

EU & UK Declaration of Conformity / EU- Konformitätserklärung /**Déclaration de conformité UE / EU-conformiteitsverklaring**

en We declare under our sole responsibility that the stated products below comply with all the applicable provisions of the directives and UK Statutory Instruments (as amended) listed below and are in conformity with the following standards.

de Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die genannten Produkte allen einschlägigen Bestimmungen der nachfolgend aufgeführten Richtlinien und Verordnungen entsprechen und mit folgenden Normen übereinstimmen

fr Nous déclarons sous notre propre responsabilité que les produits décrits sont en conformité avec les directives, règlements normatifs et normes énumérées ci-dessous.

nl Wij verklaren op eigen verantwoordelijkheid dat de genoemde producten voldoen aan alle desbetreffende bepalingen van de hierna genoemde richtlijnen en verordeningen en overeenstemmen met de volgende normen.

Consumer Wireless Headphone:

ML 100

Kabelloser Kopfhörer:

Écouteurs sans-fil:

Draadloze koptelefoon:

2014/53/EU

2011/65/EU

SI 2017 No. 1206 (Radio Equipment)

SI 2012 No. 3032 (RoHS)

EN 300 328: v2.2.2

EN 301 489-1: v2.2.3

EN 301 489-17: v3.2.4

EN 62479:2010

EN 62368-1: 2020+A11:2020

EN IEC 63000:2018

Accessories:

Zubehör:

Accessoires:

USB charging cable

Audio cable

Mark Lawrie
General Manager, Engineering
15 February 2023



**Minelab Electronics
Pty. Limited**

ABN 35 008 208 446
2 Second Avenue
Mawson Lakes SA 5095
Australia

PO BOX 35
Salisbury South SA 5106
Australia

Appendix 1

Product Description

The Minelab ML 100 headphones provide a low-latency Bluetooth audio connection for use with Minelab metal detectors supporting aptX.

The input voltage is 3.7VDC via an internal rechargeable Li-Ion battery. Battery charging is via a standard USB connector (5VDC). The product includes a single 2.4GHz radio device.

Product Image

