



Оптическая версия классического эффекта "WAH-WAH"

## AMT WH-1

### Указания по технике безопасности

**ВНИМАНИЕ!** Внутри устройства нет частей, которые пользователь может отремонтировать самостоятельно. Ремонт устройства может осуществляться только квалифицированными специалистами.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Во избежание возникновения неисправностей, устройство не должно подвергаться воздействию дождя или влаги и внутрь устройства не должна попадать вода или другая жидкость. Не ставьте на устройство заполненные жидкостью сосуды, например, вазы и т.п.

**Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.**

1. Сохраняйте руководство пользователя.
2. Обращайте внимание на предупреждающее указание.
3. Соблюдайте все указания по эксплуатации.
4. Для протирки прибора используйте только сухую салфетку, предварительно выключив прибор и отключив его от сетевого адаптера.
5. Не устанавливайте прибор вблизи от источников тепла, избегайте попадания на прибор прямых солнечных лучей.
6. Прокладывайте сетевой кабель таким образом, чтобы на него нельзя было наступить, а также избегайте его соприкосновения с острыми углами и т.п. В том случае, если сетевая вилка или штепсельная розетка сетевого адаптера служит для отключения устройства от сети, они должны быть легко доступны.
7. Используйте только рекомендованные производителем дополнительные приборы и принадлежности.
8. Отключайте прибор от сетевого адаптера (при питании от сетевого адаптера) во время грозы.
9. При длительных перерывах в эксплуатации вынимайте батарею питания из корпуса прибора.
10. Все работы, связанные с ремонтом прибора, должны производиться только квалифицированным сервисным персоналом.
11. **ВНИМАНИЕ!** Все сервисные указания предназначены исключительно для квалифицированного персонала. Не выполняйте ремонтные работы, не описанные в инструкции по эксплуатации. Ремонтные работы должны выполняться только квалифицированными специалистами.

### ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ!

НЕСОБЛЮДЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ УКАЗАНИЙ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ВАШЕГО ПРИБОРА. НА ПОВРЕЖДЕНИЯ, ВОЗНИКШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ НЕСОБЛЮДЕНИЯ ЭТИХ УКАЗАНИЙ, ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ.

- При транспортировке или хранении изделия в условиях отрицательных температур, перед включением необходимо выдержать прибор при комнатной температуре в оригинальной упаковке в течение 2-х часов, НЕ МЕНЕЕ!
- Для подключения AMT WH-1 к др. приборам используйте исключительно кабели, предназначенные для данного типа соединений.
- Ни в коем случае не используйте другие кабели, например: акустические, и т.п.

### Перед началом работы

Arrangement of contacts in a low-voltage socket of the adapter.

Расположение контактов на низковольтном разъёме сетевого адаптера.



### ПОДКЛЮЧЕНИЕ AMT WH-1к сетевому адаптеру:

- Подключение производить **ТОЛЬКО ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ** всех аудиосоединений!
- Перед подключением AMT WH-1 к сетевому адаптеру убедитесь в том, что корпус, соединительный кабель и штепсельная вилка сетевого адаптера не имеют повреждений: порезов, трещин, вмятин и т.п. и находятся в исправном состоянии.
- Для подключения AMT WH-1 к сетевому адаптеру сначала вставьте низковольтный разъём сетевого адаптера в соответствующее гнездо на правой панели AMT WH-1, а затем включите адаптер в розетку питающей электросети.

### ОТКЛЮЧЕНИЕ AMT WH-1от сетевого адаптера:

- Для отключения AMT WH-1 от сетевого адаптера сначала отключите сетевой адаптер от питающей электросети, а затем отключите его низковольтный разъём от гнезда на правой панели AMT WH-1.
- Во избежание повреждений при хранении и транспортировке, всегда используйте оригинальную упаковку.
- Не позволяйте детям играть с прибором и упаковочными материалами.
- Пожалуйста, утилизируйте все упаковочные материалы безвредным для окружающей среды способом.
- Во избежание перегрева прибора, обеспечьте достаточный приток воздуха к нему, не накрывайте его и не размещайте вблизи от других излучающих тепло приборов.
- Эксплуатация вблизи мощных радиопередатчиков и источников высокочастотных сигналов может привести к заметному ухудшению качества звука. В данном случае увеличьте расстояние между прибором и передатчиком и используйте экранированные кабели для всех соединений.

### ВНИМАНИЕ!

Обратите внимание на то, что высокая громкость может нанести вред слуху и/или повредить динамические головки Вашей акустической системы. Перед включением устройства поверните регуляторы «Volume» вашего усилителя в крайнее левое положение (против часовой стрелки). Всегда старайтесь придерживаться умеренного уровня громкости.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки изделия входят:

- |    |                          |      |
|----|--------------------------|------|
| 1. | Педаль AMT WH-1          | 1шт. |
| 2. | Руководство пользователя | 1шт. |
| 3. | Коробка упаковочная      | 1шт. |
| 4. | Гарантийный талон        | 1шт. |

AMT WH-1 - оптическая версия классического эффекта "WAN-WAN" с переключаемым диапазоном перестройки полосового фильтра (3-х позиционный переключатель). Оптическое управление частотой перестройки значительно увеличивает ресурс эксплуатации эффекта без обслуживания и замены управляющего потенциометра.

AMT WH-1 характеризуется низким уровнем шума и расширенным диапазоном перестройки по частоте благодаря использованию оригинальных схемных решений на основе JFET-технологий. AMT WH-1 обладает приятным и универсальным звучанием, одинаково хорошо обрабатывает как чистый гитарный звук, так и Ultra-high-gain перегруз.

Характеристики AMT WH-1:

- 100% аналоговый WAN-WAN эффект
- фиксированное переключение диапазона перестройки полосового фильтра 0,2-1кН, 0,3-1,5кН, 0,4-2кН;
- полный True bypass,
- фиксированное переключение эффекта нажатием на носок подвижной части педали,
- снимаемые опорные ножки (опция полезна при установке AMT WH-1 на pedal board),
- контроль включения эффекта с помощью синих светодиодов с двух сторон педали (видимый установленный режим работы AMT WH-1),
- стальной тяжелый корпус AMT WH-1, устойчив и уверенно реагирует на управление ногой,
- регулируемая жесткость движения педали с помощью осевого винта,
- питание от адаптера DC 9-12V или 9V батареи,
- низкое энергопотребление,
- малый габарит 110мм\62мм\58мм (легко поместится в кофре Вашей гитары),
- вес (без батареи) 0,45 кг.



**Внимание! AMT WH-1, как и любые приборы высокого класса, требовательны к качеству источника питания. Настоятельно рекомендуем использовать для питания устройств этой серии либо батарею напряжением 6F22(Крона) 9V, либо адаптер, удовлетворяющий необходимым требованиям по качеству (рекомендуется AC/DC Adapter SA09DC-9V 1,11A или AC/DC Adapter SA12DC-12V 1,25A).**

Для обеспечения безопасности транспортировки прибор был тщательно упакован на предприятии-изготовителе. Однако если картонная упаковка повреждена, необходимо немедленно проверить прибор на отсутствие внешних повреждений.

- **При наличии повреждений НЕ посылайте прибор в адрес предприятия-изготовителя, а сообщите продавцу или транспортному предприятию, т.к. в противном случае Вы теряете право на возмещение ущерба.**



**Используйте только рекомендованные производителем дополнительные приборы и принадлежности.**