

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1119&TA-1128/18/G/02

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Suomi

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1119/TA-1128

Kuvaus: älypuhelin

Laitteistoversio 2.0

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 000T_1_180

Toimitetut lisävarusteet ja komponentit: USB-kaapeli, sovitin, kuuloke, akku

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

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

Turvallisuus

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

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Ympäristö

EN 50581:2012

SPEKTRI

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

Altistuminen radiotaajuuksille

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/EU:

Neuvoston suositus väestön sähkömagneettisille kentille altistumisen rajoittamisesta.

Edellä määritelty tuote täyttää seuraavien direktiivien olennaiset vaatimukset:

- Direktiivi 2014/53/EU (RED – radiolaitedirektiivi): Artikla 3.1a), 3.1b) ja 3.2
- Direktiivi 2011/65/EU (RoHS – tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa)

Ilmoitettu laitos (nimi: **CTC advanced GmbH**, ID: **0682**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: T818417F-01-TEC).

Antamispaikka: Taipei

Antamispäivämäärä: 2018-11-05

HMD Global Oy Product Authorization:

Allekirjoitus:



Nimi:

Will Dowie

Asema:

Senior Director, Product