

OUTPUT

9-18V

INPUT

ECHO



D TIME



FBACK



MASTER

FUZZ

DELAY

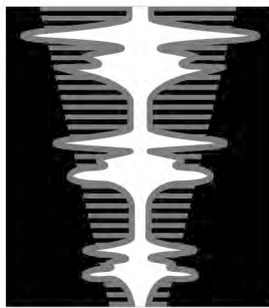
MODULATOR



SPEED



DEPTH



ECHO DREAM 2

advanced echo modulation

DEATH BY AUDIO

ECHO DREAM 2

ECHO

D TIME bestimmt die Zeit zwischen den Wiederholungen des Echos, die Sie von 20 ms bis 1,2 Sekunden einstellen können.

Lange Verzögerungszeiten können Flutter, Rauschen und Verzerrungen erzeugen.

FBACK steht für das Delay-Feedback und steuert die Anzahl der Wiederholungen nach dem ersten Echo. Drehen Sie diesen Regler auf, um das Pedal in die Selbstmodulation zu bringen.

50/50-Mix des DRY-Signals, wenn das DELAY maximal aufgedreht ist.

TROCKENES SIGNAL IST AUS.

MASTER bestimmt die Gesamtlautstärke.

FUZZ steuert das Output-Gain des Pedals – von kristallklar über Overdrive bis Fuzz.

DELAY steuert die Lautstärke Echos.

MODULATOR

SPEED bestimmt die Geschwindigkeit, mit der die Delay-Zeit moduliert.

MOD SHAPE



Sinus



Rechteck

DEPTH bestimmt, wie stark der MODULATOR die D-TIME moduliert.

Der Echo Dream 2 benötigt 40mA und kann mit einer Standard-9V-Batterie oder einem 9-18V-Netzteil (Tipp negativ) betrieben werden.

DEATH BY AUDIO