

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1081/18/G/02

HMD Global Oy

Me,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1081

Kuvaus: älypuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 00WW_0_266, 00WW_0_33H

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

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)

EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)

EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)

EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03)

EN 55032:2015

EN 55035:2017

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 (2016-11)

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)

EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)

EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)

EN 303 413 V1.1.1 (2017-06)

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN 300 440 V2.1.1 (2017-03))

Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

EN 50663: 2017

EN 62479: 2010

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

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: **American Certification Body, Inc.**, ID: **1588**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: ATCB022731).

Antamispaikka: Peking

HMD Global Oy Product Authorization,

Antamispäivämäärä: 2018-09-24

Allekirjoitus:

Nimi: Won Chul Chang
Asema: GM, Value Engineered Business Segment

Edellä mainittuun tuotteeseen liittyvät tekniset asiakirjat säilytetään osoitteessa: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

Copyright© 2018 HMD Global Oy