

# iPad

## iPad Pro

Kullanma Kılavuzu ve Garanti Belgesi  
A2836 / A2837 / A2925 / A2926

### Üretici

Apple Inc.  
One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014  
Tel. +1 408 996 1010

### İthalatçı

APPLE TEKNOLOJİ ve SATIŞ LTD. ŞTİ.  
Büyükdere Caddesi, Levent 199, Kat 22 ve 23, Şişli, Mecidiyeköy, 34394 İstanbul, Türkiye  
Tel. +90 212 398 2800

iPad'i kullanmadan önce, [support.apple.com/tr-tr/guide/ipad](https://support.apple.com/tr-tr/guide/ipad) adresindeki *iPad Kullanma Kılavuzu*'nu inceleyin. Belgeleri ileride başvurmak üzere saklayın.

### Teknik Özellikler

Teknik özellikler için lütfen [support.apple.com/tr\\_TR/specs](https://support.apple.com/tr_TR/specs) sitesini ziyaret edin

### Güvenlik ve Kullanım

*iPad Kullanma Kılavuzu*'ndaki "Güvenlik, kullanım ve destek" bölümüne bakın.

### Radio Frekans Enerjisine Maruz Kalma

iPad'de Ayarlar > Genel > Yasal ve Mevzuat > RF'ye Maruz Kalma bölümüne gidin. [apple.com/tr/legal/rfexposure](https://apple.com/tr/legal/rfexposure) adresine de gidebilirsiniz.

### Pil ve Şarj Etme

iPad pilini kendiniz değiştirmeyi denemeyin; pile zarar vererek aşırı ısınmaya, yangına ve yaralanmaya yol açabilirsiniz. iPad'inizdeki lityum iyon pil Apple veya yetkili bir servis sağlayıcı tarafından değiştirilmeli veya geri dönüştürülmeli ve ev atıklarından ayrı olarak geri dönüştürülmeli veya atılmalıdır. Pilleri yerel çevresel kanunlara ve kılavuzlara göre atın. Apple'ın lityum iyon pilleri ile pil servis hizmeti ve geri dönüşümü hakkında bilgi için [apple.com/tr/batteries/service-and-recycling](https://apple.com/tr/batteries/service-and-recycling) adresine gidin. Şarj etme hakkında bilgi için *iPad Kullanma Kılavuzu*'ndaki "Önemli güvenlik bilgileri" bölümüne bakın.

### Lazerler

TrueDepth kamera sistemi ve LiDAR Tarayıcı bir veya daha fazla lazer içerir. Aygıt hasarlıysa veya arızalıysa bu lazer sistemleri güvenlik nedeniyle etkisizleştirilebilir. iPad'inizde lazer sisteminin etkisizleştirildiğine dair bir bildirim alırsanız, onarımını her zaman Apple'a ya da yetkili bir servis sağlayıcısına yaptırmalısınız. Lazer sistemlerinde yanlış onarma, değiştirme veya özgün olmayan Apple bileşenlerini kullanma, güvenlik mekanizmalarının düzgün çalışmasını önleyebilir ve gözlerde veya ciltte tehlikeli boyutta maruz kalma ve yaralanmalara neden olabilir.

### İşitme Hasarlarından Kaçınma

Olasi işitme hasarlarını engellemek için uzun süre yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin. Ses ve işitme ile ilgili daha fazla bilgi [apple.com/sound](https://apple.com/sound) adresinde ve *iPad Kullanma Kılavuzu*'nun "Önemli güvenlik bilgileri" bölümünde bulunabilir.

### Tıbbi Aygıt Paraziti

iPad, tıbbi aygıtlarda parazit yapabilecek bileşenlerin ve telsizlerin yanı sıra miktatsızlar da içerir. *iPad Kullanma Kılavuzu*'ndaki "Önemli güvenlik bilgileri" bölümüne bakın.

### Mevzuat

Mevzuat sertifikasyonu bilgileri aygıtta bulunabilir. Ayarlar > Genel > Yasal ve Mevzuat bölümüne gidin. Ek mevzuat bilgileri, *iPad Kullanma Kılavuzu*'ndaki "Güvenlik, kullanım ve destek" bölümündedir.

### FCC ve ISED Kanada Uyumluluğu

Bu aygıt FCC kurallarının 15. bölümü ve ISED Kanada lisansından muaf RSS standartları ile uyumludur. Çalışma, şu iki duruma tabidir: (1) bu aygıt zararlı parazitlenmeye neden olamaz ve (2) bu aygıt, istenmeyen çalışmaya neden olabilecek parazitlenme de dahil olmak üzere, her türlü parazitlenmeyi kabul etmelidir.

### ENERGY STAR® Uyumluluğu



iPad, enerji verimliliği konusunda ENERGY STAR yönergelerine uygundur. Enerji tüketiminin azaltılması para kaybına engel olur ve değerli kaynakların korunmasına yardım eder. ENERGY STAR hakkında daha fazla bilgi için [energystar.gov](https://energystar.gov) adresine gidin.

Enerji tasarrufu için, iPad iki dakikalık kullanıcı eylemsizliğinden sonra uyku durumuna geçer. Bu ayarı değiştirmek için Ayarlar > Ekran ve Parlaklık > Otomatik Kilit bölümüne gidin.

### AB / Birleşik Krallık Uyumluluğu

İşburada Apple Inc., bu kablosuz aygıtın 2014/53/EU sayılı direktifle ve Telsiz Ekipmanları Yönetmeliği 2017 ile uyumlu olduğunu beyan eder. Uyumluluk Bildirimi'nin bir kopyası şu adreste bulunabilir: [apple.com/euro/compliance](https://apple.com/euro/compliance). Apple'ın AB temsilcisi: Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Apple'ın Birleşik Krallık temsilcisi: Apple UK Ltd., 2 Furzegrund Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.




- Maksimum şarj hızını elde etmek için şarj aleti tarafından sağlanan gücün telsiz ekipmanının gerektirdiği minimum 15 vat ile maksimum 45 vat arasında olması gerekir.
- Bu aygıt, USB Uygulayıcıları Forumu Enerji Sağlama Özelliği (USB Implementers Forum Power Delivery Specification) Revizyon 3.1'de belirtilen USB PD hızlı şarjı destekler.
- Bu aygıt, sırasıyla USB Uygulayıcıları Forumu (USB Implementers Forum), USB Type-C® Kablo ve Bağlayıcı Özelliği (USB Type-C® Cable and Connector Specification) Sürüm 2.3 ve Pil Şarjı Özelliği (Battery Charging Specification) v1.2'de açıklanan USB-C ve BC1.2 şarjı destekler.



Frekans	Maksimum Güç
A2836 / A2925	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Kullanım Sınırlaması	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - Kullanım Sınırlaması	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
A2837 / A2926	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Kullanım Sınırlaması	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - Kullanım Sınırlaması	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
3G (Tüm Bantlar)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (41, 77, 78)	< 28.7dBm
Kullanım Sınırlaması: Bu aygıt, iç mekan kullanımıyla sınırlanmıştır. Bu sınırlamanın geçerli olduğu ülkeler: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, Birleşik Krallık (Kuzey İrlanda)	
** Yalnızca Birleşik Krallık, diğerlerinde 5,945 - 6,425 GHz	

SINIF 1 TÜKETİCİ LAZER ÜRÜNÜ  
EN 50689:2021

#### Atma ve Geri Dönüşürme Bilgileri

 Yukarıdaki sembol ürününüzün ve/veya pilinin yerel kanun ve yönetmeliklere uygun olarak evsel atıklardan ayrı olarak atılması gerektiği anlamına gelir. Bu ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde; onu, yerel makamlar tarafından gösterilen bir toplama noktasına götürün. Ürününüzün ve/veya pilinin atılacağı zaman ayrı ayrı toplanması ve geri

dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacak ve insan sağlığını ve çevreyi koruyacak şekilde geri dönüştürülmesini sağlayacaktır. Apple'ın geri dönüşüm programı, geri dönüşüm toplama noktaları, sınırlanan maddeler ve diğer çevresel girişimlerle ilgili bilgi için [apple.com/tr/environment](http://apple.com/tr/environment) adresine gidin.

**Türkiye Cumhuriyeti:** AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

### 1. Sınıf Lazer Bilgileri

Bu aygıt, IEC 60825-1 Ed. 3 uyarınca 1. Sınıf Lazer ürünü olarak sınıflandırılmıştır. Bu aygıt, 8 Mayıs 2019 tarihli Lazer Bildirimi No. 56'da açıklanan şekilde IEC 60825-1 Ed. 3 uyumu haricinde 21 CFR 1040.10 ve 1040.11 ile uyumludur. Uyarı: Bu aygıt bir veya daha fazla lazer içerebilir. Kullanma kılavuzunda açıklananın dışında kullanma, onarma veya parçalarını ayırma, görünmeyen kızıl ötesi lazer emisyonlarına tehlikeli ölçüde maruz kalmayla sonuçlanabilecek hasara yol açabilir. Bu ekipman, Apple veya yetkili bir servis sağlayıcısı tarafından servise alınmalıdır.

### SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

#### Apple İki Yıllık Sınırlı Garantisi Özeti

Apple, birlikte gelen donanım ürününe ve aksesuarlarına malzeme ve işçilik hataları için özgün satın alma tarihinden itibaren iki yıl süreyle garanti sunar. Apple, normal yıpranma ve aşınma ya da kaza veya kötüye kullanma kaynaklı hasarlar için garanti sunmaz. Servis almak için Apple'ı arayın veya bir Apple Store'u ya da Apple Yetkili Servis Sağlayıcısı'nı ziyaret edin, kullanılabilir servis seçenekleri servis talep edildiği ülkeye göre değişebilir ve özgün satış ülkesiyle sınırlı olabilir. Konuma bağlı olarak arama ücretleri ve uluslararası gönderim ücretleri uygulanabilir. [apple.com/tr/legal/warranty/card](http://apple.com/tr/legal/warranty/card) ve [support.apple.com/tr-tr](http://support.apple.com/tr-tr) adresinde bulunan servis edinme ile ilgili tam koşullara ve ayrıntılı bilgilere tabi olmak üzere bu garanti kapsamında geçerli bir talepte bulunursanız Apple kendi takdirine bağlı olarak donanım aygıtınızı onaracak, değiştirecek veya ücretini iade edecektir. Yerel tüketici yasaları kapsamında sağlanan haklara ek olarak garanti ayrıcalıkları vardır. Bu garanti kapsamında bir talepte bulunurken satın alma kanıtı ayrıntılarını sunmanız gerekebilir.

Avustralya'daki Tüketiciler İçin: Ürünlerimiz, Avustralya Tüketici Kanunu gereği hariç tutulamayan garantilerle birlikte gelir. Önemli bir arıza durumunda, değiştirme veya para iadesi alma ya da diğer makul öngörülebilir kayıp veya hasarların tazminatı hakkınız vardır. Ürünlerin kabul edilebilir kalitede olmaması ve sorunun önemli bir arıza sayılmaması durumunda ürünlerin tamir edilmesini veya değiştirilmesini isteme hakkınız da vardır. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

AB Tüketicileri için: Apple şu anlama gelir: Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Tüketicilerin bu garantiden etkilenmeyen uyumluluk eksikliği durumunda satıcıya karşı ücretsiz yasal hakları olabilir.

#### Garanti

Garanti bilgisi ve sertifikası bilgilerine ulaşmak için lütfen [apple.com/tr/legal/warranty/card](http://apple.com/tr/legal/warranty/card) sitesini ziyaret edin

#### Tamir ve Yetkili Servis Listesi

Tamir ve yetkili servis bilgilerine ulaşmak için lütfen [support.apple.com/tr-tr/repair](http://support.apple.com/tr-tr/repair) sitesini ziyaret edin

#### Kullanım Ömrü

Gümrük ve Ticaret Bakanlığı tarafından belirlendiği üzere kullanım ömrü 5 yıldır.

#### Tüketicinin Seçim Hakkı

Kusurlu ürüne ilişkin Tüketicinin Seçim Hakkı ile ilgili bilgi.

Ürünün kusurlu olduğunun anlaşılması durumunda 6502 Sayılı Tüketicilerin Korunması Hakkındaki Kanununun 11. Maddesi uyarınca tüketici aşağıda sıralanan haklarından birini kullanabilir:

- Sözleşmeyi feshedebilir
- Satış fiyatı üzerinden indirim isteyebilir
- Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, ücretsiz onarım isteyebilir
- İmkan varsa, satın alınan ürünün kusursuz ürüne değiştirilmesini isteyebilir

Tüketicinin ücretsiz onarım isteme hakkını seçmesi durumunda satıcı, ürünü onarmakla veya hiçbir işçilik, değiştirilen parça masrafı ya da başka herhangi bir adla hiçbir masraf olmadan ürünün onarılmasını sağlamakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üreticiye veya ithalatçıya karşı kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanması için müteselsilen sorumludur.

- Ürün garanti süresi içinde yeniden bozulursa
- Onarım süresi aşılsa
- Yetkili servis bayisi, satıcı, üretici, veya ithalatçı onarımın mümkün olmadığını yazılı bir raporla bildirirse

Tüketici, ürünün fiyatının geri ödenmesini veya kusur tutarı kadar indirim yapılmasını isteyebilir ya da ürünün kusurlu olmayan benzer bir ürüne değiştirilmesini isteyebilir. Satıcı müşterinin isteğini reddedemez. İsteğin karşılanmaması durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı bu durumdan müteselsilen sorumludur.

#### Tüketicinin Tahkime Başvuru Hakkı

Kullanıcı haklarına ilişkin garanti kullanımından kaynaklanan anlaşmazlıklar söz konusu olduğunda kullanıcı, ikamet ettiği belediye/bölge sınırları dahilindeki Hakem Heyeti'ne veya Tüketici Mahkemeleri'ne başvurabilir.

