

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1005/17/G/01

HMD Global Oy

Me,

Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1005

Kuvaus: älypuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 000C_2_110

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

Sovittimen tuotemerkki: Nokia, mallin nimi: FC0300/FC0301/FC0303/FC0311, 5V/2.5A, 9V/2A, 12V/1.5A, AD-18WE, 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A

Akun tuotemerkki: Nokia, mallin nimi: HE 333

Kuulokkeen tuotemerkki: Nokia, mallin nimi: HS-A01, HS-A01C

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

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 301 489-52 V1.1.0

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

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

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.1

EN 301 908-13 V11.1.1

EN 303 417 V1.1.1

EN 300 440 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 303 413 V1.1.1

Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

EN 62311:2008

EN 50663:2017

EN 62479:2010

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: **SIEMIC**, ID: **2200**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: RE-17121301).

Antamispaikka: Taipei

Antamispäivämäärä: 19/12/2017

HMD Global Oy Product Authorization:

Allekirjoitus:

Nimi: Eric Su

Asema: Director, Product Lead

Edellä mainittuun tuotteeseen liittyvät tekniset asiakirjat säilytetään osoitteessa: HMD Global Oy, Karaportti 2, 02610, Espoo, Suomi