



ECHOFET BABY

CICOGNANI ENGINEERING

sales@cicognani.eu

ALLGEMEINES

ECHOFET BABY ist ein Echogerät, das gebaut wurde, um die Eigenschaften der Klangfülle des legendären Echorec Binson wiederzubeleben.

Das ECHOFET BABY wurde komplett überarbeitet, um es den heutigen Anforderungen besser anzupassen. Es behält nicht nur die soliden Grundlagen seines Vorgängers, sondern verbessert diese und weitere Eigenschaften.

Es bietet eine andere Art, den Echo-Effekt zu konzipieren: Durch die Reproduktion der Dreidimensionalität und Klangfülle wird ECHOFET BABY zu einer „kreativen Maschine“, die in der Lage ist, deinen Sound zu bereichern und dir so ein neues und aufregendes Erlebnis zu bieten.

DETAILS

Der Klang: Der Pfad des vollständig analogen Signals wurde einer speziellen und innovativen Vorverstärkungsschaltung zugewiesen, die eine sehr hohe Linearität garantiert. Diese ist nützlich, um jede Klangnuance einzufangen, während die Räumlichkeit und Dreidimensionalität bestehen bleiben, die das ECHOREC schon immer ausgezeichnet haben.

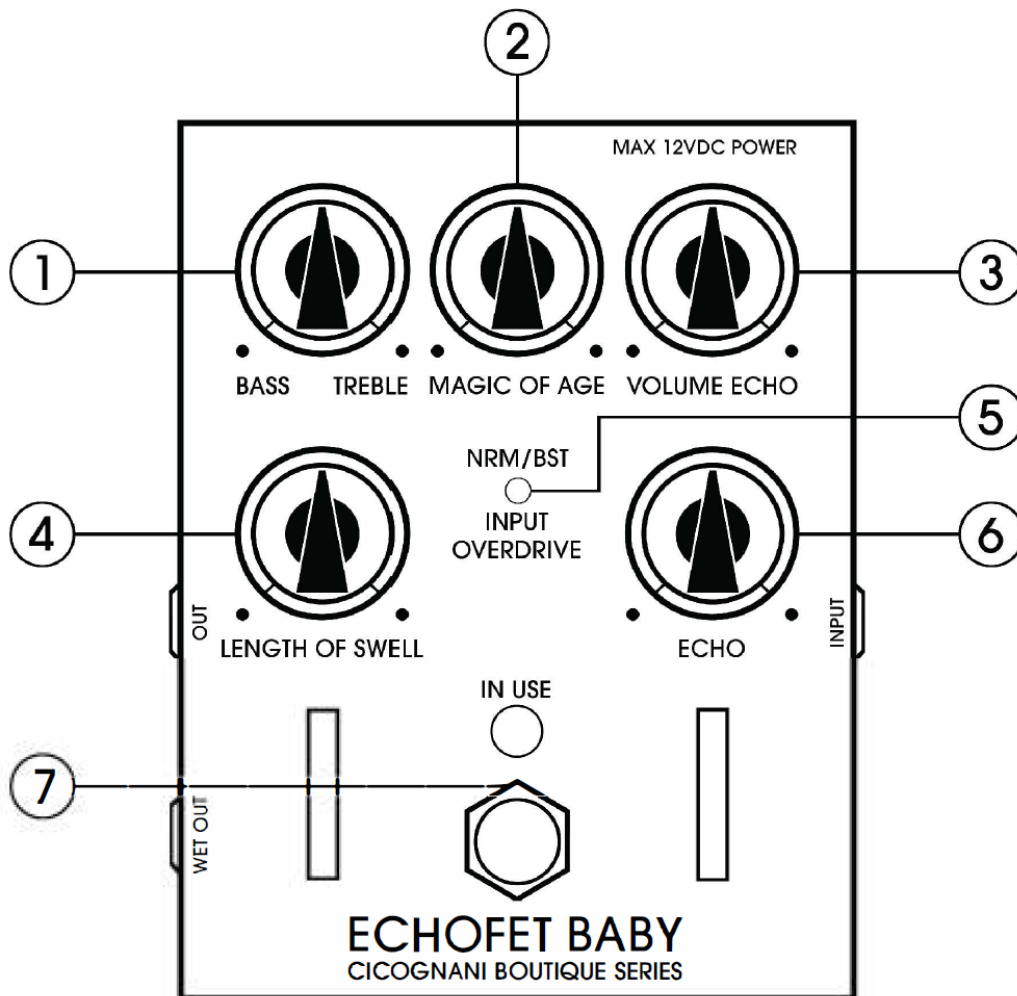
Die **Delay-Zeit** ist den heutigen Bedürfnissen angepasst, indem der Bereich von 60 auf 680 ms erhöht wird.

Die **Wartung** entfällt, da im Inneren keine beweglichen Teile verbaut sind, die regelmäßig gesäubert und geschmiert werden müssen.

Der wählbare **Hi/Lo-Eingangspegel**, in Kombination mit dem hervorragenden Puffer, macht das Gerät mit den meisten Instrumenten, Verstärkern und Effektgeräten auf dem Markt kompatibel.

CICOGNANI ENGINEERING behält sich das Recht vor, die technischen Eigenschaften sowie den Aufbau jederzeit und ohne Benachrichtigung zu ändern. Dieses Produkt ist nach den Regeln der Technik gebaut und entspricht den technischen Anforderungen der Richtlinie 2014/30/EU

CONTROLS



- 1. Bass/Treble:** Echo tone control
- 2. Magic of Age:** Modulation control
- 3. Volume Echo:** Volume level echo
- 4. Length of Swell:** Feedback
- 5. In/Out control:** Input level 0/+4db
- 6. Echo:** Time control
- 7. Bypass:** On/Off effect with feedback reset

SPECIFICATIONS

Power In	9 to 12VDC (Negative Tip)
Consumption	100mA
Input Impedance	<1M Ohm
Input Level	0.5Vpp
Mix Level	55%
Out Impedance	<100K Ohm
Out Level	0db max 1Vpp
Bandwidth	7 to 200Khz
Wet Out Imped.	<100K Ohm
Wet Out Level	0db max 1Vpp
Signal Noise Ratio	<78db
Weight	0.3kg (0.6 lbs)
Length	120mm (4.7")
Width	94mm (3.7")
Height	45mm (1.770")

ACHTUNG! Stelle sicher, dass die Stromversorgung den technischen Spezifikationen entspricht. Dieses Pedal kann nicht von einer Batterie versorgt werden.

GURU EMPFEHLUNGEN

STROMVERSORGUNG:

Stromanschluss 9/l 2VDC (negative tip) **200mA**

EINGANG:

Hoher/niedriger Widerstand mit wählbarem Wert (+ 4/-10db)

AUSGANG:

Hauptausgang mit niedrigem Widerstand. Über diesen Ausgang laufen alle Funktionen des Gerätes.

WET OUT:

Dieser Output schließt „Volume Echo“ aus, weil externes Mixen hier nicht möglich ist. Er gibt die ganze Reinheit des Effekts aus. Dieses Direktsignal kann mit externen Mischern, Röhrenmischern an Gitarrenverstärkern usw. kombiniert werden.

Alle Ein-/Ausgänge sind Anschlüsse für 6,3mm Klinkenstecker.

GARANTIE

Die Garantie erlischt zwei Jahre nach Kaufdatum. Für Schalter, Knöpfe und Relais beträgt die Garantie ein Jahr, für Röhren, Lampen und Kabel drei Monate.

Die Verantwortung von **CICOGNANI ENGINEERING** beschränkt sich auf Reparatur oder Ersatz des Produktes nach unserem Ermessen.

CICOGNANI ENGINEERING haftet nicht für Schäden durch Nutzungsausfall, Betriebsunterbrechung nach Nichtnutzung, Geschäftsausfall oder Neben-, Folge- oder sonstige Schäden sowie Transportschäden oder Schäden durch unzureichende Verpackung.

Hilfe gefällig? Schreibe eine E-Mail an sales@cicognani.eu, um zu vereinbaren, wann und wohin das Produkt versendet werden soll. Dem Produkt beizulegen ist eine Kopie der Rechnung. Für Verpackung und Versand kommt der Verkäufer auf.

DIE GARANTIE KANN OHNE EINE KOPIE DER RECHNUNG NICHT GELTEND GEMACHT WERDEN.





CICOGNANI ENGINEERING

Via Faentina, 44 - 48013 Brisighella (RA), Italy P.Iva: 01277580393