

LIVE TO PLAY LIVE®



jimdunlop.com



SC SLASH CRY BABY® CLASSIC WAH

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Verbinden Sie Ihre Gitarre über ein abgeschirmtes Kabel mit der INSTRUMENT Buchse des SC95.
- Verbinden Sie die AMPLIFIER Buchse des SC95 über ein weiteres abgeschirmtes Kabel mit dem Eingang Ihres Verstärkers.
- Schalten Sie den Verstärker ein, und beginnen Sie zu spielen.
- Um das Pedal ein- oder auszuschalten, drücken Sie die Wippe mit der Fußspitze so weit herunter, bis Sie einen Klick spüren.
- Wippen Sie mit dem Fuß auf dem Pedal vor und zurück, um den Effekt des SC95 auf den Sound Ihres Instruments unmittelbar zu verändern.
- Blaue LED auf beiden Seiten des Pedals zeigen den Ein/Aus Status an.

STROMVERSORGUNG

Das Slash Cry Baby® Classic Wah wird über eine 9 Volt Batterie (zum Einsetzen Bodenplatte abnehmen), über ein Netzteil wie das Dunlop ECB003 oder ein DC Brick™ Multi-Netzteil mit Strom versorgt.

TECHNISCHE DATEN

Spule	speziell gewickelte, rauscharme, „High-Q“ Ringkernspule mit 560 mH
Eingangsimpedanz	0,7 MΩ
Ausgangsimpedanz	<1 kΩ
Sweep-Bereich	340 Hz - 1,7 kHz
Signal-Rausch-Verhältnis	> 102 dB, A-bewertet
Bypass	Hardwire DPDT Bypass
Status LED	auf beiden Seiten des Pedals
Strombedarf	+9VDC @ 3 mA, 5,5 mm x 2,1 mm
	Plus außen / Minus innen oder normale 9V Batterie

