



## EU-conformiteitsverklaring

**Fabrikant:** **Naam:** Apple Inc.  
**Adres:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Apparatuur:**  
**Modelnummer:** A2899  
**Software:** iOS  
**Producttype:** Tablet Computer  
**\*Meegeleverde accessoires:** Charging cable  
**\*Niet gedekt door het gedefinieerde certificaatnummer.**

**Wij, Apple Inc., verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven genoemde product voldoet aan de volgende normen en richtlijnen:**

**Richtlijnen:** 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EC  
2014/53/EU

**Beoordelingsprocedure:** **Certificaatnummer:** ENW24RED0022

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 Portland - Evergreen Inc: Number: 0981

### De volgende normen zijn toegepast:

#### 3.1a:

#### Safety and Health

EN IEC 62368-1 2020 + A11:2020  
EN 50566:2017 + A1:2023

#### 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 V2.1.1  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015 + A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020

#### 3.2:

#### RF Spectrum Efficiency

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 V1.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.14(2023-03) [DRAFT]  
EN 301 908-1 V15.2.1

**Receive Only:**



EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 908-13 V13.2.1  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.14(2023-03) [DRAFT]

**Aanvullende naleving:**

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

**Ondertekend voor en namens:** **Apple Inc**

**Plaats:** London **Datum:** 02 mei 2024

<b>Naam:</b>	<b>Functie:</b>	<b>Handtekening:</b>
--------------	-----------------	----------------------

Stuart Thomas	Senior Engineering Manager
---------------	----------------------------

Frank Kiernan	Product Compliance Manager
---------------	----------------------------