



EU Declaration of conformity

Déclaration UE de conformité

EU-Konformitätserklärung

Device Type	R20 ***** * ****	*=alphanumeric characters with no impact on the declaration of conformity
Type d'appareil	R21 ***** * ****	*=caractères alphanumériques sans incidence sur la déclaration de conformité
Gerätetyp		*=alphanumerische Zeichen ohne Einfluss auf die Konformitätserklärung

We **QUNDIS GmbH** declare under our sole responsibility that the product(s) of the product line
 Nous **Sonnentor 2** déclarons sous notre seule responsabilité que le/les produit(s) de la ligne de produits
 Wir **DE-99098 Erfurt** erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt(e) der Produktlinie

R20 Heat meter, calculator
R21 Compteur de calories, calculatrice
 Wärmehähler, Rechenwerk

to which this declaration relates is/are in conformity with the requirements of the following directive(s)
 au(x)quel(s) se réfèrent cette déclaration, est/sont conforme(s) aux prescriptions de la/des directive(s)
 auf das/die sich diese Erklärung bezieht, konform ist/sind mit den Anforderungen der Richtlinie(n)

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC, Emission) OJ L96/79, 29.03.2014
2014/32/EU Measuring Instrument Directive (MID) OJ L96/149, 29.03.2014
2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) OJ L174/88, 01.07.2011

The conformity was checked in accordance with the following harmonised EN standard(s)
 La conformité fut contrôlé selon la/les norme(s) EN-harmonisées
 Die Konformität wurde überprüft anhand der harmonisierten EN-Norm(en)

EMC EN 61000-6-2:2005 + AC:2005 Electromagnetic compatibility, Immunity for industrial environments
EMC EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012 Electromagnetic compatibility; Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
RoHS EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

The notified body **Physikalisch-technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin** Body No. **0102**
 L'organisme notifié **Physikalisch-technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin** Numéro **0102**
 Die benannte Stelle **Physikalisch-technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin** Nr. der Stelle

issued the certificate **MID MODUL B: DE-07-MI004-PTB020**
 a établi l'attestation **MID MODUL D: DE-M-AQ-PTB008**
 hat folgende Bescheinigung ausgestellt

Further applied standards/specifications
 Autres normes/specifications appliquées
 Weitere angewandte Normen/Spezifikationen

EN 1434:2015 Heat meters
EN 60950-1: 2006+ AC:2011+ A11:2009+ A12:2011+ A1:2010+ A2:2013
 Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements

Signed for and in the name of QUNDIS GmbH

Volker Eck
 Managing Director

Digitally signed by:
 a71a061f-b839-4e21-b928-ebca4f07188e
 DN: CN = a71a061f-b839-4e21-b928-ebca4f07188e
 Date: 2023.06.19 14:17:48 +01'00'

Tobias Helf
 Product Manager