

Wir, das **Kunststoffwerk AG Buchs**, erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Gliedermassstäbe

- LongLife 1M, 2M, 2M All-IN-ONE 
- LongLife PLUS, 2M 
- LongLife PLUS Composite 2M
- CLASSIC, 2M 

hergestellt durch Kunststoffwerk AG Buchs, Rheinaustrasse 7, CH-9471 Buchs/SG, auf welche sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden normativen grundlegenden Anforderungen übereinstimmen:

Richtlinie **2014/32/EU** des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften für Mitgliederstaaten über die Bereitstellung von Messgeräten auf den Markt (**MID**)

- Anhang I WESENTLICHE ANFORDERUNGEN
- Anhang II MODUL D1, QUALITÄTSSICHERUNG BEZOGEN AUF DEN PRODUKTIONSPROZESS
- Anhang X MASSVERKÖRPERUNGEN (MI-008)

Normative Grundlage OIML R35 (2007, Nachtrag 20147)

Notifizierte Stelle: **METAS-Cert, Nr. 1259**, Lindenweg 50, 3003 Bern-Wabern, Schweiz
Konformitätsbewertungsverfahren nach Anhang II, Modul D1. Das Zertifikat ist auf www.metas.ch/certsearch publiziert

Ausstellungsjahr der Konformitätserklärung: 2021



Kunststoffwerk AG Buchs, Dipl. Ing. (FH) M. Rudolph, Geschäftsführer

EU-Declaration of Conformity

1/22

We, **Kunststoffwerk AG Buchs**, declare under sole responsibility that the product

Digital Calliper 150 mm , digimax *dig/Max*

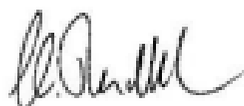
Produced by Kunststoffwerk AG Buchs, Rheinaustrasse 7, CH-9471 Buchs/SG, to which this declaration relates, is in conformity with the following standards :

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC)

IEC 61326-1:2020, IEC 61326-1:2013, EN IEC 61326-1:2021, EN 61326-1:2013, IEC 61326-2-2:2020, IEC 61326-2-2:2013, EN IEC 61326-2-2 :2021, EN 61326-2- :2013

(Test Report Ref. EMCKP4933A, 2021-11-30)

2011/65/EU Restriction of the use of Certain Hazardous Substances in electrical and electronic Equipment (RoHS)



Issue Year of this declaration of conformity : 2022

Martin Rudolph / Managing Director