



iPod touch Bilgileri

iPod touch Kullanma Kılavuzu www.apple.com/tr/support adresine gidin. iPod touch'ta Safari'yi açın ve sonra simgesine dokunun. iBookstore'dan da ücretsiz edinilebilir.

Güvenlik ve Kullanım *iPod touch Kullanma Kılavuzu*'ndaki "Güvenlik, Kullanım ve Destek" bölümüne bakın.

Radyo Frekansı Enerjisine Maruz Kalma iPod touch'ta Ayarlar > Genel > Hakkında > Telif Hakkı > RF Maruz Bırakma bölümününe gidin.

Pil iPod touch'taki lityum iyon pil yalnızca Apple veya Apple yetkili servis sağlayıcısı tarafından değiştirilmeli ve ev atıklarından ayrı olarak atılmalı veya geri dönüştürülmelidir. Pil geri dönüşümü ve değişimi hakkında bilgi için, www.apple.com/tr/batteries adresine gidin.

İşitme Hasarlarından Korunma Olası işitme hasarlarını önlemek için, çok uzun süre boyunca yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin. Ses ve işitme hakkında daha fazla bilgi www.apple.com/sound adresinde çevrimiçi olarak ve *iPod touch Kullanma Kılavuzu*'nda bulunabilir.

Apple Bir Yıllık Sınırlı Garanti Özeti Apple birlikte gelen donanım ürünü ve aksesuarları için orijinal satın alma tarihinden itibaren bir yıl süresince malzeme ve işçilik kusurlarına karşı garanti verir. Apple aşınma ve eskimeye karşı veya kaza ya da bir kusur sonucu oluşan hasarla karşı garanti vermez. Servis hizmeti almak için, Apple'ı arayın veya Apple'a ait bir perakende mağazasını ya da Apple yetkili servis sağlayıcısını ziyaret edin—kullanılabilir servis seçenekleri servisin talep edildiği ülkeye bağlıdır. iPod touch servisi, satışın ilk yapıldığı ülkeyle sınırlı olabilir. Arama ücretleri ve uluslararası nakliye ücretleri uygulanabilir. Tam servis koşulları ve servis alma konusunda ayrıntılı bilgiler www.apple.com/legal/warranty ve www.apple.com/tr/support adreslerinde bulunabilir. Etkinleştirme sırasında garantinin bir kopyasını okuyabilir ve kendinize e-postayla gönderebilirsiniz. Garanti avantajları, yerel tüketici kanunları tarafından sağlanan huklara ektrir.

For Canadian Consumers: Residents of Quebec are governed by that province's consumer protection legislation. Les résidents du Québec sont régis par la législation sur la protection du consommateur de cette province.

Düzenleyici Bilgiler iPod touch'a özel düzenleyici bilgiler, sertifikasyon ve uyumluluk işaretleri iPod touch üzerinde bulunmaktadır. Ayarlar > Genel > Hakkında > Telif Hakkı > Mevzuat bölümününe gidin. Ek düzenleyici bilgiler, *iPod touch Kullanma Kılavuzu*'ndaki "Güvenlik, Kullanım ve Destek" bölümünde bulunabilir.

FCC Uyum Beyannamesi This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Önemli: Apple tarafından izin verilmeden bu üründe yapılacak değişiklikler elektromanyetik uyumluluğu (EMC) ve kablosuz iletişim uyumluluğunu geçersiz kılabılır ve sizin bu ürünü kullanma yetkinizi ortadan kaldırabilir. Bu ürün, sistem bileşenleri arasında uyumlu çevrebirim aygitlarının ve yalıtılmış kabloların kullanımını içeren şartlar altında EMC uyumluluğunu göstermektedir. Radyo, televizyon ve diğer elektronik aygitlarda parazitlenmelere neden olma olasılığını azaltmak için, sistem bileşenleri arasında uyumlu çevrebirim aygitları ve yalıtılmış kablolar kullanmanız önemlidir.

Kanada Uyum Beyannamesi This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

AB Uyum Beyannamesi Apple Inc. bu kablosuz aygitin R&TTE ve EMF Direktifinin temel gereksinimleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder.

AB Uyumluluk Bildirimi'nin bir kopyası şu adreste çevrimiçi olarak bulunabilir:
www.apple.com/euro/compliance.



Japonya Uyum Beyannamesi—VCCI B Sınıfı Beyannamesi 情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用されることを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取扱をしてください。