



ELi vastavusdeklaratsioon

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

Seade:

Mudeli number: A2403 / A2404
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 #:** AN21C11346-2

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

EN 300 328 V2.2.2

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 300 440 V2.2.1
EN 301 908-2 V13.1.1

Ainult vastuvõtt:

EN 303 413 V1.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1

Artikli 3.3 punkt g:

Special Features

2019/320/EU

Lisavastavus:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Allkirjastanud:

Apple Inc

Koht: London

Kuupäev: 17 märts 2022

Nimi:

Ametikoht:

Allkiri:

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas