

■ BESONDERHEITEN

- Choruseffekte aus dem studio in ein kompaktes und robustes Gehäuse.
- Zwei Chorusausgänge für weiträumliche Stereoeffekte.
- Für einen ausgezeichneten Signal/Rausch Abstand von 100 dB sorgt ein low noise BBD (Eimerkettenspeicher).
- Intern stabilisierte Spannungsregelung garantiert stabilen und zuverlässigen Betrieb, auch mit Batterie.
- Der Q-1 "Quiet One" -Ein/Aus-Schalter arbeitet elektronisch (FE T) und deshalb ist kein Einschaltgeräusch hörbar.
- Die Batterie ist in einer separaten Kammer und ohne irgendwelche Schraubenzieher auswechselbar.
- LED-Anzeige für eingeschalteten Effekt und Batterie-Stärke.
- Bei ständiger Verwendung empfiehlt sich die Anschaffung des Netzteils.
- Schweres, stabiles Zinkguß-Gehäuse mit rutschfester Gummi-Matte.



The CS9 fully conforms to the protection requirements of the following EC Council Directives.

89/336/EEC : ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY

■ TECHNISCHE DATEN

- Eingangs-Impedanz 500K ohm
- Ausgangs-Impedanz 10K ohm
- Max. Eingangs-Pegel +4 dBm
- Gain (Signal-Verstärkung) 0 dB
- Verzögerung 3.2ms — 8.5ms
- Geschwindigkeits-Bereich 0.3Hz — 3Hz
- Störspannungs-Abstand -100 dBm (IHF-A)
- Spannungsbedarf 9 Volt, 1 × 9V-Compact-Batterien oder Netzteil (9V)
- Größe 124(T) × 74(B) × 53(H)mm
- Gewicht 580g

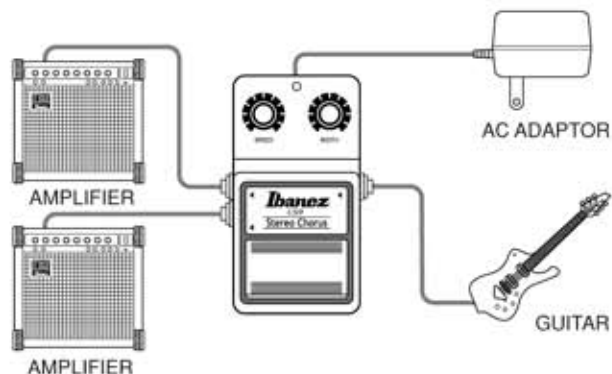
Ibanez

Ibanez

CS9

Stereo Chorus

Bedienungsanleitung



■ BEDIENUNG

- ① Verbinden Sie die Eingangsbuchse mit Ihrem Instrument. Dabei schaltet sich das Gerät gleichzeitig an.
- ② "Speed" Die Verzögerung wandert mit einer von diesem Regler eingestellten Geschwindigkeit.
- ③ "Depth" steuert den Umfang dieser Wanderung.
- ④ Durch eine leichte Berührung schaltet der FET-Schalter elektronisch zwischen "Normal" und Effekt.
- ⑤ Die LED-Anzeige leuchtet auf, wenn der Effekt eingeschaltet ist. Leuchtet sie nur noch schwach, ist die Batterie umgehend auszuwechseln.
- ⑥ EXT D.C. – Sobald ein Netzgerät angeschlossen wird, ist die Batterie automatisch abgeschaltet. (Stereo)
- ⑦ Schließen Sie die beiden Ausgangsbuchsen an getrennte Verstärker, oder getrennte Kanäle eines Mischpultes an, um den Stereoeffekt zu erhalten. Für Monochorus können Sie zwischen den zwei Ausgangsbuchsen wählen. Sie klingen etwas verschieden. Wählen Sie den, welcher Ihnen am besten gefällt.

■ BATTERIE WECHSEL

- ① Öffnen des Deckels in Richtung "Open".
- ② Austausch der Batterie wie in Abbildung.
- ③ Gehäusedeckel wieder einsetzen.



Fig. 1

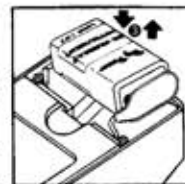


Fig. 2

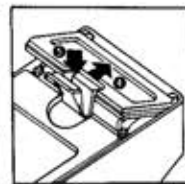


Fig. 3

■ HINWEISE

- Wenn das Gerät länger nicht benutzt wird, Stecker herausziehen.
- Bei längerer Lagerung die Batterie entfernen.
- Geht die Lautstärke zurück oder treten ungewünschte Verzerrungen auf, muß die Batterie ausgewechselt werden.
- Bitte keinesfalls die Bodenschrauben lösen.