



**Udstyr:**

<b>Modelnummer:</b>	A2633
<b>Software:</b>	iOS
<b>Produkttype:</b>	Smart Phone
<b>*Leveret tilbehør:</b>	Lightning Cable
*Ikke dækket af det definerede cert.nr..	

**Vi, Apple Inc, erklærer hermed på vores eget ansvar, at ovenstående produkt overholder følgende:**

<b>Direktiver:</b>	2014/53/EU 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU 2009/125/EF
--------------------	---

**Vurderingsprocedure:** Cert.nr.: AN21C11601-2

The conformity assessment procedure as detailed in Annex III has been applied with the involvement of a notified body for the assessment against Articles; 3.1a, 3.1b, 3.2 and 3.3. Notified Body Name: UL Verification Services inc; Number: 0984.

**Følgende standarder er anvendt:**

### Artikel 3.1 a:

## Sikkerhed og Sundhed

EN 50360:2017  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017  
EN 50665:2017  
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

### Artikel 3.1b.

**EMC**

EN 55032:2012/AC:2013  
EN 55024:2010  
EN 55035:2017  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.2 [DRAFT]  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.0 [DRAFT]  
EN 301 489-52 V1.1.2 [DRAFT]  
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]  
EN 301 489-19 V2.1.1  
EN 301 489-33 V2.2.1

### Artikel 3.2:

## RF frekvens effektivitet

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 302 065-1 V2.1.1



EN 301 908-1 V13.1.1

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 301 511 V12.5.1

**Mobile Receive Only jordstationer (ROMES):**

EN 303 413 V1.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

**Artikel 3.3, litra g):**

**Special Features**

2019/320/EU

**Yderligere overholdelse:**

RoHS: EN IEC 63000:2018

Energi: Forordning 1275/2008, EN 50564:2011, IEC  
62301:2011

**Underskrevet for og på vegne af:**

**Apple Inc**

**Sted:** London

**Dato:** 10 marts 2022

**Navn:**

**Stilling:**

**Underskrift:**

Stuart Thomas

Engineering Manager