

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1325, TA-1328/20/G/02

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1325, TA-1328

Kuvaus: matkapuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 00WW-A01

Radioon liittyvä laitteistoversio: MB_V3

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

EMC (sähkömagneettinen

yhteensopivuus)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2

ETSI EN 301 489-19 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032 : 2015/AC:2016

EN 55035 : 2017

EN 61000-3-2 : 2014

EN 61000-3-3 : 2013

SPEKTRI

ETSI EN 301 511 V12.5.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

ETSI EN 300 328 V2.2.2

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

Draft ETSI EN 303 345-3 V1.1.0

Turvallisuus

EN 62368-1:2014 + A11:2017

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Altistuminen radiotaajuuksille

EN 62311:2008

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 50665:2017

EN 62479:2010

Ympäristö

EN 50581:2012

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: **SGS FIMKO**, ID: **0598**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: RED-2312).

Antamispaikka: Taipei

Antamispäivämäärä: 2021-09-27

HMD Global Oy Product Authorization,

Allekirjoitus:



Nimi:

Eric Su

Asema:

Senior Product Manager

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

Copyright© 2021 HMD Global Oy