

# EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1352\_TA-1356/22/G/04

HMD Global Oy

Vi,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1352; TA-1356

Beskrivning: Smarttelefon

Radiorelaterad programvaruversion: 000T\_0\_293

Medföljande tillbehör och komponenter: Adapter, hörlur, batteri, USB-kabel

## EMC

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

## Säkerhet

EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

## Miljö

EN IEC 63000: 2018

## SPEKTRUM

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

EN 303 413 V1.2.1

## Radiofrekvensexponering

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010+A1:2019

EN 62479:2010

EN 50663:2017

EN IEC 62311:2020

## Specifik

Europeiska kommissionens riktlinjer för efterlevnaden av kommissionens delegerade förordning (EU) 2019/320

## **2014/53/EG:**

Rådets rekommendation om begränsad exponering av allmänheten för elektromagnetiska fält. Produkten som specificerats ovan är förenlig med de väsentliga kraven i följande direktiv:

- Direktiv 2014/53/EG (RED): Artikel 3.1a), 3.1b), 3.2 och 3.3g
- Direktiv 2011/65/EU och dess efterföljande ändringsdirektiv EU 2015/863 (RoHS – begränsning av farliga ämnen)

**Artikel 3.1&3.2&3.3g:** Anmält organ (namn: **Kiwa Nederland B.V**, ID: **0063**) utförde bedömning av överenskommen enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: **212140409/AA/03**).

Ort för utfärdande: **Peking**

Datum för utfärdande: **2024-04-15**

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur: \_\_\_\_\_

Namn:

Loaurrine Lin

Befattning:

Senior Product Manager

