Bedienungsanleitung **Tischadapter TA55**

- Externe Spannungsversorgung mit Ladefunktion für Funkgong CALIMA 800 mit Akku
- Externe Spannungsversorgung ohne Ladefunktion für Funkgong CALIMA 600 mit Batterien



Erste Verwendung / Funktion

- Verbinden Sie das Steckernetzteil über die Micro-USB-Verbindung mit dem Tischadapter.
- 2. Stecken Sie das Steckernetzteil in eine Steckdose. Die LED leuchtet Grün.
- Stellen Sie den Funkgong CALIMA 600 oder CALIMA 800 auf den Tischadapter. Achten Sie dabei darauf, dass die Kontaktstifte des Tischadapters auf die Kontaktflächen des Gongs treffen.
- Die LED leuchtet auf.
 CALIMA 600: Die LED leuchtet Grün.
 CALIMA 800: Wenn der Funkgong geladen wird, leuchtet die LED rot. Wenn der Akku vollständig geladen ist, leuchtet die LED grün.
- 5. Die Batterien im **CALIMA 600** können im Gerät verbleiben.

Technische Daten

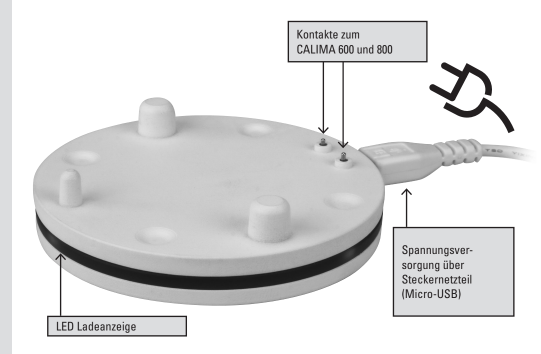
- Farbe: Weiß
- Abmessungen: Ø 80 x 20 mm
- Spannungsversorgung Steckernetzteil: 230 V AC
- Spannungsversorgung TA55: 5 V / 1,0 A
- Temperarturbereich: 5 bis 40 °C
- Verwendung: nur in trockenen Räumen

Sicherheitshinweise

Setzen Sie den Tischadapter weder Tropfnoch Spritzwasser aus! Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße darauf ab!

Decken Sie ihn nicht mit Gegenständen oder Decken, Vorhängen etc. zu und schützen Sie ihn vor direkter Sonnenbestrahlung und offenen Brandquellen!

Ein Kurzschluss der Ladekontakte am Tischadapter muss unbedingt verhindert werden. Bitte verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil.



Konformitätserklärungen

Grothe GmbH erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung und rechtsverbindlich, dass dieses Produkt mit den grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen je nach Gerätetyp geprüft nach den jeweils relevanten Normen EN3000220-2, EN 301489-1, EN 62368-1:2016, EN 55022, EN 50581.

EMV-Richtlinie 2014/30/EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

EU-Konformitätserklärung für alle Länder der EU: siehe **www.funkgong.de**

Gewährleistung und Haftung

GROTHE GmbH Gongs sind mit moderner Technik gefertigt und unterliegen einer hundertprozentigen Qualitätskontrolle. Sollte dennoch ein Mangel an Ihrem Gerät auftreten, leistet die GROTHE GmbH im nachstehenden Umfang Gewähr.

- Unsere Gewährleistung umfasst die Nachbesserung oder Neulieferung eines Gerätes, wenn dieses nachweisbar in der Funktion oder Materialbeschaffenheit Fehler aufweist.
- 2. Die Gewährleistung bezieht sich nicht auf natürliche Abnutzung oder Transportschäden, ferner nicht auf Schäden infolge der Nichtbeachtung der Einbauhinweise sowie nicht fachgerechter Installation. Die Gewährleistung verliert automatisch ihren Anspruch, wenn das Gerät nach Fehlerdiagnose geöffnet wurde.
- 3. Die Dauer der Gewährleistung beträgt 24 Monate ab Kauf des Gerätes durch den Endverbraucher. Die Einhaltung der Anspruchsfrist ist durch Nachweis des Kaufdatums mittels beigefügter Rechnung, Lieferschein oder ähnlicher Unterlage zu belegen. Bitte schicken Sie im Falle eines Mangels das Gerät mit beigefügter Mängelbeschreibung an die Verkäuferadresse mit o. g. Belegen zurück.

Entsorgung und Wiederverwertung

Elektroschrott und Batterien (falls verwendet) gehören NICHT in den Hausmüll! Entsorgen Sie unbrauchbare oder ausrangierte Elektrogeräte und Batterien ausschließlich über die Rückgabe- und Sammelsysteme oder den Hersteller bzw. Importeur.

Die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten wird durch das Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern dargestellt. Die Entsorgung dieser Elektro- oder Elektronikgeräte im Hausmüll ist nach dem ElektroG-Gesetz verboten!



GROTHE GmbH

Löhestraße 22 D-53773 Hennef service@grothe.de www.grothe.de



Instruction manual **Table adapter TA55**

- External power supply with charging function for wireless doorbell CALIMA 800 with rechargeable battery
- External power supply without charging function for wireless doorbell CALIMA 600 with batteries



First time use / functions

- 1. Connect the plug-in power supply unit to the table adapter via the micro-USB connection.
- 2. Plug the plug-in power supply unitinto a socket. The LED lights up green.
- Place the wireless doorbell CALIMA 600 or CALIMA 800 on the table adapter. Make sure that the contact pins of the table adapter meet the contact surfaces of the wireless doorbell.
- 4. The LED lights up.
 CALIMA 600: The LED lights up green.
 CALIMA 800: While the wireless doorbell is beeing charged, the LED lights up red.
 As soon as the rechargeable battery is fully
- 5. In the **CALIMA 600**, the batteries can remain in the unit.

charged, the LED lights up green

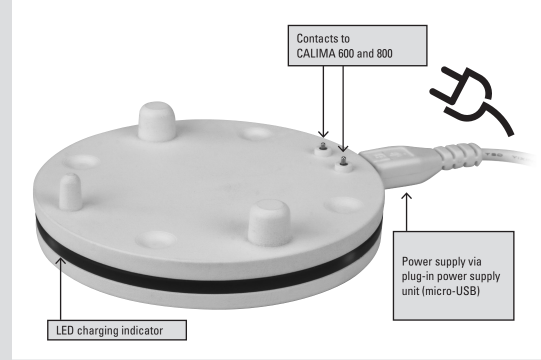
Technical data

- · Coulour: White
- Dimensions: Ø 80 x 20 mm
- Power supply plug-in power supply unit: 230 V AC
- Power supply TA55: 5 V / 1,0 A
- Temperarture range: 5 to 40 °C
- · Use: Indoors only

Safety instructions

Do not expose the wireless chime to dripping or splashing liquid! Do not place any vessels filled with liquid on it! Do not cover it with objects or blankets, curtains, etc. and protect it from direct sunlight and naked flames!

A short circuit of the charging contacts on the table adapter must be prevented at all costs. Please use only the supplied plug-in power supply unit.



Declaration of conformity

Grothe GmbH herewith declares in sole responsibility and legally binding that this product is in conformity with the essential health and safety requirements and the other relevant provisions of Directive 2014/53/EU; depending on the device type tested according to the relevant standards EN3000220-2, EN 301489-1, EN 62368-1:2016, EN 55022, EN 50581.

EMC Directive 2014/30/EU RoHS Directive 2011/65/EU WEEE Directive 2012/19/EU

EC Declaration of Conformity for all EC countries: visit **www.funkgong.de**Transmission frequency 868.35 MHz

Guarantee and liability

GROTHE GmbH doorbells are produced using modern technology and are subjected to one hundred percent quality control.

If a defect nonetheless occurs in your device, GROTHE GmbH provides a guarantee with the following scope.

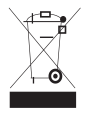
- 1. Our guarantee includes subsequent improvement or replacement delivery of a device, if it verifiably has functional or material defects.
- 2. The guarantee does not cover natural wear and tear or transport damage. It also does not cover damaged caused by disregard of the installation instructions or improper installation. The guarantee automatically expires if the device was opened after the fault diagnosis.
- 3. The guarantee period is 24 months from purchase of the device by the consumer. Compliance with the claim period must be verified by proof of date of purchase by means of the enclosed invoice, delivery note or similar document.

In case of a defect, please send the device with enclosed description of the defect to the address of the seller with the above-named documents.

Disposal and recycling

Electrical equipment with this labelling must be collected separately and recycled in an environmentally compatible way.

Electric scrap and batteries (if used) may NOT be disposed of in household or commercial waste! Dispose of unusable or discontinued electrical equipment solely via the return and collection systems or via the manufacturer or importer.



GROTHE GmbH

Löhestraße 22 D-53773 Hennef service@grothe.de www.grothe.de

