

# EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1460/22/G/01

Vi,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

## Radioutrustning:

Modell:TA-1460

Beskrivning: Smarttelefon

Radiorelaterad programvaruversion: v.0.120\_A01

Radiorelaterad maskinvaruversion: SPR\_S32E90

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

### EMC

EN 301 489-1 V2.2.3

Draft EN 301 489-17 V3.2.5

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 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

### Miljö

EN 63000:2018

### Specifik

Europeiska kommissionens riktlinjer för efterlevnaden av kommissionens delegerade förordning (EU) 2019/320 (04/2021)

### SPEKTRUM

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V15.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 413 V1.2.1

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

### Radiofrekvens exponering

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010 +A1:2019

## 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)

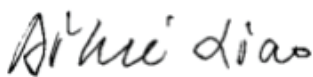
Anmäلت organ (namn: **CETECOM**, ID: **0680**) utförde bedömning av överenskommen enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: **M22-1104-01-TEC**).

Ort för utfärdande: **Espoo**

Datum för utfärdande: **2022-12-28**

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur:



Namn: Aihui Xiao

Befattning: Product Lead, Entry Devices