

Grantler Anleitung

SCHALTUNG/KLANG

Der **Grantler** ist ein einfacher aber flexibler Zeitgenosse und basiert auf einem 1W Endstufenchip um genau die spezielle Zerre zu generieren, die nur ein übersteuerter Amp liefern kann. Die Schaltung wurde mit modernen Klassikern dieser Kategorie im Hinterkopf entworfen und dann mit den für °red sun fx charakteristischen kleinen Verbesserungen und Veränderungen angepasst um ganz eigene Klangmöglichkeiten zu schaffen.

Pegel kontrolliert dabei den Master Ausgang der Endstufe. **Grant** regelt die Verstärkung des Preamps und beeinflusst zusätzlich das klangliche Spektrum der Zerre. Der interne **Bier** Schalter verringert die maximale Zerre um den Grad 10, so daß sich das Pedal von Crunch (**Halbe**) bis brutal (**zwei Maß**) einstellen lässt.

Achtung: Diese Schaltung ist LAUT - bitte starte mit **Pegel** auf drei Uhr.

Alle Regler sind extra schwergängig, um versehentliches Verstellen auf der Bühne zu vermeiden
- diese Set&Forget Potis werden in England speziell für °red sun fx hergestellt.

ALLGEMEINE INFORMATION

°red sun fx Pedale werden in Deutschland in Kleinserien handgefertigt. Höchste Qualität ist mein Standard. Bei Fragen schreib mir oder besuche www.redsunfx.de .

GARANTIE

Mit dem Kauf eines °red sun fx Pedals erwirbt der Erstkunde eine lebenslange Garantie.
Ausgeschlossen sind Defekte durch Abnutzung oder Fahrlässigkeit des Nutzers.

Umtausch:

Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Das Gerät muss innerhalb von 10 Tagen nach Erhalt auf Kosten des Käufers im Neuzustand mit komplettem Zubehör zugesendet werden. Eine Kopie des Kaufbelegs muss beigelegt sein. Bitte kontaktiere mich VOR der Rücksendung für weitere Details.

Rücksendeadresse:
Nicolas Hemmelmann
Volkartstraße 66
80636 München
Germany

FEHLERBEHEBUNG

1. Schließe Deine Gitarre/Bass an die linke Buchse an und deinen Amp an die rechte. Egal ob die Buchsen an der Stirnseite oder seitlich montiert sind. Ich empfehle TOASTER CABLES (www.toastercables.com).
2. Ist das Pedal an eine passende Stromversorgung angeschlossen? Für °red sun fx wird ein reguliertes 9VDC Netzteil (center-negative, BOSS* Typ) benötigt.
3. Wenn Stromversorgung und Instrumentenkabel in Ordnung sind, und weiter Probleme auftreten, überprüfe bitte Deine Patchkabel, falls andere Effekte benutzt werden. Versuche, das Pedal einzeln anzuschließen und prüfe, ob das Problem noch auftritt. Wenn im isolierten Setup alles normal ist, handelt es sich wahrscheinlich um eine Reaktion auf ein anderes Pedal in Deiner Effektkette oder ein Problem mit der Stromversorgung und/oder Verkabelung.
4. Ein typisches Brumm-/Geräuschproblem tritt auf, wenn alte (Fuzz) Pedale mit positiver Masse und moderne Effekte zusammen genutzt werden. In diesem Fall wird ein Netzteil mit isolierten Ausgängen für jedes Pedal benötigt. Ich empfehle das STROMDING Netzteil um gängige Spannungen abzudecken (www.stromding.de).

Sollten weitere Probleme auftreten, schreibe mir bitte an nico@redsunfx.de

***Markennamen anderer Hersteller werden ausschließlich als Referenz verwendet, um den Klang eines Effekts zu beschreiben.
°red sun fx steht nicht in Verbindung mit diesen Firmen oder Marken.**