

## REGLER

**MIX** - Regelt die Lautstärke der Delay-Wiederholungen. Nach links ist sie geringer, nach rechts stärker.

**TIME** - Regelt die Länge der Verzögerung von 80 ms bis 800 ms. Nach links ist sie kürzer, nach rechts länger.

**REPEATS** - Regelt die Stärke des Feedback bzw. die Anzahl der Wiederholungen des Delay-Signals. Nach links sind es weniger, nach rechts mehr.

**TYPE SCHALTER** - Bietet zwei verschiedene Delay-Typen. Unten: analog klingendes Delay, das außerdem für analoge Oszillations-Sounds sorgt, wenn die Repeats aufgedreht werden. Oben: digital klingendes Delay für knackige, saubere Wiederholungen.

## BUCHSEN

**INPUT (Eingang)** - 6,3 mm Buchse auf der rechten Seite des Pedals.

**OUTPUT (Ausgang)** - 6,3 mm Buchse auf der linken Seite des Pedals.

**POWER** - Erfordert 9V DC Stromversorgung mit Minuspol am Mittelkontakt und verbraucht 71 mA. Verwenden Sie nie mehr als 9 V Gleichspannung. Dadurch verfällt Ihre Garantie.