

Die Firma,

Lenz Ges.m.b.H.
Staudachstraße 3
A6858 Schwarzach

erklärt dass folgende Produkte,

- **lithium pack insole rcB1200 / LZ Type 030**
- **set of heat sole 1.0 & lithium pack insole rcB1200 / LZ Type 030**
- **Lenz, heat sole 1.0, 2.0, 3.0**

Handelsmarke: LENZ,

auf die sich die Erklärung bezieht, mit den folgenden zutreffenden Normen und Richtlinien übereinstimmt:

- EN60335-1:2010+A1:2013+A2:2016,
EN60335-2-17:2012+A1:2015+A2:2019,
EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021,
EN60335-2-17:2013+A11:2019+A1:2020+A2:2021
- EN62233:2008
- Directive 2015/863/EU amending 2011/65/EU (ROHS)
- Directive 2006/66/EU and its Article 4 amendment of Directive 2013/56/EU (Battery)
- Directive 2009/125/EU (Eco Design)
- Directive 2014/53/EU (Electromagnetic compatibility, Radio Equipment)
EN301489-1 V2.2.3, EN301489-17 V3.2.4
EN300328 V2.2.2 (2402Mhz to 2480Mhz)
EN55014-1:2017
EN55014-2:2015
EN61000-6-3:2007+A1:2011
EN61000-6-1:2007
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
EN62479:2010

Die Prüfung nach den zutreffenden Richtlinien und Normen wurde von
SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd Shenzhen Branch
durchgeführt.

Hartberg, den 01.09.2021

Gerhard Kremer
Bevollmächtigter

