

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1276,TA-1296,TA-1272,TA-1264/20/G/02

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Suomi

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1276, TA-1296, TA-1272, TA-1264

Kuvaus: GSM/WCDMA/LTE matkapuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 0.2022.11.00/ 0.2023.11.00

Toimitetut lisävarusteet ja komponentit: Sovitin, kuuloke, akku

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

EN 61000-3-3:2013

EN 61000-3-2:2019

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035: 2017+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 301 489-17 V3.2.4

Draft EN 301 489-52 V1.1.2

SPEKTRI

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)

Draft EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11)

Turvallisuus

EN 50332-1: 2013

EN 50332-2: 2013

EN 62368-1: 2014+A11 : 2017

Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50566: 2017

EN 50360: 2017

EN 62209-1:2016 / -2:2010+A1:2019

EN 62479: 2010

Ympäristö

EN 63000:2018

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 ja sen muutospäätös (EU) 2015/863 (RoHS – tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa)

Ilmoitettu laitos (Nimi: **BV CPS INC.**, ID: **2200**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: CS33118).

Antamisaikka: Peking
HMD Global Oy Product Authorization,

Antamispäivämäärä: 2021-09-28

Allekirjoitus:



Nimi: Won Chul Chang

Asema: GM, Value Engineered Business Segment