

## Deklaracja zgodności UE

<b>Producent:</b>	<b>Nazwa:</b>	Apple Inc.
	<b>Adres:</b>	One Apple Park Way Cupertino, California 95014, USA

**Sprzęt:**

<b>Numer modelu:</b>	A3361
<b>Oprogramowanie:</b>	iOS
<b>Typ produktu:</b>	Tablet Computer
<b>*Dostarczane akcesoria:</b>	Charging cable
<b>*Nieobiete określonym nr. certyfikatu</b>	

**My, Apple Inc, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że wyżej wymieniony produkt jest zgodny z poniższymi zasadami:**

<b>Dyrektywy:</b>	2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
	2009/125/EC
	2014/53/EU
	2023/1542/EU
	2019/882/EU

**2019/882/EU Procedura oceny:**

The conformity assessment procedure as detailed in Annex IV

**Zastosowano następujące normy:**

### Article 4.2:

**2019/882/EU**  
Annex I

**2014/53/EU Procedura oceny:**

**Nr certyfikatu:** 2M2510010370

Annex III has been applied with the involvement of a notified body for assessment against Articles; 3.1a, 3.1b and 3.2. Notified Body Name: Element Materials Technology Washington DC LLC (formerly PCTEST)[3.1a, 3.1b, 3.2]; Number: 0982

**Zastosowano następujące normy:**

### 3.1 a:

**Safety and Health**  
EN 50566:2017 + A1:2023  
EN IEC 62368-1:2024 + A11:2024

### 3.1 b:

**EMC**  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.3.2  
EN 301 489-17 V3.3.1  
EN 301 489-19 V2.2.1  
EN 301 489-52 V1.3.1  
EN 55032:2015+A1:2020



## EMC

EN 55035:2017+A11:2020

**3.2:**

### RF Spectrum Efficiency

EN 300 330 V2.1.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.2.1

EN 303 687 V1.1.1

EN 300 440 V2.2.1

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.3.1

EN 301 908-25 V15.1.1

**Receive Only:**

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 908-13 V13.3.1

EN 301 908-25 V15.1.1

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

### Radio Equipment Cyber

EN 18031-1:2024

EN 18031-2:2024

**2023/1542/EU Procedura oceny:**

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

**Zastosowano następujące normy:**

**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**

**Procedura oceny:**

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

**Zastosowano następujące normy:**

**RoHS**

EN IEC 63000:2018

**Dodatkowa zgodność:****Energy**

EN 50564:2011

IEC 62301:2011

Regulation 2023/826

Regulation 2023/1670

**Podpisano w imieniu i na rzecz:****Apple Inc****Miejscowość:** London**Data:** 15 października 2025**Imię i nazwisko:****Funkcja:****Podpis:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager