

THE ORIGINAL SINCE 1967.

cry baby
Classic



jimdunlop.com

GCB95F Cry Baby® CLASSIC WAH WAH

STROMVERSORGUNG

Das Cry Baby® Classic Wah wird über eine 9 Volt Batterie (zum Einsetzen Bodenplatte abnehmen), über ein Netzteil wie das Dunlop ECB003 / ECB003E oder ein DC Brick™ Multi-Netzteil mit Strom versorgt.

ANLEITUNG ZUR INBETRIEBNAHME

- Verbinden Sie Ihre Gitarre über ein Instrumentenkabel mit der INSTRUMENT Buchse des GCB95F, und führen Sie ein weiteres Instrumentenkabel von der AMPLIFIER Buchse des GCB95F zum Eingang Ihres Verstärkers.
- 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 Classic Cry Baby Wah auf den Sound Ihres Instruments unmittelbar zu verändern.

SPEZIFIKATIONEN

Impedanz

Eingang	1 MΩ
Ausgang	1 kΩ

Grundrauschen*	-102 dBV
----------------	----------

Bypass Hardwire	
Stromaufnahme	2,5 mA
Stromversorgung	9 Volt DC (Gleichspannung)

*A-weighted, OdBV = 1VRMS



W MUSIC
DISTRIBUTION

W MUSIC
DISTRIBUTION