



Izjava EU o skladnosti

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

Oprema:

Številka modela: A2407
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:** AN21C11347

Uporabljen je bil postopek ocenjevanja skladnosti, kot je podrobno opisan v Prilogi III, z vključitvijo priglašenega organa za oceno na podlagi členov 3.1a, 3.1b in 3.2. Ime priglašenega 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

Frekvenca:

Moč:

2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
13.56MHz	< 42dBuA/m @ 10m	EN 300 330 V2.1.1
360kHz	< -15dBuA/m @ 10m	



GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	
5G NR FR1: n78	PC2	
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz	EN 302 065-1 V2.1.1
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3 (2020-09)[DRAFT]
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1

Sprejemna oprema:

GPS	EN 303 413 V1.1.1
Wireless Power Rx	EN 300 330 V2.1.1
LTE: 32	EN 301 908-13 V13.1.1
LTE: 46	

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:** 28 junij 2021**Ime:****Funkcija:****Podpis:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager