



Izjava EU o skladnosti

Proizvajalec: **Ime:** Apple Inc.
Naslov: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Oprema:

Številka modela: A2411
Programska oprema: iOS
Vrsta izdelka: Smart Phone
***Priloženi pripomočki:** Lightning Cable
*Ni zajeto v opredeljeni številki certifikata

Družba Apple Inc s polno odgovornostjo izjavlja, da je zgoraj navedeni izdelek skladen z naslednjim:

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

Postopek ocenjevanja: **Št. certifikata:** AN21C11349-2

Uporabljen je bil postopek ocenjevanja skladnosti, kot je podrobno opisan v Prilogi III, z vključitvijo priglašene organa za oceno na podlagi členov 3.1a, 3.1b in 3.2. Ime priglašene organa: UL Verification Services inc; številka: 0984.

Uporabljeni so bili naslednji standardi:

Člen 3.1a:

Varnost in zdravje

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]

Člen 3.1b:

Elektromagnetna združljivost

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

Člen 3.2:

Učinkovita uporaba radiofrekvenčnega 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

Sprejemna oprema:

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

Člen 3.3 (g):

Special Features

2019/320/EU

Dodatna skladnost:

Direktiva o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih
snovi v električni in elektronski opremi: EN IEC 63000:2018

Podpisano za in v imenu:

Apple Inc

Kraj: London

Datum: 17 marec 2022

Ime:

Funkcija:

Podpis:

Stuart Thomas

Engineering Manager