



## iPod touch Bilgileri

**iPod touch Kullanma Kılavuzu** iPod touch'ı kullanmadan önce kullanma kılavuzunu gözden geçirin. [help.apple.com/ipodtouch](http://help.apple.com/ipodtouch) adresine gidin. Kullanma kılavuzunu iPod touch'ta görüntülemek için, Safari yer imini kullanın. Veya kullanma kılavuzunu iBooks Store'dan (kullanılabilirse) indirin. Belgeleri ileride başvurmak üzere saklayın.

**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 > Yasal > RF Maruz Kalma bölümüne gidin. [www.apple.com/legal/rfexposure](http://www.apple.com/legal/rfexposure) adresine 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](http://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](http://www.apple.com/sound) adresinde çevrimiçi olarak ve *iPod touch Kullanma Kılavuzu'ndaki* "Önemli güvenlik bilgileri" bölümünde bulunabilir.

**Düzenleyici Bilgiler** iPod touch'a özel düzenleyici bilgiler, sertifikasyon ve uyumluluk işaretleri iPod touch üzerinde bulunmaktadır. Ayarlar > Genel > Hakkında > Yasal > Mevzuat bölümüne gidin. Ek mevzuat bilgileri, *iPod touch Kullanma Kılavuzu'ndaki* "Güvenlik, Kullanım ve Destek" bölümündedir.

**FCC Uyum Beyannamesi** Bu aygıt, FCC kurallarının 15. bölümü ile uyumludur. Çalışma, aşağıdaki 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.

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

**AB Uyum Beyannamesi** İş burada Apple Inc., bu kablosuz aygıtın R&TTE Direktifinin temel gereksinimlerine ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

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



**Kullanım Sınırlaması** Bu aygıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalışmakla sınırlandırılmıştır.

**Japonya Uyum Beyannamesi—VCCI B Sınıfı Beyannamesi**

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用す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り扱いをして下さい。VCCI-B

© 2013 Apple Inc. Tüm hakları saklıdır.

Apple, Apple logosu, iPod touch ve Safari, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markalarıdır. iBooks Store, Apple Inc.'in servis markasıdır.

TU034-7426-A

Printed in XXXX