома Green Day, Dookie.

ВНЕШНИЙ ВИД И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Регулятор BLEND устанавливает сочетание схем High Gain и Crunch Gain
- 2 Регулятор OUTPUT устанавливает общую громкость
- 3 Регулятор GAIN устанавливает интенсивность перегрузки контура High Gain
- 4 Переключатель SCOOP обрезает общие средние частоты
- 6 **НОЖНОЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ** включает эффект/включает байпас (загорается зеленый светодиод)

ВНУТРЕННИЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Регулятор CRUNCH GAIN устанавливает интенсивность перегрузки схемы Crunch Gain.
- 2 Регулятор CRUNCH VOLUME устанавливает выходной уровень схемы Crunch Gain.

ПИТАНИЕ

Педаль Dookie Drive™ питается от одной 9-вольтовой батареи (снимите нижнюю пластину для установки), от 9-вольтового адаптера Dunlop ECB003 или источников питания DC Brick™, Iso-Brick™ и Mini Iso-Brick™.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Подключите кабель от гитары к разъему INPUT DD25V3, а другой кабель от разъема OUTPUT DD25V3 к усилителю.
2. Установите все регуляторы на 12 часов.
3. Включите эффект, нажав на педаль.
4. Поверните регулятор BLEND по часовой стрелке, чтобы получить больше звука High Gain, или против часовой стрелки, чтобы больше звука Crunch Gain.
5. Поверните регулятор OUTPUT против часовой стрелки для увеличения общей громкости или против часовой стрелки для ее уменьшения.
6. Установите переключатель SCOOP в положение IN, чтобы обрезать средние частоты для получения современного объемного звука.
7. Поверните регулятор GAIN по часовой стрелке, чтобы увеличить интенсивность перегрузки контура High Gain, или против часовой стрелки, чтобы уменьшить ее.
8. Поверните регулятор TONE по часовой стрелке, чтобы звук стал ярче, или против часовой стрелки, чтобы звук стал теплее.
9. Поверните внутренний регулятор CRUNCH GAIN, чтобы увеличить интенсивность перегрузки Crunch Gain, или против часовой стрелки, чтобы уменьшить ее.
10. Поверните внутренний регулятор CRUNCH VOLUME для увеличения громкости схемы Crunch Gain или против часовой стрелки для ее уменьшения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное сопротивление:	770kΩ
Выходное сопротивление:	900Ω
Номинальный выходной уровень:	-8dBV
Соотношение Сигнал/Шум*:	89dBV
Регулировка тембра:	±5dB, 10kHz
Scoop:	-8dB, 1kHz
High Gain:	+9dB ~ +70dB, 1kHz
Crunch Gain:	+2dB ~ +45dB, 1kHz
Bypass:	True Hardwire
Потребляемое напряжение:	11mA
Питание:	Постоянный ток 9В

* А-взвешенное, все регуляторы в среднем положении

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)	DD25V3	
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 _____