

# ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

## №: TA-1460/22/G/01

Ние,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Финландия

декларираме на своя отговорност, че продуктът:

### Радиоборудване:

Модел: TA-1460

Описание: Смартфон

Софтуерна версия на радиомодула: v.0.120\_A01

Хардуера версия на радиомодула: SPR\_S32E90

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

### EMC

EN 301 489-1 V2.2.3

Draft EN 301 489-17 V3.2.5

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032 : 2015+A11:2020

EN 55035 : 2017+A11:2020

### Безопасност

EN 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

### Околна среда

EN 63000:2018

### Специфично

Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320 (04/2021)

### СПЕКТЪР

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V15.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 303 413 V1.2.1

EN 303 345-1 V1.1.1

EN 303 345-3 V1.1.1

### Експозиция на радиочестотни вълни

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010 +A1:2019

### 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

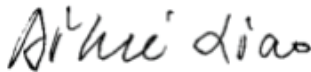
Нотифицираният орган (наименование: **СЕТЕСОМ**, ИД: **0680**) извърши оценка на съответствието съгласно приложение III от Директивата за радиооборудване и издаде сертификата за ЕС изследване на типа (реф. №: **M22-1104-01-ТЕС**).

Място на издаване: **Esboo**

Дата на издаване: **2022-12-28**

HMD Global Oy Разрешение за продукт:

Подпис:



Име: Aihui Xiao

Длъжност: Product Lead, Entry Devices