



EU-conformiteitsverklaring

Fabrikant: **Naam:** Apple Inc.
Adres: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Apparatuur:
Modelnummer: A2411
Software: iOS
Producttype: Smart Phone
***Meegeleverde accessoires:** Lightning Cable
*Niet gedekt door het gedefinieerde certificaatnummer.

Wij, Apple Inc., verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven genoemde product voldoet aan de volgende normen en richtlijnen:

Richtlijnen: 2014/53/EU
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EG

Beoordelingsprocedure: **Certificaatnummer:** AN21C11349

De conformiteitsbeoordelingsprocedure zoals beschreven in bijlage III is toegepast met de medewerking van een aangemelde instantie ter beoordeling van de naleving van artikelen 3.1a, 3.1b en 3.2. Naam van de aangemelde instantie: UL Verification Services inc; nummer: 0984.

De volgende normen zijn toegepast:

Artikel 3.1a:

Veiligheid en gezondheid

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-spectrumefficiëntie

Frequentie:

Vermogen:

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

Mobiele grondstations voor alleen ontvangst (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	

Aanvullende naleving:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Ondertekend voor en namens:

Apple Inc

Plaats: Cork

Datum: 28 juni 2021

Naam:

Functie:

Handtekening:

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager