

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1583/23/G/01

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Suomi

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1583

Kuvaus: Älypuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 000T_1_070

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

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
EN 55032:2015+A11:2020
EN IEC 61000-3-2 :2019
EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN 55035:2017+A11:2020

Turvallisuus

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
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 303 413 V1.2.1 (2021-04)
EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
ETSI EG 203 367 V1.1.1 (2016-06)

Altistuminen radiotaajuuksille

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

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

Ilmoitettu laitos (Nimi: **Timco Engineering, Inc.**, ID: **1177**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: **E1177-233035**).

Antamisaikka: **Peking**
HMD Global Oy Product Authorization,

Antamispäivämäärä: **2023-05-19**

Allekirjoitus:



Nimi: Ingrid Shi
Asema: Head of Portfolio and Product Management, Entry Devices