

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1336/21/G/02

Vi,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1336

Beskrivning: mobiltelefon

Radiorelaterad programvaruversion: 000T_0_060

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 V2.2.0 (Draft)

ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (Draft)

EN 55032 : 2015/A1:2020

EN 55035 : 2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013/A1:2019

SPEKTRUM

ETSI EN 301 511 V12.5.1

EN 300 330 V2.1.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

ETSI EN 300 328 V2.2.2

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

Draft ETSI EN 303 345-3 V1.1.0

Säkerhet

IEC 62368-1:2014 (ED.2.0)

EN 62368-1:2014+A11:2017;

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Radiofrekvensexponering

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 62479:2010

Miljö

EN 50581:2012

2014/53/EG:

Rådets rekommendation om begränsning av allmänhetens exponering 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) och 3.2

Direktiv 2011/65/EG (RoHS – begränsning av farliga ämnen)

Anmält organ (namn: **PHOENIX TESTLAB LTD.**, ID: **0700**) utförde bedömning av överenskommelse enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: **21-210111**).

Ort för utfärdande: Peking

Datum för utfärdande: 2021-02-24

HMD Global Oy:s produktgodkännande,

Signatur:



Namn:

Haibo Song

Befattning:

Senior Product Manager