

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1067/18/G/02

HMD Global Oy

Me,

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1067

Kuvaus: GSM/WCDMA/LTE matkapuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 0.1803.11.03, 11.00.17.00

Toimitetut lisävarusteet ja komponentit: sovitin, kuuloke, akku

Sovittimen tuotemerkki: Nokia, mallin nimi: AC-18, AC-19C

Akun tuotemerkki: Nokia, mallin nimi: BV-6A

Kuulokkeen tuotemerkki: Nokia, mallin nimi: WH-108

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032 : 2015/AC:2016

EN 55024 : 2010

EN 61000-3-2 : 2014

EN 61000-3-3 : 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 301 511 V9.0.2

ETSI EN 301 908-2 V11.1.2

ETSI EN 301 908-13 V11.1.2

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1

ETSI EN 300 328 V2.1.1

ETSI EN 303 413 V1.1.1

Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

Altistuminen radiotaajuuksille

EN EN 62311:2008

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

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: **CETECOM GMBH, ID: 0680**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: M18-0422-01-TEC).

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© 2016 HMD Global Oy