



Artikelnummer

44165



Typ

GONG 165 Bw

Bezeichnung

Gong

elektromechanischer Zweiklang
Stromquelle ext. Transformator
Weiß

max. 83 dB (A), 8 - 12 V AC (4 VA)
KB 20 Sek.
118 x 118 x 47 mm

Kurzbeschreibung

Der klassische Grothe Zweiklang- Gong sorgt mit seinen Klangplatten aus echtem Glockenstahl verlässlich für eine 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.

Produktmerkmale

Klassischer Zweiklang- Gong
elektromechanisch
Klangplatten aus echtem Glockenstahl
Gehäuse weiß
Betrieb mit externem Transformator oder 9V- Blockbatterie
empfohlener Transformator: GT 3148
zusätzlich mit Einlegefach für Block- Batterie 9V (Typ ALKALINE)
Batterie gehört nicht zum Lieferumfang

Technische Daten

8-12 V~ (4VA)
oder Batterie 9V= Alkal.6LR61
max. 83 dB(A)
Kurzbelastung max. 20 s (KB 20 s)
118 x 118 x 47 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