



## Déclaration de conformité aux directives de l'UE

**Fabricant:** **Nom:** Apple Inc.  
**Adresse:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Équipement:**

**Numéro de modèle:** A2111 / A2221 / A2222 / A2223  
**Système d'exploitation:** iOS  
**Désignation du produit:** Smart Phone  
**\*Accessoires fournis:** Lightning Cable, Charger and EarPods  
\*Non couverts par le numéro de certification défini.

**Par la présente, Apple Inc. déclare, sous couvert de son entière responsabilité, que le produit référencé ci-dessus est conforme aux directives suivantes:**

**Directives:** 2014/53/UE  
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/CE

**Procédure d'évaluation:** **Numéro de certification:** AN21C11340

La procédure d'évaluation de la conformité détaillée à l'annexe III a été appliquée avec la participation d'un organisme notifié pour l'évaluation en vertu des articles 3.1a, 3.1b et 3.2. Nom de l'organisme notifié : UL Verification Services Inc; Numéro : 0984.

**Les normes suivantes ont été appliquées:**

**Article 3.1a:** **Santé et sécurité**  
EN 50360:2017  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017  
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

**Article 3.1b:** **CEM**  
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.0 [DRAFT]  
EN 301 489-19 V2.1.1  
EN 301 489-33 V2.2.1  
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]  
EN 55032:2012/AC:2013  
EN 55024:2010

**Article 3.2:** **Efficacité du spectre RF**  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 302 065-1 V2.1.1  
EN 300 328 V2.2.2  
EN 301 893 V2.1.1  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 300 440 V2.2.0 [DRAFT]



**Stations terriennes mobiles fonctionnant  
seulement en réception (ROMES):**

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

**Conformité supplémentaire:**

LdSD: EN IEC 63000:2018

**Signé pour et au nom de:**

**Apple Inc**

**Lieu:** London

**Date:** 09 juillet 2021

**Nom:**

**Fonction:**

**Signature:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager