



EU-försäkran om överensstämmelse

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

Utrustning: **Modellnummer:** A2411
Programvara: iOS
Produkttyp: Smart Phone
***Medföljande tillbehör:** Lightning Cable
*Omfattas inte av det angivna certifikatnumret.

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

Direktiv: 2014/53/EU
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EG

Bedömningsförfarande: **Certifikatnummer:** AN21C11349-2

Förfarandet för bedömning av överensstämmelse som beskrivs i Bilaga III har tillämpats med medverkan av ett anmält organ för bedömning mot artiklarna 3.1a, 3.1b och 3.2. Namn på anmält organ: UL Verification Services inc; Nummer: 0984.

Följande standarder har tillämpats:

Artikel 3.1a:

Säkerhet och hälsa

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]

Artikel 3.1b:

EMC

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

Artikel 3.2:

RF-spektrumeffektivitet

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

Endast mottagning:

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

Artikel 3.3 g:

Special Features

2019/320/EU

Ytterligare överensstämmelse:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Undertecknat för och på uppdrag av:

Apple Inc

Ort: London

Datum: 17 mars 2022

Namn:

Befattning:

Namnteckning:

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas