



EU megfelelési nyilatkozat

Gyártó: **Név:** Apple Inc.
Cím: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Berendezés:

Típuszám: A2643
Szoftver: iOS
Termék típusa: Smart Phone
***Szállított tartozékok:** Lightning Cable
*A megadott tanúsítványszám nem vonatkozik erre.

Mi, az Apple Inc, kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a fent megnevezett termék megfelel az alábbiaknak:

Irányelvek: 2014/53/EU
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EK

Értékelési eljárás: **Tanúsítványszám:** AN21C11610-2

The conformity assessment procedure as detailed in Annex III has been applied with the involvement of a notified body for the assessment against Articles; 3.1a, 3.1b, 3.2 and 3.3. Notified Body Name: UL Verification Services inc; Number: 0984.

A következő szabványokat alkalmaztuk:

3. cikk (1a) bekezdés:

Biztonság- és egészségvédelem

EN 50360:2017
EN 50566:2017
EN 50663:2017
EN 50665:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

3. cikk (1b) bekezdés:

EMC

EN 55032:2012/AC:2013
EN 55024:2010
EN 55035:2017
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.2 [DRAFT]
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-52 V1.1.2 [DRAFT]
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-33 V2.2.1

3. cikk (2) bekezdés:

Rádiófrekvenciás spektrum hatékonysága

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 302 065-1 V2.1.1



EN 301 908-1 V13.1.1
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6(2021-03) DRAFT

Csak vételre:

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

3.3. Cikk g) pont:

Special Features

2019/320/EU

Megfelel továbbá a következőknek:

RoHS: EN IEC 63000:2018
Energia: 1275/2008/EK és EN 50564:2011 és IEC 62301:2011
rendelet

Aláírva a következő nevében:

Apple Inc

Hely: London

Dátum: 10 március 2022

Név:

Beosztás:

Aláírás:

Stuart Thomas

Engineering Manager