

# Frontman<sup>®</sup> Amp

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





Этот знак предупреждает пользователя об опасно высоком напряжении внутри устройства.



Этот знак советует прочитать всю сопутствующую документацию для безопасной эксплуатации устройства.

- Прочитайте, сохраните и следуйте всем инструкциям. Обращайте внимание на все предупреждения.
- Подключайте шнур электропитания только к заземленной розетке переменного тока. Соблюдайте напряжение и частоту тока, которые указаны под табличкой INPUT POWER на задней панели устройства.  
**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание повреждений, возгорания или замыкания не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.
- Перед очисткой наружных панелей устройства отсоедините шнур электропитания (используйте слегка влажную ткань). Перед подключением электропитания убедитесь, что устройство полностью высохло
- Оставляйте, как минимум, 15 сантиметров свободного пространства за задней стенкой устройства для надлежащей вентиляции и охлаждения.
- Устанавливайте данное устройство вдали от источников тепла, таких как нагреватели, или других устройств, выделяющих тепло.
- Данное устройство может быть укомплектовано вилкой с фиксированным положением введения в розетку (один контакт шире другого). Это мера предосторожности. Если Вы не можете вставить вилку в розетку – свяжитесь с электриком для замены Вашей устаревшей розетки. Не пытайтесь извлечь вилку от данной защитной меры.
- Защищайте шнур электропитания от заземлений и истирания.
- Необходимо использовать только рекомендованные производителем устройства тележки и стойки для перевозки и установки.
- Шнур электропитания должен быть выключен из розетки, если устройством не пользуются долгое время, а также во время грозы.
- Обслуживание данного устройства должно проводиться только квалифицированным персоналом в случаях если повреждены шнур или вилка электропитания; на устройство упал какой-либо предмет либо пролилась жидкость; устройство подверглось воздействию дождя; устройство работает не нормально или очевидны изменения в характеристиках устройства; устройство подверглось падению или поврежден корпус устройства.
- Не капайте, не брызгайте и не ставьте емкости с жидкостями на устройство.
- **ОСТОРОЖНО:** Внутри нет обслуживаемых пользователем частей, для обслуживания обращайтесь только к квалифицированному персоналу.
- Усилители и громкоговорительные системы Fender® могут создавать очень высокий уровень звукового давления, что может вызвать временные или постоянные нарушения слуха. Во время использования с осторожностью устанавливайте и меняйте уровень громкости.
- Даже в выключенном состоянии при включенном в сеть шнуре питания, кабинет может являться источником электрического напряжения, способного причинить вред. Поэтому, всегда отсоединяйте кабель питания от задней панели, прежде чем приступать к обслуживанию. Доступ к розетке питания не должен быть затруднен во время работы прибора.

## Усилитель Fender® Frontman® Amp

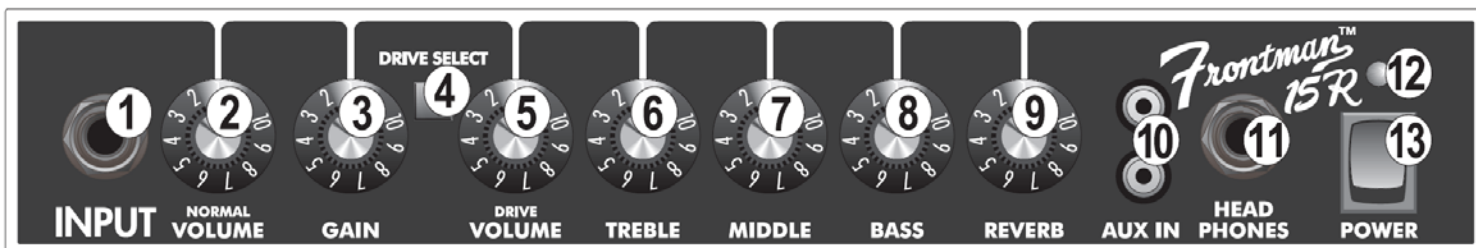
Новый усилитель Frontman Amp® предлагает вам неповторимый звук и качество Fender®:

- Полный набор необходимых регуляторов и разъёмов на передней панели.
- Каналы Normal и Drive для чистого и перегруженного звука.
- Небольшой размер идеален для репетиций и настройки звука перед концертом.
- Разъём наушников для частного прослушивания или для направления сигнала во внешнее устройство.
- AUX IN – Входы RCA для подключения стандартных CD- или кассетных проигрывателей, драм-машин и т.п.

Усилители Fender® – результат опыта, который наши инженеры и музыканты накопили на студиях и сценах мира за последние 50 лет.

*Fender® – звук, создающий легенду!*

### Описание передней панели



1. INPUT – Подключите сюда гитару.
2. NORMAL VOLUME – Изменяет уровень громкости канала Normal.
3. GAIN – Изменяет уровень перегрузки и усиления на канале Drive.
4. DRIVE SELECT – Включает канал Drive.
5. DRIVE VOLUME – Изменяет уровень громкости на канале Drive.
6. TREBLE – Изменяет количество высоких частот.
7. MIDDLE – Изменяет количество средних частот.
8. BASS – Изменяет количество низких частот.
9. REVERB (только на моделях Frontman 15R) – Изменяет уровень эффекта реверберации для обоих каналов.
10. AUX IN – Входы RCA для подключения портативного кассетного или CD проигрывателя, драм-машины и т.п. Регуляторы громкости и тембра усилителя не влияют на сигналы этих входов. Для изменения громкости используйте регуляторы на внешнем устройстве.
11. HEADPHONES – Выходной разъём для стандартных монофонических или стереофонических наушников. При подключении наушников динамик усилителя автоматически приглушается. Этот разъём также можно использовать в качестве несбалансированного линейного выхода. Используйте для этого моно- или стереокабели 1/4".
12. ИНДИКАТОР POWER INDICATOR – Загорается при включении устройства.
13. ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ POWER – Включает и выключает устройство.