



ELi vastavusdeklaratsioon

Tootja: Nimi: Apple Inc.
Aadress: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Seade:

Mudeli number: A2411
Tarkvara: iOS
Toote tüüp: Smart Phone
*** Komplekti kuuluvad abiseadised:** Lightning Cable
* Sellele ei kehti määratletud sert #.

Apple Inc. kinnitab, et on ainuvastutav eelkirjeldatud toote vastavuse eest järgmistele nõuetele.

Direktiivid: 2014/53/EL
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EÜ

Hindamismenetlus: Sert #: AN21C11349

Vastavushindamise menetlust, mis on sätestatud III lisas, kohaldati koos kaasatud teavitatud asutusega: hinnati vastavust artikli 3 lõike 1 punktidele a ja b ning artikli 3 lõikele 2. Teavitatud asutuse nimi: UL Verification Services inc; number: 0984.

Kohaldati järgmisi standardeid:

Artikli 3 lõike 1 punkt a:

Ohutus ja tervisekaitse

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]

Artikli 3 lõike 1 punkt b:

EMÜ

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

Artikli 3 lõige 2:

Raadiosagedusspektri tõhusus

Sagedus:

Võimsus:

2.400 - 2.4835 GHz

< 100mW

EN 300 328 V2.1.1

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

Ainult vastuvõtt:

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	

Lisavastavus:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Allkirjastanud:

Apple Inc

Koht: Cork

Kuupäev: 28 juuni 2021

Nimi:**Ametikoht:****Allkiri:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas

John Reynolds

Product Compliance Manager

John Reynolds