



## EU megfeleléségi nyilatkozat

**Gyártó:** **Név:** Apple Inc.  
**Cím:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Berendezés:**  
**Típuszám:** A3526  
**Szoftver:** iOS  
**Termék típusa:** Smart Phone  
**\*Szállított tartozékok:** Charging cable  
\*A megadott tanúsítványszám nem vonatkozik erre.

**Mi, az Apple Inc, kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a fent megnevezett termék megfelel az alábbiaknak:**

**Irányelvek:** 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EC  
2014/53/EU  
2023/1542/EU  
2019/882/EU

### 2019/882/EU Értékelési eljárás:

The conformity assessment procedure as detailed in Annex IV

### A következő szabványokat alkalmaztuk:

#### Article 4.2:

**2019/882/EU**

Annex I

### 2014/53/EU Értékelési eljárás:

**Tanúsítványszám:** AN25C00954-1/DK-RED003488 i02  
**m:**

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

### A következő szabványokat alkalmaztuk:

#### 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 Értékelési eljárás:**

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

### **A következő szabványokat alkalmaztuk:**

### **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**

**Értékelési eljárás:**

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

**A következő szabványokat alkalmaztuk:**

**RoHS**

EN IEC 63000:2018

**Megfelel továbbá a következőknek:**

**Energy**

EN 50564:2011 rendelet

IEC 62301:2011 rendelet

Regulation 2023/826 rendelet

Regulation 2023/1670 rendelet

**Aláírva a következő nevében:**

**Apple Inc**

**Hely:** London

**Dátum:** 08 szeptember 2025

**Név:**

**Beosztás:**

**Aláírás:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager