



# OCTAVIO FUZZ®



## OCTAVIO® FUZZ

### BESCHREIBUNG

Dieses Pedal liefert den klassischen „Octave Up“-Effekt, den Jimi Hendrix auf Songs wie „One Rainy Wish“ oder „Purple Haze“ einsetzte. Die zur Ikone gewordene Grafik darauf stammt vom legendären Rock-Fotografen Gered Mankowitz



### GEBRAUCHSANWEISUNG

- Schließen Sie Ihre Gitarre mit einem Kabel an die Eingangsbuchse des JHM6 an, und seine Ausgangsbuchse mit einem weiteren Kabel an Ihren Verstärker.
- Beginnen Sie mit beiden Reglern in 12-Uhr-Position.
- Aktivieren Sie den Effekt durch Drücken des Fußschalters.
- Drehen Sie den LEVEL-Regler im Uhrzeigersinn, um die Gesamtlautstärke des Effekts zu erhöhen, und dagegen, um sie zu verringern.
- Drehen Sie den FUZZ-Regler im Uhrzeigersinn, um die Menge des Fuzz zu erhöhen, und dagegen, um sie zu verringern.

### SPEZIFIKATIONEN

Eingangsimpedanz	
Max. Fuzz	~20 kΩ @ 1 kHz
Min. Fuzz	~370 kΩ @ 1 kHz
Max. Input	-6 dBv
Ausgangsimpedanz	
Max. Pegel	1,5 kΩ
Mittlerer Pegel	50 kΩ
Max. Output	1.7 Vpp
Gain Spektrum	8 dB bis 37 dB
Bypass	True Hardwire
Stromaufnahme	5,9 mA
Strombedarf	9 Volt DC

\*Drive Stage reguliert auf maximale CW

\*\*Mit allen Reglern in mittlerer Position

### STROMVERSORGUNG

Das Jimi Hendrix™ Octavio Fuzz kann mit einer 9-Volt-Batterie betrieben werden (zum Einsetzen Bodenplatte entfernen), mit einem AC-Adapter wie dem Dunlop ECB003/ECB003E, oder einem Multi-Netzteil wie dem MXR DC Brick™ bzw. Iso-Brick™.



DUNLOP MANUFACTURING, INC.  
P.O. BOX 846 BENICIA, CA 94510 U.S.A.  
TEL: 1-707-745-2722 FAX: 1-707-745-2658