

TRACE ELLIOT OVERDRIVE

Pédale d'overdrive pour basse

Produit: 66817EAN: 14367671117

• <u>Images</u> | <u>Traductions</u> | <u>Manuel utilisateur</u>



Ce qu'il faut savoir pour les revendeurs

Un énorme son de basse à portée de doigts

Que vous l'utilisiez de façon discrète ou extrême, la Trace Elliot Overdrive ajoute de l'excitation harmonique à votre son de basse pour plus de poids, d'impact et de détail.

Circuit d'overdrive classique

Circuit propriétaire de clipping doux asymétrique avec un headroom élevé pour une saturation vintage proche des lampes qui sonne toujours de façon musicale.

Sortie Dry pour une flexibilité maximale

Envoyez votre son d'overdrive à un ampli indépendant ou à une chaîne d'effets différente pour des sons de basse épiques à plusieurs couches

Prêt pour la scène

Une fabrication robuste et des composants de premier ordre vous permettent d'aller sur scène en toute confiance.

Caractéristiques du produit

- Overdrive classique « full range » pour la basse
- Circuit propriétaire de clipping doux asymétrique avec un headroom élevé
- Le réglage de Tone complète parfaitement le circuit de Pre-Shape sur le Elf™, le TE-1200™ et les modèles Trace Elliot® classiques
- Sortie Dry (thru) non traitée pour sortir sur un processeur ou sur une entrée au niveau ligne
- Réglage de Blend (dosage) intégré pour mélanger l'overdrive avec le signal direct de la basse sur la sortie principale
- Alimentation interne bipolaire 18V pour un meilleur headroom

Réglages : Drive, Level, Tone, Blend

Fonctionnement True Bypass

Entrée : 1 jack ¼"

Sortie: 1 jack OD Out ¼", 1 jack Dry Out ¼"

• Footswitch: on / off

• Alimentation par un adaptateur 9V ou une pile 9V



Description

La pédale Trace Elliot Overdrive vous permet d'ajouter de l'excitation harmonique à votre basse sans pour autant sacrifier le coeur de votre son. Grâce au réglage de Blend, vous pouvez trouver l'équilibre idéal entre une overdrive rageuse et le gras fondamental de votre son d'origine. Vous pouvez même utiliser la sortie Dry pour séparer votre signal et atteindre le potentiel sonore maximal.



TRACE ELLIOT OVERDRIVE - B2B Download Link