

# Bedienungsanleitung

Baltic Blue Fuzz (BJF Design)

Vielen Dank, dass Sie sich für den Baltic Blue Fuzz von One Control entschieden haben.

## - **Beschreibung:**

Das Baltic Blue Fuzz Pedal bildet den markanten Klang der Vintage Muff/Fuzz Effekte nach und erzeugt dabei einen knackigen Sound, ohne den Effekt abzuschwächen.

Die Baltic Blue Fuzz Schaltung ist kein Big Muff Clone, verfügt aber über eine ähnliche Topologie. Einige der Sounds, nach denen moderne Gitarristen im Big Muff suchen, ähneln denen der Triangle und Ram's Head Varianten. Trotz der Unterschiede in den eigentlichen Pedals, verfügen die Triangle und Ram's Head Versionen über nahezu identische Schaltungen und klingen auch sehr ähnlich.

Alle Produzenten der Welt arbeiten jetzt daran, die Vintage Fuzz Sounds wieder aufleben zu lassen. Um den Sound aus den alten Zeiten nachbilden zu können, muss bei der Auswahl von Vintage NOS Komponenten, Gehäusen, Potentiometern und Schaltungsstrukturen sehr akribisch vorgegangen werden.

Die BJT Baureihe von One Control verwendet ein erstaunlich kleines Gehäuse, um einen Effekt mit einer wohl bekannten BJT Schaltung anzubieten. Wir glauben, dass es wichtig ist, ein Modell anzubieten, das universell und einfach in jeder Situation eingesetzt werden kann. BJT hat bei der Entwicklung des Baltic Blue Fuzz mehrere Verstärkungsstufen und Filter kombiniert. Obgleich die Grundidee für dieses Design aus dem Big Muff stammt, verwendet er einen Operationsverstärker, um Stabilität sicherzustellen und die Schaltung an moderne Komponenten anzupassen.

Stellen Sie sich den Sound des ursprünglichen Big Muff in Kombination mit den Triangle und Ram's Head Versionen vor. Diese Kombination finden Sie, wenn Sie den Baltic Blue Fuzz spielen. Der Baltic Blue Fuzz ist ein Pedal, mit dem Sie den Vintage Muff Sound erzeugen können, und es betont gleichzeitig einen knackigen, durchsetzungsfähigen Klang. Dazu wurde der gleiche Gain-Bereich wie beim Vintage Big Muff beibehalten. Es wurden aber gleichzeitig Anpassungen vorgenommen, um eine etwas straffere und niedrigere Verstärkung als beim Original zu erreichen. Das Pedal wurde für die Verwendung mit E-Gitarren abgestimmt und so gefiltert, dass kraftvolle Feedback-Effekte erzeugt werden können. Ihm fehlt die "Spitzenlastigkeit", die man unter vielen Vintage Fuzz Pedals findet.

BJT hat den Baltic Blue Fuzz mit einer Klangregelung versehen, die unvergleichbar einfacher zu verwenden ist, als die des Vintage Originalmodells. Sie wurde so gestaltet,

dass Gitarrensounds über den vollen Regelweg des Knopfes angepasst werden können, ohne dabei zerstört zu werden. Sie ist außerdem sehr reaktionsfreudig und Bewegungen am Regler haben sofortige Wirkung. Mit dem Baltic Blue Fuzz finden Sie den gesuchten Sound durch einfache Drehung des Tone-Reglers.

- **Regler:**

Sustain: Stellt die Intensität des Distortion/Fuzz-Effekts ein.

Tone: Regelt die hohen Frequenzen des Ausgangssignals.

Vol: Regelt die Gesamtsignalstärke.

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

- **Technische Daten:**

Eingangsimpedanz: 1M

Ausgangsimpedanz: <2K

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

Stromaufnahme: 6 mA

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

Gewicht: 160 g (5.64 oz.)