

Elektromechanischer Zweiklang GONG 465A Bw Sound in Edelstahloptik GONG 465A Bw/va-s

Artikelnummer 46005

Typ GONG 465A Bw/va-s

Gewicht0.315kgLänge46mmBreite116mmHöhe116mm

Produktbeschreibung

Metallisches Erscheinungsbild, stilvolles Design und beeindruckender Klang

Verleih deinem Zuhause ein erstklassiges Ambiente mit unserem elektromechanischen Zweiklang-Designgong. Die Klangplatten bestehen aus echtem Glockenstahl und sorgen für einen klaren und vollen Ton. Das Gehäuse aus hochglänzendem wießem Kunststoff und mit einer Edelstahloptik aus Acryl-Front verleiht dem Gong ein modernes und stilvolles Finish. Mit einer maximalen Lautstärke von 80 dB(A) ist er beeindruckend kraftvoll.

Der Gong ist mit einem Einlegefach für eine 9 V Blockbatterie ausgestattet und kann auch über einen externen Transformator mit 8-12 V AC / 12 VA betrieben werden. Die Verwendung ist für den Kurzzeitbetrieb KB 5/15 s ausgelegt.

Grothe GmbH Löhestrasse 22

www.grothe.de



Produkteigenschaften

Spannungsversogung 8 - 12 V AC / Batterie

Lautstärke Max. 80 dB(A)
Spannungsversorgung extern 8 - 12 V AC

Spannungsversorgung extern8 - 12 V ACSpannungsversorgung9 V BlockbatterieFarbeKasten Weiß, Front

Edelstahloptik, Weiß / Edelstahl

Geräteart Elektromechanischer Gong

Leistung 12 VA

Abmessungen 116 x 116 x 46 mm

Serie GONG

Betriebsart Kurzzeitbetrieb 5/15 s



Weitere Bilder



