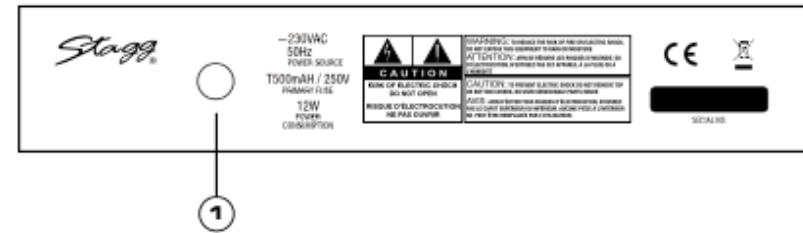


ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ:

1. **INPUT:** Подключите гитару в этот вход. Мы рекомендуем всегда использовать высококачественный экранированный гитарный кабель, чтобы предотвратить фоновые шумы и нежелательную обратную связь.
2. **(Overdrive) GAIN:** Этот регулятор определяет интенсивность искажений в режиме перегрузки усилителя. Добавление GAIN сделает звучание вашей гитары более искаженным.
3. **(Overdrive) SWITCH:** Этот переключатель активирует встроенную в усилитель функцию овердрайва, которая добавляет искажения к сигналу.
4. **(Clean) VOLUME:** Этот регулятор определяет общую громкость выходного сигнала усилителя.
5. **TREBLE:** Этот регулятор определяет уровень высоких частот в выходном сигнале. Добавление TREBLE сделает звучание вашей гитары ярче и резче.
6. **MID:** Этот параметрический регулятор определяет уровень средних частот в выходном сигнале. Добавление средних частот сделает звучание вашей гитары более округлым и собранным.
7. **BASS:** Этот регулятор определяет уровень низких частот в выходном сигнале. Добавление BASS сделает звучание вашей гитары более теплым и насыщенным.
8. **DIGITAL REVERB:** Это регулятор интенсивности реверберации. Он управляет количеством реверберации, добавляемой к исходному сухому сигналу. Добавление цифровой реверберации создаст эффект реверберации в звучании вашей гитары, как если бы вы играли в большом зале. Небольшое количество может значительно добавить особую глубину вашему звуку. При включении реверберация всегда активна и в режиме овердрайва, и в режиме чистого звука.
9. **CD/MP3 INPUT:** Это линейный вход 1/4" (Ø 6.3 mm) стереоджек, для подключения MP3/CD/Таре плеера.
10. **PHONES:** Это выход 1/4" (Ø 6.3 mm) на стандартном джеке для подключения наушников. Когда подключены наушники, звук из динамика не идет.
11. **POWER LED:** Когда этот красный светодиод горит, усилитель готов к работе. Когда он выключен, это означает, что усилитель выключен.
12. **POWER:** Этот переключатель включает или выключает усилитель.

2

Перевод выполнен ООО «АУВИКС» в 2026 году



ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ:

1. **ВНИМАНИЕ:** Этот усилитель должен быть заземлен. Пожалуйста, убедитесь, что указанные на номинальном напряжении (расположенном на задней панели) параметры соответствуют вашей электросети.
2. **ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ:** В случае необходимости замены предохранителя, сначала отсоедините кабель питания от розетки. Затем снимите крышку предохранителя и замените предохранитель того же типа и номинала. Никогда не подключайте кабель питания обратно к розетке без крышки предохранителя. Если при включении усилителя предохранитель снова перегорит, обратитесь в соответствующий сервисный центр для ремонта.
СЕТЕВОЙ КАБЕЛЬ: Этот усилитель оснащен сетевым кабелем со встроенной вилкой. Если розетки в доме не подходят для вилки, поставляемой с этим усилителем, используйте соответствующий адаптер, способный выдерживать требуемую мощность. В случае повреждения сетевого кабеля или вилки, безопасно отсоедините его от сети и обратитесь в соответствующий сервисный центр для замены.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Максимальная номинальная мощность / размер динамика	15 ватт RMS при нагрузке 8 Ом / 6.5"
Частотная характеристика	от 80 Гц до 15 кГц
Общие гармонические искажения	0.8% (в режиме чистого звука)
Отношение сигнал/шум	- 55 дБ при максимальной номинальной мощности
Входное сопротивление	220 кОм
Потребляемая мощность	20 Вт максимально
Максимальный уровень входного сигнала	45 мВ (RMS)
Максимальное усиление	42 дБ (@ 1 кГц)
Габариты (В x Ш x Г)	31 x 35 x 19 см / 12,2 x 13,8 x 7,5 дюйма
Вес	6,3 кг / 13,9 фунтов

3

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Вставьте сетевой шнур в подходящую розетку и подключите ваш инструмент к входному разъему усилителя с помощью подходящего гитарного кабеля (этот кабель не входит в комплект поставки усилителя, но обычно поставляется с электрогитарой). Затем нажмите кнопку питания в положение «ВКЛ», загорится светодиод питания, и ваш усилитель готов к использованию.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ. СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ.

- Если после выполнения вышеуказанных инструкций ваш усилитель перестал работать, обратитесь к своему дилеру. Ни при каких обстоятельствах не вскрывайте усилитель. Все работы по обслуживанию должны выполняться квалифицированным персоналом.
- Электроприборы ни в коем случае нельзя использовать в условиях высокой влажности или температуры. Во избежание пожара или поражения электрическим током никогда не проливайте и не разбрызгивайте жидкости на усилитель. В случае попадания жидкости в устройство, немедленно отключите кабель питания от розетки.
- Мы хотели бы обратить ваше внимание на инструкции, напечатанные на прилагаемом к задней панели усилителя уведомлении.



ВНИМАНИЕ: Для снижения риска возгорания или удара электрическим током, не используйте устройство во время дождя или при повышенной влажности

ОСТОРОЖНО: Во избежание удара электрическим током, не открывать верхнюю и нижнюю панель устройства, никаких частей для обслуживания внутри нет

- Воздействие чрезвычайно высокого уровня шума может привести к необратимому повреждению слуха (особенно при использовании наушников). Пожалуйста, используйте этот усилитель ответственно, заботясь о себе и своих соседях.

МАРКИРОВКА И СООТВЕТСТВИЕ:

1. Маркировка CE на данном изделии означает, что оно соответствует Директиве по электромагнитной совместимости (89/69/ЕЕС), Директиве о маркировке CE (93/68/ЕЕС) и Директиве по низковольтному оборудованию (72/23/ЕЕС).
2. «Перечеркнутый контейнер на колесах» призван привлечь ваше внимание к Директиве WEEE (Обратите внимание на отходы электрического и электронного оборудования) (2002/96/ЕС). Это означает, что данное устройство должно быть собрано отдельно для переработки.
3. «Соответствует RoHS» означает, что данное устройство соответствует Директиве (2002/95/ЕС) об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании, таких как: ртуть, свинец, кадмий, шестивалентный хром, полибромированные буфенилы (PBB) и полибромированные дифениловые эфиры (PBDE).

ДИСТРИБУТОР / ДИЛЕР

CE



RoHS
compliant



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ГИТАРНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

с цифровой реверберацией - 15 GA DR