



## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

**Valmistaja:** **Nimi:** Apple Inc.  
**Osoite:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Laitteisto:**  
**Mallinumero:** A3090  
**Ohjelmisto:** iOS  
**Tuotetyyppi:** Smart Phone  
**\*Toimitetut lisävarusteet:** Charging Cable  
\*Eivät sisälly mainittuun sertifiointinumeroon

**Me, Apple Inc, vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tuotteet, joihin yllä viitataan, noudattavat seuraavia:**

**Direktiivit:** 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EC  
2014/53/EU  
2023/1542/EU

**2014/53/EU Arviointimenettely:** **Sertifiointinume** AN23C14184-1  
**ro:**

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

**Seuraavia standardeja on noudatettu:**

**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

**RF Spectrum Efficiency**

EN 300 440 V2.2.1  
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 Arviointimenettely:**

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

**Seuraavia standardeja on noudatettu:****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****Arviointimenettely:**

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

**Seuraavia standardeja on noudatettu:****RoHS**

EN IEC 63000:2018

**Muut noudatetut vaatimukset:**



## Energy

Asetus 1275/2008

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

### Allekirjoittanut puolesta:

Apple Inc

**Paikka:** London

**Päiväys:** 18 elokuuta 2024

### Nimi:

### Asema:

### Allekirjoitus:

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager