



Udstyr:

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

Vurderingsprocedure: Cert.nr.: AN21C11346-2

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

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

Mobile Receive Only jordstationer (ROMES):

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

Artikel 3.3, litra g):

Special Features

2019/320/EU

Yderligere overholdelse:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Underskrevet for og på vegne af:

Apple Inc

Sted: London

Dato: 17 marts 2022

Navn:

Stilling:

Underskrift:

Stuart Thomas

Engineering Manager