

**W MUSIC**  
THE ORIGINAL SINCE 1967.



jimdunlop.com

**W MUSIC**  
DISTRIBUTION  
**cry baby**  
**Classic**

## 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