



## Deklaracja zgodności UE

**Producent:**      **Nazwa:**      Apple Inc.  
                         **Adres:**      One Apple Park Way  
                                              Cupertino, California 95014, USA

**Sprzęt:**  
                         **Numer modelu:**      A3462  
                         **Oprogramowanie:**      iPadOS  
                         **Typ produktu:**      Tablet Computer  
                         **\*Dostarczane akcesoria:**      Charging cable  
                         \*Nieobjęte określonym nr. certyfikatu

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

**Dyrektywy:**      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:** 2M2601210050

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): Number: 0982

### **Zastosowano następujące normy:**

#### **3.1a:**

**Safety and Health**

EN 50566:2017 + A1:2023

EN IEC 62368-1:2024 + A11:2024

#### **3.1b:**

**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:** 25 lutego 2026**Imię i nazwisko:****Funkcja:****Podpis:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager