

# Elektromechanischer Zweiklang GONG 465A Bw Curves in Edelstahloptik GONG 465A Bw/va-c

<b>Artikelnummer</b>	46003
<b>Typ</b>	GONG 465A Bw/va-c
<b>Gewicht</b>	0.315kg
<b>Länge</b>	46mm
<b>Breite</b>	116mm
<b>Höhe</b>	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 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.

## Produkteigenschaften

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

## Weitere Bilder

