



## EU-Konformitätserklärung

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

**Gerät:**  
**Modellnummer:** A2407  
**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.:** AN21C11347-2

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 V2.2.2  
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 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