

Ibanez

www.ibanez.com

TONE-LOK

EFFECTS PEDALS

SM7 SMASH BOX

Bedienungsanleitung



This equipment fully conforms to the protection requirements of the following EC Council Directives.

89/336/EEC : ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY

Der SM7 bietet dem Gitarristen die modernste und aggressive Verzerrung auf dem gesamten Markt. Der SM7 ist mit einem fetzigen Mittenbereich für unverfälschten Hardrock konfiguriert und liefert durch seinen ultrakompakten Tiefbereich und stratosphärische Höhen den ABSOLUT härtesten Heavy Metal Sound weit und breit.

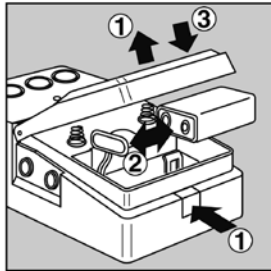
1. TECHNISCHE DATEN

Power supply 9V battery (S-006P) or AC109, AC309, AC509
 Current consumption .. 14mA maximum
 Dimensions 125(D) x 75(W) x 53(H)
 Weight 460g (with battery)

2. HINWEISE

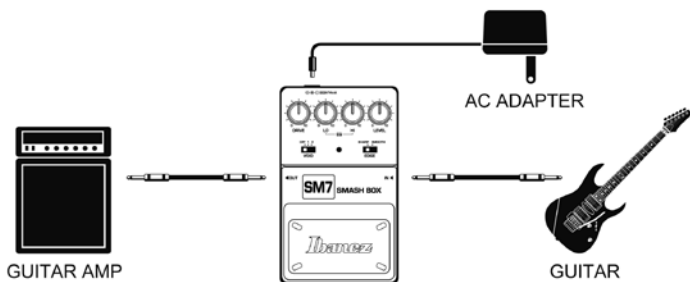
Die Stromversorgung wird eingeschaltet, wenn der Stecker in die Eingangsbuchse (IN) gesteckt wird. Den Stecker von der Eingangsbuchse abziehen, wenn die Einheit nicht verwendet wird, um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern.
 Wenn die LED-Anzeige schwächer wird, verschlechtert sich die Klangqualität. In diesem Fall die Batterie möglichst sofort erneuern.
 Wenn Sie die Einheit für längere Zeit nicht verwenden, die Batterie entfernen, um mögliche Beschädigung durch ein Auslaufen der Batterie zu vermeiden.
 Wenn Sie ein Netzgerät verwenden möchten, nur das Netzgerät IBANEZ AC109, AC309 oder AC509 verwenden, um eventuelle Beschädigungen zu vermeiden.
 Die Schrauben an der Unterseite nicht entfernen.

3. AUSWECHSELN DER BATTERIE



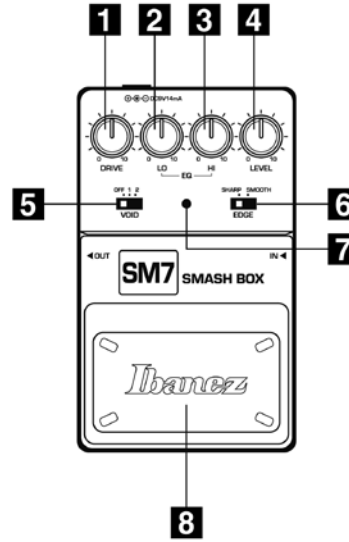
- 1 Drücken Sie die Taste, um das Pedal zu öffnen.
- 2 Geben Sie die Batteriehalterung frei und wechseln Sie die Batterie aus.
- 3 Schließen Sie das Pedal. Bei Betrieb mit Batterien wird die Eingangsbuchse als Stromversorgungsschalter verwendet. Die Stromversorgung wird eingeschaltet, wenn der Stecker in die Eingangsbuchse gesteckt wird.

4. ANSCHLUSS DIAGRAMM



Schalten Sie entweder die Stromversorgung aus oder verringern Sie die Lautstärke auf minimalen Pegel, wenn Sie die Verbindung herstellen, um Schädigung Ihres Gehörs und Beschädigung des Verstärkers zu verhüten.

5. BESCHREIBUNG DER BEDIENUNGSELEMENTE



1 DRIVE
 Steuert den Sättigungspegel. Ein Drehen des Reglers nach rechts verstärkt den Sättigungs- und Sustain-Effekt.

2 LO
 Ein Drehen des Reglers nach rechts verstärkt und ein Drehen nach links reduziert den tiefen Frequenzbereich.

3 HI
 Ein Drehen des Reglers nach rechts verstärkt und ein Drehen nach links reduziert den hohen Frequenzbereich.

4 LEVEL
 Steuert die Gesamtlautstärke des Pedals. Ein Drehen des Reglers nach rechts verstärkt und eine Drehen nach links senkt die Lautstärke.

5 VOID
 Eine exklusive Funktion zur Rauschunterdrückung und Rhythmusverstärkung, die zusammen mit der Palm Muting-Technik funktioniert und auf diese Weise einen rhythmischeren Klang erzeugt.

- OFF: Maximaler Sustain- und Rückkopplungseffekt
- 1: Reduziert Rauschen und verstärkt das Rhythmuspiel.
- 2: Schnellere Decay-Zeit. Reduziert die Länge des Sustain-Effekts und verstärkt das Rhythmuspiel.

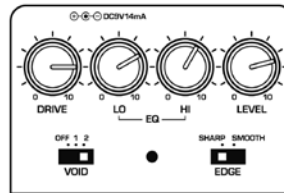
6 EDGE
 Verstärkt die Höhen und fügt dem hohen Frequenzbereich zusätzliche Lebendigkeit hinzu.

- SHARP: Fügt dem hohen Frequenzbereich zusätzliche Lebendigkeit hinzu.
- SMOOTH: "Entschärft" den hohen Frequenzbereich.

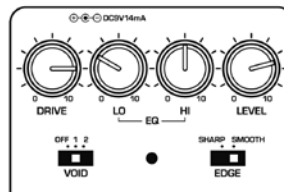
7 LED INDICATOR
 Leuchtet auf, wenn der Effekt eingeschaltet ist. Dient auch zur Batterieprüfung; wenn daher diese Anzeige schwächer wird, die Batterie erneuern.

8 FOOTSWITCH
 Ermöglicht das Einschalten oder das Umgehen eines Effekts. Bei eingeschaltetem Effekt leuchtet die LED-Anzeige.

6. MUSTER-EINSTELLUNG



ULTRA HEAVY RIFF 2000



METAL 90'S