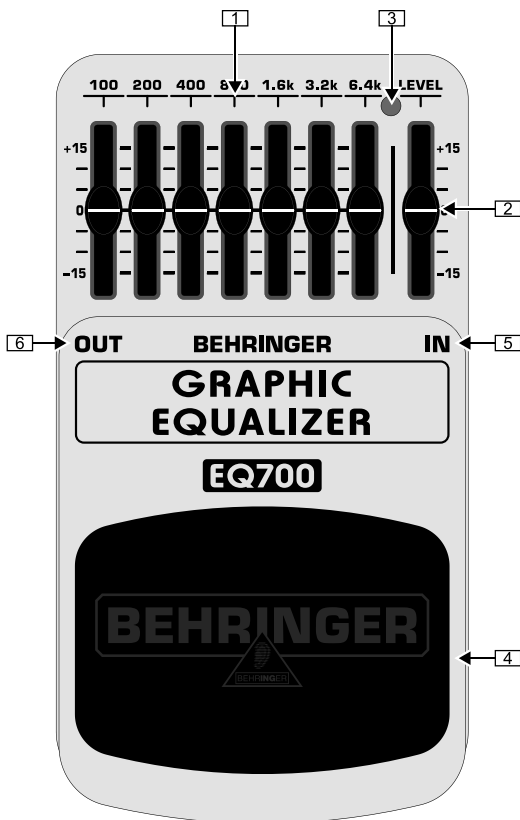


Мы благодарим Тебя за доверие, оказанное нам при покупке BEHRINGER GRAPHIC EQUALIZER EQ700. Эта высококачественная педаль эффекта была специально разработана для обширного регулирования звучания и устранения Feedback. Прибор позволяет настройку звучания и подавление Feedback в диапазоне от 100 Гц до 6,4 кГц с эффективным 15 дц-ростом и спадом на каждый частотный диапазон.

1. ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ




Обзор верхней части

- 1 7-диапазонные EQ-миксеры делают возможным 15 дц-повышение/понижение отдельных частотных диапазонов от 100 Гц до 6,4 кГц.
- 2 LEVEL-миксер устанавливает громкость на выходе. С его помощью Ты можешь эффективно повышать и понижать весь сигнал.
- 3 Этот светоизлучающий диод светится, когда активирован источник эффекта. Ты можешь проверить дополнительно состояние батареи.
- 4 Ножной выключатель служит для активирования/деактивирования эффекта.
- 5 6,3-мм IN-монохраповая втулка служит для присоединения инструмента.
- 6 6,3-мм OUT-монохраповая втулка проводит сигнал к твоему усилителю.

DC IN-соединение служит для присоединения 9 В адаптера, который не входит в объем поставки.

ОТДЕЛЕНИЕ С БАТАРЕЙКАМИ находится под ножным выключателем. Чтобы установить или заменить батарею, осторожно сожми шарниры при помощи шариковой ручки и сними педаль. Не поцарапай при этом прибор.

 EQ700 не обладает On/Off-выключателем. EQ700 готов к эксплуатации, как только кабель находится в IN-втулке. Вытащи штекер и IN-втулки, если ты не пользуешься EQ7100. Таким образом, ты продлишь срок службы батареи.

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР расположен на нижней части прибора.

2. ГАРАНТИЯ

Информацию о наших действительных на сегодняшний день условиях реализации гарантийной услуги Ты можешь получить, посетив страницу <http://www.behringer.com>.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

In	
Соединительный элемент	6,3-мм монохраповое соединение
Полное сопротивление	500 кΩ
Out	
Соединительный элемент	6,3-мм монохраповое соединение
Полное сопротивление	1 кΩ
Электроснабжение	9 В, 100 мА DC, регулируется PSU-SB-CN BEHRINGER 220 VAC адаптер Китай PSU-SB-EU BEHRINGER 230 VAC адаптер Европа PSU-SB-JP BEHRINGER 100 VAC адаптер Япония PSU-SB-SAA BEHRINGER 240 VAC адаптер Австралия PSU-SB-UK BEHRINGER 240 VAC адаптер Великобритания PSU-SB-UL BEHRINGER 120 VAC адаптер США
Присоединение к сети	2-мм DC-соединение, Center отрицательный
Батарея	9 В тип 6LR61
Потребляемая мощность	30 мА
Параметры (В x Ш x Г)	прим. 54 мм x 70 мм x 123 мм
Вес	прим. 0,33 кг

Фирма BEHRINGER неустанно старается обеспечить наивысший стандарт качества. Необходимые модификации предпринимаются без предварительного оповещения. Технические данные и внешний вид прибора могут в данном случае не совпадать с указанными параметрами и рисунками.

4. УКАЗАНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Не эксплуатируйте прибор вблизи от источников воды и тепла. Применяйте только авторизованные дополнительные устройства. Никогда не ремонтируйте прибор самостоятельно. Ремонт может производить только квалифицированный специализированный персонал, **особенно при повреждениях сетевого провода или сетевой вилки.**

Мы оставляем за собой право на внесение изменений в техническую конструкцию и внешний вид прибора. Содержащаяся в настоящем документе информация является актуальной на момент его сдачи в печать. Упомянутые или изображённые здесь названия других компаний, организаций или публикаций и соответствующие логотипы являются зарегистрированными товарными знаками их владельцев. Их применение не в коем случае не свидетельствует о претензии на соответствующий товарный знак или наличии связи между владельцами товарных знаков и BEHRINGER®. BEHRINGER® не гарантирует правильности и полноты содержащихся в настоящем документе описаний, изображений и данных. Приведённые в данном документе цвет и спецификация могут незначительно отличаться от цвета и спецификации конкретного продукта. Продукты BEHRINGER® продаются только нашими авторизованными дилерами. Дистрибьюторы и дилеры не являются уполномоченными агентами BEHRINGER® и не имеют права связывать BEHRINGER® заявленными или подразумеваемыми обязательствами и утверждениями. Настоящая инструкция защищена авторским правом. Любое её размножение или перепечатка, в том числе и частичная, и любое воспроизведение изображений, в том числе и в изменённом виде, допускаются только с письменного разрешения фирмы BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH. BEHRINGER® является зарегистрированным товарным знаком.

ВСЕ ПРАВА СОХРАНЯЮТСЯ.

© 2005 BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH.

BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH,

Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38,

47877 Willich-Muenchheide II, Германия

Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903