

UYGUNLUK BEYANI

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: **AC1200 Wireless Dual Band VDSL/ ADSL Modem Router**

Model Numarası: **VC220-G3u**

Marka: **TP-Link**

Yukarıdaki ürünün, Yönetim Kurulunun Direktifleri kapsamındaki geçerli tüm teknik mevzuatlar karşılığını beyan ederiz:

2014/53/EU , 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EC yönetmelikleri

Yukarıdaki ürün, aşağıdaki standartlarla veya örnek olarak gösterilen diğer dökümanlarla uyumludur:

EN 300328 V2.2.2

EN 301893 V2.1.1

Draft EN 301489-1V2.2.3 & Draft EN 301489-17 V3.2.2

EN 55032:2015+AC:2016 Class B

EN 55035: 2017

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 62311:2008

EN 50581: 2012

(EC) No 278/2009

(EC) No 1275/2008

(EU) 2019/1782

Bu ürün CE işaretini taşır:



Bu bildirim yapmak için sorumlu kişi:



Huang Jing

Yasal Uygunluk Müdürü

Yayın tarihi:2020-5-8

TP-Link Corporation Limited

Suite 901, New East Ocean Centre, Tsim Sha Tsui, Hong Kong

www.tp-link.com

EK BİLGİLER

ÜRETİCİ BİLGİLERİ

TP-Link Corporation Limited

Room 901, 9/F, New East Ocean Centre, 9 Science Museum Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong

İTHALATÇI BİLGİLERİ

TPLINK BİLGİ TEKNOLOJİLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

Kozyatağı Mah. Saniye Ermutlu Sk. Şasmaz Plaza Blok No: 6 Kat:11 Kadıköy/İstanbul

Tel: 0 850 577 20 23

e-mail: support.tr@tp-link.com

Web: www.kolaykurulum.net

CE BEYANNAMESİ

Ürün ilgili Konsey Direktifleri ölçütlerinde tanımlanan tüm teknik şartnamalara uygundur: Aşağıdaki CE işareti ekipmana veya pakete eklenmiştir.

CE 1588 

Tarih: 2018

AEEE yönetmeliğine uygundur

Öngörülen Kullanım Ömrü: 8 Yıl

Bu beyannameye bulunan sorumlu kişi:



Yang Hongliang
Uluslararası İş Geliştirme Ürün Müdürü

Bu beyannamenin aslına aşağıdaki linkten ulaşabilirsiniz

<http://www.tp-link.com/tr/ce>

< Kullanılması Planlanan Ülkeler >

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IS	IT	LT	LU	LV	MT	NL	NO
PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	

Bu, B sınıfı bir üründür. Ev ortamında radyo parazitine neden olabilir ve bu durumda kullanıcının uygun önlemleri alması gerekebilir.

ÇALIŞMA FREKANSI (maksimum iletim gücü)

2412MHz—2472MHz (20dBm)

5180MHz—5240MHz (23dBm)

Bu cihaz sağlığının korunması mahiyetinde elektromanyetik alanlara kamunun maruz kalma sınırlamaları ile ilgili olan AB (2014/53/EU) gereksinimlerini karşılar.




Cihaz vücudunuzdan 20 cm uzakta kullanıldığında RF özellikleri ile uyumludur. Bu cihaz Avrupa Birliği 2004/40/EC yönergesini takip eden tüm AB ülkelerinde ev ve ofis ortamlarında kullanımı içindir.

Güvenlik Bilgileri ve Kullanım Önerileri

Cihazı çalıştırırken lütfen aşağıdaki güvenlik bilgilerini okuyun ve takip edin. Aygıtın yanlış kullanılması nedeniyle hiçbir kaza veya hasar meydana gelmeyeceğini garanti edemiyoruz. Bu ürünü dikkatli kullanmak kendi sorumluluğunuzdadır.

- Cihazı, sıvı teması, ateş, nem veya sıcak ortamlardan uzak tutun.
- Cihazı sökmeye, onarmaya veya değiştirmeye kalkışmayın.
- Yanıcı maddeleri cihaz yakınında bulundurmayınız.
- Cihazı, kablosuz cihazlara izin verilmeyen yerlerde kullanmayın.
- Adaptör, ekipmanın yakınında kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.
- Sadece üretici tarafından sağlanan ve ürünün orjinal ambalajında yer alan güç adaptörünü kullanın.
- Eğer üründe açma/kapama düğmesi varsa, cihazı kapatmak için en güvenli yol bu düğmenin kullanılmasıdır. Eğer açma/kapama düğmesi yoksa cihazı kapatmak için tek yöntem cihazın güç adaptörünü elektrik prizinden çıkartmaktır.
- Cihaza üretici veya yetkili teknik servis noktası dışında müdahale edilmemeli, sökülüp takılmamalıdır. Kendinizi elektrik çarpması riskine karşı sakınmanız gerekmektedir. Ürüne yapılan yetkisiz müdahale ürünün garanti dışı kalmasına sebep olacaktır. Ürün ile ilgili servis ihtiyacınızda, lütfen servis sağlayıcınız ile irtibata geçiniz.
- Üretici firma, önerilenlerden farklı kablo kullanılmasından ya da bu aygıt üzerinde yetkisiz kişiler tarafından değişiklik veya düzeltme yapılmasından kaynaklanabilecek radyo veya televizyon parazitlenmesinden sorumlu değildir. Yetkisiz kişilerce yapılan değişiklik ya da düzeltmeler, kullanıcının bu aygıtı çalıştırma hakkını ortadan kaldıracaktır.
- Cihazın azami verimde kullanılması için cihaz ile birlikte verilmiş olan aksesuarların (güç adaptörü/bağlantı kablosu, vb.) kullanılması önerilmektedir. Farklı voltaj değerindeki yabancı adaptör veya farklı rezonans değerli yabancı kablo kullanımında cihaz devreleri zarar görebilir ve ürün garanti dışı kalabilir.
- Ayrıca kullanılacak yabancı ekipman cihazın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin engel teşkil etmektedir. Cihazların verimli kullanımı için; aygıtı çalıştırmak üzere güç adaptörlerini bağladığınız prizlerin veya bataryalı portatif cihazların bataryasını şarj etmek için şarj kablosu ile bağladığınız prizlerin topraklı prizler olduğundan emin olunuz.
- Cihazınız çalıştırdığınız ortamın cihaz için bildirilen kullanım ortamının (nem/sıcaklık) değer aralığında olduğundan emin olunuz.

Ürün etiketindeki sembollerin açıklaması

Sembol	Açıklama
	DC voltaj
	Sadece kapalı mekanlarda kullanıma uygundur
	GERİ DÖNÜŞÜM Bu ürün elektrikli ve elektronik ekipmanların (WEEE) atıkları için seçip ayıklama sembolü taşır. Bu tür ürünlerin çevre üzerindeki etkisini en aza indirmek için geri dönüşümü veya parçalara ayrılması için Avrupa direktifi 2012/19/AB uygun olarak ele alınmalıdır. Kullanıcı, yeni bir elektrikli veya elektronik ekipman satın aldığı anda ürününü yetkili bir geri dönüşüm kuruluşuna veya perakendeciye verme seçeneğine sahiptir.

Ürün Çalışma Gereksinimleri

- Çevre koşulları gereksinimleri

Çevre ısısı: 0°C~40°C (32°F~104°F)

Nem: %20~%90 (buğulanma olmadan)

Cihazınızı herhangi bir ısıtıcıdan veya ısıtma havzasından uzakta ve iyi havalandırılan bir yere yerleştirin.

Herhangi bir güçlü ışığa (güneş ışığı gibi) doğrudan maruz bırakmayın

Cihazın etrafında en az 5 cm boşluk bırakın

- Güç özellikleri

Güç adaptörü: Giriş: AC 100V~240V, 50Hz/60Hz

Çıkış: DC 12V, 1,5A

- Enerji Sarfiyatı: <18W

- Kablosuz Frekans: 2.4GHz ve 5GHz Eş zamanlı Dual Band

- Kablosuz Çıkış Gücü: 20dBm / 100mW – 2.4GHz, 23dBm / 200mW – 5GHz

- Sertifikasyon: CE