



Усилитель электрогитары G15DSP  
**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧИТИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО**

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом.

Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвергнуто воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.

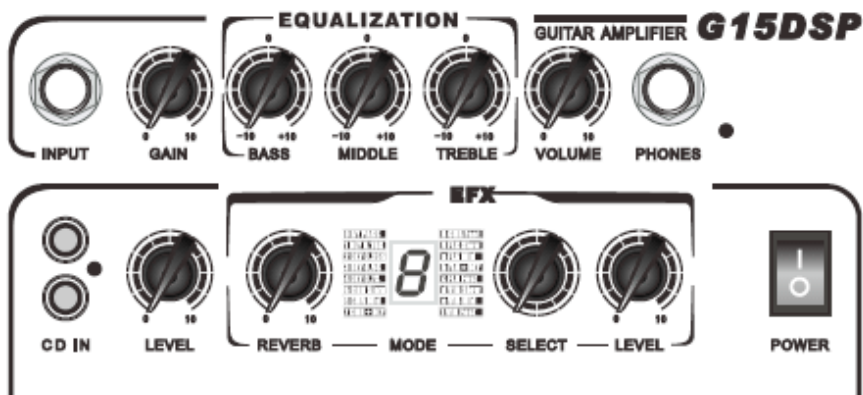
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь усилителем в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении ВКЛЮЧЕНО.

### **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Нам очень приятно, что Вы решили приобрести 15 Ваттный усилитель электрогитары BELCAT G15DSP.

BELCAT G15DSP предназначен для начинающих и полупрофессиональных музыкантов и является эталоном соотношения цены и качества.

### **ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ BELCAT G15DSP ---**



**ВХОД / INPUT** – входы для подключения инструмента.

**УСИЛЕНИЕ / GAIN** – регулятор уровня входного сигнала, для усиления сигнала поверните регулятор по часовой стрелке. Чрезмерное увеличение может вызвать искажение звучания.

**ЭКВАЛАЙЗЕР / EQUALIZER** – трехполосный эквалайзер позволяет изменять тембр звучания бас-гитары.

**BASS** – регулирует низкие частоты. Поверните регулятор по часовой стрелке чтобы добавить басов.

**MIDDLE** – регулирует средние частоты. Поверните регулятор по часовой стрелке чтобы добавить средних частот.

**TREBLE** – регулирует высокие частоты. Поверните регулятор по часовой стрелке чтобы добавить высоких частот.

**ГРОМКОСТЬ / VOLUME** – регулятор громкости усилителя.

**НАУШНИКИ / PHONES** – гнездо подключения наушников. При подключении наушников встроенный динамик комбоусилителя автоматически отключается.

**CD ВХОД / CD IN** – Разъем RCA ("колокольчики") для подключения проигрывателя компакт-дисков или другого внешнего источника фонограммы.

**УРОВЕНЬ CD / LEVEL CD** – Регулятор громкости проигрывателя компакт-дисков.

**ЭФФЕКТЫ / EFX** – Панель управления эффектами:

**ЭФФЕКТ "ЭХО" / REVERB** – добавляет к звучанию эффект эха. Поворот регулятора по часовой стрелке увеличивает громкость эффекта.

**РЕЖИМ / MODE** – Индикатор выбранного режима эффектов.

**ВЫБОР / SELECT** – Переключатель типа эффекта (см. таблицу).

**УРОВЕНЬ / LEVEL** – Регулятор громкости эффектов.

**СЕТЬ / POWER** – выключатель питания.

### ПАРАМЕТРЫ ЭФФЕКТОВ / EFX PARAMETERS

0 : BYPASS	1 : DELAY(150ms)
2 : DELAY(350ms)	3 : DELAY(500ms)
4 : DELAY(700ms)	5 : CHORUS SLOW(1s)
6 : CHORUS MIDDLE(0.5s)	7 : CHORUS MIDDLE(0.5s) + DELAY(350ms)
8 : CHORUS FAST(0.1S)	9 : FLANGE SLOW
a : FLANGE MIDDLE	b : FLANGE MIDDLE + DELAY(350ms)
c : FLANGE FAST	d : VIBRATONE SLOW
e : VIBRATONE MIDDLE	f : VIBRATONE FAST

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность:	15 Ватт
Динамик:	8", 4 Ом
Напряжение:	См. на задней крышке
Габариты, мм:	318(Ш) X 332(В) X 218(Д)
Потребляемая мощность:	23 Ватт

**Аксессуары:** Шнур питания, РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ПРИМЕЧАНИЕ:** В целях улучшения качества продукции, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без уведомления

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта со штампом магазина и чека магазина не принимаются. Гарантийный срок продлевается на время нахождения устройства в ремонте. Отметка о продлении вносится в паспорт.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные не соблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя;

наименование (модель)	
серийный номер	
адрес поставщика	
адрес поставщика	

Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С условиями гарантии ознакомлен:

Покупатель \_\_\_\_\_