



## EU prohlášení o shodě

**Výrobce:** **Název:** Apple Inc.  
**Adresa:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Zařízení:**

**Číslo modelu:** A2761  
**Software:** iOS  
**Typ výrobku:** Tablet Computer  
**\*Dodávané příslušenství:** Power adapter and charging cable  
\*Není kryto definovaným číslem certifikace.

**My, společnost Apple Inc., výhradně na svou vlastní odpovědnost prohlašujeme, že výše uvedený výrobek splňuje následující:**

**Směrnice:** 2014/53/EU  
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/ES

**Postup posouzení:** **Číslo certifikace:** AN22C12971-1

Postup posouzení shody popsáný v příloze III byl uplatněn za účasti uvědomeného posudkového orgánu s ohledem na oddíly 3.1a, 3.1b a 3.2. Název uvědomeného orgánu: UL Verification Services Inc.; číslo: 0984.

**Byly uplatněny následující standardy:**

**Oddíl 3.1a:**

**Bezpečnost a ochrana zdraví**  
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]  
EN 50665:2017  
EN 50566:2017

**Oddíl 3.1b:**

**EMC**  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.0 [DRAFT]  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015+A1:2020+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020

**Oddíl 3.2:**

**Efektivita radiofrekvenčního spektra**

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 303 687 V1.0.0 [DRAFT]  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.6(2021-03) DRAFT  
EN 301 908-1 V15.1.1

**Pohyblivé pozemské stanice určené jen pro příjem (ROMES):**



EN 303 413 V1.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1

**Dodatečná shoda:**

RoHS: EN IEC 63000:2018  
Energie: Nařízení 1275/2008, EN 50564:2011, IEC 62301:2011

**Podepsal/a za a v zastoupení:**

**Apple Inc**

**Místo:** London

**Datum:** 11 října 2022

**Název:**

**Funkce:**

**Podpis:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager