



EU izjava o sukladnosti

Proizvođač: **Naziv:** Apple Inc.
Adresa: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Oprema:

Broj modela: A2411
Softver: iOS
Vrsta proizvoda: Smart Phone
***Pribor i oprema priloženi uz proizvod:** Lightning Cable
*Nije pokriveno utvrđenim br. certifikata.

Ovime, Apple Inc, izjavljuje na vlastitu odgovornost da je gore navedeni proizvod u skladu sa sljedećim odredbama:

Direktive: 2014/53/EU
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EC

Postupak ocjenjivanja: **Certifikat br.:** AN21C11349-2

Primijenjen je postupak ocjenjivanja sukladnosti kako je navedeno u Prilogu III uz sudjelovanje prijavljenog tijela za ocjenjivanje u odnosu na odredbe članaka 3.1a, 3.1b i 3.2. Naziv prijavljenog tijela: UL Verification Services inc; Broj: 0984.

Primijenjene su sljedeće norme:

Članak 3.1a:

Sigurnost i zdravlje

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]

Članak 3.1b:

Elektromagnetska kompatibilnost

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

Članak 3.2:

Učinkovitost radiofrekvencijskog spektra

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

Samo prijemna:

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

Članak 3.3 (g):

Special Features

2019/320/EU

Dodatna usklađivanja:

Direktiva o ograničenju uporabe određenih opasnih
tvari EN IEC 63000:2018

Potpisano za i u ime:

Apple Inc

Mjesto: London

Datum: 17 ožujka 2022

Ime i prezime:

Funkcija:

Potpis:

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas