



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: A2407
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:** AN21C11347

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 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]

Article 3.1b: **CEM**
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

Article 3.2: **Efficacité du spectre RF**

Fréquence:	Puissance:	
2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
13.56MHz	< 42dBuA/m @ 10m	EN 300 330 V2.1.1
360kHz	< -15dBuA/m @	



	10m	
GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	
5G NR FR1: n78	PC2	
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz	EN 302 065-1 V2.1.1
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3 (2020-09)[DRAFT]
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1

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

GPS	EN 303 413 V1.1.1
Wireless Power Rx	EN 300 330 V2.1.1
LTE: 32	EN 301 908-13 V13.1.1
LTE: 46	

Conformité supplémentaire:

LdSD: EN IEC 63000:2018

Signé pour et au nom de:

Apple Inc

Lieu: London

Date: 28 juin 2021

Nom:

Fonction:

Signature:

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager