



Elektromechanischer Zweiklang GONG 465A Bw Sound in Messingoptik GONG 465A Bw/me-s

| | |
|----------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 46025 |
| Typ | GONG 465A Bw/me-s |
| Gewicht | 0.315kg |
| Länge | 46mm |
| Breite | 116mm |
| Höhe | 116mm |

Produktbeschreibung

Metallisches Erscheinungsbild, stilvolles Design und beeindruckender Klang

Verleih deinem Zuhause ein erstklassiges Ambiente mit unserem elektromechanischen Zweiklang-Design Gong. Die Klangplatten bestehen aus echtem Glockenstahl und sorgen für einen klaren und vollen Ton. Das Gehäuse aus hochglänzendem weißem Kunststoff und mit einer Messingoptik 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.

Produkteigenschaften

| | |
|-----------------------------------|--|
| Lautstärke | Max. 80 dB(A) |
| Farbe | Weiß / Gold, Kasten Weiß, Front Messingoptik |
| Spannungsversorgung | 9 V Blockbatterie, 8 - 12 V AC / Batterie |
| Geräteart | Elektromechanischer Gong |
| Leistung | 12 VA |
| Abmessungen | 116 x 116 x 46 mm |
| Spannungsversorgung extern | 8 - 12 V AC |
| Serie | GONG |
| Betriebsart | Kurzzeitbetrieb 5 - 15 s |

Weitere Bilder

