

**Artikelnummer**

44169

**Typ**

GONG 169 Bw

Bezeichnung

Gong

elektromechanischer Zweiklang
Stromquelle ext. Transformator
Weiß

max. 85 dB (A), 8 V AC (4 VA)
KB 20 sec.
169 x 104 x 49 mm

Kurzbeschreibung

Der klassische Grothe Zweiklang- Gong sorgt mit seinen Klangplatten aus echtem Glockenstahl verlässlich für einen klaren und satten Ton bei der Signalisierung.

Konventionelle Technik in höchster Qualität und maximaler Langlebigkeit.

Die 8-12V Gongs können über einen Transformator betrieben werden, viele verfügen jetzt im Standard über ein zusätzliches Einlegefach für 9V Blockbatterien.

Die 230V Varianten beinhalten einen Transformator oder werden direkt angeschlossen.

Produktmerkmale

Klassischer Zweiklang- Gong

elektromechanisch

Klangplatten aus echtem Glockenstahl

weiß

Betrieb mit externem Transformator oder 4 Stück Babyzellen 1,5V

empfohlener Transformator: GT 3148

zusätzlich mit Einlegefach für 4 Stück Babyzelle 1,5V

Batterie gehört nicht zum Lieferumfang

Technische Daten

8-12V~ (4VA)

oder 4 Stück Babyzelle 1,5V

max. 85 dB(A)

Kurzbelastung max. 20 s (KB 20s)

169 x 104 x 49 mm

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

GROTHE GmbH, Löhestraße 22, D - 53773 Hennef
Tel.: 0 22 42 - 88 90 - 0, Fax 0 22 42 - 88 90 - 36,
info@grothe.de, www.grothe.de