



## Педаль эффектов AS-4 MODERN AMPLIFIER SIMULATOR

### Инструкция по эксплуатации

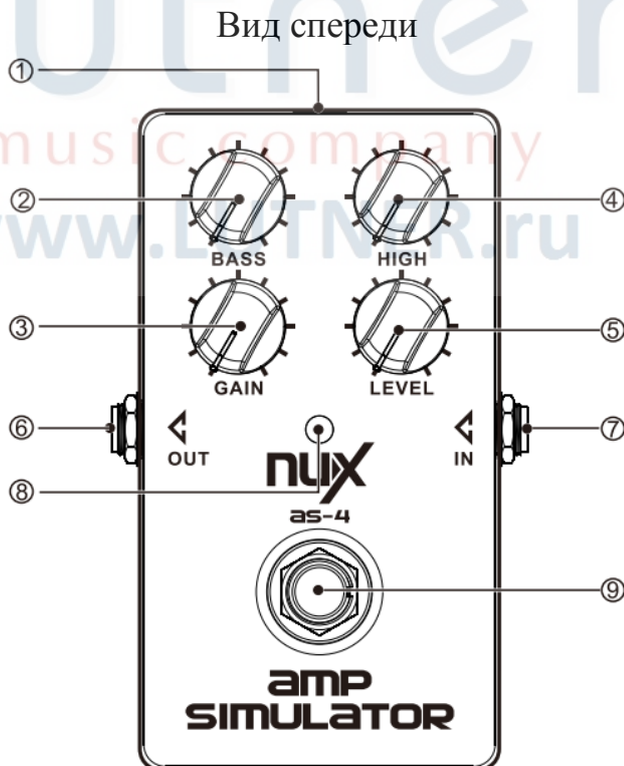
Спасибо за то, что вы приобрели педаль эффектов AS-4 MODERN AMPLIFIER SIMULATOR. Поздравляем Вас с этим выбором! Пожалуйста, найдите время и прочтите эту инструкцию по эксплуатации для наиболее эффективного использования устройства.

### ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

AS-4 MODERN AMPLIFIER SIMULATOR – педаль эффектов, имитирующая характерный дисторшн и звучание кабинета гитарного усилителя.

- Дополнительный коэффициент усиления высоких частот для большего эффекта дисторшн. Пассивный 3-полосный эквалайзер для настройки тембра.
- Режим "Bypass" с переключателем.
- Светодиодный индикатор статуса эффекта и состояния батареи.
- Возможность питания от батареи или адаптера питания (опция).

### УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ



#### ① Power In

Разъем блока питания. AS-4 MODERN AMPLIFIER SIMULATOR можно подключить к электросети через адаптер постоянного тока 9V/300mA (минус на центральном контакте). **Адаптер в комплект не входит!**

- ② **Bass**  
Регулятор низких частот.
- ③ **Gain**  
Регулятор усиления эффекта.
- ④ **High**  
Регулятор высоких частот.
- ⑤ **Level**  
Регулятор уровня обработанного сигнала. Установите регулятор в положение, при котором уровень обработанного сигнала равен уровню сигнала с выключенным эффектом.
- ⑥ **Output**  
Гнездо для подключения к входу гитарного усилителя или педали другого эффекта.
- ⑦ **Input**  
Гнездо для подключения электрогитары или педали другого эффекта с монофоническим разъемом 6,3 мм.
- ⑧ **LED**  
Световой индикатор статуса ВКЛЮЧЕН / ВЫКЛЮЧЕН эффекта.
- ⑨ **Footswitch**  
Педаля включения / выключения эффекта.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Входное сопротивление: 1Мом
- Выходное сопротивление: 10кОм
- Питание: 9В батарея тип «крона», либо 9В DC адаптер (NUX ACD-008A, опция)
- Размеры: длина 121мм, ширина 77мм, высота 48мм
- Вес: 230г.

Аксессуары: Инструкция, батарея 9В.

## 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, соблюдайте простые правила эксплуатации устройства:

- Не используйте устройство при высоких или отрицательных температурах, а так же в условиях повышенной влажности;
- Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей;
- Не пытайтесь самостоятельно разобрать устройство;
- Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации;
- Обязательно сохраните 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.

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 эффекта	
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	AS-4 MODERN AMPLIFIER SIMULATOR	EAC
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	
Заводской серийный номер		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		
Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С правилами эксплуатации ознакомлен (а), претензий по внешнему виду и качеству инструмента не имею:  _____		
(подпись покупателя)		