

# EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1050/18/G/02

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

Me,

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

**Radiolaite:**

**Malli:** TA-1050

**Kuvaus:** älypuhelin

**Radioon liittyvä ohjelmistoversio:** 00WW\_1\_300

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

## EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0

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

## 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

ETSI EN 300 328 V2.1.1

ETSI EN 301 511 V12.5.1

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

ETSI EN 301 908-2 V11.1.2

ETSI EN 301 908-13 V11.1.2

ETSI EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 300 330 V2.1.1

Draft EN 303 345 V1.1.7

## Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

EN 62479: 2010

EN 62209- 1: 2016 / -2: 2010

EN 50663: 2017

EN 62311: 2018

## **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: **SIEMIC**, ID: **2200**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: RE-18011702).

**Antamispaikka:** Taipei

**Antamispäivämäärä:** 2019-09-24

**HMD Global Oy Product Authorization:**

Allekirjoitus:



Nimi:

Eric Su

Asema:

Director, Product Lead