



EU-Konformitätserklärung

Hersteller: **Name:** Apple Inc.
Adresse: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Gerät:
Modellnummer: A2411
Software: iOS
Produkttyp: Smart Phone
***Mitgeliefertes Zubehör:** Lightning Cable
*Nicht von der definierten Zert.-Nr. abgedeckt.

Wir, Apple Inc, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das oben genannte Produkt nachfolgenden Richtlinien entspricht:

Richtlinien: 2014/53/EU
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EC

Bewertungsverfahren: **Zert.-Nr.:** AN21C11349-2

Das in Anhang III aufgeführte Konformitätsbewertungsverfahren wurde unter Beteiligung einer benannten Stelle zur Bewertung gegenüber den Artikeln 3.1a, 3.1b und 3.2 durchgeführt. Name der benannten Stelle: UL Verification Services inc; Nummer: 0984.

Es wurden folgende Normen angewandt:

Artikel 3.1a:

Gesundheit und Sicherheit

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:

HF-Spektrumeffizienz

EN 300 328 V2.1.1
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 301 908-2 V13.1.1
EN 300 440 V2.2.1

Nur Empfang:

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

Artikel 3.3(g):

Special Features

2019/320/EU

Weitere erfüllte Richtlinien:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Unterzeichnet für und im Namen von: **Apple Inc**

Ort: London **Datum:** 17 März 2022

Name: **Funktion:** **Unterschrift:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas