



## 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:** A3526  
**Système d'exploitation:** iOS  
**Désignation du produit:** Smart Phone  
**\*Accessoires fournis:** Charging 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:** 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EC  
2014/53/EU  
2023/1542/EU  
2019/882/EU

### 2019/882/EU Procédure d'évaluation:

The conformity assessment procedure as detailed in Annex IV

### Les normes suivantes ont été appliquées:

#### Article 4.2:

**2019/882/EU**  
Annex I

### 2014/53/EU Procédure d'évaluation:

**Numéro de certification:** AN25C00954-1/DK-RED003488 i02

Annex III has been applied with the involvement of a notified body for assessment. Notified Body Name: UL Verification Services Inc[3.1a, 3.1b, 3.2]/TÜV SÜD Danmark[3.3f]: Number: 0984/2443

### Les normes suivantes ont été appliquées:

#### 3.1a:

**Safety and Health**  
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]  
EN 50663:2017  
EN 50665:2017  
EN 50566:2017 + A1:2023  
EN 50360:2017 + A1:2023

#### 3.1b:

**EMC**  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.3.2  
EN 301 489-17 V3.3.1



#### **EMC**

EN 301 489-19 V2.2.1  
EN 301 489-20 V2.2.1  
EN 301 489-33 V2.2.1  
EN 301 489-52 V1.3.1  
EN 55032:2015+A1:2020  
EN 55035:2017+A11:2020

**3.2:**

#### **RF Spectrum Efficiency**

EN 300 328 V2.2.2  
EN 300 440 V2.2.1  
EN 301 893 V2.2.1  
EN 303 687 V1.1.1  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 302 065-1 V2.1.1  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.3.1  
EN 301 908-25 V15.1.1  
EN 301 908-1 V15.2.1  
EN 301 441 V2.1.1

**3.3(g):**

#### **Special Features**

2019/320/EU

**Receive Only:**

EN 300 330 V2.1.1  
EN 303 413 V1.2.1

**3.3(d,e,f):**

#### **Radio Equipment Cyber**

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024  
EN 18031-3:2024

**3.4:**

Common Charger

#### **2023/1542/EU Procédure d'évaluation:**

The conformity assessment procedure as detailed in Annex VIII, Module A

#### **Les normes suivantes ont été appliquées:**

**Article 6:**

EN IEC 63000:2018



**Article 13:**

---

**Battery Serial Number:**

All valid serial numbers the manufacturer produces

**2011/65/EU as amended by 2015/863/EU**

**Procédure d'évaluation:**

The requirements specified in Article 4 of the RoHS directive have been met.

**Les normes suivantes ont été appliquées:**

**RoHS**

EN IEC 63000:2018

**Conformité supplémentaire:**

**Energy**

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

Regulation 2023/826

Regulation 2023/1670

**Signé pour et au nom de:**

**Apple Inc**

**Lieu:** London

**Date:** 08 septembre 2025

**Nom:**

**Fonction:**

**Signature:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan


Product Compliance Manager



Déclaration de conformité à la loi n° 2022-300 du 2 mars 2022 visant à renforcer le contrôle parental sur les moyens d'accès à internet

Modèle du produit:	Comme défini à la page 1
Une version de logiciel:	iOS 26.0 et ensuite
Nom du Fabricant:	Apple Inc
Adresse du fabricant:	One Apple Parkway, Cupertino, California 95014

Le fabricant susmentionné déclare par la présente que cet équipement terminal est conforme aux dispositions de la loi n° 2022-300 du 2 mars 2022 visant à renforcer le contrôle parental sur les moyens d'accès à internet.

Name:	Stuart Thomas
Place:	London
Position:	Senior Engineering Manager
Signature:	
Date:	26th August 2025