



EU-overensstemmelseserklæring

Producent: **Navn:** Apple Inc.
Adresse: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Udstyr:

Modelnummer: A2411
Software: iOS
Produkttype: Smart Phone
***Leveret tilbehør:** Lightning Cable
*Ikke dækket af det definerede cert.nr..

Vi, Apple Inc, erklærer hermed på vores eget ansvar, at ovenstående produkt overholder følgende:

Direktiver: 2014/53/EU
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EF

Vurderingsprocedure: **Cert.nr.:** AN21C11349

Overensstemmelsesproceduren der er nævnt i Tillæg III er blevet anvendt sammen med inddragelsen af et bemyndiget organ for vurdering i henhold til Artikel 3.1a, 3.1b og 3.2. Navn på bemyndiget organ: UL Verification Services inc; Nummer: 0984.

Følgende standarder er anvendt:

Artikel 3.1a:

Sikkerhed og Sundhed

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]

Artikel 3.1b.

EMC

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

Artikel 3.2:

RF frekvens effektivitet

Frekvens:

Strøm:

2.400 - 2.4835 GHz < 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz < 200mW
13.56MHz < 42dBuA/m @
10m
360kHz < -15dBuA/m @
10m

EN 300 328 V2.1.1
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1



GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-13 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

Mobile Receive Only jordstationer (ROMES):

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	

Yderligere overholdelse:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Underskrevet for og på vegne af:

Apple Inc

Sted: Cork

Dato: 28 juni 2021

Navn:

Stilling:

Underskrift:

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager