



## ES atbilstības deklarācija

**Ražotājs:** **Nosaukums:** Apple Inc.  
**Adrese:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Ierīce:**

**Modeļa numurs:** A2411  
**Programmatūra** iOS  
**Izstrādājuma veids:** Smart Phone  
**\* Piegādātie piederumi:** Lightning Cable  
\* Uz to neattiecas definētaisertif. nr.

**Mēs, uzņēmums Apple Inc., uzņemoties par to visu atbildību, deklarējam, ka augstāk norādītais izstrādājums atbilst šādu dokumentu prasībām:**

**Direktīvas:** 2014/53/ES  
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EK

**Novērtējuma procedūra:** **Sertif. nr.:** AN21C11349-2

Ir izmantota atbilstības novērtējuma procedūra, kā aprakstīts III pielikumā, iesaistoties pilnvarotajai iestādei, lai novērtējums tiktu veikts pēc 3.1.a, 3.1.b un 3.2. panta. Pilnvarotās iestādes nosaukums: UL Verification Services inc; numurs: 0984.

**Ir izmantoti šādi standarti:**

**3.1.a pants:**

### **Drošība un veselība**

EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013  
EN 50360:2017  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017  
EN 50665:2017  
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

**3.1.b pants:**

### **EMS**

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.4  
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 55024:2010  
EN 55032:2012/AC:2013

**3.2. pants:**

### **RF spektra efektivitāte**

EN 300 328 V2.1.1  
EN 301 893 V2.1.1  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 301 908-1 V13.1.1



EN 302 065-1 V2.1.1  
EN 301 908-25 V15.1.1\_15.0.3 (2020-09)[DRAFT]  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 300 440 V2.2.1

**Tikai uztveršana:**

EN 303 413 V1.1.1  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1

**3.3. Panta g) apakšpunkts:**

**Special Features**

2019/320/EU

**Papildu atbilstība:**

RoHS: EN IEC 63000:2018

**Parakstīts uzņēmuma vārdā :**

**Apple Inc**

**Vieta:** London

**Datums:** 17 marts 2022

**Vārds, uzvārds:**

**Amats:**

**Paraksts:**

Stuart Thomas

Engineering Manager