

# EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1170, TA-1168/19/G/03

Me,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Suomi

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

## Radiolaite:

Malli: TA-1170, TA-1168

Kuvaus: GSM/WCDMA/LTE matkapuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: 0.1918.10.05\_TA

Toimitetut lisävarusteet ja komponentit: Sovitin, kuuloke, akku

### EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

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 300 328 V2.2.2

ETSI EN 301 511 V12.5.1

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ETSI EN 301 908-13 V13.1.1

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

### Turvallisuus

EN62368-1:2014+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

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

Ilmoitettu laitos (Nimi: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: 20-211411).

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

**Antamispäivämäärä:** 2021-09-28

Allekirjoitus:



Nimi: Won Chul Chang

Asema: GM, Value Engineered Business Segment