

# Bedienungsanleitung

## Purple Plexifier (BJF Design)

Vielen Dank, dass Sie sich für den Purple Plexifier von One Control entschieden haben.

### - **Beschreibung:**

Ausgerichtet darauf, die wahre Essenz des berühmten "Rock & Roll Sounds" einzufangen, verfügt der Purple Plexifier über einen Gain-Bereich von +6 dB bis +67 dB.

Erwarten Sie einen straffen Bassbereich mit hellen (aber nicht harschen) Höhen und einem fetten Mittenbereich, der eine ausgeprägte und kräftige Verzerrung schafft.

- Bjorn sagt dazu:

Der Purple Plexifier von One Control ist das erste "Amp In A Box Design". Ziel war es, den klassischen Sound des ikonischen Verstärkers mit ähnlichem Namen aus den späten 60ern wieder aufleben zu lassen.

Der Purple Plexifier kombiniert einen Gain-Bereich von +6 db bis +67 db, einen rohen oberen Dynamikbereich und einen unteren Dynamikbereich, der mit den besten Röhrenverstärkern vergleichbar ist. Der straffe Bassbereich und die hellen (aber nicht harschen) Höhen werden Sie in Erstaunen versetzen. Darüber hinaus liefert Ihnen der fette Mittenbereich, der über den MID Regler abgesenkt oder abgeflacht werden kann, einen volleren Sound. Verwenden Sie dieses Pedal alleine, um einen dreidimensionalen Sound zu erschaffen, oder verwenden Sie es in Verbindung mit den Verzerrungseinstellungen des Verstärkers, um Ihren eigenen Sound zu kreieren.

Der wahre Test eines jeden Verzerrungseffekts ist dessen Fähigkeit, auf jeden Spielstil und jede Spielintensität zu reagieren. Der Purple Plexifier belohnt den Gitarristen mit einem Spielgefühl, das roh und reaktionsfreudig ist, unabhängig vom verwendeten Tonabnehmertyp. Die dehnbaren Verzerrungsmuster, die der Anschlagstärke des Spielers folgen, unterscheiden dieses Pedal von jedem anderen auf dem Markt. Obgleich dieses Pedal mit einem bestimmten Verzerrungsklang im Hinterkopf entwickelt wurde, eignet es sich dennoch für alle möglichen Stile, die ein Musiker erforschen möchte!

Wie alle Effektpedale von One Control ist auch der Purple Plexifier in einem gefrästen, eloxierten und kompakten Aluminiumgehäuse untergebracht und verwendet nur die besten Komponenten, um jahrelangen problemlosen Betrieb zu ermöglichen. Das Pedal kann mit einer 9 V Batterie betrieben werden, wir empfehlen jedoch die Verwendung einer symmetrischen Stromversorgung, um die Lebensdauer und die Qualität dieses Effekts zu maximieren.

- **Regler:**

Dist: Stellt die Intensität des Distortion-Effekts ein.

Treble: Regelt die hohen Frequenzen des Ausgangssignals.

Vol: Regelt die Gesamtsignalstärke.

"Midrange" Schalter: Auswahl eines anderen Mittenbereichs.

Fußschalter: Aktiviert das Pedal oder schaltet es in den Bypass (True Bypass).

- **Technische Daten:**

Eingangsimpedanz: 500K

Ausgangsimpedanz: <2K

Stromversorgung: 9V Gleichstromnetzteil mit Minus am Mittelpol oder 6F22 Batterie.

Stromaufnahme: 10 mA

Größe: 39 x 100 x 31 mm (BxLxH - 2.41 x 4.41 x 1.26 Zoll)

Gewicht: 160 g (5.64 oz.)