

# Alesis Vocal Zapper

## Краткое руководство

*Цифровое устройство для удаления вокала*

*Официальный и эксклюзивный дистрибьютор компании Alesis на территории России, стран Балтии и СНГ — компания A&T Trade.*

*Данное руководство предоставляется бесплатно. Если вы приобрели данный прибор не у официального дистрибьютора фирмы Alesis или авторизованного дилера компании A&T Trade, компания A&T Trade не несет ответственности за предоставление бесплатного перевода на русский язык руководства пользователя, а также за осуществление гарантийного сервисного обслуживания.*

© ® A&T Trade, Inc.

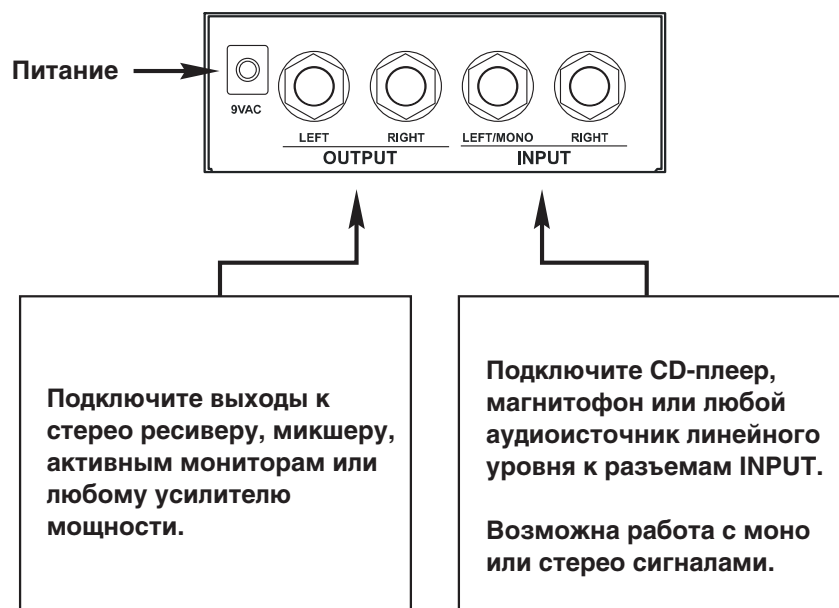
## Гарантийное обслуживание

По всем вопросам, связанным с ремонтом или сервисным обслуживанием цифрового устройства для удаления вокала Vocal Zapper, обращайтесь к представителям фирмы Alesis — компании A&T Trade.  
Телефон для справок (495) 796-9262; e-mail: synth@soundmanage.ru

## Комплект поставки

- Прибор
- Блок питания

## Тыльная панель



1. Убедитесь в соответствии комплекта поставки вышеприведенному.
2. Ознакомьтесь с диаграммой установки.
3. Разместите Vocal Zapper в удобное для работы положение.
4. Отключите все оборудование и “обнулите” все регуляторы громкости.
5. Подключите входной источник, как указано на рисунке.
6. Подключите выходы к системе звукоусиления.
7. Подключите блок питания к Vocal Zapper и заземленной сетевой розетке.
8. Произведите включение оборудования в следующей последовательности:
  - Входные аудиоисточники
  - Vocal Zapper
  - Любые микшеры и усилители
9. При выключении, отключайте оборудования в следующей последовательности:
  - Усилители и микшеры
  - Vocal Zapper
  - Все входные устройства

## Лицевая панель



1. Вращайте регулятор INPUT на лицевой панели Vocal Zapper до получения четкого чистого сигнала на выходе прибора. При возникновении перегрузок или искажений, уменьшите входной уровень регулятором INPUT.
2. Регуляторам MIX на лицевой панели Vocal Zapper установите баланс эффекта. Для прослушивания только эффекта, как это требуется при коммутации в петлю эффектов с посылом / возвратом, поверните регулятор MIX по часовой стрелке до упора.
3. Селектором программ выберите пресетную программу, наиболее подходящую к обрабатываемому аудиоматериалу. Vocal Zapper имеет 16 пресетов для максимальной эффективности удаления всевозможных типов вокала.

## Основные возможности

- Процессор для удаления вокала из стереофонического аудиоисточника.
- Возможность наложения собственного вокала на фонограмму с CD, магнитофона и т.д. (требует применения дополнительных микшера и микрофона, не прилагаемых к прибору).
- 16 пресетов для максимальной эффективности удаления всевозможных типов вокала.
- Возможность персонального и профессионального применения.
- Высококачественные 24-битные ЦАП и АЦП, 28-битная внутренняя обработка, частота дискретизации 48 кГц.
- Аналоговые стерео входы/выходы 1/4" TS, линейный уровень -10 dBV.
- Компактный 1/4-рэковый размер; возможность установки с помощью стандартного рэкового адаптера.
- Сетевой адаптер в комплекте поставки.