

EG-Konformitätserklärung

EC Declaration of Conformity



Wir erklären, dass die Wasserzähler für Kalt- und Warmwasser (mit Funkteil)
We declare that the water meters for cold and warm water (with radio part)

hergestellt von der
produced by

Lorenz GmbH & Co. KG

Zertifikat-Nr.: DE-M-AQ-PTB060
Certificate No.: DE-M-AQ-PTB060

über die Anerkennung eines Qualitätsmanagementsystems /
gemäß Mess- und Eichverordnung vom 11. Dezember 2014 (MessEV)
in Verbindung mit EG-Richtlinie **2014/32/EU** vom 26. Februar 2014 (MID)

Certificate No.: DE-M-AQ-PTB060
on the approval of a quality system
Measures and Verification Ordinance dated 11 December 2014 (MessEV)
in connection with Directive **2014/32/EU** of 26th February 2014 (MID)

gültig bis / valid until: 30. November 2025
benannte Stelle / Body No.: 0102

den Anforderungen der nachfolgenden EU-Richtlinien entsprechen:
correspond to the following guidelines:

2014/32/EU (MID)
2014/30/EU (EMC)
2014/53/EU (RED)
2011/65/EU (RoHS)

den Anforderungen folgender harmonisierten Normen und normativen Dokumenten entsprechen:
correspond to the following harmonised norms and normative documents:

EN 14154-(1 bis 3): ohne 5.1.3.4 (Teil 2)
OIML R 49-1
OIML R 49-2

Die Messgeräte mit Funkteil entsprechen zusätzlich den technischen Vorschriften der:
The measuring instruments with radio part correspond in addition to the technical specification of:

EN 61326-1
EN 300 200-1
EN 300 200-2

Typenbezeichnung: Type designation:

Nummern der Bescheinigung: Certificate numbers:

gültig bis: valid until:

Geschäfts-: Reference No.:

Benannte Stelle: Notified Body:

MPM 3-DFZ, MPM 7/2-DFZ, MPM 9-DFZ, MPM 10-DFZ, MPM 11-DFZ;
T30; T30/90; T90
(Digitaler Flügelradzähler Kalt- und/oder Warmwasser)
(digital water meters for cold and/or hot water)

DE-17-MI001-PTB001 **7. Rev.**

28.11.2027

PTB-1.5-4103622

0102

ET 80-DFZ, ET 110-DFZ, ET 130-DFZ; T30; T30/90; T90
(Digitaler Flügelradzähler Kalt- und/oder Warmwasser)
(digital water meters for cold and/or hot water)

DE-17-MI001-PTB006 **3. Rev.**

28.11.2027

PTB-1.5-4103623

0102

MP-CRI-DFZ, MTK-DFZ 4, MTK-DFZ 10, MTK-DFZ 16; T30
(Digitaler Flügelradzähler Kaltwasser)
(digital water meters for cold water)

DE-19-MI001-PTB010 **2. Rev.**

21.11.2029

PTB-1.5-4103624

0102

Schelklingen-Ingstetten, den 01. Dezember 2022
Schelklingen-Ingstetten, 01st December 2022

Wolfram Vögtle
Prüfstellenleiter
Head of the testing laboratory

Ferner entsprechen alle Materialien, die mit dem zu messenden Trinkwasser in Berührung kommen, den Vorgaben der Übergangsregelung KTW-BWGL (Stand 22. April 2021) und der Metall-Bewertungsgrundlage des Umweltbundesamtes (Stand 25. Mai 2021).

Furthermore all materials in contact with potable water fulfil the requirements of the temporary regulation KTW-BWGL (as at 22nd April 2021) and the metal assessment basis of the Federal Environmental Agency (as at 25th Mai 2021).

Dezember 2022 Änderungen vorbehalten
December 2022 Subject to technical changes