

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1316,TA-1321/20/G/02

Vi,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1316, TA-1321

Beskrivning: GSM/WCDMA/LTE mobiltelefon

Radiorelaterad programvaruversion: 0.2026.11.10

Medföljande tillbehör och komponenter: Adapter, hörlur, batteri

EMC

EN 61000-3-3:2013

EN 61000-3-2:2019

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035: 2017+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 301 489-17 V3.2.4

Draft EN 301 489-52 V1.1.2

SPEKTRUM

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)

Draft EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11)

Säkerhet

EN 50332-1: 2013

EN 50332-2: 2013

EN 62368-1: 2014+A11 : 2017

Radiofrekvens exponering

EN 50566: 2017

EN 50360: 2017

EN 62209-1:2016 / -2:2010+A1:2019

EN 62479: 2010

Miljö

EN 63000:2018

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) och 3.2
- Direktiv 2011/65/EU och dess efterföljande ändringsdirektiv (EU) 2015/863 (RoHS – begränsning av farliga ämnen)

Anmäلت organ (namn: **BV CPS INC.**, ID: **2200**) utförde bedömning av överenskommelse enligt Bilaga III av RE-direktivet och utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: CS33177).

Ort för utfärdande: **Peking**

Datum för utfärdande: **2021-09-28**

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur: _____



Namn: Won Chul Chang

Befattning: GM, Value Engineered Business Segment