

THE ORIGINAL SINCE 1967.

cry baby®



jimdunlop.com

## GCB95 ORIGINAL CRY BABY® WAH

### ALIMENTATION

L'Original Cry Baby® peut être alimentée par une pile 9 V (accessible sous la plaque inférieure de la pédale), un adaptateur secteur Dunlop ECB003 (ECB003E en Europe) ou une multi-alimentation Dunlop DC BRICK™.

### INSTRUCTIONS

- Branchez un câble instrument blindé depuis votre guitare vers le jack instrument de la GCB95.
- Branchez un autre câble instrument blindé depuis le jack AMPLIFIER de la GCB 95 vers votre ampli.
- Mettez l'ampli en marche et commencez à jouer.
- Pour activer/désactiver la pédale, appuyez sur la pédale en position orteil jusqu'à ce que vous ressentiez un clic.
- En balançant votre pied d'avant en arrière sur la pédale, vous pouvez instantanément changer l'effet que l'Original Cry Baby produit sur le son de votre instrument.

### CARACTERISTIQUES

#### Impédance

Entrée	800 kΩ
Sortie	10 kΩ

#### Paramètres de filtre

Passe-bas	350 Hz - 450 Hz
Passe-haut	1,5 kHz - 2,5 kHz

#### Niveau maximum

Entrée	-8,0 dBV
Sortie	+ 10 dBV

#### Gain maximum

Talon vers le bas	+ 19,5 dB
Orteils vers le bas	+ 19 dB

#### Rapport signal-bruit\*

Talon vers le bas	98 dBV
Orteils vers le bas	89 dBV
Appel de courant	900 μA

\*0 dBV = 1 V<sub>RMS</sub> pondéré

