

| Artikelnummer | Typ             | Bezeichnung          |
|---------------|-----------------|----------------------|
| 44465         | GONG 465A Bw/sw | Gong GONG 465A Bw/sw |



**Kurzbeschreibung:**

- klassischer elektromechanischer Zweiklang-Gong
- klarer und satter Ton durch echten Glockenstahl
  - max. Lautstärke: 80 dB(A)
  - Kurzzeitbelastung 5/15 Sek...
  - Spannungsversorgung: 8-12 V AC (12 VA) oder Batterie 9 V

**Beschreibung**

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

Kasten: weiß, Front: schwarz

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**

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| <b>Name:</b>                | <b>GONG</b>          |
| <b>Lautstärke:</b>          | <b>Max. 80 dB(A)</b> |
| <b>Geräteart:</b>           | <b>Einzelgerät</b>   |
| <b>Spannungsversorgung:</b> | <b>8 - 12 V AC</b>   |