



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: A2643
Système d'exploitation: iOS
Désignation du produit: Smart Phone
***Accessoires fournis:** Lightning Cable
*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:** AN21C11610-2

The conformity assessment procedure as detailed in Annex III has been applied with the involvement of a notified body for the assessment against Articles; 3.1a, 3.1b, 3.2 and 3.3. Notified Body Name: UL Verification Services inc; Number: 0984.

Les normes suivantes ont été appliquées:

Article 3.1a: **Santé et sécurité**
EN 50360:2017
EN 50566:2017
EN 50663:2017
EN 50665:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Article 3.1b: **CEM**
EN 55032:2012/AC:2013
EN 55024:2010
EN 55035:2017
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.2 [DRAFT]
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-52 V1.1.2 [DRAFT]
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-33 V2.2.1

Article 3.2: **Efficacité du spectre RF**
EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 302 065-1 V2.1.1



EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6(2021-03) DRAFT

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

EN 303 413 V1.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

Article 3.3(g) :

Special Features

2019/320/EU

Conformité supplémentaire:

LdSD: EN IEC 63000:2018

Énergie: Règlement no 1275/2008, EN 50564:2011, IEC
62301:2011

Signé pour et au nom de:

Apple Inc

Lieu: London

Date: 10 mars 2022

Nom:

Fonction:

Signature:

Stuart Thomas

Engineering Manager