



ELi vastavusdeklaratsioon

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

Seade:

Mudeli number: A2072
Tarkvara: iOS
Toote tüüp: Tablet Computer
*** Komplekti kuuluvad abiseadised:** Power adapter and charging 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 #:** AN21C11345

Vastavushindamise menetlust, mis on sätestatud III lisas, kohaldatai 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.

Kohaldatai järgmisi standardeid:

Artikli 3 lõike 1 punkt a:

Ohutus ja tervisekaitse

EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013
EN 50566:2017
EN 50665:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Artikli 3 lõike 1 punkt b:

EMÜ

EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-19 V2.1.1 [DRAFT]
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]

Artikli 3 lõike 2:

Raadiosagedusspektri tõhusus

Sagedus:

Võimsus:

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
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1
GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
127.7kHz	< 42dBuA/m @10m	EN 300 330 V2.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1

Ainult vastuvõtt:



GPS
LTE: 32
LTE: 46

EN 303 413 V1.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1

Lisavastavus:

RoHS: EN50581:2012
Energia: määrus 1275/2008

Allkirjastanud:

Apple Inc

Koht: Cork

Kuupäev: 01 juuni 2021

Nimi:

Ametikoht:

Allkiri:

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas

John Reynolds

Product Compliance Manager

John Reynolds