

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1450, TA-1443/22/G/03

Vi,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1450, TA-1443

Beskrivning: Smarttelefon

Radiorelaterad programvaruversion: 00WW_1_01A_B01

Medföljande tillbehör och komponenter: Batteri, USB-kabel

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 301 489-19 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032 : 2015+A11:2020

EN 55035 :2017+A11:2020

Säkerhet

EN 62368-1 2014 + A11:2017

EN 50332-2:2013

Miljö

EN IEC 63000: 2018

Specifik

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

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 V13.1.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 440 V2.2.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

EN 300 330 V2.1.1

Radiofrekvensexponering

EN 62311:2020

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 62479:2010

EN 50663:2017

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: **ACB, Inc**, ID: **1588**) utförde bedömning av överenskommen enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: **ATCB029389, issue 2**).

Ort för utfärdande: **Peking**

Datum för utfärdande: **2024-02-06**

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur:



Namn: Eric Su

Befattning: Senior Product Manager