

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Большое спасибо, что выбрали продукцию компании JOYO.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

JoYo предлагает вам компактный и удобный способ объединить необходимые инструменты на вашем педалборде. POWER TUNE объединяет тюнер и источник питания в одном продукте, он имеет 8 независимых, отфильтрованных, чистых выходов. Каждый из них оснащен защитой от короткого замыкания и бросков напряжения. Шесть выходов дают стандартную мощность 100мА для большинства ваших аналоговых педалей, а два выхода могут выдавать колоссальные 500мА, которые должны покрывать даже самые требовательные цифровые педали.

Секция тюнера не менее впечатляет. Большой светодиодный экран легко просматривать при любых условиях освещения, а наш обновленный алгоритм настройки работает быстро и быстро.

Очевидно, что вы можете использовать два продукта независимо друг от друга и использовать только один, если выберете POWER TUNE. Вам не нужно беспокоиться о том, что ваш гитарный сигнал проходит через блок питания. Мы убедились, что нет перекрестных помех. Адаптер импульсного питания оснащен фильтром и не нагревается. Мы также включили в комплект 8 шнуров питания постоянного тока и 2 кабеля для изменения полярности. Конструкция True Bypass минимизирует потери сигнала.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

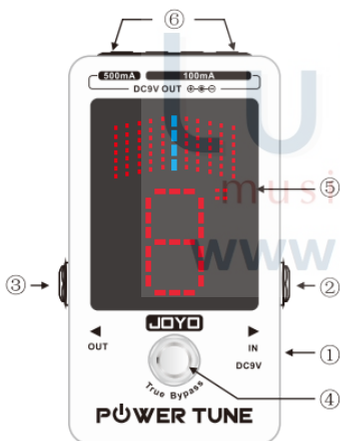
1. Используйте устройство только в пределах, предусмотренных источником питания или диапазоном напряжения.
2. Используйте только приспособления/аксессуары, указанные производителем.
3. Не подвергайте изделие воздействию дождя, воды или брызг, а также держитесь подальше от жидкостей во избежание проливания в отверстия корпуса.
4. Во избежание деформации или повреждения внутренних блоков не подвергайте данное изделие воздействию чрезмерной пыли или вибрации, а также чрезмерного холода или жары (например, прямых солнечных лучей, рядом с обогревателем или в автомобиле под жарким солнцем).
5. Пожалуйста, избегайте попадания посторонних предметов (бумаги, пластика, металла и т.д.) в щели и отверстия на корпусе изделия.
6. Во избежание повреждения продукта, пожалуйста, не прилагайте чрезмерных усилий во время использования или эксплуатации.
7. Пожалуйста, используйте сухую ткань для чистки, не используйте жидкие чистящие средства, такие как бензин, растворитель, моющие средства, легковоспламеняющиеся средства и т.д.
8. Не выбрасывайте этот продукт вместе с бытовыми отходами. Правильное обращение может уменьшить загрязнение и опасность для здоровья. Пожалуйста, свяжитесь с вашим местным дилером для правильного подхода.

9. Этот продукт производится в соответствии со строгими техническими условиями и предназначен для использования в определенных областях. Если вы приобрели его через сеть, по почте или по телефону, убедитесь, что ваш регион имеет право использовать этот продукт. Использование данного продукта в любой неквалифицированной области опасно, и вы больше не будете иметь заводскую гарантию. Пожалуйста, сохраните ваш счет в качестве доказательства покупки для послепродажного обслуживания.
10. Чтобы избежать поражения электрическим током, пожалуйста, обращайтесь только к специалисту, чтобы открыть корпус. Не пытайтесь использовать или устанавливать на изделия альтернативные устройства или выполнять какие-либо несанкционированные изменения в конструкции. По вопросам ремонта обращайтесь к квалифицированным специалистам.
11. Пожалуйста, обратитесь к руководству для получения конкретной информации о предупреждениях или предостережениях, чтобы избежать травм или повреждения продукта.
12. Никогда не используйте с тележкой, подставкой, штативом, кронштейном или столом, за исключением случаев, указанных производителем или продаваемых вместе с устройством. При использовании тележки соблюдайте осторожность при перемещении тележки/устройства во избежание травм при опрокидывании.



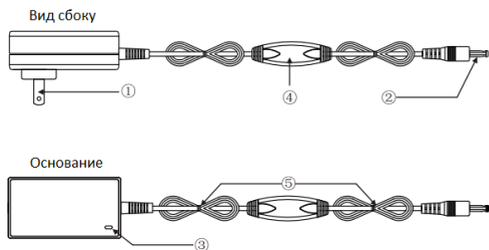
ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ И ФУНКЦИИ

Основной блок



1. Вход блока питания 9В (минус на центре)
Для подключения адаптера постоянного тока.
2. Вход 6,35мм
Для подключения гитары.
3. Выход 6,35мм
Для подключения комбуусилителя гитары.
4. Педаль
Переключает режим True Bypass и Tuning.
5. Дисплей
Большой светодиодный дисплей отображает модуляцию, имя ноты и другие данные.
6. Выход постоянного тока 9В (минус на центре)
Выходы 1-6 мощностью 100мА и выходы 7-8 мощностью 500мА.

Адаптер



1. Входное напряжение: 100-240В 50/60Гц 0,6А

2. Выходное напряжение 9В постоянного тока, минус на центральном контакте, плюс – на внешнем. Благодаря способности выдерживать напряжение до 2000мА, адаптер может питать весь pedalboard, включая цифровые педали, которые обычно потребляют больше мощности.

3. Индикатор питания для быстрой визуальной проверки состояния вкл/выкл.

4. Синфазный фильтр в выходном кабеле с сильными помехоустойчивыми возможностями.

5. Длина кабеля питания составляет 1,5 метра, наружный диаметр штекера составляет 5,5мм, а внутренний диаметр - 2,1 мм.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Сначала подключите адаптер питания к входному порту постоянного тока 9В. При включении питания все светодиоды на дисплее загораются и постепенно тускнеют, при этом остается только красный светодиод посередине. Если красный светодиод не горит, педаль находится в режиме True Bypass. Нажмите pedalный переключатель, чтобы перейти в режим настройки. Педаль имеет конструкцию True Bypass, поэтому настройка абсолютно бесшумна, и из усилителя не исходит других шумов.

Сыграйте ноту и регулируйте высоту звука, пока на экране не появится название ожидаемой высоты звука. Незначительно изменяйте высоту звука до тех пор, пока не загорится синий светодиод в центре, это означает точную настройку. Нажмите на pedalный переключатель, чтобы выключить режим настройки, и сигнал будет поступать от усилителя через канал True Bypass.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ (СЛЕДУЙТЕ ИЛЛЮСТРАЦИЯМ)

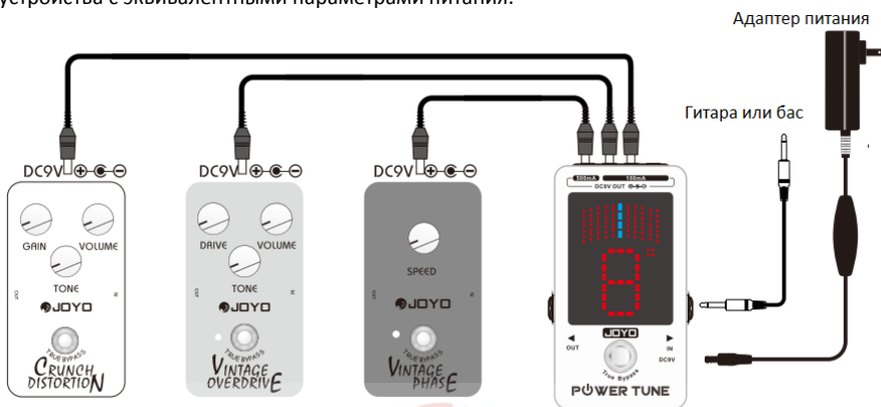
1. Режим отдельной настройки



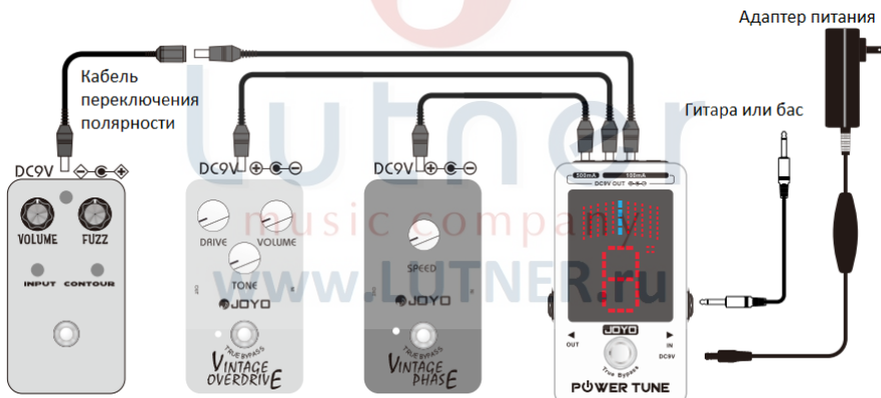
2. Можете использовать кабель с 4 выходами для нескольких педалей эффектов или для питания другого совместимого оборудования.



3. Подайте питание на одну или одновременно на несколько педалей эффектов или другие устройства с эквивалентными параметрами питания.



4. Используйте кабель для изменения полярности для питания педалей эффектов или других устройств с эквивалентными параметрами питания.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Настройка

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| 1. Вход: | 1/4" моно |
| 2. Выход: | 1/4" моно |
| 3. Диапазон настройки: | 12Гц-4186Гц |
| 4. Рабочее напряжение: | Постоянный ток 9В минус на центре |
| 5. Рабочая мощность: | Постоянный ток 120мА |

Питание

1. Входное напряжение адаптера: Переменное 100-240В
2. Один вход постоянного тока 9В, мощность 2А (минус на центральном контакте)
3. 8 изолированных выходов постоянного тока 9В, 2 - 500мА, 6 - 100мА (минус на центре)
4. Защита от короткого замыкания и бросков напряжения
5. В комплекте адаптер, 8 кабелей питания постоянного тока, 2 кабеля переключения полярности

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Кабель питания – 1шт
- Педаль Power Tune – 1шт
- Руководство по эксплуатации – 1шт
- Кабель питания постоянного тока – 8шт
- Кабель переключения полярности – 2шт
- Мульти-кабель 4 штекера – 1шт

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	SHENZHEN JOYO TECHNOLOGY CO., LTD 2/F, Lushi Industry Building, 28th District, Baoan, Shenzhen, 518101 China. Tel: +86 755 29765381 Fax: +86 755 29765389	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка(маркировка)	JOYO	
Маркировка модели (model)	POWER TUNE	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 _____

music company
www.LUTNER.ru