

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1703/25/G/02

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Suomi

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Radiolaite:

Malli: TA-1703

Kuvaus: matkapuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 0.2446.17.10

Toimitettavat lisävarusteet ja komponentit: adapteri, kuuloke, akku, USB-johto

EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

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

EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

EN 301 489-52 V1.2.5 (2024-08)

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013+A2:2021

EN55035 :2017+A11 :2020

Turvallisuus

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Yleinen laturiportti

EN IEC 62680-1-3:2022

SPEKTRI

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

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)

Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50360:2017+A1:2023

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017+A1:2023

EN 62209-2:2010+A1:2019

Ympäristö

EN IEC 63000: 2018

Käytettävyys

EN 301 549 v3.2.1

Neuvoston suositus väestön sähkömagneettisille kentille altistumisen rajoittamisesta.

Edellä määritelty tuote täyttää seuraavien direktiivien vaatimukset:

- - direktiivi 2014/53/EU (RED – radiolaitedirektiivi)
- - direktiivi 2011/65/EU ja sen muutosdirektiivi EU 2015/863 (RoHS – vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa)
- direktiivi 2009/125/EC (ekosuunnittelu) toimeenpantuna asetuksella (EU) 2023/1670
- käytettävyysdirektiivi 2019/882/EU kuluttajakäyttöön tarkoitettuna päätelaitteena, jolla on interaktiivinen laskentakyky ja jota käytetään elektronisia tietoliikennepalveluja varten. Seuraavia liitteen 1 osassa 1 määriteltyjä ominaisuuksia ei kuitenkaan tueta:
 - o vaihtoehtojen tarjoaminen visuaalisille, kuuloon, puheeseen ja kosketukseen perustuvilla elementeillä
 - o joustava suurennus, kirkkaus ja kontrasti
 - o joustavat tavat lisätä näkyvyyden selkeyttä
 - o vaihtoehtojen tarjoaminen hienomotoriselle hallinnalle, yhtäaikaisten hallintalaitteiden tarpeen välttäminen
 - o ohjelmiston ja laitteiston tarjoaminen vuorovaikutukseen avustusteknologioiden kanssa
 - o reaaliaikainen teksti
 - o kokonaiskeskustelun käsittelyn tarjoaminen viittomakielisen kommunikaation mahdollistamiselle
 - o langattoman yhdistämisen mahdollistaminen kuuloteknologioihin ja häiriöiden välttäminen avustuslaitteissa.

2014/53/EU:

Vaatimustenmukaisuusarviointi suoritettiin RE-direktiivin liitteen III mukaisesti seuraavan ilmoitetun laitoksen toimesta:

- Artikla 3.1a), 3.1b), 3.2 ja 3.4: ilmoitettu laitos (nimi: **cetecom advanced GmbH, ID:0682**) julkaisi EU-tyyppin tutkimustodistuksen (viitenro: **EU25-0015-01-TEC**).

EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1703/25/G/02

Antamisaikka: Peking
HMD Global Oy:n tuotevaltuutus:

Antamispäivämäärä: 2025-06-09

Allekirjoitus: Aihui Xiao

Nimi: Aihui Xiao

Tehtävä: Tuotepäällikkö