

Die Firma

**eQ-3 AG**  
**Maiburger Str. 29**  
**26789 Leer, Germany**

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

**MAX! Wandthermostat - Komforthaus**

**Handelsname: eQ-3**

**Typ: BC-TC-C-WM-4-KH**

**Artikelnummer: 131651CxB**

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen und Richtlinien übereinstimmt:

|   |   |
|---|---|
| R&TTE-Richtlinie<br>99/5/EU             | EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05)                             |
|   | EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)                             |
|   | EN 62479:2010   |
| EMV-Richtlinie<br>2014/30/EU            | EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)                             |
|   | EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08)                             |
|   |   |
|   |   |
| Niederspannungsrichtlinie<br>2014/35/EU | EN 60730-2-9:2010   |
|   | EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 |
|   |   |
| RoHS-Richtlinie<br>2011/65/EU           |   |
|   |   |

Die oben genannte Firma hält die erforderliche technische Dokumentation zur Einsicht bereit.

Lothar Schäfer  
 Entwicklungsleiter / EMV-Beauftragter

Leer, den 14.11.2016

We, the authorised representative of the manufacturer,

**eQ-3 AG**  
**Maiburger Str. 29**  
**26789 Leer, Germany**

certify and declare under our sole responsibility that the apparatus

**MAX! Wall thermostat - Komforthaus**

**Brand: eQ-3**

**Type: BC-TC-C-WM-4-KH**

**Product number: 131651CxB**

conforms with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives and complies with the following standards applied:

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| R&TTE Directive<br>99/5/EU          | EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05)                             |
|                                     | EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)                             |
|                                     | EN 62479:2010   |
| EMC Directive<br>2014/30/EU         | EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)                             |
|                                     | EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08)                             |
|                                     |   |
|                                     |   |
| Low-voltage Directive<br>2014/35/EU | EN 60730-2-9:2010   |
|                                     | EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 |
|                                     |   |
| RoHS Directive<br>2011/65/EU        |   |
|                                     |   |

The technical documentation is kept at the above mentioned address open for inspection.

Lothar Schäfer  
 Director R&D / EMC Representative

Leer, 14.11.2016