



JET SERIES

- Ein-/Ausgangsbuchsen an der Stirnseite des Pedals
- Stromversorgung via 9V DC Netzteil mit Standardpolarität (- innen und + außen)
- Abmessungen ca. 9 cm x 3 cm
- Gewicht 340 g
- True Bypass

J. Rockett Audio Designs

TOUCH OD - ein vielseitiger Overdrive mit einer großen Bandbreite an Gain. Von Blues bis zu kreischenden Rock meistert er alles mit Authentizität. Du willst „Plexi“ hier hast du „Plexi2, du willst Tube Screamer, auch das kriegst du. Du willst Jazz ... ?! Nun, wahrscheinlich nicht, aber du kannst es versuchen oder einfach Phil X über Jazz fragen.

Stromaufnahme 10 mA

VOLUME - Regelt die Gesamt-Lautstärke

TONE - Regelt den Klang von dunkel bis hell

GAIN - Regelt den Gain von mild bis sehr aggressive (beeinflusst auch die Ausgangs-Lautstärke)



IMMORTAL ECHO - ein warmes, analog klingendes Echo mit Tone Regler

Gehe von dunklem Echo bis zu warmem Delay mithilfe des Tone Reglers. Das Immortal wurde designt um möglichst musikalisch zu sein und Lead Passagen nicht im Weg zu stehen. Zwischen uns gesagt ein Delay for diesen Preis, hergestellt in USA? Und zudem noch extrem nebengeräusch-arm, simpel aufgebaut und musikalisch - was will man mehr?

Stromaufnahme 26 mA

MIX - Regelt das Level des Delay Signals zum trockenen Signal

REPEATS - Regelt die gewünschte Menge an Wiederholungen von einer bis zu unendlichem Feedback.

TIME - Regelt die Länge der Delay Zeit von kurzem Slap Back Echo bis zu 680 ms.

TONE - Regelt den Tone der Wiederholungen, das trockene Signal wird nicht beeinflusst.



SQUEEGEE COMPRESSOR - ein einfach aufgebauter, leiser und musikalischer Kompressor.

Es gibt dir klassischen Gitarren-Kompressor-Sounds ohne Rauschen. Denke an Sultans of Swing oder Message in a Bottle.

Stromaufnahme 11 mA

VOLUME - Regelt die Gesamtlautstärke

COMPRESSION - Regelt die Lautstärke der gewünschten Kompression von leichter Eindemmung bis zu Tube Sag und vollkommen „Mashed Potatoes“!



STEAMPUNK BOOST/BUFFER – Laut sagt alles. Der STEAMPUNK kann LAUT aber auch LEISE!

Aber er behält stets eine musikalische Qualität mit Hi-Fi artigem Top-End auch wenn der eingebaute Boost aktiviert wird. Der STEAMPUNK verfügt über einen eingebauten hochwertigen Buffer, der durch einen internen Schalter (keinen billigen DIP Schalter) angewählt werden kann. Das Tolle ist, dass der Buffer unabhängig vom Boost arbeitet.

Ein kleiner Tipp: Der STEAMPUNK ist ein exzellenter Akustik-Gitarren-Vorverstärker, Mikrofon-Vorverstärker (mit passenden Adapters) oder für quasi alles andere, was du daran anschließen kannst! Mundharmonika, Bass, Ukulele, Banjo ... du entscheidest!

Stromaufnahme 7 mA

VOLUME - Regelt die Gesamtlautstärke - das ist alles.

BUFFER - Ob der intern schaltbare Buffer (arbeitet unabhängig von der Boost Sektion) aktiv ist, zeigt dir eine grüne LED an der Gehäuse-Oberseite.



2.1mm x 5.5 mm tip/negative plug

Garantie

J.Rockett Audio Designs LLC garantiert für ein Jahr ab Kaufdatum eine nach eigenem Ermessen die notwendige Reparatur oder den Austausch eines aufgrund von Materialfehlern oder Herstellungsmängeln defekten Gerätes zu übernehmen. Diese werden von einem Händler oder einem autorisierten Techniker vorgenommen, ohne dass dabei Kosten für den Ersterwerber entstehen. Alle vorgenommenen Reparaturen und verwendeten Ersatzteile fallen ebenfalls unter die Garantie für den Rest ihrer Laufzeit.

Bevor Sie ein Produkt einsenden, kontaktieren Sie bitte chris@rockettpedals.com oder jay@rockettpedals.com oder rufen Sie uns an unter: **001-760-419-1345**.

Diese Garantie umfasst weder Frachtkosten, noch bezieht sie sich auf das äußere Erscheinungsbild der Pedale oder Schäden, die durch Unfall, Missbrauch, fehlerhafte Verwendung oder Veränderungen entstanden sind. Einem als Garantiefall zurückgeschicktem Gerät muss der Kaufbeleg oder eine Auftragsbestätigung (ausgestellt von einem Techniker, Händler oder J. Rockett Audio Designs) beigelegt sein. Reparaturen ohne Auftragsnummer werden nicht angenommen. Der Garantieservice kann bis zu vier (4) Wochen in Anspruch nehmen. Mehr Informationen erhalten Sie bei J. Rockett Audio Designs über unsere Internetseite www.rockettpedals.com oder per Telefon (001-760-419-1245). Weitere Garantien werden nicht übernommen.



JET SERIES

- Ein-/Ausgangsbuchsen an der Stirnseite des Pedals
- Stromversorgung via 9V DC Netzteil mit Standardpolarität (- innen und + außen)
- Abmessungen ca. 9 cm x 3 cm
- Gewicht 340 g
- True Bypass