

**UYGUNLUK BEYANI**  
AB'de kullanım için üretilmiştir

Aşağıdaki ekipman için:

**Başlık**

(Ürün Tanımı)

**Yok**

(Ürün Pazarlama Adı)

**2Q29200**

(Model Adı)

**HTC Corporation**

(Üretici Adı)

**No.23, Xinghua Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Tayvan**

(Üretici Adresi)

**1461100729**

(Yazılım Sürümü)

**Adaptör, USB Kablosu, Hepsi bir arada kablo, Vive bağlantı kutusu, Baz istasyonu, Vive kumandası**

(Sağlanan Aksesuarlar ve Bileşenler)

amaçlandığı gibi kullanılması ve aşağıdaki standartların uygulanmış olması durumunda, 2014/53/AB Yönergesinin 3. maddesinin temel gereksinimleriyle uyumlu olduğu onaylanır:

**1. Sağlık (2014/53/EU Yönergesinin 3.1.a maddesi)**Uygulanan standartlar: EN 62479:2010**2. Güvenlik (2014/53/EU Yönergesinin 3.1.a maddesi)**Uygulanan standartlar: EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013**3. Elektromanyetik uyumluluk (2014/53/AB Yönergesinin 3.1.b maddesi)**Uygulanan standartlar: EN 301 489-1 V2.2.0:2017-03 (Taslak)EN 301 489-17 V3.2.0:2017-03 (Taslak)EN 55032:2015+AC:2016-07EN 55024: 2010+A1:2015EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013**4. Radyo frekansı spektrumunun verimli kullanımı (2014/53/AB Yönergesinin 3.2 maddesi)**Uygulanan standartlar: EN 300 440 V2.1.1 :2017**5. Ek Uyumluluk:**Enerji: Yönetmelik 278/2009Kısıtlanan Maddeler: EN 50581:2012, RoHS Yönergesi 2011/65/EU ve tashihleri (EU 2015/863)

Bu beyanı yapmaya yetkili kişi:

**Graham Wheeler**

(Ad ve imza)

**AVP**

(Pozisyon / Unvan)

**İngiltere****24 Nisan 2019**

(Yer)

(Tarih)