

iPhone

iPhone 11 Pro Max
Kullanma Kılavuzu ve Garanti Belgesi
A2218

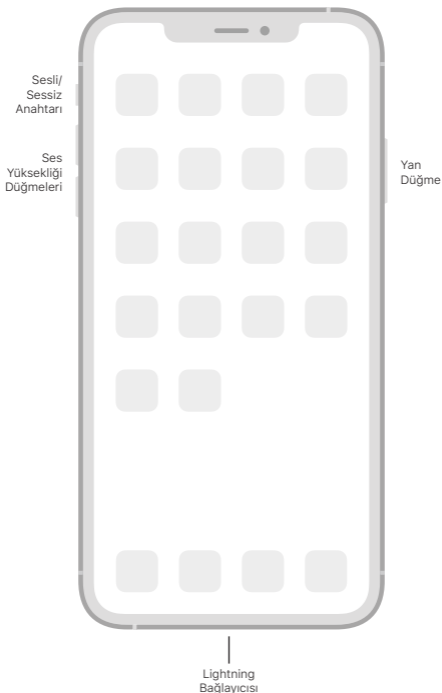
Üretici

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

Ürün Bilgileri



iPhone Kullanma Kılavuzu

iPhone'u kullanmadan önce support.apple.com/tr-tr/guide/iphone adresindeki kullanma kılavuzunu gözden geçirin. Kılavuzu indirmek için (varsa) Apple Books'u da kullanabilirsiniz. Belgeleri ileride başvurmak üzere saklayın.

Teknik Özellikler

Boyutlar

- Yükseklik: 158,0 mm
- Genişlik: 77,8 mm
- Derinlik: 8,1 mm

Hücresel ve Kablosuz

- GSM, UMTS, LTE (FDD ve TD)
- MIMO ile 802.11 a/b/g/n/ac/ax
- Nano SIM + eSIM ile çift IMEI
- Bluetooth 5.0

Konum

- GPS, Glonass, Dijital Pusula, WiFi, UWB, Hücresel

Ekran

- 6,5" Super Retina HD ekran
- 2688 x 1242 piksel çözünürlük

Kamera

- 12 MP üçlü kamera, 1080p HD video, 4K Video
- 12 MP TrueDepth kamera, 1080p HD video, 4K video

Pil

- Yerleşik, yeniden şarj edilebilir lityum iyon pil

Bakım, Onarım ve Kullanım Kuralları

Onarım

iPhone'un içini açmayın ve iPhone'u kendiniz onarmayı denemeyin. iPhone'un sökülmesi ona hasar verebilir.

Pil

iPhone pilini kendiniz değiştirmeyi denemeyin; pile zarar vererek aşırı ısınmaya, yangına ve yaralanmaya yol açabilirsiniz. iPhone'unuzdaki lityum iyon pil yalnızca Apple veya yetkili bir servis sağlayıcı tarafından servis görmeli veya geri dönüştürülmeli ve evsel atıklardan ayrı olarak geri dönüştürülmeli ya da atılmalıdır. Pilleri yerel çevresel kanunlara ve kılavuzlara göre atın. Apple'ın lityum iyon pilleri ile pil servis hizmeti ve geri dönüşümü hakkında bilgi için www.apple.com/tr/batteries/service-and-recycling adresine gidin.

Taşıma ve Nakletme

Kullanım

iPhone'u dikkatli kullanın. Metal, cam ve plastikten yapılmıştır ve hassas elektronik bileşenler içerir. iPhone veya pili düşürülürse, yanarsa, delinirse veya çarpılırsa ya da suyla temas ederse hasar görebilir. iPhone'da veya pilde bir hasardan şüphelenirseniz aşırı ısınmaya ya da yaralanmaya yol açabileceği için iPhone'u kullanmayı bırakın. Yaralanmalara neden olabileceğinden ekranı çatlamış olan bir iPhone'u kullanmayın. iPhone'un yüzeyinin çizilmesinden endişe ediyorsanız bir kılıf veya kapak kullanmayı düşünün.

Kullanıma İlişkin Hatalar

Bağlayıcıların, kapıların ve düğmelerin kullanımı

Asla bir bağlayıcıyı bir kapağa zorlayarak takmaya veya bir düğmeye aşırı basınç uygulamaya çalışmayın; aksi takdirde bu durum garanti kapsamında olmayan hasarlara neden olabilir. Eğer bağlayıcı ve kapı, makul bir kolaylıkla birbirine oturmuyorsa muhtemelen birbiriyle uyumlu değildir. Kapının önünde engel olup olmadığına bakın ve bağlayıcının kapağa uyduğundan ve bağlayıcıyı kapağa uygun yönde taktiğinizden emin olun.

Şarj etme

iPhone'u birlikte gelen USB kablosu ve güç adaptörü ile veya desteklenen modellerde iPhone'u Qi sertifikalı bir şarj cihazı üzerine yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirerek şarj edin. iPhone'u USB 2.0 veya daha yenisiyle ve yürürlükteki ülke mevzuatlarıyla ve Güvenlikle İlgili Bilgi Teknolojileri Uluslararası Donanım Standardı da (IEC 60950-1) dahil olmak üzere uluslararası ve bölgesel güvenlik standartlarıyla

uyumlu olan "Made for iPhone" veya diğere üçüncü parti kablolar ve güç adaptörleri ile de şarj edebilirsiniz. Diğere adaptörler geçerli güvenlik standartlarını karşılamayabilir ve şarj etmek için böyle adaptörlerin kullanımı, ölüm veya yaralanma riski taşıyabilir.

Hasarlı kablolar veya şarj aletlerinin kullanılması veya ıslak ortamlarda şarj edilmesi; yangına, elektrik çarpmasına ve yaralanmalara neden olabilir veya iPhone'a ya da diğere eşyalara zarar verebilir. iPhone'u şarj etmek için Apple USB güç adaptörü kullanıyorsanız adaptörü elektrik prizine takmadan önce USB kablosunun adaptöre tam olarak takılı olduğundan emin olun. iPhone'u ve güç adaptörünü veya kablosuz şarj cihazını kullanırken ya da şarj ederken iyi havalandırılan bir alanda tutmanız önemlidir. Kablosuz şarj cihazı kullanırken metal kılıfları çıkarın ve yabancı metal nesnelere (örneğin anahtar, bozuk para, pil veya mücevher) ısınabilecekleri ya da şarj işleminde parazit yapabilecekleri için şarj cihazına yerleştirmekten kaçının.

Lightning - USB kablosu

Lightning bağlayıcısının düzenli kullanımdan sonra renginin solması normaldir. Kirlere, pisliklere ve neme maruz kalma rengin solmasına neden olabilir. Lightning kablonuz veya bağlayıcınız kullanım sırasında ısınıyorsa ya da iPhone şarj etmiyor veya eşzamanlanamıyorsa, kabloyu/bağlayıcıyı bilgisayarınızdan veya güç adaptöründen çıkarın ve Lightning bağlayıcısını yumuşak, kuru, tüy bırakmayan bir bezle temizleyin. Lightning bağlayıcısını temizlerken sıvı veya temizleme ürünleri kullanmayın.

Kullanıcının Yapacağı Bakım ve Temizlik

Temizleme

Leke yapabilecek veya başka bir hasara neden olabilecek herhangi bir madde iPhone'a temas ederse hemen temizleyin. Temizlemek için:

- Tüm kabloları çıkarın ve yan düğmeyi veya Uyum/Uyandır düğmesini (modelinize bağlı olarak) basılı tutup ardından sürgüyü sürükleyerek iPhone'u kapatın.
- Yumuşak, hafif nemli ve tüy bırakmayan bir bez kullanın.
- Giriş noktalarına sıvı kaçmasını önleyin.
- Temizleme ürünleri veya basınçlı hava kullanmayın.

iPhone, parmak izine dayanıklı yağ geçirmeyen bir kaplamaya sahiptir. Bu kaplama zaman içerisinde normal kullanımla aşınır. Temizleme ürünleri ve aşındırıcı maddeler kaplamayı daha da azaltabilir ve iPhone'u çizebilir.

Düzenli Bakım ve Zaman Aralığı

Hiçbir düzenli bakım gerekmez.

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 Kanunun 11. Maddesi uyarınca tüketici aşağıda sıralanan haklarından birini kullanabilir:

- a. Sözleşmeyi feshedebilir
- b. Satış fiyatı üzerinden indirim isteyebilir
- c. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, ücretsiz onarım isteyebilir
- d. İmkan varsa, satın alınan ürünün kusursuz ürünle 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 almadan ürünün onarılmasını sağlamakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üreticiye veya ithalatçıya karşı kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanması için müteselsilen sorumludur.

Tüketici ücretsiz onarım hakkını kullandığında:

- Ürün garanti süresi içinde yeniden bozulursa
- Onarım süresi aşırsa
- 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 ürünle 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 Heyet'i'ne veya Tüketici Mahkemeleri'ne başvurabilir.

Ürünü Verimli Bir Şekilde Kullanma

En yeni yazılıma güncelleyin

Aygıtınızın her zaman en yeni iOS sürümünü kullanıyor olduğundan emin olun.

Ayarlarınızı en iyi duruma getirin

Pil ömrünü uzatmak için ekranı soluklaştırın veya Otomatik Parlaklık özelliğini kullanın. Aygıtınızı verilere erişmek için kullandığınızda Wi-Fi bağlantısı hücresel ağdan daha az güç tükettiğinden Wi-Fi özelliğini her zaman açık tutun.

Düşük Güç Modu'nu Etkinleştirme

iOS 9 ile sunulan Düşük Güç Modu, iPhone'unuzun pili azalmaya başladığında pil ömrünü uzatmanın kolay bir yoludur. iPhone'unuz, pil düzeyiniz %20'ye ve daha sonra %10'a düştüğünde sizi haberdar eder ve tek bir dokunuşla Düşük Güç Modu'nu açmanızı sağlar. Düşük Güç Modu'nu Ayarlar > Pil bölümüne giderek de etkinleştirebilirsiniz.

Pil Kullanım Bilgilerini Görüntüleme

Her uygulamanın kullandığı pil oranını (aygıt şarj edilmediği sürece) görebildiğiniz için iOS'te aygıtınızın pil ömrünü kolaylıkla yönetebilirsiniz. Kullanımınızı görmek için Ayarlar > Pil bölümüne gidin.

Aygıtınızı şarj etmek için bilgisayarınızın fişini elektrik prizine takıp açın

iOS aygıtınızı USB yoluyla şarj etmek için bilgisayarınızı kullanırken bilgisayarın elektrik prizine takılı ve açık olduğundan emin olun. Aygıtınız kapalı veya uyku ya da bekleme modunda olan bir bilgisayara bağlanırsa aygıtın pili boşalabilir.

Güvenli Kullanım Uyarısı

UYARI: Bu güvenlik yönergelerine uyulmaması yangına, elektrik çarpmasına, yaralanmaya veya iPhone ya da diğer eşyalarınızın hasar görmesine neden olabilir. iPhone'u kullanmadan önce aşağıdaki güvenlik bilgilerinin tümünü okuyun.

Güvenlik ve Kullanım

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

Uzun süre ısıya maruz kalma

iPhone ve USB güç adaptörü, Güvenlikle İlgili Bilgi Teknolojileri Uluslararası Donanım Standardı (IEC 60950-1) ile tanımlanan geçerli yüzey sıcaklığı standartlarına ve sınırlarına uygundur. Ancak bu sınırlar dahilinde bile sıcak yüzeylerle uzun süre aralıksız temas rahatsızlık duyulmasına veya yaralanmaya neden olabilir.

Şarj kablosu ve bağlayıcısı

Rahatsızlığa veya yaralanmaya neden olabileceğinden, cildinizin güç kaynağına bağlıyken şarj kablosu ve bağlayıcısı ile uzun süre temas etmesinden kaçının. Şarj kablosunun veya bağlayıcısının üstünde uyumaktan veya oturmaktan kaçınılmalıdır.

İşitme Hasarlarından Korunma

Olası işitme zararlarını engellemek için uzun süre yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin. Ses ve işitme ile ilgili daha fazla bilgi www.apple.com/sound adresinde ve iPhone Kullanma Kılavuzu'ndaki "Önemli güvenlik bilgileri" bölümünde bulunabilir.

İşitme Cihazı Uyumluluğu (HAC)

www.apple.com/support/hac adresine gidin veya iPhone Kullanma Kılavuzu'ndaki "İşitme cihazları" bölümüne bakın.

Radyo Frekansı Enerjisine Maruz Kalma

iPhone'da Ayarlar > Genel > Hakkında > Yasal > RF'ye Maruz Kalma bölümüne gidin. www.apple.com/legal/rfexposure adresine de gidebilirsiniz.

Radyo frekansı paraziti

Elektronik aygıtların kullanılmasını yasaklayan veya sınırlayan işaret ve uyarılara uyun. iPhone; radyo frekansı yayımlarını düzenleyen kurallara uyacak şekilde tasarlanmış, test edilmiş ve üretilmiş olmasına rağmen, iPhone'daki kablosuz vericiler ve elektrik devreleri diğer elektronik aygıtlarda parazite neden olabilir. Uçak yolculukları gibi kullanımın yasak olduğu durumlarda veya yetkililerin talep etmesi durumunda iPhone'u kapatın veya uçak modunu kullanın ya da Ayarlar > Wi-Fi ve Ayarlar > Bluetooth bölümlerinde iPhone kablosuz vericilerini kapatın.

Tıbbi Aygıt Paraziti

iPhone, tıbbi aygıtlarda parazit yapabilecek miktatsızlar içerir. iPhone Kullanma Kılavuzu'ndaki "Önemli güvenlik bilgileri" bölümüne bakın.

Tıbbi aygıt değil

iPhone ve Sağlık uygulaması hastalıkların veya benzer durumların tanınmasında veya hastalığın iyileştirilmesinde, tedavisinde, hafifletilmesinde ya da önlenmesinde kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.

Boğulma tehlikesi

Bazı iPhone aksesuarları, küçük çocuklar için boğulma tehlikesi oluşturabilir. Bu tür aksesuarları küçük çocuklardan uzak tutun.

GARANTİ BELGESİ

Üretici veya İthalatçı Şirket	Satıcı Şirket:
Unvan:	Unvan:
Adres:	Adres:
Telefon:	Telefon:
Faks:	Faks:
E-posta:	E-posta:
Yetkili İmza:	Fatura Tarihi ve Numarası:
Şirket Mührü:	Teslim Tarihi ve Yeri:
	Yetkili İmza:
	Şirket Mührü:



Apple Teknoloji ve Satış Limited Şirketi
Büyükdere Cad. Levent 199 Kat: 22 ve 23
Şişli - Mecidiyeköy - İstanbul 34394
Zincirlikuyu V.D: 0710414224

Ürün	
Türü:	Garanti Süresi:
Marka:	Maksimum Onarım Süresi:
Model:	Bandrol ve Seri Numarası:

Garanti Koşulları

- Garanti süresi teslimat tarihinden itibaren 2 yıldır.
- Ürünün bütün parçaları dahil olmak üzere ürünün tümü garanti kapsamındadır.
- Ürünün kusurlu olduğunun anlaşılması durumunda 6502 Sayılı Tüketicilerin Korunması Hakkındaki Kanunun 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 ürünle 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 almadan ürünün onarılmasını sağlamakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üreticiye veya ithalatçıya karşı kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanması için müteselsilen sorumludur.
- Tüketici ücretsiz onarım hakkını kullandığında:
 - Ürün garanti süresi içinde yeniden bozulursa,
 - Onarım süresi aşılırsa,
 - 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 kusurlu olmayan benzer bir ürünle değiştirilmesini isteyebilir. Satıcı müşterinin isteğini reddedemez. İsteğin karşılanmaması durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı bu durumdan müteselsilen sorumludur.

6. Mallar ile ilgili onarım süresi 20 iş gününü geçemez; otomobil ve kamyonlar için bu süre 30 iş gününü geçemez. Ürün garanti kapsamındaysa bu süre, söz konusu arızanın yetkili servis bayisine veya satıcıya bildirilmesiyle, ürün garanti kapsamında değilse süre, ürünün yetkili servis bayisine teslim edilmesiyle başlar. Arıza 10 iş günü içinde onarılamazsa üretici veya ithalatçı, ürün onarımları kadar aynı özellikleri taşıyan başka bir ürünü tüketiciye sağlamaktır. Ürünün garanti süresi içinde arıza yapması durumunda onarım için harcanan zaman garanti süresine eklenir.
7. Kullanma kılavuzunda belirtilen yönergelerin aksine kullanımdan kaynaklanan arızalar garanti kapsamında kabul edilmez.
8. 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.
9. Satıcının garanti sağlamaması durumunda tüketici, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'ne başvurabilir.

Kullanma Kılavuzu ve Garanti Servis Merkezleri Listesi

Servis Merkezi Adı	İletişim Ayrıntıları
Artı Bilg. Sat. Ve Eğ. Hiz. İnş. Mak. San. A.Ş.	Tahıl pazarı Mah. Şarmpol Cad. Zemin Kat No: 35 Mark Antalya AVM, Muratpaşa ANTALYA Telefon No: 0 242 240 88 01
Artı Bilg. Sat. ve Eğ. Hiz. İnş. Mak. San. A.Ş. Marmara Park Şube.	Güzelyurt Mah. 1. Cd. No: 33 Kat 2 No: 408 Marmarapark AVM, Esenyurt İSTANBUL Telefon No: 0 212 853 00 96
Aynet Bilgi Tek. Yaz. Reklam Danış. Paz. San. Tic Ltd. Şti.	Lalapaşa Mah. Hastaneler Cad. No: 29/B Yakutiye ERZURUM Telefon No: 0 442 213 92 13
Başarı Teknik Servis Hizmetleri Ve Tic. A.Ş.	Murat Paşa Mah. İsmet Paşa Cad. Akgün Apt. Sit. No 26/1 Yakutiye ERZURUM Telefon No: 0 442 235 32 32 aftersales@basari.com.tr
Gürgençler Bilişim İletişim İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.	Ziya Gökalp Mah. Süleyman. Demirel Cd. No: 7 Mall of İstanbul No. 7/61-007, Başakşehir İSTANBUL Telefon No: 0 850 302 8595
Gürgençler Bilişim İletişim İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.	Cepa Avm Eskişehir Yolu 7.km Mustafa Kemal Mah. 2123. sokak no 3/3B-04 Çankaya ANKARA Telefon No: 0 850 302 8595
E.S.C Bilg Yaz. Nak. Tur. Dan. Ve Hizm. Tic. Ltd. Şti.	Karadeniz Mahallesi Lise Caddesi No: 22/3-1 İlkadim SAMSUN Telefon No: 0 850 221 13 72
E.S.C Bilg Yaz. Nak. Tur. Dan. Ve Hizm. Tic. Ltd. Şti.	Kemerkaya Mah. Gazipaşa Cad. Saruhan İş Merkezi No: 13/A Orta Hisar TRABZON Telefon No: 0 850 221 13 72 info@escmarket.com
GEN-PA Telekomünikasyon ve İletişim Hiz. San. A.Ş.	Cemalpaşa Mah. 63005 Sok. No: 27 Aydınolu İş Merkezi 27/A Seyhan ADANA Telefon No: 0 212 359 03 59 adanaservis@genpa.com.tr
GEN-PA Telekomünikasyon ve İletişim Hiz. San. A.Ş.	Şair Eşref Bulvarı, Yorsan İş Merkezi, No: 26, Daire No: 21, Kat: 2, Çankaya İZMİR Telefon No: 0 232 446 36 32 izmirservis@genpa.com.tr

Servis Merkezi Adı	İletişim Ayrıntıları
GEN-PA Telekomünikasyon ve İletişim Hiz. San. A.Ş.	Kızılay Mah. Necatibey Cad. No: 51/2 Sıhhiye Çankaya ANKARA Telefon No: 0 212 359 03 59 ankaraservis@genpa.com.tr
GEN-PA Telekomünikasyon ve İletişim Hiz. San. A.Ş.	Nispetiye Caddesi Etiler Sok. No: 101, Etiler İSTANBUL Telefon No: 0 212 287 17 17 etilerservis@genpa.com.tr
Gümüşelma Bilg. Rek. Dan. San. Tic. Ltd. Şti.	Cumhuriyet Mah. Kıbrıs Şehitleri Cad. Oasis Alışveriş Merkezi Sit. 83 Apt. No: 208/10 Muğla BODRUM Telefon No: 0252 317 2000
Gürgeçler Har. Kados. Müh. Hiz. Tar. Ürün. Ltd. Şti.	Eğriçam Mah. Adnan Menderes Bulvarı Marina Avm. Sit. B1 Blok Apt. No: 33 BC Yenışehir MERSİN Telefon No: 0850 302 85 950
Gürgeçler Har. Kados. Müh. Hiz. Tar. Ürün. Ltd. Şti.	Nişantaşı Mah. Dr. Hulusi Baybal Cad. Sefa İş Mrk. 28/B Selçuklu KONYA Telefon No: 0 332 233 43 43
Hizmet İletişim - Ömer Oğul	Şerefiye Mah. santral 3 Sokak Haydaroğlu İş Merkezi 5/A Blok No: 2 Van Telefon No: 0 850 550 43 44
Hizmet İletişim - Ömer Oğul	Kooperatifler Mah. Kurtismail Paşa 3. Sk. No: 22 A Yenişehir DİYARBAKIR Telefon No: 0 850 550 43 44
KVK Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. A.Ş.	İsmet Kaptan Mahallesi, 1362. Sok. Büyük Çamlıbel İş Hanı No: 7B-7F Kat: 1 106-107, Çankaya İZMİR Telefon No: 0 850 222 1 585 musteridestek@kvkteknikservis.com
KVK Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. A.Ş.	Kızılay Mah. Gazi Mustafa Kemal Bulvarı, Fevzi Çakmak 1 Sokak Oran Apt. No: 15/B Çankaya, Kızılay ANKARA Telefon No: 0 850 222 1 585 musteridestek@kvkteknikservis.com
KVK Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. A.Ş.	Sahrayı Cedit Mah. Şemsettin Günaltay Cad. Müzeyyen Apt. No: 250/B, Kadıköy İSTANBUL Telefon No: 0 216 407 26 00 musteridestek@kvkteknikservis.com
KVK Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. A.Ş.	İçerenköy Mahallesi, Prof. Ali Nihat Tarlan Caddesi, Kara Kartal Sokak No: 4 Ataşehir İSTANBUL Telefon No: 0 850 222 1 585 musteridestek@kvkteknikservis.com
Pozitif Teknoloji Tic. Ltd. Şti.	Gürsel Mah. Nurtaç Cad. No: 13/1, Kağıthane İSTANBUL Telefon No: 0 212 325 31 96 emre@pt.com.tr
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. A.Ş.	Alaybey Mah. Şehit Asım Aksoy Cad. No: 47/B Karşıyaka İZMİR Telefon No: 0 850 250 00 99 izmir@Zentechservis.com

Servis Merkezi Adı	İletişim Ayrıntıları
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. AŞ.	Yaprak Mah. İstasyon Cad. Forum AVM No: 76. FFL Blok No: 40, Şehitkamil GAZİANTEP Telefon No:0 850 250 00 gaziantep@zentechservis.com
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. AŞ.	İstiklal Mahallesi Çınarcık Sokak No: 3/A Odunpazarı ESKİŞEHİR Telefon No: 0 850 250 00 99 eskisehir@zentechservis.com
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. AŞ.	Fatih Mah. Oğuz Cad. Sergen Apt. 9/A Kocasinan KAYSERİ Telefon No: 0 850 250 00 99 kayseri@zentechservis.com
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. AŞ.	Hançerli Mah. 608. Sok. No: 5/1 Faktör İş Merkezi İlkadım SAMSUN Telefon No: 0 850 250 00 99 samsun@zentechservis.com
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. AŞ.	İçerenköy Mah. Hal Yolu Çayır Cad. No: 9/32 Ataşehir İSTANBUL Telefon No: 0 850 250 00 99 atasehir@zentechservis.com
Tvt Elektr. İnş. İth. San. Tic. Ltd. Şti.	Muratpaşa Mah. Çatal Köprü Sok. No: 19/1 ANTALYA Telefon No: 0 242 444 88 84
Zentech Teknik Servis Hizmetleri ve Tic. AŞ.	23. Nisan Mah. Mithatpaşa Cad. Tuğtaş Rezidans No: 2/D Nilüfer BURSA Telefon No: 0 850 250 00 99

V01.07.19

Uyumluluk ve Çevre

Mevzuat

iPhone'a özel mevzuat bilgileri, sertifikasyon ve uyumluluk işaretleri iPhone üzerinde bulunmaktadır. Ayarlar > Genel > Yasal ve Mevzuat bölümüne gidin. Ek mevzuat bilgileri, iPhone Kullanma Kılavuzu'ndaki "Güvenlik, kullanım ve destek" bölümündedir.

ISED Kanada ve FCC 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.

Bu ürün, sistem bileşenleri arasında uyumlu çevreirim aygıtlarının ve yalıtılmış kabloların kullanımını içeren şartlar altında EMC uyumluluğunu göstermektedir. Radyo, televizyon ve diğer elektronik aygıtlarda parazitlenmelere neden olma olasılığını azaltmak için, sistem bileşenleri arasında uyumlu çevreirim aygıtları ve yalıtılmış kablolar kullanmanız önemlidir.

AB Uyum Beyannamesi

İşburada Apple Inc., bu kablosuz aygıtın 2014/53/EU sayılı direktifle uyumlu olduğunu beyan eder.

AB Uyumluluk Bildirimi'nin bir kopyası şu adreste bulunabilir: www.apple.com/euro/compliance. Apple'ın AB temsilcisi: Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



Kullanım Sınırlaması

Bu aygıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalışmakla sınırlandırılmıştır. 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, UK.

Frekans	Maksimum Güç
GSM 900	Güç Sınıfı 4
GSM 1800	Güç Sınıfı 1
3G (Tüm Bantlar)	Güç Sınıfı 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)	Güç Sınıfı 3
2,4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5,150 - 5,350 / 5,470 - 5,725 GHz (WLAN)	< 200mW
5,725 - 5,875 GHz (WLAN)	< 25mW
13,56 MHz	< 42 dBµA/m (10 m'de)
6,0 - 8,5 GHz (UWB)	< 0 dBm/50 MHz

SMS Bildirimi

Bu aygıt Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 teknik özelliklerine uygundur.

Apple ve Çevre

Bizler Apple şirketi olarak faaliyetlerimizin ve ürünlerimizin çevreye olan olumsuz etkilerini en aza indirme sorumluluğumuzun bilincindeyiz.

Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <http://www.apple.com/tr/environment>

Avrupa Birliği - Atma 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.

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Sınıf 1 Lazer Bilgileri

Bu aygıt, IEC60825-1:2007 ve IEC60825-1:2014 gereğince Sınıf 1 Lazer ürünü olarak sınıflandırılmıştır. Bu aygıt, 24 Haziran 2007 tarihli Lazer Uyarısı 50'ye tabi sapsmalar haricinde 21 CFR 1040.10 ve 1040.11 ile uyumludur. Bu aygıt, onarım veya sökme sırasında hasar görebilecek bir veya birden fazla lazer içerir ve böyle bir durumda görünür olmayan kızılötesi lazer ışımalarına tehlikeli bir şekilde maruz kalmaya neden olabilir. Bu ekipman yalnızca Apple veya yetkili bir servis sağlayıcı tarafından servis görmelidir.

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

