

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1418/22/G/02

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Suomi

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1418

Kuvaus: Älypuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 00WW_1_170

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

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Final draft EN 301 489-3 V2.2.0 (2021-11)
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
Draft EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09)
EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020

Turvallisuus

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 50332-1:2013
EN 50332-2:2013

Ympäristö

EN IEC 63000: 2018

SPEKTRI

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
EN 301 908-13 V13.1.1 (2019-11)
EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)

Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50360:2017
EN 62209-1:2016
EN 50566:2017
EN 62209-2:2010+A1:2019
EN 50663:2017
EN 62479:2010

Erityistä

Euroopan komission suuntaviivat
komission delegoidun asetuksen
(EU) 2019/320 noudattamiseksi

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), 3.2 ja 3.3g
- Direktiivi 2011/65/EU ja sen muutospäätös (EU) 2015/863 (RoHS – tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa)

Artikla 3.1&3.2: Ilmoitettu laitos (Nimi: **CETECOM GmbH**, ID: **0680**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: **M22-1017-01-TEC**).

Artikla 3.3g: Ilmoitettu laitos (Nimi: **Sporton**, ID: **2907**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: **SN22C0149**).

Antamispäikka: Peking
HMD Global Oy Product Authorization,

Antamispäivämäärä: 2022-03-14

Allekirjoitus:



Nimi: Haibo Song
Asema: Senior Product Manager