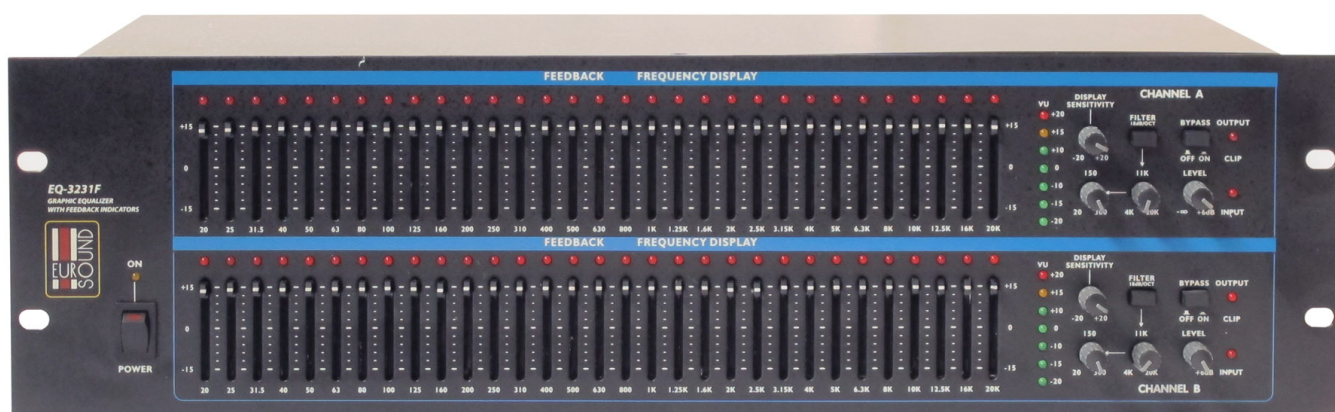




31-полосный эквалайзер

с индикаторами обнаружения обратной связи

EUROSOUND EQ-3231F

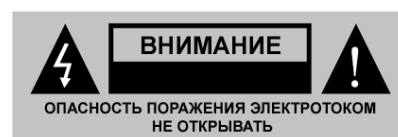


ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ РИСКА ВОЗГОРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ И ВЛАГИ.

Не допускайте проливания жидкости на корпус устройства. Если устройство побывало под дождём или на него пролили жидкость, немедленно отключите кабель питания от розетки (СУХИМИ РУКАМИ) и обратитесь за проверкой к квалифицированному специалисту. Не устанавливайте вблизи от источников тепла (печи, радиаторы отопления и т.д.).

Этот треугольник на корпусе оборудования говорит о наличии внутри корпуса неизолированного опасного напряжения, достаточного для поражения электротоком.



Этот треугольник на корпусе оборудования сообщает о наличии важной информации по управлению и уходу в прилагаемом руководстве пользователя.

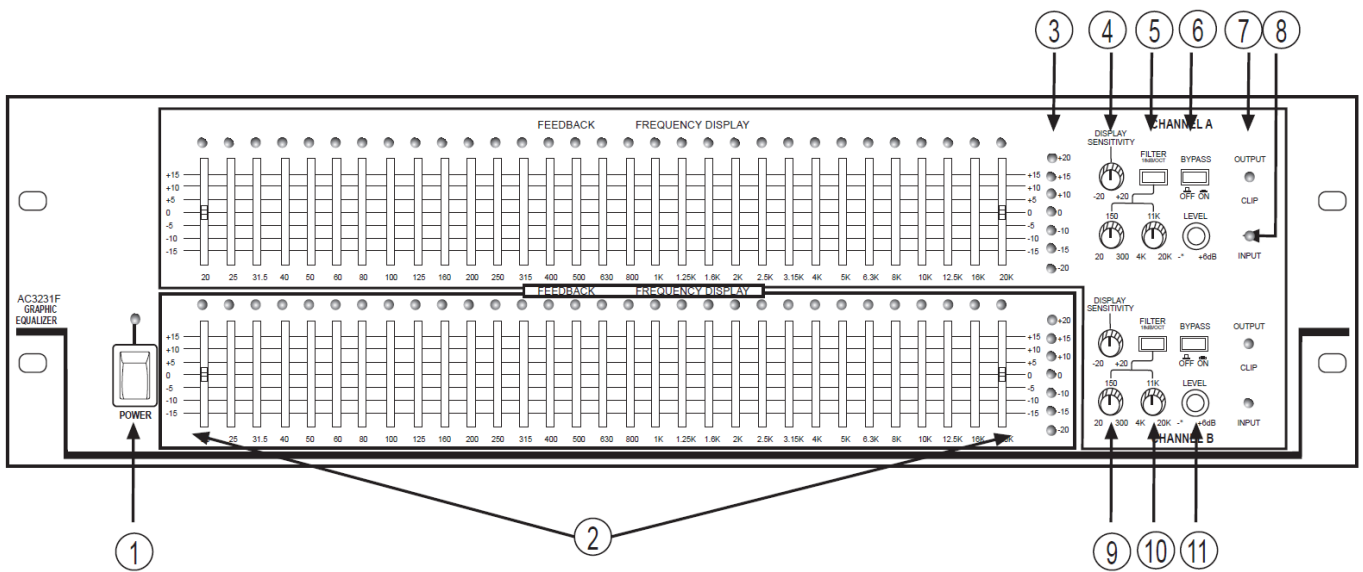
ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ КРЫШКУ КОРПУСА. ВНУТРИ НЕТ ЧАСТЕЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДОЛЖНЫ ПРОИЗВОДИТЬСЯ ПРОФЕССИОНАЛАМИ.

Для очистки устройства используйте сухую мягкую щётку и иногда – влажную ткань. Не используйте растворители – они могут повредить краску и пластиковые части корпуса устройства. Регулярные осмотры и уход – залог долгой и надёжной работы микшера.

После покупки устройства вам необходимо тщательно осмотреть упаковку и корпус устройства на предмет полученных при транспортировке повреждений.

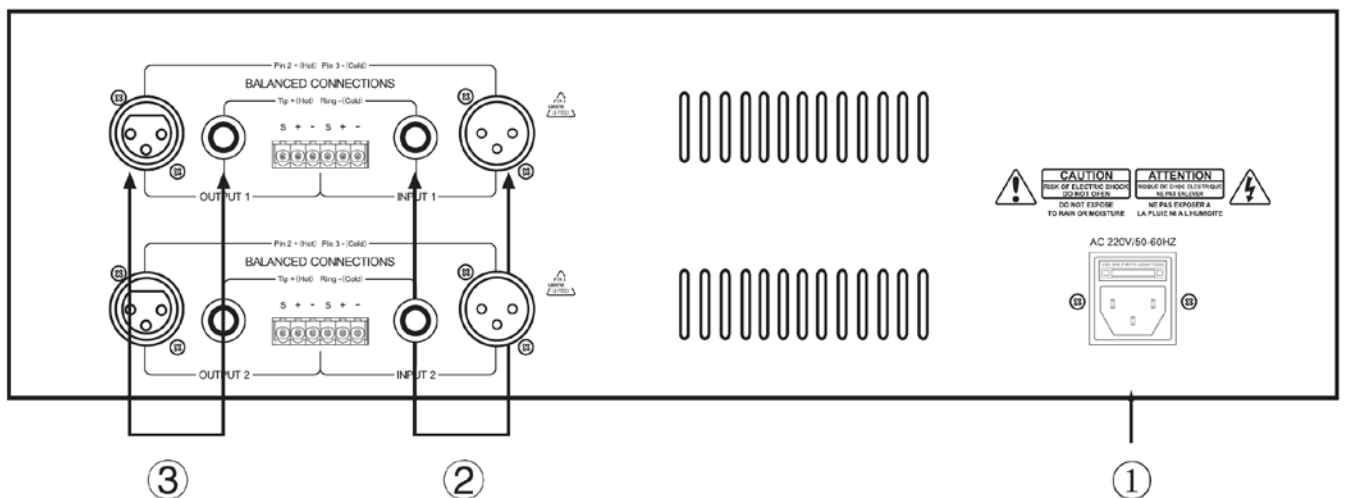
При обнаружении повреждения, немедленно свяжитесь с продавцом и транспортной компанией. Замена повреждённого оборудования производится при условии своевременного и правильного обращения.

Передняя панель



1. Выключатель питания
2. Регуляторы уровня полос эквалайзера
3. 7-сегментный индикатор выходного уровня
4. Регулировка чувствительности индикаторов обнаружения обратной связи
5. Кнопка включения обрезающих НЧ и ВЧ фильтров
6. Кнопка BYPASS – обход обработанного эквалайзером сигнала
7. Индикатор перегрузки выходного сигнала
8. Индикатор перегрузки входного сигнала
9. Регулятор изменения частоты среза НЧ фильтра
10. Регулятор изменения частоты среза ВЧ фильтра
11. Регулятор входного уровня GAIN

Задняя панель



1. Разъем для шнура сетевого питания с предохранителем
2. Входные балансные разъемы XLR, TRS и зажимы
3. Выходные балансные разъемы XLR, TRS и зажимы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Соотношение сигнал/шум, дБ	>95
Частотный диапазон, Гц (+/-0.3дБ)	20-20000
Коэффициент гармонических искажений, %	<0.01
Точность центральной частоты, %	<+/-1.5
Диапазон изменения уровня частот, дБ	+/-15
Динамический диапазон, дБ	118
Усиление входного уровня, дБ	-∞ - +6
Индикатор	Индикатор перегрузки входного сигнала, выходного сигнала, и индикаторы обнаружения обратной связи
Входное сопротивление, кОм	20
Выходное сопротивление, Ом	200
Входной разъем	XLR, TRS, зажимы (1-земля, 2-“+”, 3 -“-“)
Выходной разъем	XLR, TRS, зажимы (1-земля, 2-“+”, 3 -“-“)
Питание	Переменный ток 220/240В, 50 Гц
Габариты, мм	483 x 133 x 200
Масса, кг	5

Гарантийный талон

ПОСТАВЩИК: ООО "Азия Трейд Мьюзик",
664510, Иркутский район, п. Дзержинск, ул. Ушаковская, За
Тел. (3952) 54-56-50

Модель: _____

Серийный номер _____

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за покупку оборудования.

Просим Вас внимательно ознакомиться с условиями гарантийного обслуживания.

1. ГАРАНТИЯ

1.1. ГАРАНТИЯ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- 1.1.1. Электронное оборудование (синтезаторы, микшерные пульты, усилители, трансляционное оборудование, приборы обработки, приборы управления светом и электропитанием и т.п.).
- 1.1.2. Вокальные и инструментальные микрофоны, наушники; акустические системы.
- 1.1.3. Световое оборудование и приборы.
- 1.1.4. Музыкальные инструменты.

1.2. ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- 1.2.1. Лампы (в том числе входящие в комплект светового оборудования), кабели, разъёмы, шнуры, струны, аксессуары для музыкальных инструментов, детали, узлы и механизмы товара, вышедшие из строя в результате их естественного износа,
- 1.2.2. Расходные материалы, обладающие ограниченным сроком использования (детали отделки, элементы питания и т.п.)
- 1.2.3. Неразборный товар: адаптеры (блоки питания), динамики, кабели, антенны, гитарные, микрофонные и клавишные стойки, микрофонные капсулы, ветрозащиты для микрофонов;
- 1.2.4. Программное обеспечение, установленное на магнитном «жестком диске» носителе информации, являющемся частью товара или на дискетах zip, jazz и других носителях информации;
- 1.2.5.

2. УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА.

- 2.1. Гарантийное обслуживание осуществляется при наличии заполненного гарантийного талона и кассового чека, сохраненного товарного вида изделия и целостности пломбировки и заводской упаковки
- 2.2. Серийные номера деталей (если предусмотрены для данного товара), на которое распространяется гарантийное обслуживание, должны соответствовать номерам, указанным в настоящем гарантийном талоне.

3. ГАРАНТИЙНЫЕ СРОКИ

- 3.1. Гарантийный срок исчисляется со дня продажи изделия.

3.2. Гарантийные сроки составляют:

- 3.2.1. Для гитарных тюнеров, метрономов, адаптеров питания, стробоскопов, строб-синхронизаторов, микрофонных гарнитур - 2 месяца.
- 3.2.2. Для гитар серии AG - 14 дней.
- 3.2.3. Для музыкальных инструментов (гитар, струнно-смычковых, духовых и ударных) - 6 месяцев.
- 3.2.4. На остальное оборудование, за исключением перечисленного в п.1.2 - 12 месяцев.

3.3. Максимальный срок гарантийного ремонта - 21 день.

4. Гарантийный ремонт осуществляется только в авторизованных сервисных центрах "Азия Трейд Мьюзик" и «Свет и Музыка»:

- г. Иркутск, ул. Советская, 139, тел. (3952) 54-40-50;
- г. Москва, ул. Краснопрудная, 11, тел. (499) 264-00-33;
- г. Красноярск, ул. Телевизорная, 1, стр. 39, тел. (391) 258-11-10, 256-09-32;
- г. Новосибирск, Красный Проспект, 163, тел. (383) 228-22-92;
- г. Чита, ул. Анохина, 4, тел. (3022) 36-49-60.

5. Транспортировка оборудования до сервисного центра осуществляется ПОКУПАТЕЛЕМ.

6. ПРЕКРАЩЕНИЕ.

- 6.1. Гарантийное обслуживание досрочно прекращается по следующим причинам:

- 6.1.1. При наличии на оборудовании видимых механических и электрических (термических) повреждений, возникших в результате нарушения правил эксплуатации или транспортировки изделия, или следов самостоятельного ремонта;
- 6.1.2. Несоответствие серийных номеров, указанных в гарантийном талоне, номерам, установленным на оборудовании;
- 6.1.3. Повреждений или отсутствий гарантийных наклеек;
- 6.1.4. Наличие следов жизнедеятельности насекомых (тараканы, муравьи и т.п.);

Покупатель соглашается с тем, что Продавец в наглядной и доступной форме довел до его сведения необходимую информацию о товаре и его изготовителе, а также: Информацию о наименовании товара; фирменное наименование и местонахождение изготовителя товара; адрес организации уполномоченной продавцом на принятие претензий от Покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара; обозначение стандартов, требованиям которых соответствует товар; потребительских свойств товара; правила и условия эффективного и безопасного использования товара; гарантийный срок; условия гарантийного обслуживания; правила установки товара и эксплуатации.

Покупатель соглашается с тем, что товар продемонстрирован Продавцом в работе, проверены все функции, и работа в различных режимах, товар соответствует целям для которых приобретается. Товар передан покупателю в заводской упаковке. Претензии к внешнему виду, комплектации и качеству товара Покупатель не имеет. Данные пункты не ущемляют права Потребителя в соответствии с законодательством РФ.

Подпись продавца _____

Подпись покупателя _____

Дата продажи _____