

Fender Frontman 25R. Руководство пользователя

Комбо-усилитель

Официальный и эксклюзивный дистрибутор компании Fender на территории России, стран Балтии и СНГ компания A&T Trade. Данное руководство предоставляется бесплатно. Если вы приобрели данный прибор не у официального дистрибутора фирмы Fender или авторизованного дилера компании A&T Trade, компания A&T Trade не несёт ответственности за предоставление бесплатного перевода на русский язык руководства пользователя, а также за осуществление гарантийного и сервисного обслуживания.

Введение

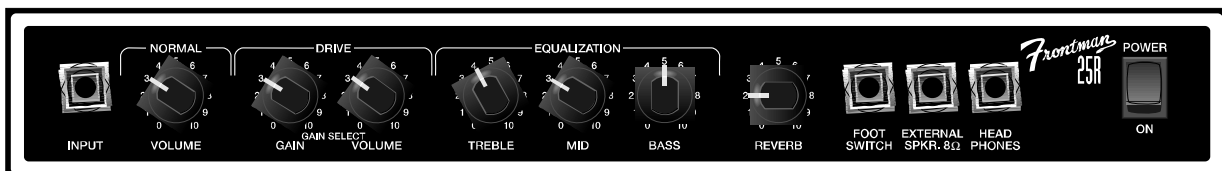
Комбо-усилитель Frontman 25R сконструирован с использованием технологии Tone-Team, использующейся в классических усилителях фирмы Fender: Tone-Master, Prosonic, Princeton Chorus и Twin Reverb. Тщательно проработанная технология его изготовления не уступает производству классических аппаратов '59 Bassman и серии Hot Rod.

Высокая прочность и доступная цена обуславливают незаменимость усилителя Frontman 25R в любых ситуациях.

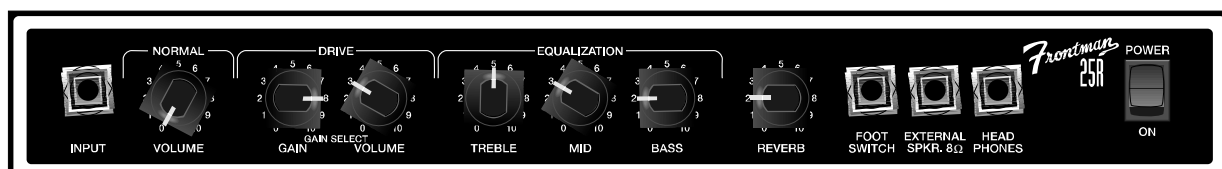
В аппарате Frontman 25R предусмотрена возможность подключения к специальному разъему опционального однокнопочного ножного переключателя каналов. Имеются разъемы для подключения внешнего динамика и наушников.

Внимательно прочтите данное руководство пользователя и строго выполняйте все требования по эксплуатации усилителя Frontman.

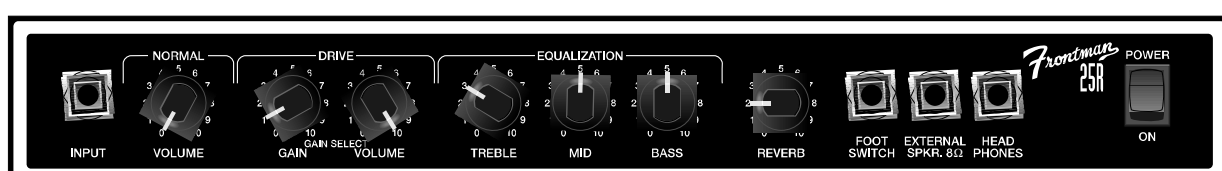
Установки Frontman 25R



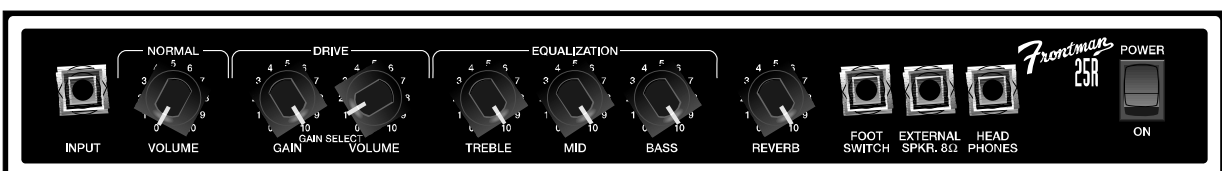
Old Faithful – Любые комбинации звукоснимателей (канал Normal)



Barbed Wire – звукосниматель, расположенный около струнодержателя (канал Drive)

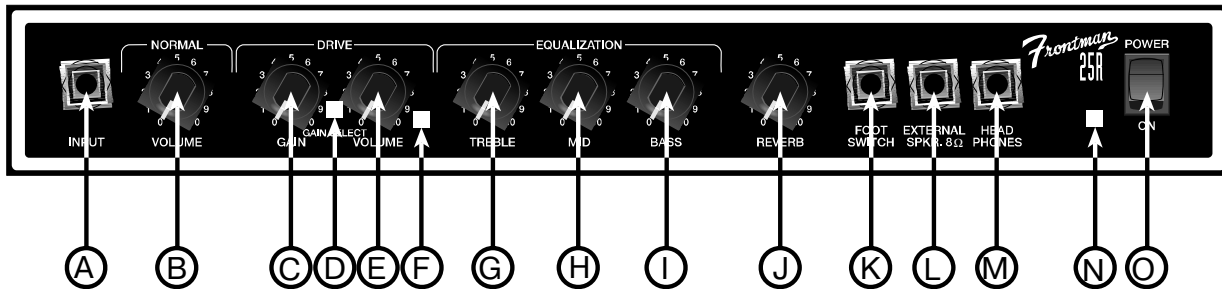


Hard Times – звукосниматель, расположенный около грифа (канал Drive)



Simply Speaking – звукосниматель, расположенный около струнодержателя (канал Drive)

Лицевая панель



A. Разъем INPUT — Гитарный вход.

B. Регулятор VOLUME — Устанавливает общий уровень сигнала в канале Normal.

C. Регулятор GAIN — Устанавливает уровень предварительного усиления в канале Drive. Малые установки соответствуют более "чистому" звуку; высокие установки производят больший сустейн и искажения. Данный регулятор в совокупности с регулятором DRIVE VOLUME (пункт E) устанавливает общий уровень сигнала в канале Drive.

D. Переключатель GAIN SELECT — Включает канал Drive.

E. Регулятор DRIVE VOLUME — Устанавливает общий уровень сигнала в канале Drive.

F. Светодиод DRIVE CHANNEL — Индицирует включение канала Drive.

G. Регулятор TREBLE — Устанавливает уровень усиления/ослабления высоких частот.

H. Регулятор MID — Определяет общую тембровую окраску звука без воздействия на уровень сигнала.

I. Регулятор BASS — Устанавливает уровень усиления/ослабления низких частот.

J. Регулятор REVERB — Устанавливает уровень микширования сигнала ревербератора с прямым сигналом для обоих каналов Normal и Drive.

K. Разъем FOOTSWITCH — Служит для подключения дополнительного дистанционного ножного переключателя каналов Normal и Drive. Для работы ножного переключателя тумблер GAIN SELECT (пункт D) должен быть отключен.

L. Разъем EXTERNAL SPEAKER — Обеспечивает выход на внешний динамик с минимальным сопротивлением 8 Ом. При использовании данного разъема автоматически отключается встроенный динамик. НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ К ДАННОМУ РАЗЪЕМУ НАУШНИКИ.

M. Разъем HEADPHONES — Осуществляет выход на стандартные стерео- или монофонические наушники для индивидуального прослушивания. Данный разъем может использоваться в качестве несимметричного линейного выхода при использовании стерео- или моноджека 1/4".

ЗАМЕЧАНИЕ: При использовании данного разъема автоматически отключается динамик.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Длительное прослушивание при высоком уровне громкости может привести к повреждению слуха!

N. Индикатор включения питания Frontman 25R.

O. Выключатель питания. В положении OFF, аппарат полностью отключен.

Сетевой шнур — Данный аппарат оборудован сетевым шнуром с линией заземления. Он должен подключаться к заземленной сетевой розетке. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СЕТЕВОЙ ШНУР И ВИЛКУ ДРУГИХ ТИПОВ.

Гарантийное обслуживание

По всем вопросам, связанным с ремонтом или сервисным обслуживанием комбо-усилителя Frontman 25R, обращайтесь к представителям фирмы Fender — компании A&T Trade. Телефон для справок (095) 242-5325.

Технические характеристики

Питание: 230 В переменного тока, 50 Гц, 75 Вт

Входное сопротивление: более 1 мОм

Номинальный входной уровень: 100 мВ

Выходная мощность: 25 Вт R.M.S.

Нагрузка: 8 Ом

Динамик: Один 8 Ом Special Design 10"

Аксессуары: Опциональный дистанционный ножной переключатель

Габариты: высота 394 мм, ширина 432 мм, глубина 216 мм

Вес: 11.4 кг

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- ВНУТРИ ПРИБОРА ОТСУСТВУЮТ УЗЛЫ, ОБСЛУЖИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ, ПРИ НЕИСПРАВНОСТЯХ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННОГО ПЕРСОНАЛА.
- ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ И ВОЗГОРАНИЯ ПРИБОРА, А ТАКЖЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, ИЗБЕГАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ПРИБОРА ПОД ДОЖДЬ И НЕ ЭКСПЛУАТИРУЙТЕ ПРИБОР В УСЛОВИЯХ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ.
- ДАННЫЙ ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН.