



Fuzzy FD-1 Drive

Von der beliebten Marke "EWS", die auch für ihre Modifikation des Arion Chorus bekannt ist, kommt ein neues innovatives Fuzz/Distortion-Pedal, das "FUZZY DRIVE"!

Durch Aufreißen des Gain-Reglers vom FUZZY DRIVE kannst Du Deinen Sound mit einer Menge Fuzz/Distortion aufpumpen, während die vielseitige Klangbearbeitung Charakter des Sounds im Handumdrehen ändert. Durch Zurücknehmen des Gains und Aufdrehen der Lautstärke kann das FUZZY DRIVE auch als Fuzz/Booster à la Vintage Tone Bender die Verzerrung Deines Verstärkers anreichern. Wie immer ist die Schaltung True Bypass, so dass Du Dir keine Sorgen über einen dünnen Sound bei ausgeschaltetem Pedal machen musst.

Volume
steuert die Lautstärke

Gain
bestimmt den Grad
der Verzerrung

Tone
steuert den Anteil der Höhen

AN/AUS-Schalter
Schaltet den Effekt an oder aus. Da es sich um eine True-Bypass-Schaltung handelt, gibt es keine Klangeinbußen bei deaktiviertem Pedal.

Spezifikationen

Maße (B/T/H) 65mm/112mm/50mm
Gewicht 240g
True Bypass Schaltung
Stromverbrauch 9VDC/7mA
Battery Type 9VDC(006P) x1
Netzteil (Optional) 9VDC, Tip negative
(geregelt empfohlen)



Vintage Fuzz-Pedale hatten erhebliche Nachteile, da ihre Transistoren einen inkonstanten, sich verändernden Klang produzieren konnten. Das EWS Fuzzy Drive ist mit einem Schaltkreis ausgestattet, der einen stabileren Operationsverstärker verwendet. Wenn es um Vintage-Fuzz-Sounds geht, bevorzugen viele Leute die alten Germanium-Transistoren. Das einzigartige Konzept des Fuzzy Drive bietet die typischen Klangnuancen der Vintage-Pedale trotz der Verwendung eines Operational-Transistors. Das Fuzzy Drive bietet eine einfache Schaltung, die es Dir ermöglicht Overdrive-, Fuzz- und Distortion-Sounds zu verwenden.

www.ews-japan.com

Prosound Communications Japan

japan@pci-jpn.com

www.pci-jpn.com