

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_{RMS} pondéré

