



## EU-försäkran om överensstämmelse

**Tillverkare:** **Namn:** Apple Inc.  
**Adress:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Utrustning:** **Modellnummer:** A3090  
**Programvara:** iOS  
**Produkttyp:** Smart Phone  
**\*Medföljande tillbehör:** Charging Cable  
\*Omfattas inte av det angivna certifikatnumret.

**Vi, Apple Inc, förklarar på eget ansvar att ovan angivna produkt uppfyller följande:**

**Direktiv:** 2015/863/EU  
2009/125/EC  
2014/53/EU

**Bedömningsförfarande:** **Certifikatnummer:** 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

**Följande standarder har tillämpats:**

**3.1a:**

### Säkerhet och hälsa

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-spektrumeffektivitet

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

**Ytterligare överensstämmelse:**

RoHS: EN IEC 63000:2018

Energi: Förordning 1275/2008, EN 50564:2011, IEC  
62301:2011

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

**Apple Inc**

**Ort:** London

**Datum:** 31 augusti 2023

**Namn:**

**Befattning:**

**Namnsteckning:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager