

# BASS PUSHER

## DIRTY/CLEAN - PREAMP

## Manual do Usuário

LEIA COM ATENÇÃO ESTE MANUAL



## Avisos e Precauções antes de conectar Equipamentos e Pedais da linha de produtos FIRE CUSTOM SHOP.



**ATENÇÃO**

Verifique a polaridade(+ - -) e a tensão (18, 12 ou 9VDC) do seu equipamento antes de conectá-lo.



**POWER BRIDGE 9VDC**  
10 SAÍDAS 9VDC



**POWER BRIDGE 18V**  
10 SAÍDAS 9VDC  
2 SAÍDAS 18VDC



**POWER BRIDGE PRO**  
10 SAÍDAS 9VDC  
3 SAÍDAS 18VDC ou  
2 de 18VDC/ 1 de 12 VDC



**Fonte Bi-Volt**  
9VDC 0,5 A



**Fonte Bi-Volt**  
18VDC 0,5 A



**Fonte Bi-Volt**  
9VDC 1A



**Fonte Bi-Volt**  
18VDC 1A



Parabéns, você agora tem em seu setup:

## **BASS PUSHER**

**DIRTY/CLEAN - PREAMP**

Este produto inaugura uma nova linha de pedais especialmente desenvolvidos para os baixistas pela Fire Custom Shop.

O Bass Pusher é o primeiro de muitos produtos que ainda estão por vir com o intuito de proporcionar uma enorme gama de timbres e texturas, tornando mais fácil e prazerosa a arte de tocar contrabaixo.

Diferente de tudo o que você já ouviu; um PUSHER em sua maneira de tocar que respeita o seu timbre, pegada e estilo.



## **BASS PUSHER** DIRTY/CLEAN - PREAMP

**Pré-amplificador versátil;**



**Drive / Distorção / Fuzz  
desenvolvido para o contrabaixo**

Em um único pedal:

- ✓ Você poderá obter timbres limpos, característicos dos bons Preamps, com ajuste de ganho e modelagem dos graves e agudos.
- ✓ "Esquentar" seu som com a função Pusher que te levará desde um drive moderado até um inquieto fuzz, do som vintage ao moderno apenas com o "girar" de botões.

**Blend: você poderá optar por usar o Preamp e o Pusher juntos ou separados.**

Considerada a maior arma e "sacada" do pedal, a função Blend é capaz de atender desde aqueles que querem apenas uma leve saturação mantendo o som do instrumento mixado com o efeito, até os que querem apenas o efeito em seu contrabaixo.

Quer mais? Que tal usa-lo como Booster de Graves e Agudos?

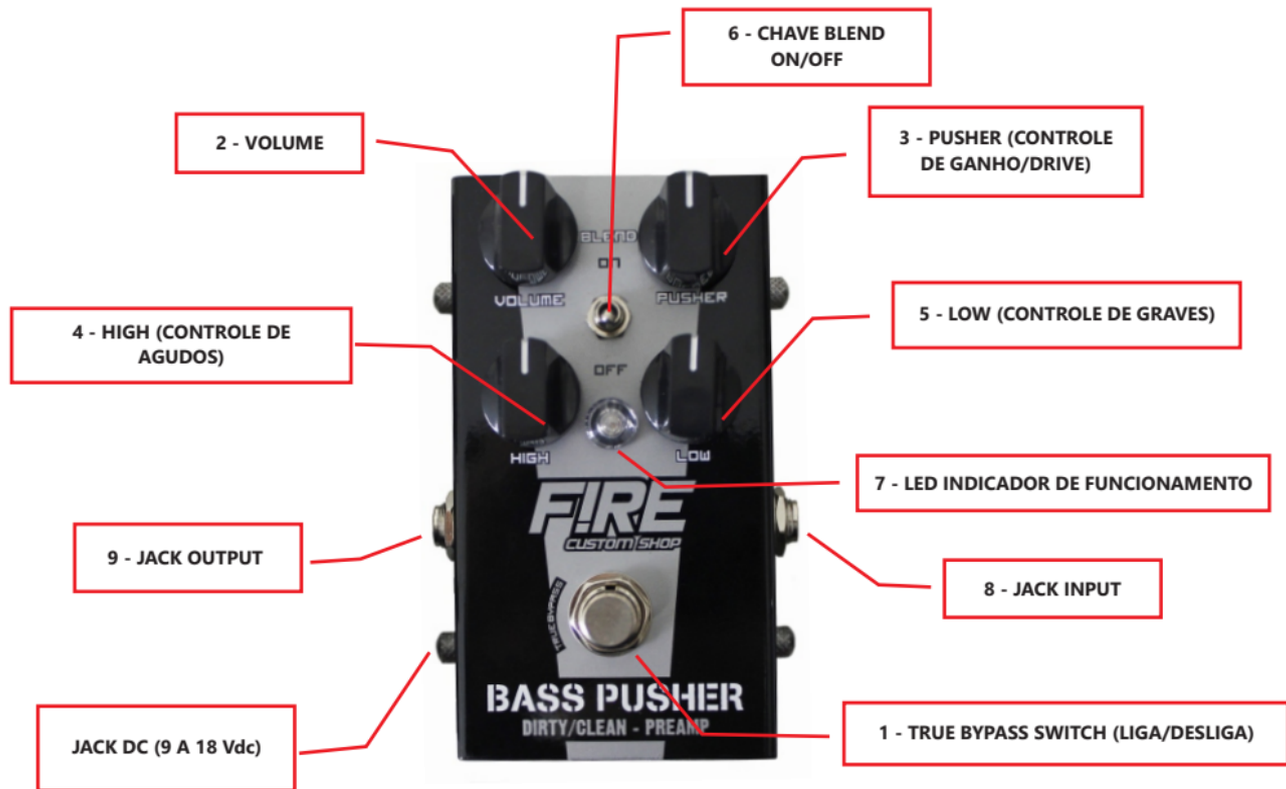
Um universo de possibilidades dentro de um compacto e robusto pedal, com a qualidade que você e sua música merecem.

O companheiro perfeito para o time de maior peso na música.

**Equipe FIRE Custom Shop**

## Características do Bass Pusher

- Controles: VOLUME, PUSHER (intensidade/ganho) e dois controles de equalização ativa que adicionam ou cortam 15db nas frequências HIGH e LOW.
- Chave de seleção BLEND on/off (liga ou desliga o blend (mix) do som limpo do instrumento com o som do PUSHER).
- 100% Analógico
- "True-Bypass" preserva a integridade do sinal de seu instrumento (Chave liga-desliga).
- Proteção contra curto-circuito.
- Proteção contra inversão de polaridade.
- Filtro de ruídos externos e (ou) provenientes da fonte de alimentação.
- Componentes eletrônicos de alta qualidade, selecionados em conformidade com parâmetros mundiais de qualidade na fabricação de pedais de boutique.
- Estágio de saída projetado para utilização em amplificadores, potências (como pré-amplificador) e mesas de áudio ou Interfaces de computador (Estúdios ou Pas).
- Funcionamento em 9Vdc a 18Vdc.
- Consumo 5mA
- Gabinete em aço
- Pintura epóxi.
- Handmade in Brazil



## Descrição do produto:

**1** - Chave True Bypass - Liga/Desliga efeito.

**2** - Volume: ajusta o volume do pedal acionado em relação ao pedal desligado (bypass)

**3** - PUSHER, de maneira muito eficiente, este controle proporciona o ajuste da intensidade de ganho/distorção. **(Ver pagina 08)**

✓ Em pequenas doses, esse controle adicionará um pouco de compressão e esquentará o timbre do instrumento sem que necessariamente adicione distorção.

✓ Em doses maiores, maior ganho e distorção são acrescentados ao timbre.

**4** - HIGH (Controle de agudos) adiciona ou corta 15db na região de 4KHz a 7KHz.

**5** - LOW (Controle de graves) adiciona ou corta 15db na região de 20Hz a 80Hz.

**6** - Chave BLEND, liga ou desliga a MIX do baixo limpo com o baixo distorcido. **(Ver pagina 08)**

**7** - LED indicador de funcionamento do efeito "ligado".

**8** - INPUT, conector de entrada de áudio/instrumento (JACK P10).

**9** - OUTPUT, conector de saída de áudio (JACK P10).

**10** - Conector de alimentação 9 a 18VDC (corrente contínua) PLUG P4 (centro negativo).

## Função Blend

Uma pratica muito comum em estúdios, é a gravação de duas linhas de baixo (2 canais), sendo que em uma delas aplica-se um pouco de distorção para “esquentar o timbre” e mantém-se a outra limpa preservando as características originais do instrumento. Posteriormente, os dois canais são mixados juntos gerando um “BLEND” (mistura) dos dois sons (limpo e distorcido).

Pensando nisso a FIRE desenvolveu o controle “BLEND” para o BASS PUSHER, proporcionando levar aos palcos o que é feito nos estúdios de gravação.

- **BLEND “ON”**: O baixo limpo é mixado juntamente com a quantidade de ganho/distorção ajustada no controle PUSHER. Você pode dosar o quanto deseja de ganho/distorção mixados com o som original do seu instrumento.
- **BLEND “OFF”**: Nessa posição da chave o controle PUSHER assume 100% do som do pedal, pois o BLEND (mix) do som original do instrumento foi desligado.

## PUSHER

### Uma usina de ganho e distorção!

O controle PUSHER te leva do Clean ao Dirty.

Esquente seu som desde as clássicas saturações de amplificadores valvulados dos anos 60/70 até um inquieto fuzz.

Se distorção for a sua onda, o BASS PUSHER não irá te decepcionar, com ele você poderá chegar aos timbres de “baixo distorcido” que estão se tornando cada vez mais frequentes no atual cenário musical

## Presets:



SLAP



REGGAE



MID ATTACK



DIRTY



Modern Rock  
(MUSE)



Cliff Burton METALLICA  
ANESTHESIA



## PEDALBOARDS



Pedalboard disponível nos tamanhos  
45x30cm e 60x30cm  
Bag disponível na cor vermelho e preto.

## PEDAL FRAME



Pedalboard disponível no tamanho  
60x30cm  
Bag disponível nas cores vermelho e preto.



CABOS  
P4



BI-VOLT  
AC ADAPTER

## POWER BRIDGE LINE



POWER BRIDGE  
9VDC



POWER BRIDGE  
18VDC



POWER BRIDGE PRO  
COLOR



Fabricado por:  
FIRE CUSTOM SHOP MUSICAL LTDA EPP.

CNPJ: 11.321.966/0001-47  
INSCR. ESTADUAL: 148.883.302.114

[www.fire.com.br](http://www.fire.com.br)

Serviço de Atendimento ao Consumidor  
[sac@fire.com.br](mailto:sac@fire.com.br)