

EU-Konformitätserklärung
Declaration of EU-Conformity
Certificat de conformité EU



Kübler Gruppe
 Fritz Kübler GmbH
 Schubertstraße 47
 D -78054 Villingen-Schwenningen
 www.kuebler.com

Produktbezeichnung: Product designation: Désignation du produit:	Elektronische LCD Impulszähler / Zeitzähler / Tachometer Electronic LCD Pulse Counter / Time Meter / Tachometer Électroniques LCD Compteurs d'impulsions / Compteur de temps / Tachymètre
---	---

Typenreihe: Type code: Type:	Codix 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136
---	---

Hersteller: Manufacturer: Fabricant:	Fritz Kübler GmbH Schubertstraße 47 D-78054 Villingen-Schwenningen
---	--

Das bezeichnete Produkt stimmt mit der folgenden Europäischen Richtlinie überein: We herewith confirm that the above mentioned product meets the requirements of the following european standard: <i>Le produit désigné ci-dessus est conforme à la ligne directrice européenne suivante:</i>	Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Vorschriften der Richtlinie wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen: The correspondance of the above mentioned product with these requirements is proved by the fact that these products meet with the following single standards: <i>La conformité du produit désigné aux prescriptions de la ligne directrice est certifiée par la observation totale des normes suivantes:</i>
Richtlinien / Directives / Directives	Norm / Standard / Norme
EMV Richtlinie: 2014/30/EU EMC Directive: 2014/30/EU Directive CEM: 2014/30/EU	EN 55011 Klasse B:2016 / A1:2017 / A11:2020 EN 61000-6-2:2005/AC:2005 (EN IEC 61000-6-2:2019) EN 61326-1:2013 for industrial, commercial and residential use - nicht vorgesehen für örtliche(s) DC-Elektrizitätsversorgungsnetz/ Batterie Verbindungskabel ≥ 30m. - not intendent for local DC electricity grid / battery with connecting cable ≥ 30m - pas prévu(s) au réseau électrique local à courant continu DC / Batterie avec câble de accordement ≥ 30m
Niederspannungsrichtlinie: 2014/35/EU Low Voltage Directive 2014/35/EU Directive Basse Tension: 2014/35/EU	EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04
RoHS Richtlinie: 2011/65/EU RoHS Directive: 2011/65/EU Directive RoHS: 2011/65/EU	EN IEC 63000:2018

Der Hersteller trägt die alleinige Verantwortung für die Ausstellung der Konformitätserklärung.

The manufacturer is solely responsible for issuance of the declaration of conformity.

Le fabricant est seul responsable de la délivrance du certificat de conformité.

Villingen-Schwenningen, 04.04.2022

Ort und Datum der Ausstellung

Place and date of issue

Lieu et date d'établissement

Dr. Jochen Bolte

Leiter Entwicklung

rechtsverbindliche Unterschrift

Name and signature of authorised person

Nom et signature de la personne autorisée