

# Модуль EQ Match

ADV

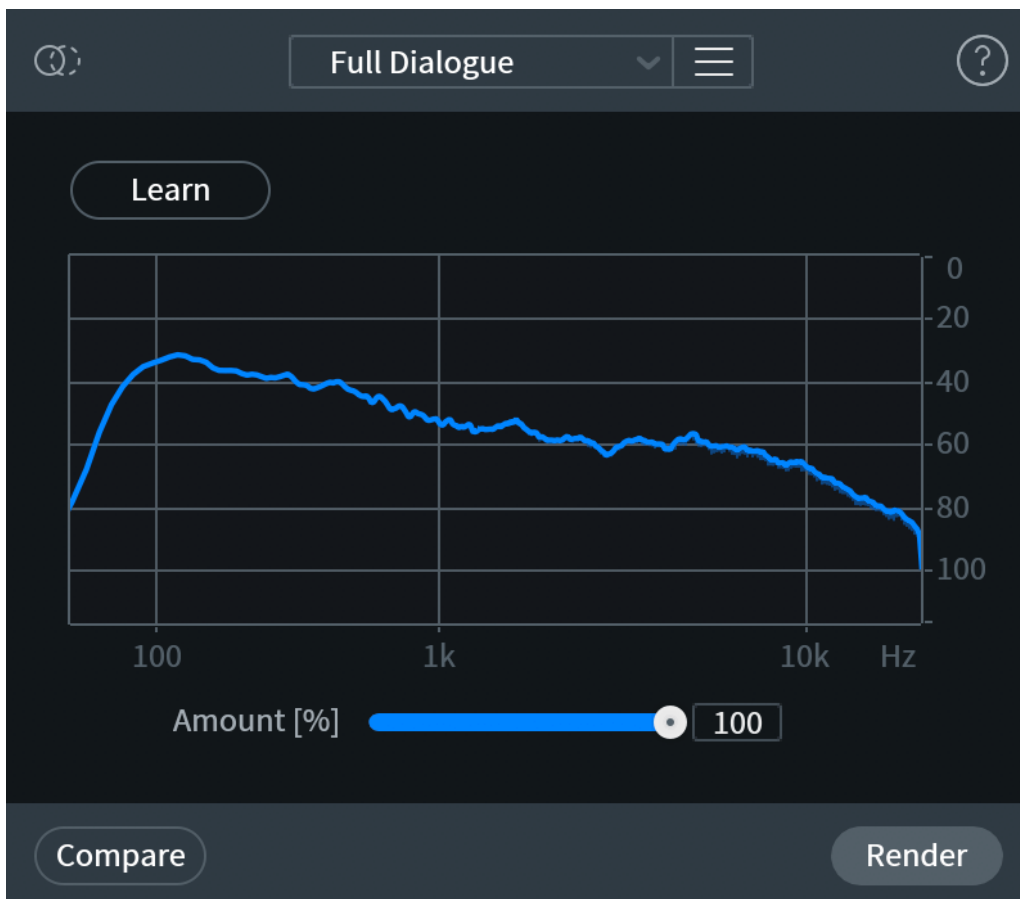
Оглавление

1. [Обзор](#)
2. [Элементы](#)
3. [Как с этим работать](#)

## Обзор

Модуль EQ Match позволяет передать частотный профиль выделенного отрезка другому отрезку. Вам это может пригодиться для передачи частотных характеристик петличного микрофона микрофону-пушке, для передачи дубляжу характеристик диалога, записанного в полевых условиях, или для создания максимального частотного единообразия у всех записей микрофонов.

## Элементы



## Amount

*Величина.* Здесь устанавливается, насколько сильно частотный спектр будет приведен к изученному ранее спектру. В большинстве случаев 100% соответствие звучит неестественно, и достаточно более низких значений 10-40%, чтобы два аудиосигнала звучали ближе друг к другу.

## Как с этим работать

### Как применять EQ Match к разным отрезкам

1. Откройте модуль EQ Match.
2. Выделите отрезок в файле.
3. Щелкните **Learn** (*Изучить*).
4. Выделите другой отрезок.
5. Щелкните **Process** (*Обработать*).

### Как сохранить захваченный спектр в заготовку EQ Match

1. В EQ Match щелкните меню заготовок справа от списка заготовок.
2. Выберите **Add Preset** (*Добавить заготовку*).
3. Укажите название новой заготовки.
4. Нажмите клавишу Enter.

