



## Declarație de conformitate în UE

**Producător:** Denumire: Apple Inc.  
Adresă: One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Echipament:** Număr model: A2200 / A2198 / A2199  
Software: iOS  
Tip produs: Tablet Computer  
\*Accesorii furnizate: Power adapter and charging cable  
\*Nu sunt acoperite de nr. cert. definit.

**Noi, Apple Inc, declarăm pe propria răspundere exclusivă că produsul susmenționat este conform cu următoarele:**

**Directive:** 2014/53/UE  
2011/65/UE  
2009/125/CE

**Procedura de evaluare:** Nr. cert.: UL/12845009JD01

A fost aplicată procedura de evaluare a conformității detaliată în Anexa III, cu implicarea unui organism notificat, pentru evaluarea în baza Articolelor 3.1a, 3.1b și 3.2. Denumirea organismului notificat: UL VS Ltd; Numărul: 0889.

**Au fost aplicate următoarele standarde:**

**Articolul 3.1a:**

**Siguranță și sănătate**

EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013  
EN 50566:2017

**Articolul 3.1b:**

**Compatibilitate electromagnetică**

EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]

EN 301 489-17 V3.2.0 [DRAFT]

EN 301 489-19 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]

**Articolul 3.2:**

**Utilizare eficientă a spectrului de frecvențe radio**

**Frecvență:**

**Putere:**

GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V11.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V11.1.2
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1_11.1.9 [DRAFT]
LTE: 32		
LTE: 46		
2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.1.1 / V2.2.1 [DRAFT]
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.1.1 / V2.2.1 [DRAFT]

**Numai recepție:**

GPS EN 303 413 V1.1.1

**Compliance suplimentară:**



RoHS: EN50581:2012

**Semnat pentru și în numele:**

**Apple Inc**

**Locul:** London

**Data:** 22 august 2019

**Numele:**

**Funcția:**

**Semnătura:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

*Stuart Thomas*

John Reynolds

Product Compliance Manager

*John Reynolds*