



Декларация за съответствие с изискванията на ЕС

Производител: Име: Apple Inc.
Адрес: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Оборудване:
Номер на модела: A2375 / A2376
Софтуер: iOS
Вид продукт: Smart Watch
***Доставени аксесоари:** Magnetic Charging Cable
*Не се покрива от сертификата с посочения номер.

Ние, Apple Inc., декларираме изцяло на своя отговорност, че горепосоченият продукт отговаря на следното:

Директиви: 2014/53/EC
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU

Процедура за оценяване: **Серт.№:** AN21C11344

Процедурата за оценяване на съответствието, описана подробно в приложение III, бе приложена с участието на нотифициран орган за оценка съгласно членове 3.1а, 3.1б и 3.2. Наименование на нотифициран орган: UL Verification Services Inc; Номер: 0984.

Приложени са следните стандарти:

Член 3.1а: **Безопасност и здраве**
EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013
EN 50360:2017
EN 50566:2017
EN 50663:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Член 3.1б: **Електромагнитна съвместимост (EMC)**
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-33 V2.2.1
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]
EN 301 489-17 V3.2.2 [DRAFT]

Член 3.2: **Ефективно използване на РЧ спектър**

Честота:	Напрежение:	
2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz	EN 302 065-1 V2.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 40	PC3	
		EN 300 330 V2.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.1.1 / V2.2.1 [DRAFT]
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1

Само приемане:



GPS
Wireless Power Rx

EN 303 413 V1.1.1
EN 300 330 V2.1.1

Допълнително съответствие:

Директива за ограничението на опасните вещества (RoHS): EN IEC 63000:2018

Подписано за и от името на: Apple Inc

Място: Cork **Дата:** 01 юни 2021

Име: **Длъжност:** **Подпис:**

Stuart Thomas Engineering Manager

John Reynolds Product Compliance Manager