

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1581_TA-1591/23/G/02

HMD Global Oy

Vi,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1581; TA-1591

Beskrivning: Mobiltelefon

Radiorelaterad programvaruversion: 000T_0_280

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

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

ETSI 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 IEC 62368-1:2014+A11:2017

EN 50332-1:2013

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 301 908-2 V13.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.14

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

EN 300 440 V2.2.1

EN 300 330 V2.1.1

Radiofrekvensexponering

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

EN 62479:2010

EN 62311:2020

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)

Anmält organ (namn: **American Certification Body**, ID: **1588**) utförde bedömning av överenskommen enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: **ATCB031597, issue 1**).

Ort för utfärdande: **Peking**

Datum för utfärdande: **2024-04-13**

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur:



Namn:

Loaurrine Lin

Befattning:

Product Lead, Global Product Management