



## ES atbilstības deklarācija

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

**Ierīce:**

**Modeļa numurs:** A3090  
**Programmatūra** iOS  
**Izstrādājuma veids:** Smart Phone  
**\* Piegādātie piederumi:** Charging 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:** 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EC  
2014/53/EU  
2023/1542/EU

**2014/53/EU Novērtējuma procedūra:** **Sertif. nr.:** AN23C14184-1

Annex III has been applied with the involvement of a notified body for the assessment against Articles; 3.1a, 3.1b, 3.2 and 3.3. Notified Body Name: UL Verification Services inc: Number: 0984

**Ir izmantoti šādi standarti:**

**3.1a:**

### **Safety and Health**

IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]  
EN 50360:2017  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017  
EN 50665:2017

**3.1b:**

### **EMC**

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.3.2  
EN 301 489-17 V3.2.5 [DRAFT]  
EN 301 489-19 V2.2.1 [DRAFT]  
EN 301 489-20 V2.2.1  
EN 301 489-33 V2.2.1  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015 + A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020

**3.2:**

### **RF Spectrum Efficiency**

EN 300 328 V2.2.2  
EN 301 893 V2.1.1  
EN 300 440 V2.2.1

**RF Spectrum Efficiency**

EN 300 330 V2.1.1  
EN 302 065-1 V2.1.1  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1  
EN 301 908-1 V15.1.1  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.14(2023-03) [DRAFT]  
EN 301 441 V2.1.1

**3.3(g):****Special Features**

2019/320/EU

**Receive Only:**

EN 300 330 V2.1.1  
EN 303 413 V1.2.1

**2023/1542/EU Novērtējuma procedūra:**

The conformity assessment procedure as detailed in Annex VIII, Module A

**Ir izmantoti šādi standarti:****Article 6:**

EN IEC 63000:2018

**Article 13:**

---

**Battery Serial Number:**

All valid serial numbers the manufacturer produces

**2011/65/EU as amended by 2015/863/EU****Novērtējuma procedūra:**

The requirements specified in Article 4 of the RoHS directive have been met.

**Ir izmantoti šādi standarti:****RoHS**

EN IEC 63000:2018

**Papildu atbilstība:****Energy**

Regula 1275/2008  
EN 50564:2011



**Energy**  
IEC 62301:2011

**Parakstīts uzņēmuma vārdā :**

**Apple Inc**

**Vieta:** London

**Datums:** 18 augusts 2024

**Vārds, uzvārds:**

**Amats:**

**Paraksts:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager