

Nokia 5030 Kullanım Kılavuzu

9214158
Baskı 4.1

İçindekiler

Güvenlik 3

Başlarken 5

SIM kartı ve bataryayı
takma 5

SIM kartı çıkarma 6

Bataryayı şarj etme 6

Telefonu açma ve
kapatma 7

Telefonunuz 8

Tuşlar ve parçalar 8

Temel özellikler 10

Arama yapma ve
aramaları cevaplama 11

Metin yazma 12

Mesaj 13

Rehber 14

Çoklu telefon defteri 15

Radyo 16

El fenerini açma veya
kapatma 18

Genel bilgiler 19

Aksesuarlar 20

Batarya 20

Batarya ve şarj cihazı
bilgileri 20

Cihazınızın bakımını yapma 23

Geri Dönüşüm 24

Ek güvenlik bilgileri 25

Küçük çocuklar 25

Çalışma ortamı 25

Tıbbi cihazlar 25

Araçlar 26

Potansiyel patlama
tehlikesi olan
ortamlar 26

Acil aramalar 27

Sertifika bilgileri
(SAR) 27

Güvenlik

Bu basit talimatları okuyun. Bu talimatlara uyulmaması tehlikeli ya da yasalara aykırı olabilir. Daha fazla bilgi için kullanım kılavuzunun tamamını okuyun.

GÜVENLİ BİR BİÇİMDE AÇMA



Kablosuz telefon kullanımının yasak olduğu veya girişim ya da tehlikeye neden olabileceği durumlarda cihazı açmayın.

YOL GÜVENLİĞİ ÖNCE GELİR



Tüm yerel yasalara uyun. Sürüş sırasında aracı kullanmak üzere ellerinizi her zaman serbest tutun. Sürüş sırasında önceliğiniz yol güvenliği olmalıdır.

GİRİŞİM



Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek girişime maruz kalabilir.

YASAKLANAN ALANLARDA KAPATIN



Her türlü kısıtlamaya uyun. Uçaktayken, tıbbi cihaz, yakıt, kimyasal veya patlama alanlarının yakınındayken cihazı kapatın.

KALİFİYE SERVİS



Bu ürünü yalnızca kalifiye personel monte edebilir veya onarabilir.

DONANIMLAR VE BATARYALAR



Yalnızca onaylı donanımları ve bataryaları kullanın. Uyumsuz ürünleri bağlamayın.

SUYA DAYANIKLILIK



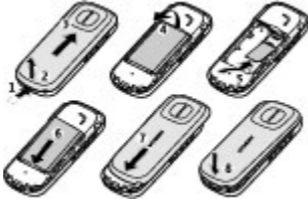
Cihazınız suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.

Başlarken

SIM kartı ve bataryayı takma

Bu telefon, BL-5C batarya ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Güvenli çıkarma. Bataryayı çıkarmadan önce daima cihazı kapatın ve şarj cihazının bağlantısını kesin.



- 1 Arka kapağı serbest bırakmak için serbest bırakma düğmesine (1) basın ve kapağı kaldırmak için kapağı yukarı doğru kaydırın (2). Arka kapağı kaldırmak için kapağı yukarı doğru kaydırın (3).
- 2 Bataryayı kaldırıp çıkarın (4).
- 3 SIM kartı takın (5). SIM kartın altın renkli temas yüzeyinin aşağıya doğru baktığından ve kesik köşesinin cihazın alt tarafına baktığından emin olun.
- 4 Bataryayı ve arka kapağı yerine takın (6, 7, 8).

SIM kartı çıkarma



Serbest bırakma yayına basın (1) ve SIM kartı çekip çıkarın (2).

Bataryayı şarj etme

Bataryanız fabrikada kısmen şarj edilir. Cihaz düşük bir şarj seviyesi gösteriyorsa şunu yapın:



- 1 Şarj cihazını prize takın.
- 2 Şarj ediciyi cihaza bağlayın.
- 3 Cihaz tamamen dolduğunu gösterdiğinde şarj kablosunu önce cihazdan sonra prizden çıkarın.

İpucu: Enerji tasarrufu yapmak için batarya tamamen dolduğunda şarj cihazını çıkarın.

Bataryayı belirli bir süre boyunca şarj etmeniz gerekmez ve cihazı şarj olurken kullanabilirsiniz. Bataryanın şarjı

tamamen boşaldıysa, şarj göstergesi ekranda belirene kadar veya herhangi bir çağrı yapılmadan önce birkaç dakika geçmesi gerekebilir.

Telefonu açma ve kapatma



Bitir tuşunu basılı tutun.

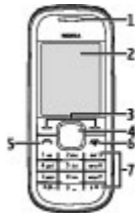
Telefonu yalnızca normal çalışma konumunda kullanın.

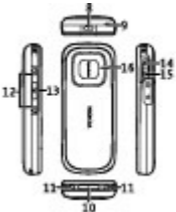
Cihazınızda dahili ve harici bir anten olabilir. Anten sinyal aldığı veya yaydığı zaman gereksiz yere antene dokunmaktan kaçınınız. Antene dokunulması iletişim kalitesini etkiler, daha yüksek bir güç düzeyinde çalışmasına neden olabilir ve batarya ömrünü kısaltabilir.

Telefonunuz

Tuşlar ve parçalar

1	Kulaklık
2	Ekran
3	Seçim tuşları
4	Navi™ tuşu; buradan itibaren kaydırma tuşu olarak anılacaktır
5	Arama tuşu
6	Bitirme/Açma kapatma tuşu
7	Tuş takımı



8	Serbest bırakma düğmesi	
9	Mikrofon	
10	El feneri	
11	Bilek kayışı deliği	
12	Kanal seçme tuşları	
13	FM radyosu tuşu	
14	Kulaklıklılı mikrofon seti konektörü	
15	Şarj cihazı konektörü	
16	Hoparlör	

Cihazınıza zarar verebileceğinden çıkış sinyali üreten ürünleri cihazınıza bağlamayın. Nokia AV Konektörüne herhangi bir gerilim kaynağı bağlamayın.

Bu cihazla kullanım için Nokia'nın onayladıkları dışında herhangi bir harici cihaz veya kulaklıklılı mikrofon setini Nokia AV Konektörüne bağlarken, özellikle ses düzeylerine özen gösterin.

Temel özellikler

Menü seçeneğini belirleyip aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Mesajlar — mesaj oluşturmak, göndermek, açmak ve mesajları yönetmek için kullanılır

Rehber — adları ve telefon numaralarını SIM karta ve telefonun hafızasına kaydetmek için kullanılır

Arama kaydı — cevapsız, gelen ve giden aramalara erişmek için kullanılır

Ayarlar — cihazınızın çeşitli özelliklerini ayarlamak için kullanılır

Saat — çalar saati ayarlamak için kullanılır

Radyo — radyo özelliklerini yönetmek için kullanılır

Hatırlatmalar — hatırlatıcıları yönetmek için kullanılır

Oyunlar — oyun efektlerini ayarlamak veya cihazınızda yüklü olan oyunları oynamak için kullanılır

Ekstra — hesap makinesi veya el feneri gibi çeşitli uygulamalara erişmek için kullanılır

SIM hizmetleri — SIM kartınız tarafından desteklenen ek hizmetleri kullanmanızı sağlar

Arama yapma ve aramaları cevaplama

Arama yapma

Aramak istediğiniz telefon numarasını ve gerekirse ülke kodunu ve alan kodunu girip arama tuşuna basın.

Gelen aramayı cevaplama

Arama tuşuna basın.

Aramayı bitirme veya reddetme

Bitirme tuşuna basın.

Hoparlr veya kulaklığı kullanma

Arama sırasında, **Hoparl.** veya **Ahızsız** seçeneğini belirleyin.

Ses seviyesini ayarlama

Telefon görüşmesi sırasında, kulaklığın veya kulaklıklı mikrofon setinin ses seviyesini ayarlamak için sola veya sağa kaydırın.

Uyarı:

Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Makul ses seviyesinde müzik dinleyin, hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızı yakınına getirmeyin.

Metin yazma

Normal metin girişini kullanma

İstediğiniz harf görüntülenene kadar ilgili tuşa art arda basın.

Metin tahmini girişini etkinleştirme

Seçenek > **Sözlük** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz dili seçin.

Metin tahmini girişini devre dışı bırakma

Seçenek > **Sözlük** > **Sözlük kapalı** seçeneğini belirleyin.

Metin tahmini girişini kullanırken, her bir harf için tuşa yalnızca bir kez basın. İstediğiniz sözcük görüntülenirse, **0** tuşuna basın ve bir sonraki sözcüğü yazmaya başlayın. Sözcükten sonra ? görüntülenirse, sözcük sözlükte yok demektir.

Sözcüğü değiştirme

İstediğiniz sözcük görüntülenene kadar * tuşuna art arda basın.

Sözcük ekleme

Çıkış seçeneğini belirleyin, normal metin girişini kullanarak sözcüğü girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Boşluk ekleme

0 tuşuna basın.

Metin girişi yöntemini değiştirme

tuşuna art arda basın ve ekranın üst kısmında bulunan göstergeyi kontrol edin.

Sayı ekleme

İstediğiniz sayı tuşunu basılı tutun.

Özel karakter ekleme

Normal metin girişi kullanılırken * tuşuna basın; metin tahmini girişi kullanılırken * tuşunu basılı tutun.

Mesajın silinmesini geri alma

Seçenek > Silmeyi geri al seçeneğini belirleyin.

Mesaj

Mesaj servisleri, yalnızca servis sağlayıcınız tarafından destekleniyorsa kullanılabilir.

Cihazınız tek bir mesaj sınırlamasını aşan kısa mesajları destekler. Daha uzun mesajlar iki veya daha fazla mesaj olarak gönderilir. Servis sağlayıcınız ücretlendirmeyi buna göre yapabilir. Aksanlar ve başka işaretler taşıyan karakterler veya belirli dil seçeneklerindeki karakterler

14 Telefonunuz

daha fazla yer kaplar ve tek bir mesajda gönderilebilecek karakter sayısını sınırlar.

Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürümün kodu) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürümün kodu) teknik özelliklerine uygundur.

Mesaj yazma ve gönderme

- 1 **Menü** > **Mesajlar** > **Mesaj yaz** seçeneğini belirleyin.
- 2 Mesajı yazın. Mesaj uzunluğu göstergesi, mesaja girebileceğiniz karakter sayısını gösterir.
- 3 **Seçenek** > **Gönder** seçeneğini belirleyin, alıcının telefon numarasını girin veya numarayı kartvizit listesinden seçin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Mesajları silme

Menü > **Mesajlar** > **Mesajları sil** > **Tüm okunanları** seçeneğini belirleyin veya istediğiniz klasörü seçin.

Rehber

Adları ve telefon numaralarını telefona ve SIM karta kaydedebilirsiniz. Kartvizit listesi, telefon hafızasına kayıtlı 500'e kadar kartvizit içerebilir.

Kartvizit arayın

Bekleme modundayken aşağı ilerleyin, adınızın ilk karakterlerini veya harflerini girin ve istediğiniz kartvizite ilerleyin.

Kartvizitleri kartvizitler listesine kaydedin

Menü > Rehber > Kartvizit ekle seçeneğini belirleyin.

Kartvizitleri telefon ve SIM kart belleği arasında kopyalayın

Menü > Rehber > Kopyala seçeneğini belirleyin.

Çoklu telefon defteri

Telefonunuz birden çok kullanıcı için beş ayrı telefon defteri kullanımını destekler. Çoklu telefon defteri etkinleştirildiğinde, yalnızca etkin telefon defterindeki kartvizitler görünür.

Bir kartvizit bir veya birkaç telefon defterinde bulunabilir. Paylaşımlı kartvır. altındaki kartvizitlere tüm telefon defterlerinden erişilebilir.

Menü > Rehber > Ayarlar > Çoklu telefon defteri seçeneğini belirleyin ve uygun seçenekleri tercih edin.

Çoklu telefon defterini etkinleştirme

Telefon defteri stili > **Çoklu tel. defteri** seçeneğini belirleyin.

Telefon defterini etkinleştirme

Geçerli telefon defteri seçeneğini belirleyin ve istediğiniz telefon defterini seçin veya **Paylaşımlı kartvzl.** seçeneğini belirleyin.

Bir kartviziti bir veya daha fazla telefon defterine atama

Kartvizitleri yönet seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kartviziti seçin.

Telefon defterine yeni bir isim verme

Telefon defterlerine yeni isim ver seçeneğini belirleyin ve istediğiniz telefon defterini seçin.

Radyo

Radyoyu açmak için **Menü** > **Radyo** öğesini seçin ya da FM radyo düğmesine basın.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kapat — Radyoyu kapatmak için kullanılır.

Kanalı kaydet — Etkin kanalı kaydetmek için kullanılır.

Otomatik ayarlama — Kanalı otomatik olarak ayarlamak için kullanılır. Otomatik ayarlamayı başlatmak için aşağı veya yukarı kaydırın.

Elle arama — Kanalı elle aramak için kullanılır. Frekansı değiştirmek için aşağı veya yukarı kaydırın.

Frekans ayarla — İsteddiğiniz frekansı girmek için kullanılır.

Kanalı sil — Kayıtlı kanalı silmek için kullanılır.

Yeni isim ver — Kayıtlı kanala yeni isim vermek için kullanılır.

Saatli radyo — Radyo saati özelliklerini yönetmek için kullanılır.

Hoparlör veya Kulaklık — Hoparlör veya kulaklık kullanarak radyo dinlemek için kullanılır.

Radyonun sesini ayarlamak için, sola veya sağa kaydırın.

Radyo sinyallerinin daha iyi alınabilmesi için uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti gerekebilir.

Uyarı:

Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Makul ses seviyesinde müzik dinleyin, hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızın yakınına getirmeyin.

18 Telefonunuz

El fenerini açma veya kapatma

Menü > Ekstra > El feneri seçeneğini belirleyin.

Genel bilgiler

Cihazınız hakkında

Bu kılavuzda açıklanan kablosuz cihaz EGSM 900 ve 1800 MHz şebekeler içinde kullanım için onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Cihazınızda, önceden yüklenmiş yer işaretleri ve üçüncü taraf internet sitelerinin bağlantıları olabilir ve üçüncü taraf sitelere erişmenize izin verebilir. Bunların Nokia ile bağlantısı yoktur ve Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır. Bu tür sitelere erişerseniz, güvenlik veya içerik açısından tedbirli olun.

Uyarı:

Bu cihazın, çalar saat dışındaki özelliklerini kullanmak için cihaz açık olmalıdır. Kablosuz cihaz kullanımının girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda cihazı açmayın.

Bu cihazı kullanırken telif hakları da dahil olmak üzere tüm yasalara uyun, yerel örf ve adet kurallarına ve başkalarının gizlilik hakkı ile yasal haklarına riayet edin. Telif hakkı koruması, bazı görüntülerin, müzik ve diğer içerik öğelerinin kopyalanmasına,

modifiye edilmesine veya aktarılmasına engel oluşturabilir.

Cihazınızda kayıtlı tüm önemli bilgilerin yedek kopyalarını alın veya yazılı kayıtlarını bulundurun.

Başka bir cihaza bağlarken, ayrıntılı güvenlik talimatları için diğer cihazın kullanım kılavuzunu okuyun. Uyumsuz ürünleri bağlamayın.

Bu kılavuzdaki resimler cihaz ekranınızdakilerden farklı görünebilir.

Cihazınız hakkındaki diğer önemli bilgiler için kullanım kılavuzuna bakın.

Şebeke servisleri

Cihazı kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Bazı özellikler her şebekede bulunmaz; diğer özellikleri kullanmak için servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanız gerekebilir. Şebeke servislerinin kullanılması veri iletimi içerir. Ana şebekenizdeki ücretler ve diğer şebekelerde dolaşım ücretlerini servis sağlayıcınızdan kontrol edin. Servis sağlayıcınız hangi ücretlerin uygulanacağını açıklayabilir.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir.

Bu durumda, bu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Cihazınızda menü adları, menü sırası ve simgeler gibi özelleştirilmiş öğeler olabilir.

Destek

Cihazınızın kullanımıyla ilgili daha fazla bilgi edinmek istiyorsanız veya cihazınızın nasıl çalışması gerektiğinden emin olamıyorsanız, kullanım kılavuzuna veya www.nokia.com/support veya yerel Nokia web siteniz veya mobil bir cihazla www.nokia.mobi/support adresindeki destek sayfalarına bakın.

Bu sorununuzu gidermezse aşağıdakileri yapın:

- Cihazı yeniden başlatın: cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın. Yaklaşık bir dakika sonra bataryayı yerine takın ve cihazı yeniden açın.
- Kullanım kılavuzunda açıklandığı şekilde orijinal fabrika ayarlarını geri yükleyin.

Sorun hala devam ediyorsa, onarım seçeneklerini öğrenmek için Nokia ile görüşün. Bkz. www.nokia.com/repair. Cihazınızı onarıma göndermeden önce cihazınızdaki verileri her zaman yedekleyin.

Aksesuarlar

Uyarı:

Yalnızca, bu modelle birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış bataryaları, şarj cihazlarını ve donanımları kullanın. Farklı türde batarya, şarj cihazı veya donanım kullanılması onay veya garantileri geçersiz kılabilir ve tehlikeli olabilir. Özellikle, onaylanmamış batarya veya şarj cihazı kullanımı yangın, patlama, sızıntı veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir.

Onaylı donanımları edinmek için satıcınıza başvurun. Herhangi bir donanımın güç kablosunu prizden çekerken, kabloyu değil fişi kavrayın ve çekin.

Batarya

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Bu cihaz BL-5C bataryayla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Nokia, bu cihazla kullanılabilen ek batarya modelleri üretebilir. Bu cihaz şu şarj cihazları tarafından verilen güçle kullanılmak üzere tasarlanmıştır: AC-3. Şarj cihazının model numarası fişin türüne göre değişebilir. Fişin biçimini

aşağıdakilerden biri ile tanıır: E, EB, X, AR, U, A, C, K veya UB.

Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Batarya ilk kez kullanılıyorsa veya batarya uzun bir süre kullanılmadıysa, batarya şarjını başlatmak için şarj cihazını takmak sonra da çıkartıp yeniden takmak gerekebilir. Batarya tam olarak boşalmışsa, şarj göstergesinin ekranda görünmesi veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika sürebilir.

Güvenli çıkarma. Bataryayı çıkarmadan önce daima cihazı kapatın ve şarj cihazının bağlantısını kesin.

Uygun şarj. Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

Aşırı sıcaklıktan kaçının. Her zaman bataryayı 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasında tutmaya çalışın. Yüksek sıcaklıklar bataryanın kapasitesini azaltır ve ömrünü kısaltır. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve - uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol açabilir. (Bataryanın + ve - uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Atma. Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Sızma. Hücreleri veya bataryaları sökmeyin, kesmeyin, açmayın, ezmeyin, bükmeyin, delmeyin veya parçalamayın. Batarya sızdırıyorsa, batarya sıvısının

22 Batarya

derinize veya gözlerinize değmemesine dikkat edin. Böyle bir durum olursa, etkilenen bölgeyi hemen su ile yıkayın veya tıbbi yardım alın.

Hasar. Bataryada değişiklik yapmayın, yeniden üretmeyin veya içerisine yabancı maddeler yerleştirmeye çalışmayın ya da suya veya diğer sıvılara daldırmayın veya mazur bırakmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir.

Doğru kullanım. Bataryayı amacı doğrultusunda kullanın. Bataryanın hatalı kullanımı yangın, patlama veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir. Cihaz veya batarya özellikle sert bir zemine düşürülürse ve bataryanın zarar gördüğüne inanıyorsanız, kullanmaya devam etmeden önce incelenmesi için bir yetkili servise götürün. Asla zarar görmüş batarya veya şarj cihazını kullanmayın. Bataryanızı küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Cihazınızın bakımını yapma

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurumasını bekleyin.
- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak veya soğuk yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir. Cihaz düşük ısıdan tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmeyin ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre

kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.

- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın. Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaylanmamış antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.
- Rehber kayıtları ve ajanda notları gibi saklamak istediğiniz verileri yedekleyin.
- En iyi performansı almak üzere cihazı ara sıra sıfırlamak için, cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın.

Bu öneriler, cihazınız, bataryanız, şarj cihazınız veya her türlü donanım için aynı ölçüde geçerlidir.

Geri Dönüşüm

Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj malzemelerini her zaman tahsis edilmiş toplama noktalarına bırakın. Böylece denetimsiz atıkların yok edilmesine ve malzemelerin geri dönüştürülmesine yardımcı olabilirsiniz. Ürün ortam bilgilerinizi ve Nokia ürünlerinizin nasıl geri dönüştürüldüğü ile ilgili bilgileri www.nokia.com/wecycle veya nokia.mobi/wecycle adresinden okuyun.



Elinizde bulunan üründe, bataryada, basılı malzemede veya ambalajda üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu size, tüm elektrikli ve elektronik ürün, batarya ve akümülatörlerin, kullanım ömürleri sona erdiğinde ayrı bir atık grubu ile toplanmaları gerektiğini hatırlatır. Bu gereksinim Avrupa Birliği'nde geçerlidir. Bu ürünleri ayrımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın. Çevre korumayla ilgili daha fazla bilgi için www.nokia.com/environment adresinde, ürünle ilgili Eko-Bildirimlere bakabilirsiniz.

Ek güvenlik bilgileri

Bu cihazın yüzeyinde nikel yoktur.

Küçük çocuklar

Cihazınız ve aksesuarları oyuncak değildir. Küçük parçalar içerebilir. Bunları küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Çalışma ortamı

Bu cihaz kulakta normal kullanım pozisyonunda veya vücuttan en az 2,2 santimetre (7/8 inç) uzakta tutulduğunda RF maruz kalma koşullarına uygundur. Tüm taşıma kılıfları, kemer klipsleri veya vücut üzerinde taşınarak kullanılan tutucular metal içermemelidir ve cihazı vücudunuzdan yukarıda belirtilen mesafe kadar uzak tutmalıdır.

Veri dosyaları veya mesaj göndermek için kaliteli bir şebeke bağlantısı gerektirir. Veri dosyaları veya mesajlar bağlantı olana kadar gecikebilir. İletim tamamlanana kadar uzaklık talimatlarına uyun.

Cihazın parçaları manyetiktir. Metalik malzemeler cihaza çekilebilir. Kredi kartları veya diğer manyetik depolama ortamlarını cihazın yanına koymayın; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazların işlevine engel olabilir. Harici RF enerjisine karşı yeterli koruması olup olmadığını öğrenmek için bir doktora veya tıbbi cihazın üreticisine danışın. Kanunen yasak olan yerlerde cihazınızı kapatın. Hastaneler veya halk sağlığı kuruluşları harici RF enerjisine hassas cihazları kullanabilir.

İmplant tıbbi cihazlar

Tıbbi cihaz üreticileri kalp pili veya kardiyoverter defibrilatör gibi tıbbi implant cihazları ile olası girişimi önlemek için tıbbi cihaz ile kablosuz cihaz arasında en az 15,3 santimetre (6 inç) uzaklık bulundurulmasını önermektedir. Bu tür cihazlar taşıyan kişiler:

- Kablosuz cihazı her zaman tıbbi cihazlardan en az 15,3 santimetre (6 inç) uzakta tutun.
- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımayın.
- Kablosuz cihazı tıbbi cihazın aksi taraftaki kulağına tutmalıdır.
- Girişim olduğundan şüpheleniliyorsa kablosuz cihazı kapatmalıdır.

- Tıbbi implant cihazlarıyla ilgili olarak üreticinin talimatlarını izlemelidir.

Kablosuz cihazı tıbbi implant cihazı ile birlikte kullanma konusunda sorularınız varsa, sağlık kuruluşunuza başvurun.

İşitme cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarının işlevine engel olabilir.

Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz şekilde korunan; elektronik yakıt enjeksiyonu, kilitlenme önleyici elektronik fren, elektronik hız kontrolü ve hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın veya donanımının üreticisine başvurun.

Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Hatalı montaj veya servis tehlikeli olabilir ve garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz ekipmanının doğru bir biçimde monte edilip edilmediğini ve sorunsuz çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı

yerde bulundurmayın. Hava yastıklarının büyük bir güçle şiştiğini unutmayın. Cihazınızı veya aksesuarları hava yastığı bölgesine koymayın.

Cihazınızı uçağa binmeden önce kapatın. Uçakta kablosuz cihazların kullanılması, uçağın çalışma sistemi için tehlikeli, aynı zamanda yasadışı olabilir.

Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Patlayıcı madde bulunan ortamlarda cihazınızı kapatın. Belirtilen tüm talimatlara uyun. Bu tür yerlerde kısıtlamalar yaralanma ve hatta ölüme yol açan patlamaya veya yangına neden olabilir. Servis istasyonlarındaki pompaların yakınları gibi benzin dolum noktalarında cihazınızı kapatın. Yakıt depolarında, dağıtım bölgelerinde, kimyasal tesislerde veya patlama işlemlerinin yapıldığı yerlerde kısıtlamalara uyun. Patlayıcı madde içeren yerler her zaman olmasa da çoğu zaman açık şekilde işaretlenmiştir. Bunlar; araç motorunuzun kapatılmasının gerektiği yerler, gemilerde güverte altı, kimyasal aktarım veya depolama tesisleri ve ortamında tanecek, toz, metal tozu gibi partiküller veya kimyasal maddeler içeren yerlerdir. Bu cihazın sıvı petrol gazı (örneğin, propan ve butan) kullanan araçların yakınlarında güvenli

şekilde kullanılıp kullanılmayacağına ilişkin bilgi için bu tür araçların üreticilerine başvurmalısınız.

Acil aramalar

Önemli: Bu cihaz radyo sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Cihazınız internet üzerinden sesli aramaları (internet aramaları) destekliyorsa, hem internet aramalarını hem de hücresel telefonu etkinleştirin. Her ikisi de etkinleştirilmişse, cihazınız hem hücresel şebekeler hem de internet araması sağlayıcınız üzerinden acil arama yapmaya çalışabilir. Tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

- 1 Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Cihazınıza göre aşağıdakileri de tamamlamanız gerekebilir:
 - Cihazınız kullanıyorsa bir SIM kart takın.
 - Cihazınızda etkinleştirdiğiniz bazı

arama kısıtlamalarını kaldırm.

- Tercihinizi Çevrimdışı veya Uçuş tercihinden etkin bir tercihe değiştirin.
- 2 Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
 - 3 Bulduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulduğunuz yere göre değişir.
 - 4 Arama tuşuna basın.

Acil arama yaparken, gerekli tüm bilgileri olabildiğince doğru bir biçimde verin. Kablosuz cihazınız kaza mahallindeki tek iletişim aracı olabilir. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Sertifika bilgileri (SAR)

Bu mobil cihaz radyo dalgalarına maruz kalmayla ilgili kurallara uygundur.

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Söz konusu kurallar bağımsız bir bilimsel kuruluş olan ICNIRP tarafından geliştirilmiş olup, tüm kişilere yaş ya da sağlık

durumlarından bağımsız olarak koruma sağlayacak güvenlik sınırlarını içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Massetme Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. ICNIRP kurallarda belirtilen SAR sınırı ortalama olarak on gramlık doku üzerinde 2,0 watt/kilogram (W/kg) olarak hesaplanmıştır. SAR testleri, cihaz tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek güç düzeyinde sinyal iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. Çalışır durumdaki bir cihazın gerçek SAR düzeyi maksimum değerin altında olabilir çünkü cihaz yalnızca şebekeye erişmek için gerekli gücü kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu miktar, şebeke baz istasyonuna ne kadar yakın olduğunuz gibi bir dizi etmene bağlı olarak değişir.

ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri şudur: 1,06 W/kg.

Cihaz donanımlarının kullanılması farklı SAR değerleri sonucunu verebilir. SAR değerleri, ulusal raporlama ve test standartlarına ve şebeke bandına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. SAR ile ilgili daha fazla bilgiyi www.nokia.com

sitesinde, ürün bilgileri bölümünden alabilirsiniz.

UYGUNLUK BİLDİRİMİ

CE 0434

NOKIA CORPORATION, bu RM-524 ürününün 1999/5/EC sayılı Direktifin esas şartları ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'nin bir kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ adresinde bulabilirsiniz.

© 2009 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

Nokia, Nokia Connecting People ve Navi, Nokia Corporation'ın ticari veya tescilli ticari markalarıdır. Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

Bu belge içindekilerin tamamı veya bir bölümü, Nokia'nın önceden yazılı izni alınmaksızın herhangi bir biçimde yeniden oluşturulamaz, başka bir yere aktarılamaz, dağıtılamaz ve saklanamaz. Nokia, sürekli bir gelişim politikası izlemektedir. Nokia, bu belgede tanımlanan herhangi bir üründe önceden bildirimde

bulunmaksızın değişiklik ve yenilik yapma hakkını saklı tutar.

UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMI ÖLÇÜDE, NOKIA YA DA HERHANGİ BİR LİSANSÖRÜ, HİÇBİR DURUMDA, MEYDANA GELME NEDENİ NE OLURSA OLSUN OLUŞABİLECEK HERHANGİ BİR GELİR, KAR VEYA VERİ KAYBINDAN VEYA ÖZEL, BEKLENMEYEN, BİR ŞEYİN SONUCUNDA MEYDANA GELEN YA DA DOLAYLI HASAR VEYA KAYIPLARDAN SORUMLU TUTULAMAZ.

İŞBU BELGENİN İÇERİĞİ "OLDUĞU GİBİ" SUNULMAKTADIR. YÜRÜRLÜKTEKİ KANUNLARIN GEREKTİRDİĞİ HALLER DIŞINDA, TİCARİ OLARAK SATILABİLİRLİK VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK İLE İLGİLİ ZİMNİ GARANTİLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE ANCAK BUNLARLA KISITLI OLMAMAK ŞARTIYLA, İŞBU BELGENİN DOĞRULUĞU, GÜVENİLİRLİĞİ VEYA İÇERİĞİ İLE İLGİLİ OLARAK, AÇIK VEYA ZİMNİ HERHANGİ BİR GARANTİ VERİLMEMİŞTİR. NOKIA, HERHANGİ BİR ZAMANDA, ÖNCEDEN BİLDİRİMDE BULUNMAKSIZIN, İŞBU BELGEYİ DEĞİŞTİRME VEYA GERİ ÇEKME HAKKINI SAKLI TUTAR.

Bazı ürünlerin ve uygulamaların ile ve servislerinin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Ayrıntılar ve dil seçenekleri için lütfen Nokia bayiinize danışın. Bu cihaz, Amerika Birleşik Devletleri'nin ve diğer ülkelerin ihracat

yasalarına ve düzenlemelerine tabi olan parça, teknoloji veya yazılım içerebilir. Kanunlara aykırı değişiklik yapılamaz.

CE 0434

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

Det Norske Veritas Region Norge
Veritasveien 1, N-1322 Høvik Tel: +47 67
579900, Faks: +47 67 57 99 11 Norveç

Üretici Firma

Nokia Corporation, Keilalahdentie 4,
02150 Espoo, Finlandiya Tel: +358 7180
08000 Faks: +358 7180 38226

9214158/Baskı 4.1 TR