

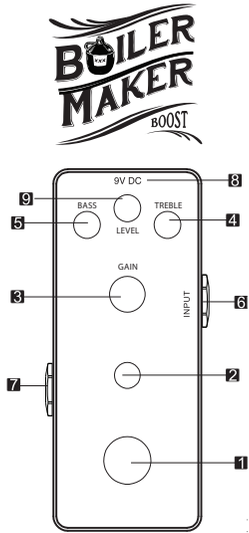
OUTLAW

BOILERMAKER Pédale de boost

Nous tenons à vous remercier d'avoir fait l'acquisition d'une pédale de boost BOILERMAKER de Outlaw Effects.

Que vous désiriez ajouter du contenu harmonique, améliorer votre ampli à tubes ou d'autres effets de votre chaîne, ou tout simplement renforcer votre signal, BOILERMAKER vous offre un contrôle total sur votre son avec effet boost. Vous obtenez 20db+ de boost net, ainsi qu'une capacité supplémentaire d'ajustement, grâce aux deux commandes d'égaliseur actives de $\pm 15\text{dB}$ - sans toutefois compromettre l'intégrité de votre tonalité.

Dotée d'une commutation « true bypass », BOILERMAKER est une pédale polyvalente qui offre un boost pur, cristallin, et transparent, dans un format compact.



Se préparer à l'utilisation :

Cette pédale n'a pas de compartiment pour piles, et nécessite une alimentation de 9V CC pour fonctionner (alimentation non-incluse).

1. Connectez un bloc d'alimentation de 9V CC qui montre le symbole suivant à la prise 9V DC de la pédale : 
2. Connectez votre instrument à l'entrée (INPUT) sur le côté droit de la pédale, à l'aide d'un câble pour instrument de ¼ po.
3. Branchez la sortie (OUTPUT) sur le côté gauche de la pédale à votre amplificateur, à l'aide d'un câble pour instrument de ¼ po.

Caractéristiques

1. Interrupteur Marche/Arrêt (« true bypass »)

Appuyez sur l'interrupteur pour alterner entre le mode Marche et le mode Arrêt (BYPASS).

2. Voyant DEL

Affiche l'état de la pédale. Quand la lumière est allumée, la pédale est en mode Marche.

3. COMMANDE GAIN

Contrôle le niveau de boost.

4. COMMANDE TREBLE

Égaliseur des aigus $\pm 15\text{dB}$.

5. COMMANDE BASS

Égaliseur des basses $\pm 15\text{dB}$.

6. ENTRÉE (INPUT)

Accepte le signal d'entrée (à partir d'une guitare ou un autre instrument, ou bien à partir d'une autre unité d'effets). Utilisez un câble pour instrument de ¼ po (6,3 mm).

7. SORTIE (OUTPUT)

Connecte l'unité à un amplificateur ou à une autre unité d'effets. Utilisez un câble pour instrument de ¼ po (6,3 mm).

8. CONNECTEUR 9V DC

Connectez un bloc d'alimentation 9V CC.

9. COMMANDE LEVEL

Contrôle le volume global lorsque la pédale est en marche.

Caractéristiques techniques

Courant d'alimentation (9V CC)	7 mA
Impédance d'entrée	1 M Ω
Impédance de sortie	10 k Ω
Puissance requise	9V CC, prise 2,1 mm, centre négatif et corps positif (non inclus)
Commandes	Interrupteur Marche/Arrêt, commande GAIN, commande TREBLE, commande BASS, commande LEVEL
Connecteurs	Connecteur femelle d'entrée, connecteur femelle de sortie, connecteur femelle de 9V CC
Dimensions	95 (P) x 42 (L) x 48 (H) mm
Poids	240 g

Garantie

Votre pédale Outlaw Effects est couverte par une garantie d'un (1) an sur les pièces défectueuses et/ou sur une fabrication défectueuse. La garantie est nulle si toute modification ou réparation est effectuée par autre que Outlaw Effects (ou un agent de réparation désigné par Outlaw Effects), et/ou si des abus ou des dommages causés par l'utilisateur ont été confirmés avoir eu lieu. Veuillez s'il vous plaît visiter le www.outlawguitareffects.com pour de plus amples renseignements sur la garantie. Outlaw Effects n'est pas responsable de toute blessure et/ou dommage liés à l'utilisation de nos produits. Ne démontez pas la pédale par vous-même. N'utilisez pas cette pédale près de l'eau ou d'autres liquides. Ne l'exposez pas à lumière directe du soleil, des appareils de chauffage, ou d'autres températures extrêmes. Nettoyez-la avec un chiffon sec. Cessez d'utiliser la pédale si vous remarquez un problème, et contactez Outlaw Effects pour le service réparation. Gardez ce guide d'emploi à titre de référence.

outlawguitareffects.com

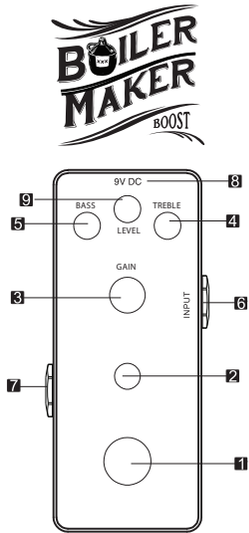
OUTLAW

BOILERMAKER Boost Pedal

Thank you for purchasing the Outlaw Effects BOILERMAKER Boost Pedal.

Whether you're looking to add harmonic content, to enhance your tube amp or other effects in your chain, or simply to strengthen your signal, BOILERMAKER gives you full control over your boosted sound. You get 20db+ of clean boost plus the additional capacity to tweak thanks to two $\pm 15\text{dB}$ active EQ controls – all without compromising the integrity of your tone.

Featuring True Bypass switching, BOILERMAKER is a versatile pedal that provides pure, pristine, transparent boost in a compact format.



Getting Set Up:

This pedal has no battery compartment, and requires a 9V DC power supply for operation (power supply not included).

1. Connect a 9V DC power supply with the following symbol to the 9V DC jack of the pedal: 
2. Connect your instrument to the INPUT jack on the right side of the pedal using a ¼" jack cable.
3. Connect the OUTPUT jack on the left side of the pedal to your amplifier using a ¼" jack cable.

Features

1. ON/OFF Footswitch (True Bypass)

Press down to alternate between ON mode and OFF (BYPASS) mode.

2. LED Indicator

Displays the pedal's status. When light is on, pedal is in ON mode.

3. GAIN

Controls the degree of boost.

4. TREBLE

$\pm 15\text{dB}$ treble EQ.

5. BASS

$\pm 15\text{dB}$ bass EQ.

6. INPUT

Accepts the input signal (from a guitar or other instrument, or another effects unit).

Use a ¼" (6.3mm) instrument cable.

7. OUTPUT

Connects the unit to an amplifier or other effects unit. Use a ¼" (6.3mm) instrument cable.

8. 9V DC JACK

Connect an AC to 9V DC Adaptor.

9. LEVEL

Controls the overall volume when the pedal is engaged.

Specifications

Current Draw (9V DC)	7mA
Input Impedance	1 M Ω
Output Impedance	10 k Ω
Power Requirement	9V DC, 2.1mm plug, negative center and positive sleeve (not included)
Controls	ON/OFF Switch, GAIN Control, TREBLE Control, BASS Control, LEVEL Control
Connectors	INPUT Jack, OUTPUT Jack, 9V DC Jack
Dimensions	95 (D) x 42 (W) x 48 (H) mm
Weight	240 g

Warranty

Your Outlaw Effects pedal is covered by a one (1) year warranty against defective materials and/or workmanship. The warranty is void if any modification or repair is performed by anyone other than Outlaw Effects (or a repair agent designated by Outlaw Effects), and/or if any user-inflicted abuse or damage is deemed to have occurred. Please visit www.outlawguitareffects.com for more details about warranty procedure. Outlaw Effects is not responsible for any injuries and/or damages related to the use of our products. Do not disassemble the pedal by yourself. Do not use this pedal near water or other liquids. Do not expose to direct sunlight, heating devices, or other extreme temperatures. Clean with a dry cloth. Stop using the pedal if you notice a problem, and contact Outlaw Effects for service. Keep this User Manual for your reference.

outlawguitareffects.com