

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

№: TA-1486 /23/G/02

Ние,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Финландия

декларираме на своя отговорност, че продуктът:

Радиоборудване:

Модел: TA-1486

Описание: Смартфон

Софтуерна версия на радиомодула: 00WW_1_010_C01

Предоставени аксесоари и компоненти: адаптер, батерия, USB кабел

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 301 489-19 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 301 489-3 V2.1.1

Безопасност

EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

Околна среда

EN IEC 63000: 2018

Специфично

Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320

СПЕКТЪР

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 908-1 V15.1.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

EN 300 440 V2.2.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12

Експозиция на радиочестотни вълни

EN 50360: 2017

EN 62311: 2020

EN 50566:2017

EN 50663: 2017

EN 62479: 2010

2014/53/ЕС:

Препоръка на Съвета относно Ограничаване на експозицията на населението на електромагнитни полета. Описаният по-горе продукт отговаря на основните изисквания на следната(ите) директива(и):

- Директива 2014/53/ЕС относно радиосъоръженията: Член 3.1a), 3.1b), 3.2 и 3.3g
- директива 2011/65/EU и следващите допълнения, директива на (EU) 2015/863 относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Нотифицираният орган (наименование: **ACB, Inc**, ИД: **1588**) извърши оценка на съответствието съгласно приложение III от Директивата за радиоборудване и издаде сертификат за ЕС изследване на типа (реф. №: **ATCB030274, issue 2**).

Място на издаване: Пекин

Дата на издаване: 2023-07-13

HMD Global Oy Разрешение за продукт:

Подпис:

2023/07/13

Име: Eric Su

Длъжност: Senior Product Manager