

EU-Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity

GIRA

Dokumenten-Nr. 5350 10 – 01.2022

Document-No.

Hersteller / manufacturer GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG

Adresse / adress Dahlienstraße 12
D 42477 Radevormwald

Artikelname eNet Funk Handsender 1fach
Product name eNet wireless hand-held transmitter, 1-gang

Typ(en) / type(s) 5350 10

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

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

Niederspannungs-Richtlinie (NSR) / Low Voltage Directive (LVD)
2014/35/EU (L96/357-374) und Änderungen / 2014/35/EC and amendments

Harmonisierte Europäische Normen / Harmonized European Standards:
EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009
EN 62479:2010

EMV-Richtlinie / EMC Directive
2014/30/EU (L96/79-106) und Änderungen / 2014/30/EC and amendments

Harmonisierte Europäische Normen / Harmonized European Standards:
EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009
EN 301489-1 V1.9.2

Funkanlagen-Richtlinie / Radio Equipment Directive (RED)
2014/53/EU (L153/62-106) und Änderungen / 2014/53/EC and amendments

Harmonisierte Europäische Normen / Harmonized European Standards:
EN 300220-2 V3.1.1

RoHS-Richtlinie / RoHS Directive
2011/65/EU (L 174/88-110) und Änderungen / 2011/65/EC and amendments

Harmonisierte Europäische Normen / Harmonized European Standards:
EN IEC 63000:2018

Hersteller: Gira Giersiepen GmbH & Co. KG
Manufacturer / importer:

Ort / Datum: Radevormwald, den 17.1.2022
Place / date:

Rechtsverbindliche Unterschrift:
Legally binding signature of the issuer: _____
Carsten Geese – CE-Beauftragter / CE representative

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

This declaration certifies compliance with the above-mentioned directives, but does not imply any assurance of properties.

Die Hinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.
The instructions in the supplied product documentation must be observed.