

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1119&TA-1128/18/G/02

HMD Global Oy

Vi,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1119/TA-1128

Beskrivning: Smarttelefon

Maskinvaruversion 2.0

Radiorelaterad programvaruversion: 000T_1_180

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

EMC

Draft EN 301 489-1 V2.2.0
Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1
Draft EN 301 489-17 V3.2.0
Draft EN 301 489-19 V2.1.0
Draft EN 301 489-52 V1.1.0
EN 55032:2015/AC:2016 Class B
EN 55024 :2010
EN61000-3-2 :2014 Class A
EN61000-3-3 :2013

Säkerhet

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013
EN 50332-1:2013
EN 50332-2:2013

Miljö

EN 50581:2012

SPEKTRUM

EN 300 328 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-1 V11.1.1
EN 301 908-2 V11.1.2
Final Draft EN 303 345 V1.1.7
EN 301 908-13 V11.1.2
EN 303 413 V1.1.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1
Draft EN 300 440 V2.2.0

Radiofrekvensexponering

EN 50360: 2017
EN 50566: 2017
EN 62311: 2008
EN 62209-1 : 2016 / -2 : 2010
EN 62479: 2010
EN 50663: 2017
EN 50665: 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) och 3.2
- Direktivet 2011/65/EG (RoHS – begränsning av farliga ämnen)

Anmänt organ (namn: **CTC advanced GmbH**, ID: **0682**) utförde bedömning av överenskommelse enligt Bilaga III av RE-direktivet och det utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: T818417F-01-TEC).

Ort för utfärdande: Taipei

Datum för utfärdande: 2018-11-05

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur:



Namn:

Will Dowie

Befattning:

Senior Director, Product