

# ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

## № TA-1095/18/G/02

Ние,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Финландия,

декларираме на своя отговорност, че продуктът:

**Радиоборудване:**

**Модел:** TA-1095

**Описание:** Смартфон

**Версия на хардуера** 2.0

**Софтуерна версия на радиомодула:** 000C\_2\_370

**Предоставени аксесоари и компоненти:** USB кабел, адаптер, слушалки

### EMC

EN 301 489-1 V2.1.1

Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-17 V3.1.1

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

Draft EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032: 2012/ AC: 2013 + EN 55024: 2010

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

### Безопасност

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

### Околна среда

EN 50581:2012

### СПЕКТЪР

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.2

EN 301 908-13 V11.1.2

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 300 440 V2.1.1

### Експозиция на радиочестотни вълни

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62311:2008

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

EN 50663 : 2017

EN 62479 : 2010

### **2014/53/ЕС:**

Препоръка на Съвета относно Ограничаване на експозицията на населението на електромагнитни полета.

Описаниеят по-горе продукт отговаря на основните изисквания на следната(ите) директива(и):

- Директива 2014/53/ЕС относно радиосъоръженията: Чл. 3.1а), 3.1б) и 3.2
- Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Нотифицираният орган (наименование: **SIEMIC Inc.**, ИД: **2200**) извърши оценка на съответствието съгласно приложение III от Директивата за радиооборудване и издаде сертификат за ЕС изследване на типа (реф. №: RE-18080604).

**Място на издаване:** Тайпе

**Дата на издаване:** 2018-10-05

**HMD Global Oy Разрешение за продукт:**

Подпис:



Име:

Eric Su

Длъжност:

Director, Product Lead