



AB Uyum Beyanı

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

Ekipman:
Model Numarası: A2230
Yazılım: iOS
Ürün Tipi: Tablet Computer
***Verilen Aksesuarlar:** Power adapter and charging 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 #:** AN21C11342

Ek III'te ayrıntılı olarak belirtilen uyumluluk değerlendirme prosedürü Madde 3.1a, 3.1b ve 3.2'ye göre değerlendirme için bir onaylanmış kuruluşun katılımı ile uygulanmıştır. Onaylanmış Kuruluş Adı: UL Verification Services Inc; Sayı: 0984.

Aşağıdaki standartlar uygulanmıştır:

Madde 3.1a: **Emniyet ve Sağlık**
EN 50566:2017
EN 50665:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Madde 3.1b: **Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi**
EN 301 489-1 V2.2.1 [DRAFT]
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]
EN 55032:2012/AC:2013
EN 55024:2010

Madde 3.2: **RF (Radyo Frekans) Spektrumu Verimliliği**

Frekans:	Güç:	
2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
127.7kHz	< 42dBuA/m @10m	EN 300 330 V2.1.1
GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1

**Sadece Alma:**

GPS
LTE: 32
LTE: 46

EN 303 413 V1.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1

Ek Uyumluluk:

RoHS: EN IEC 63000:2018
Enerji: Yönetmelik 1275/2008

Aşağıdaki firma için ve adına imzalanmıştır: Apple Inc

Yer: Cork

Tarih: 30 Haziran 2021

Adı:

Görev:

İmza:

Stuart Thomas

Engineering Manager

Stuart Thomas

John Reynolds

Product Compliance Manager

John Reynolds