

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: TA-1087/18/G/01

HMD Global Oy

Vi,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Radioutrustning:

Modell: TA-1087

Beskrivning: Smarttelefon

Maskinvaruversion 3.1

Radiorelaterad programvaruversion: 000C_1_570

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

EMC

EN 301 489-1 V2.1.1

Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-17 V3.1.1

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

Draft EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032: 2012/ AC: 2013 + EN 55024: 2010

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

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 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.2

EN 301 908-13 V11.1.2

EN 303 417 V1.1.1

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 300 440 V2.1.1

Radiofrekvensexponering

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62311:2008

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

EN 50663 : 2017

EN 62479 : 2010

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)

Anmält organ (namn: **PHOENIX TESTLAB GMBH**, ID: **0700**) utförde bedömning av överenskommelse enligt Bilaga III av RE-direktivet och det utfärdade EG-typkontrollintyget (ref. Nr: 18-211528).

Datum för utfärdande: 2018-07-10

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur:



Namn:

Will Dowie

Befattning:

Senior Director, Product