



## AB Uyum Beyanı

**Üretici:** **Adı:** Apple Inc.  
**Adresi:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Ekipman:**  
**Model Numarası:** A2783  
**Yazılım:** iOS  
**Ürün Tipi:** Smart Phone  
**\*Verilen Aksesuarlar:** Lightning Cable  
\*Belirtilen sertifika # kapsamında değildir.

**Biz, Apple Inc, bizim yegane sorumluluğumuzda yukarıda bahsi geçen ürünün aşağıdakilere uygun olduğunu beyan ederiz:**

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

**Değerlendirme prosedürü:** **Sertifika #:** AN22C11768-1

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.

**Aşağıdaki standartlar uygulanmıştır:**

**Madde 3.1a:**

**Emniyet ve Sağlık**

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 50663:2017

IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

**Madde 3.1b:**

**Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi**

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

**Madde 3.2:**

**RF (Radyo Frekans) Spektrumu Verimliliği**

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.6(2021-03) DRAFT

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1



EN 300 440 V2.2.1  
EN 300 330 V2.1.1

**Sadece Alma:**

EN 303 413 V1.1.1  
EN 300 330 V2.1.1

**Madde 3.3(g):**

**Special Features**  
2019/320/EU

**Ek Uyumluluk:**

RoHS: EN IEC 63000:2018  
Enerji: Yönetmelik 1275/2008, EN 50564:2011, IEC  
62301:2011

**Aşağıdaki firma için ve adına imzalanmıştır: Apple Inc**

**Yer:** London

**Tarih:** 01 Mart 2022

**Adı:**

**Görev:**

**İmza:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

*SD Thomas*