

## DECLARATION OF CONFORMITY

SHI b.v.  
Laagveld 10,  
5721VV Asten - The Netherlands

Declares under sole responsibility the following product

Barcode: 8711332371899  
Item number: 10.800.02  
Description: GONG BATT WITH BELL PRESS WHITE

Brand: Q-LINK

Sample picture of the item.



The described object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive or regulation  
2014/30/EU Electromagnetic compatibility (EMC)  
2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)  
2011/65/EU - 2015/863/EU Restriction of hazardous substances (ROHS)  
EC 1907/2006 REACH  
2012/19/EU Waste of electrical and electronic equipment (WEEE)  
94/62/EC Packaging and Packaging waste  
2001/95/EC General product safety directive

References to the relevant harmonized standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 301 489-1 V2.3.2  
EN 301 489-3 V2.3.2  
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020  
EN 50663:2017  
EN 62479:2010  
EN 62321

Remarks

Ref.: 35926- 98182+90108- 240014E  
Frequency: 433.92MHz  
Max. RF output: 10dBm

Signed for and on behalf of:

SHI b.v.  
Laagveld 10, 5721VV Asten , The Netherlands  
Date: 2025-12-08

Legal & quality control manager



H.A. Coolen

## VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

DECLARATION OF CONFORMITY

SHI b.v.  
Laagveld 10,  
5721VV Asten - The Netherlands

Verklaart hierbij dat de volgende producten:

*Declares under sole responsibility the following product*

Barcode: 8711332371899

Artikelnummer: 10.800.02

Beschrijving: GONG BATT MET BELDRUKKER WIT

*Description: GONG BATT WITH BELL PRESS WHITE*

Brand: Q-LINK

Voorbeeld foto van het artikel.

*Sample picture of the item*



Het beschreven voorwerp is in overeenkomst met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

*The described object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

Richtlijn of verordening: *Directive or regulation:*

2014/30/EU Elektromagnetische compatibiliteit ( EMC )

2014/53/EU Radioapparatuur richtlijn (RED)

2011/65/EU - 2015/863/EU Beperking van gevaarlijke stoffen ( ROHS )

EC 1907/2006 REACH

2012/19/EU Afval van elektrische en elektronische apparatuur ( AEEA )

94/62/EG Verpakking en verpakkingsafval

2001/95/EG Algemene richtlijn productveiligheid

Verwijzingen naar de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de specificaties in verband waarmee de verklaring van overeenstemming :

*References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:*

EN 300 220-2 V3.1.1

EN 301 489-1 V2.3.2

EN 301 489-3 V2.3.2

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50663:2017

EN 62479:2010

EN 62321

Opmerkingen:

Ref.: 35926- 98182+90108- 240014E

Frequency: 433.92MHz

Max. RF output: 10dBm

**Ondertekend voor en namens :**

*Signed for and on behalf of:*

SHI b.v.

Laagveld 10, 5721VV Asten , The Netherlands

Datum: 2025-12-08

Legal & quality control manager



H.A. Coolen

## Konformitätserklärung

DECLARATION OF CONFORMITY

SHI b.v.  
Laagveld 10,  
5721VV Asten - The Netherlands

Erklärt in alleiniger Verantwortung das folgende Produkt

*Declares under sole responsibility the following product*

EAN-13: 8711332371899

Artikelnummer: 10.800.02

Beschreibung: GONG BATT MIT KLINGELKNOPF WEIß

*Description: GONG BATT WITH BELL PRESS WHITE*

Brand: Q-LINK

Beispiel bild des Artikels.

*Sample picture of the item.*



Das beschriebene Objekt entspricht den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

*The described object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

Richtlinie oder Verordnung: *Directive or regulation:*

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit ( EMV)

2014/53/EU Richtlinie über Funkanlagen (RED)

2011/65/EU - 2015/863/EU Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)

EC 1907/2006 REACH

2012/19/EU von Elektro-und Elektronik-Altgeräte ( WEEE)

94/62/EG Verpackungen und Verpackungsabfälle

2001/95/EG Allgemeine Produktsicherheitsrichtlinie

Verweise auf die einschlägigen harmonisierten Normen oder Bezugnahme auf Spezifikationen in Bezug auf die Konformität erklärt wird :

*References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:*

EN 300 220-2 V3.1.1

EN 301 489-1 V2.3.2

EN 301 489-3 V2.3.2

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50663:2017

EN 62479:2010

EN 62321

Bemerkungen:

Ref.: 35926- 98182+90108- 240014E

Frequency: 433.92MHz

Max. RF output: 10dBm

**Unterzeichnet für und im Auftrag von:**

*Signed for and on behalf of:*

SHI b.v.

Laagveld 10, 5721VV Asten , The Netherlands

Datum: 2025-12-08

Legal & quality control manager



H.A. Coolen

# DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

DECLARATION OF CONFORMITY

SHI b.v.  
Laagveld 10,  
5721VV Asten - The Netherlands

Déclare sous sa seule responsabilité les produits suivants  
*Declares under sole responsibility the following product*

Code barré: 8711332371899  
Item number: 10.800.02  
Description: GONG BATT PRESSE BOUTON BLANC  
*Description: GONG BATT WITH BELL PRESS WHITE*

Brand: Q-LINK

Image de l'article.  
*Sample picture of the item.*



L'objet décrit est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union pertinente:  
*The described object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

Directive ou d'un règlement: *Directive or regulation:*  
2014/30/UE Compatibilité électromagnétique (CEM )  
2014/53/UE Directive d'équipements radioélectrique (RED)  
2011/65/EU - 2015/863/EU Restriction des substances dangereuses ( ROHS )  
EC 1907/2006 REACH  
2012/19/EU déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE )  
94/62/CE Emballages et déchets d'emballage  
2001/95/CE directive générale de sécurité des produits

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

*References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:*

EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 301 489-1 V2.3.2  
EN 301 489-3 V2.3.2  
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020  
EN 50663:2017  
EN 62479:2010  
EN 62321

Remarques

Ref.: 35926- 98182+90108- 240014E  
Frequency: 433.92MHz  
Max. RF output: 10dBm

**Signé pour et au nom de :**

*Signed for and on behalf of:*

SHI b.v.  
Laagveld 10, 5721VV Asten , The Netherlands  
Date: 2025-12-08

Legal & quality control manager



H.A. Coolen