



Artikelnummer
44565



Typ
GONG 565 Bw/ sim

Bezeichnung
Gong

elektromechanischer Zweiklang
Stromquelle externer
Transformator
Weiß Silber

max. 83 dB (A), 8 - 12 V AC (4 VA)
KB 20 Sek.
136 x 150 x 50 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. Die 230V Varianten beinhalten einen Transformator oder werden direkt angeschlossen.

Produktmerkmale

Klassischer Zweiklang- Gong
elektromechanisch
Klangplatten aus echtem Glockenstahl
Gehäuse weiß, Design- Element silber (Edelmetall- Effekt)
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)
136 x 150 x 50 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