

CE- KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

CE - Certificate of Conformity

Wir erklären für die

/ we declare for the

Trisport AG

Bösch 67

CH – 6331 Hünenberg

(Firma und Adresse / company and address)

in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

/ in our sole responsibility that the product

Heimtrainer / exercise bike RIDE 300R, HT1007-100 / AVIOR R, HT1004-300 / AVIOR R, HT1004-100

auf die sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen

/ on which this declaration refers to, are going confirm with the following standards or normative documents

EN ISO 20957-1:2013,

EN ISO 20957-5:2016

EN 55014-1:2006+A2:2011,

EN 55014-2:2015

EN 60335-1:2012+A11:2014

EN 62233:2008

und den Bestimmungen der Richtlinien

/ and are complying with the following European directives

Richtlinie / Directive 2014/30/EU

EMC Directive

Richtlinie / Directive 2014/35/EU

Low Voltage Directive

Richtlinie / Directive 2009/125/EG

ErP Directive

Richtlinie / Directive 2011/65/EU

RoHS Directive

Richtlinie / Directive 1907/2006

REACH Directive

Richtlinie / Directive 2014/53/EU

RED Directive

entsprechen.

Hünenberg, den 19.10.2021



- Geschäftsführung -
Christian Burgener

trisport ag
Bösch 67
CH-6331 Hünenberg



- Supply Chain -
Rüdiger Splitt

Baugleichheitsbescheinigung

Confirmation of identical types

Sehr geehrte Damen und Herren,
/ Dear Sir or Madam,

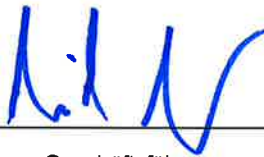
wir bestätigen hiermit, dass die Modelle
/ we hereby confirm that models

RIDE 300R, HT1007-100 / AVIOR R, HT1004-300/ AVIOR R, HT1004-300

mechanisch, physikalisch und chemisch identisch sind, mit Ausnahme der Benennung und der Farbe mit den Artikeln Cycle R 7986-897 und Giro R3 7689-370 in den Prüfberichten.

/ are mechanical, physical, and chemical identical except the naming and colour with the items Cycle R 7986-897 and Giro R3 7689-370 in the test report.

Hünenberg, den 19.10.2021



- Geschäftsführung -
Christian Burgener

trisport ag
Bösch 67
CH-6331 Hünenberg



- Supply Chain -
Rüdiger Splitt