

Nokia 3120 classic

Kullanım Kılavuzu

9207827

6. Baskı TR

UYGUNLUK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION, bu RM-364, RM-365 ve RM-366 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 saklıdır.

Nokia, Nokia Connecting People, Navi ve Visual Radio, 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, saklanamaz veya yedeklenemez.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2009. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.



Includes RSA BSAFE cryptographic or security protocol software from RSA Security.



Java is a trademark of Sun Microsystems, Inc.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard

by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

Bu ürünün lisansı, MPEG-4 Görsel Patent Portföy Lisansı uyarınca, (i) kişisel ve ticari olmayan bir faaliyet sürdüren bir tüketici tarafından MPEG-4 Görsel Standardına uygun olarak kodlanmış bilgilerle ilişkili kişisel ve ticari olmayan kullanım ve (ii) lisanslı bir video sağlayıcısı tarafından sağlanan MPEG-4 videosu ile bağlantılı olarak kullanım için verilmiştir. Başka herhangi bir kullanım için açık veya zımnî hiçbir lisans verilmemektedir. Tanıtım amaçlı, dahili ve ticari kullanımlarla ilgili bilgiler de dahil olmak üzere daha fazla bilgi MPEG LA, LLC'den edinilebilir. Bkz. <http://www.mpegla.com>.

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 uygulamaları ile ve servislerinin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Ayrıntılar ve dil seçenekleri için lütfen Nokia bayiinize danışın.

İhraç kontrolleri

Bu cihaz, Amerika Birleşik Devletleri'nin ve diğer ülkelerin ihracat yasalarına ve düzenlemelerine tabi olan parça, teknoloji veya yazılım içerebilir. Kanunlara aykırı değişiklik yapılamaz.

Cihazınızla birlikte gelen diğer şahıslara ait uygulamalar, Nokia'ya bağlı veya Nokia ile ilgili olmayan kişiler veya şirketlere ait ve onlar tarafından oluşturulmuş olabilir. Bağımsız geliştirici uygulamalarının telif hakları veya fikri mülkiyet hakları Nokia'ya ait değildir. Bu nedenle Nokia, bu uygulamalara ilişkin son kullanıcı desteğiyle veya uygulamaların çalışmasıyla ilgili ve uygulamalarda veya malzemelerde yer alan herhangi bir bilgi hakkında hiçbir sorumluluk kabul etmez. Nokia diğer şahıslara ait uygulamalar için hiçbir garanti vermez.

UYGULAMALARI KULLANMANIZ DURUMUNDA, UYGULAMALARIN AÇIK VEYA ZİMNİ HİÇBİR TÜRDE GARANTİ OLMAKSIZIN VE UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMI ÖLÇÜDE "OLDUKLARI GİBİ" SAĞLANMIŞ OLDUKLARINI KABUL ETMEKTESİNİZ. AYRICA, NOKIA VEYA BAĞLI ORTAKLARI; UNVAN, SATILABİLİRLİK VEYA BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK YA DA YAZILIMLARIN DIĞER ÜRETİCİLERE AİT PATENTLERİ, TELİF HAKLARINI, TİCARİ MARKALARI VEYA DİĞER HAKLARI İHLAL ETMEYECEĞİ KONULARINDAKİ GARANTİLER DE DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KOŞULUYLA, AÇIK VEYA ZİMNİ HİÇBİR BEYANDA

BULUNMAMAKTA VEYA GARANTİ VERMEMEKTE OLDUĞUNU KABUL ETMEKTESİNİZ.

FCC/ENDÜSTRİ KANADA BİLDİRİMİ

Cihazınız TV veya radyo ile etkileşime neden olabilir (örneğin, telefon alıcı donanıma yakın olarak kullanılırken). FCC veya Endüstri Kanada, bu etkileşimler engellenemediği takdirde telefonu kullanmayı durdurmanızı isteyebilir. Yardım gerekirse, yerel servis ile temasa geçin. Bu cihaz FCC kuralları kısım 15'e uygundur. Aşağıdaki iki şarta bağlı olarak kullanılabilir: (1) Bu cihaz zararlı etkileşimlere neden olmaz ve (2) bu cihaz istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek etkileşimler de dahil olmak üzere tüm etkileşimleri kabul etmelidir. Nokia tarafından özellikle onaylanmayan her türlü değişiklik veya modifikasyon, kullanıcının bu donanımı kullanım yetkisini geçersiz kılabilir.

9207827/6. Baskı TR

CE 0434

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

Det Norske Veritas Region Norge

Veritasveien 1, N-1322 Høvik

Tel: +47 67 579900,

Fax: +47 67 57 99 11

Norway

Üretici Firma

Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finlandiya

Tel: +358 7180 08000

Faks: +358 7180 38226

İçindekiler

GÜVENLİK	10
Genel bilgiler.....	12
Cihazınız hakkında.....	12
Şebeke servisleri	14
Donanımlar	15
Giriş kodları.....	16
Yazılım güncelleştirmeleri	18
İçerik indirme	19
Nokia desteği.....	19
1. Başlarken	20
SIM kartı ve bataryayı takma	20
Bataryayı şarj etme.....	22
Telefonu açma ve kapatma	23
Saati, saat dilimini ve tarihi ayarlama.....	24
Yapılandırma ayarları servisi.....	24
Anten	25
Tuşlar ve parçalar	26
microSD hafıza kartı.....	28
Bekleme modu	30
Uçak tercihi.....	32
2. Aramalar	34
Sesli arama yapma.....	34
Aramayı cevaplama veya reddetme.....	35
Hızlı arama.....	35
Arama sırasında kullanılacak seçenekler	36
Video araması yapma.....	37

3. Mesajlaşma	39
Kısa mesaj yazma ve gönderme	39
Multimedya mesajı yazma ve gönderme	39
Mesaj okuma ve yanıtlama	41
E-posta uygulaması	41
Mesaj ayarları	44
4. Rehber	51
İsim ve telefon numaralarını kaydetme	51
Kartvizit bilgisi ekleme	51
Kartvizit arama	52
Kartvizitleri kopyalama veya taşıma	52
Rehberi düzenleme	53
Gruplar	53
Kartvizit ayarları	54
5. İşlem kaydı	55
6. Ayarlar	56
Tercihler	56
Temalar	56
Zil sesleri	57
Ekran	57
Tarih ve saat	60
Kısayollarım	60
Senkronizasyon ve yedekleme	61
Bağlantı	62
Arama	67
Telefon	69
Donanımlar	71
Yapılandırma	72
Fabrika ayarlarını geri yükleme	73
Telefon yazılım güncelleştirmeleri	74

7. PC ile bağlantı	74
Nokia PC Suite	75
Veri iletişim uygulamaları.....	75
8. Medya	76
Kamera	76
Video	77
Müzik çalar	77
9. Batarya ve şarj cihazı bilgileri	81
Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları.....	85
Bakım ve onarım.....	87
Ek güvenlik bilgileri	90

ÖNEMLİ!

Standart bir kısa mesajın (metin mesajının) uzunluğu 160 karakterle sınırlıdır. Ancak kısa mesaj (metin mesajı) yazarken "Ğ-ğ", "ı", "İ", "Ş-ş" gibi özel karakterler kullanırsanız bir kısa mesajın uzunluğu 70 karakter olacaktır.

Belirtilen karakter sınırlarını aşmanız durumunda mesajınız birden fazla mesaj halinde gönderilecektir. Bu durumda gönderilen mesaj sayısı kadar faturalandırılırsınız.

Eğer mesajlarınızı yazarken "Ğ-ğ", "ı", "İ", "Ş-ş" gibi özel karakterleri kullanmamayı tercih ederseniz, telefonunuzun "Mesaj" menüsü altındaki "Karakter desteği" alt menüsünden "İndirgenmiş" seçeneğini seçiniz. Daha sonra "Tam" seçeneğini seçerek telefonunuzda bu karakterlerin kullanımını tekrar aktif hale getirebilirsiniz. Telefonunuzdaki varsayılan karakter desteği "Tam" olarak belirlenmiştir.

GÜVENLİK

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 etkileşim 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.



ETKİLEŞİM

Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek etkileşime 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.

Genel bilgiler

■ Cihazınız hakkında

Bu kullanım kılavuzunda açıklanan cihaz WCDMA 850 ve 2100 (RM-364), WCDMA 900 ve 2100 (RM-365), WCDMA 850 ve 1900 (RM-366) ve GSM 850, 900, 1800 ve 1900 şebekelerinde kullanılmak üzere onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihazın özelliklerinden yararlanırken telif hakları da dahil olmak üzere tüm yasalara uyun, yerel kurallara 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, üçüncü taraf internet siteleri için yer imleri ya da bağlantılar önceden yüklenmiş olabilir.

Cihazınız üzerinden diğerk üçüncü taraf sitelerine de erişebilirsiniz. Üçüncü taraf sitelerin Nokia ile bağlantısı yoktur ve Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır. Bu tür sitelere erişmeyi seçerseniz güvenlik veya içerik açısından önlemler almalısınız.



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

Cihazınızda kayıtlı tüm önemli bilgilerin yedek kopyalarını almayı veya yazılı kayıtlarını bulundurmamayı unutmayın.

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

■ Şebeke servisleri

Telefonu kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Çoğu özellik, özel şebeke vasıfları gerektirir. Bu özellikler her şebekede bulunmaz; diğer şebekeler şebeke servislerini kullanmadan önce servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanızı gerektirebilir. Servis sağlayıcınız, ilgili talimatları verebilir ve uygulanacak ücretleri belirtebilir. Bazı şebekelerin, şebeke servislerini kullanabilmenizi etkileyecek kısıtlamaları olabilir. Örneğin, bazı şebekeler dile bağlı tüm karakterleri ve servisleri desteklemeyebilir.

Servis sağlayıcınız telefonunuzdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir. Bu durumda, bu özellikler telefonunuzun menüsünde görünmeyecektir. Telefonunuzda ayrıca menü isimlerinde, menü sırasında ve simgelerde değişiklikler gibi özel bir

yapılandırma olabilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihaz, TCP/IP protokollerinde çalışan WAP 2.0 protokollerini (HTTP ve SSL) destekler. Bu cihazın multimedya mesajları (MMS), tarama, e-posta uygulaması, sohbet mesajı, uzaktan senkronizasyon gibi bazı özellikleri ve tarayıcı veya MMS kullanarak içerik indirme işlemi, söz konusu teknolojiler için şebeke desteği gerektirir.

■ Donanımlar



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.

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

■ Giriş kodları

Telefonunuzda giriş kodları ve güvenlik ayalarının kullanım biçimini ayarlamak için, **Menü** > *Ayarlar* > *Güvenlik* seçeneğini belirleyin.

- Kazayla tuşlara basılmasını önlemek için, tuş takımı kilidini (tuş kilidi) kullanın.

Menü > *Ayarlar* > *Telefon* > *Otomatik tuş kilidi* veya *Güvenlik tuş kilidi* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin. *Güvenlik tuş kilidi* seçeneği *Açık* olarak ayarlandıysa, istendiğinde güvenlik kodunuzu girin.

Tuşların kilidini açmak için, **Tuş aç** seçeneğini belirleyin ve * tuşuna basın.

Tuş kilidi etkin durumdayken gelen aramaları cevaplamak için arama tuşuna basın. Aramayı bitirdiğinizde veya reddettiğinizde, tuşlar otomatik olarak kilitlenir.

- Güvenlik kodu, telefonunuzun izinsiz kullanıma karşı korunmasına yardımcı olur.
- SIM kart ile birlikte verilen PIN kodu kartı izinsiz kullanımlara karşı korumaya yardımcı olur.
- Bazı SIM kartlar ile birlikte verilen PIN2 kodu belirli servislere erişmek için gereklidir.
- SIM kart ile birlikte PUK ve PUK2 kodları da verilebilir. PIN veya PIN2 kodunu üç kez art arda yanlış girerseniz PUK veya PUK2 kodu istenir. Elinizde yoksa servis sağlayıcınıza başvurun.
- Kısıtlama şifresi (dört basamaklı), telefonunuza gelen aramaları ve telefonunuzdan yapılan aramaları (şebeke servisi) sınırlamak için *Arama kısıtl. servisi* kullanılırken gereklidir.
- Yüklü ise, güvenlik modülü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Güvenlik* > *Güvnlk. mod. ayarları* seçeneğini belirleyin.

■ Yazılım güncelleştirmeleri



Önemli: Yalnızca, güvendiğiniz ve zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenliği ve korumayı sunan servisleri kullanın.

Nokia yeni özellikler, geliştirilmiş işlevler ve yükseltilmiş performans sunan yazılım güncellemeleri üretebilir. Bu güncellemeleri Nokia Software Updater adlı bilgisayar uygulaması üzerinden isteyebilirsiniz. Cihaz yazılımını güncellemek için Nokia Software Updater uygulaması ve Microsoft Windows 2000, XP veya Vista işletim sistemine sahip uyumlu bir bilgisayar, internet erişimi ve cihazınızı bilgisayarınıza bağlamak için uyumlu bir veri kablosu gerekir.

Daha fazla bilgi edinmek ve Nokia Software Updater uygulamasını indirmek için, www.nokia.com/softwareupdate adresini veya yerel Nokia web sitenizi ziyaret edin.

Yazılım güncellemelerini indirmek, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.

Güncellemeyi başlatmadan önce cihaz bataryasında yeterli güç olduğundan emin olun veya şarj cihazını takın.

Ağınız kablosuz yazılım güncellemelerini destekliyorsa, cihaz üzerinden de güncelleme isteğinde bulunabilirsiniz. Bkz. "Telefon", s. 69.

■ İçerik indirme

Telefonunuza yeni içerik (örneğin temalar) indirebilme olanağınız vardır (şebeke servisi).

Farklı servislerin kullanılabilirliği, ücretlendirme ve tarifelerle ilgili bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.



Önemli: Yalnızca, güvendiğiniz ve zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenliği ve korumayı sunan servisleri kullanın.

■ Nokia desteği

En yeni kullanım kılavuzu, ek bilgiler, indirilebilir öğeler ve Nokia ürününüzle ilgili servisler için

Başlarken

www.nokia.com/support sayfasına veya yerel Nokia web sitenize bakın.

Web sitesinde Nokia ürünlerinin ve servislerinin kullanımıyla ilgili bilgi edinebilirsiniz. Müşteri hizmetlerine başvurmanız gerekirse, www.nokia.com/customerservice adresinden yerel Nokia iletişim merkezlerinin listesine bakın.

Bakım servisleri için, www.nokia.com/repair adresinden size en yakın Nokia servis merkezini öğrenin.

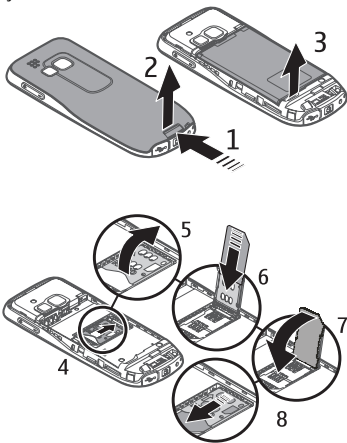
1. Başlarken

■ SIM kartı ve bataryayı takma

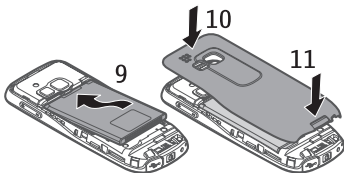
Bataryayı çıkarmadan önce daima cihazı kapatın ve şarj cihazının bağlantısını kesin.

SIM kart ve temas yüzeyleri çizilme ve bükülmelerle kolaylıkla zarar görebileceğinden, kartı tutarken, yerine takarken ya da yerinden çıkartırken dikkatli

olun. SIM kartı, altın renkli temas yüzeyi aşağıya gelecek şekilde takın (6-7).



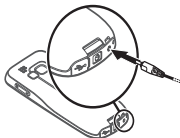
Başlarken



■ Bataryayı şarj etme

BL-4U bataryayı AC-3 şarj cihazıyla şarj etmek, telefon bekleme modundayken yaklaşık 2 saat 15 dakika sürer.

1. Şarj cihazını elektrik prizine takın.
2. Şarj cihazının ucunu, telefonunuzun alt kısmındaki şarj cihazı konektörüne takın.



Batarya tam olarak boşalmışsa, şarj göstergesinin ekranda görünmesi veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika sürebilir.

■ Telefonu açma ve kapatma

1. Açma/kapatma tuşunu gösterildiği gibi basılı tutun.
2. PIN veya UPIN kodu girmeniz istenirse, kodu girip (örneğin, **** olarak görüntülenir)

Tamam seçeneğini belirleyin.

Telefonunuzu ilk kez açtığınızda ve telefon bekleme modundayken, servis sağlayıcınızdan yapılandırma ayarlarını almanız istenir (şebeke servisi). Sorguyu onaylayın veya reddedin. Bkz. "Yapılandırma", s. 72 ve "Yapılandırma ayarları servisi", s. 24.



■ Saati, saat dilimini ve tarihi ayarlama

Telefonunuzu ilk kez açtığınızda, telefon bekleme modundadır ve sizden saat ve tarihi ayarlamanız istenir. Alanları doldurun ve **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Daha sonra *Tarih ve saat* menüsüne erişmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Tarih ve saat* > *Tarih ve saat ayarları*, *Tarih ve saat biçimi* seçeneğini belirleyin veya saat, saat dilimi ve tarih ayarlarını değiştirmek için *Trh./saati oto. güncll.* (şebeke servisi) seçeneğini belirleyin.

■ Yapılandırma ayarları servisi

Mobil internet servisi, MMS, Nokia Xpress sesli mesajlaşma veya uzaktan internet sunucusu senkronizasyonu gibi bazı şebeke servislerini kullanmak için telefonunuzda doğru yapılandırma ayarlarının yapılmış olması gerekir. Kullanılabilirlik hakkında daha fazla bilgi için şebeke operatörünüze, servis sağlayıcınıza, en yakın yetkili Nokia bayiine

başvurun veya Nokia web sitesinde www.nokia.com/support sayfasındaki destek bölümünü ziyaret edin.

Ayarları yapılandırma mesajı olarak aldığınızda ayarlar otomatik olarak kaydedilip etkinleştirilmemişse, *Yapılandırma ayarları alındı* mesajı görüntülenir. **Göster** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin. Gerekirse, servis sağlayıcısının sağladığı PIN kodunu girin.

■ Anten

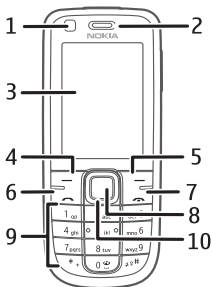
Cihazınızda dahili ve harici bir anten olabilir. Radyo vericili cihazlarda olduğu gibi, anten kullanılırken gereksiz yere anten alanına dokunmaktan kaçının. Böyle bir antene dokunulması iletişim kalitesini etkiler, cihazın gereğinden yüksek bir güç düzeyinde çalışmasına neden olabilir ve batarya ömrünü azaltabilir.



Başlarken

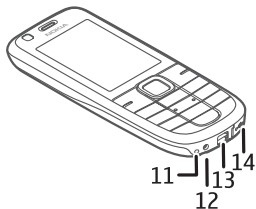
■ Tuşlar ve parçalar

1. Ön kamera objektifi
2. Kulaklık
3. Ekran
4. Sol seçim tuşu
5. Sağ seçim tuşu
6. Arama tuşu
7. Bitirme tuşu
8. Orta seçim tuşu
9. Tuş takımı
10. Navi™ tuşu (burada kaydırma tuşu olarak söz edilmektedir)

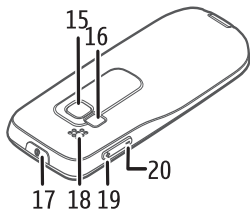


Başlarken

11. Mikrofon
12. Şarj cihazı konektörü
13. Donanımlar konektörü
14. USB konektörü



15. Kamera objektifi
16. Kamera flaşı
17. Açma/kapatma tuşu
18. Hoparlör
19. Ses seviyesi artırma tuşu/Bas-konuş



20. Ses seviyesi azaltma tuşu

■ microSD hafıza kartı

Cihazınızın satış paketinde hafıza kartı olmayabilir. Hafıza kartları ayrı aksesuarlar olarak satılır. microSD



hafıza kartına, zil sesleri, temalar, görüntüler ve videolar gibi veriler yüklenebilir. Bu kartı siler, yeniden yükler veya deęiőtirirseniz, bu işlevler ve özellikler doğru çalışmayabilir.

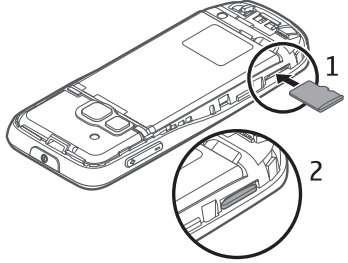
Bu cihaz ile yalnızca Nokia tarafından onaylanmış uyumlu microSD kartlar kullanın. Nokia, hafıza kartları için onaylanmış endüstri standartlarını kullanır, ancak bazı markalar bu cihazla tam olarak uyumlu olmayabilir. Uyumsuz kartlar karta ve cihaza zarar verebilir ve kart üzerinde depolanmış verileri bozabilir.



Önemli: Bir iőlemin ortasında karta erişim sağlanırken hafıza kartını çıkarmayın. Kartın iőlemin ortasında çıkarılması hafıza kartının yanı sıra cihaza da zarar verebilir ve kartta kayıtlı veriler bozulabilir.

Başlarken

1. Telefonun batarya kapağını çıkarın. Kartı, altın renkli temas yüzeyi aşağıya gelecek şekilde takın (1).

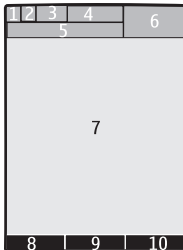


2. Kartı, yerine oturana kadar yuvasına doğru itin (2). Batarya kapağını takın.

■ Bekleme modu

Telefon kullanıma hazır ve herhangi bir karakter girilmemişse, telefon bekleme modundadır.

1. 3G göstergesi
2. Hücresel şebekenin sinyal gücü
3. Batarya şarj durumu
4. Göstergeler. Bkz. "Göstergeler", s. 31.
5. Şebekenin ismi veya operatör logosu
6. Saat
7. Ekran
8. Sol seçim tuşu **Git** işlevinin veya seçtiğiniz bir işlevin kısayoludur. Bkz. "Sol seçim tuşu", s. 60.
9. Orta seçim tuşu **Menü** kısayoludur.



10. Sağ seçim tuşu *Rehber* menüsünde kartvizit listesine erişmek için **İsimler**, operatöre özgü bir web sitesine erişmek için operatöre özgü bir isim veya seçtiğiniz bir işlevin kısayolu olabilir. Bkz. "Sağ seçim tuşu", s. 60.

Göstergeler



Okunmamış mesajlarınız var.



Telefon cevapsız bir aramayı kaydetti. Bkz. "İşlem kaydı", s. 55.



Tuş takımı kilitlidir. Bkz. "Giriş kodları", s. 16.





Gelen ara. bildirim seçeneği ve **Mesaj bildirim sesi** seçeneği **Kapalı** olarak ayarlandığında telefon gelen bir arama veya metin mesajı için çalmaz. Bkz. "Zil sesleri", s. 57.






Çalar saat **Açık** olarak ayarlanır.

Başlarken


 ,  Paket veri bağlantısı modu olarak **Sürekli bağlantı** seçildiyse ve paket veri servisi kullanılabilir durumdaysa, gösterge belirir.

 ,  GPRS veya EGPRS bağlantısı kuruldu.

 ,  GPRS veya EGPRS bağlantısı askıya (beklemeye) alınmış.

 Bluetooth bağlantısı etkinleştirildi.
Bkz. "Bluetooth ile bağlanma", s. 62.

■ Uçak tercihi

Tüm radyo frekansı işlevlerini devre dışı bıraktığınızda da çevrimdışı oyunlara, takvime, müzik çalara ve telefon numaralarına erişebilirsiniz. Uçak tercihini uçak veya hastane gibi radyo frekansına duyarlı ortamlarda kullanın. Uçak tercihi etkinken  simgesi görüntülenir.

Menü > *Ayarlar* > *Tercihler* > *Uçak* > *Etkinleştir veya Uyarla* seçeneğini belirleyin.

Telefon her açıldığında uçak tercihinin kullanılıp kullanılmayacağını sorulmasını ayarlamak için, **Menü** > *Ayarlar* > *Telefon* > *Uçak sorgusu* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Uçak tercihinin devre dışı bırakmak için başka bir tercih seçin.

Çevrimdışı veya uçuş tercihleri kullanılırken arama yapmadan önce cihazın kilidini açmanız ve cihazın tercihinin bir arama tercihi olarak değiştirmeniz gerekebilir.



Uyarı: Uçuş tercihinin kullanılırken, acil durum aramaları dahil olmak üzere arama yapamaz ve yanıtlayamaz veya şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız. Arama yapmak için öncelikle, tercihleri değiştirerek telefon işlevini etkinleştirmeniz gerekir. Cihaz kilitliyse kilit kodunu girin. Cihaz kilitliken ve uçuş tercihinde bir acil arama yapmanız gerekirse, cihazınızda programlanmış olan bir resmi acil numarayı kilit kodu alanına da girebilir ve 'Ara' tuşuna basabilirsiniz. Cihaz, acil aramayı başlatmak amacıyla uçuş tercihinin çıkarmak üzere olduğunuzu onaylayacaktır.

2. Aramalar

■ Sesli arama yapma

Aşağıdakilerden birini yapın:

- Gerekirse, alan kodu da dahil olmak üzere telefon numarasını girip arama tuşuna basın.

Uluslararası arama yaparken, uluslararası arama önekini (+ karakteri, uluslararası erişim kodu yerine geçer) görüntülemek için önce * tuşuna iki kez basın, ardından sırasıyla ülke kodunu, gerekiyorsa baştaki 0'ı yazmadan alan kodunu ve telefon numarasını girin.

- Son aranan numaraları listelemek için arama tuşuna bir kez basın. Numaralardan birini aramak üzere numarayı seçin ve arama tuşuna basın.
- *Rehber*'de kayıtlı bir numarayı arayın.
Bkz. "Rehber", s. 51.

Arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için, ses seviyesi artırma veya azaltma tuşuna basın.

■ **Aramayı cevaplama veya reddetme**

Aramayı yanıtlamak için arama tuşuna basın.

Aramayı bitirmek için bitirme tuşuna basın.

Aramayı reddetmek için bitirme tuşuna basın.

Zil sesini kapatmak için **Sessiz** seçeneğini belirleyin.

■ **Hızlı arama**

3 – 9 arasındaki hızlı arama tuşlarından birine bir numara atamak için:

1. **Menü** > *Rehber* > *Hızlı aramalar* seçeneğini belirleyin.
2. Hızlı aranacak numaraya kaydırın.
3. **Ata** seçeneğini belirleyin veya tuşa atanmış bir numara varsa, **Seçenek** > *Değiştir* seçeneğini belirleyin.

A r a m a l a r

4. **Bul** seçeneğini belirleyin ve atamak istediğiniz kartviziti seçin.

Hızlı arama işlevi kapalıysa, telefon bu işlevi etkin kılmak isteyip istemediğinizi sorar.

Menü > *Ayarlar* > *Ara* > *Hızlı arama* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Numarayı aramak için arama başlayana kadar ilgili hızlı arama tuşunu basılı tutun.

■ **Arama sırasında kullanılacak seçenekler**

Arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu, şebeke servisleridir. Bu servislerin kullanılabilirliğini öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Servis sağlayıcınızın sunabileceği olası seçeneklerin arasında konferans aramaları, video paylaşımı ve aramaları beklemeye alma bulunur.

■ Video araması yapma

1. Bir video araması başlatmak için, telefon numarasını bekleme modunda girin veya **Rehber**'den bir kartvizit seçin.
2. Arama tuşunu basılı tutun veya **Seçenek** > *Video araması* seçeneğini belirleyin.

Video araması başlatma biraz zaman alabilir.

Video araması ve bir çıkış animasyonu gösterilir.

Arama yapılamazsa (örneğin, şebeke ağ aramalarını desteklemez veya alıcı cihaz uyumlu değilse), sesli arama yapmayı denemek veya bunun yerine bir mesaj göndermek isteyip istemediğiniz sorulur.

Arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için, ses seviyesi artırma veya azaltma tuşuna basın.

3. Aramayı bitirmek için bitirme tuşuna basın.

A r a m a l a r

Video araması yaparken, arama alıcısına gerçek zamanlı bir video gönderirsiniz. Telefonunuzun ön kısmındaki kameranın çektiği video görüntüsü video araması alıcısına gösterilir.

Video araması yapabilmek için, USIM kartınızın olması ve WCDMA şebekesine bağlı olması gerekir. Video arama servisinin kullanılabilirliği ve servis aboneliği için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Video araması yalnızca iki taraf arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir telefona veya bir ISDN istemcisine yapılabilir. Başka bir sesli, video veya veri araması etkin olduğunda video aramaları yapılamaz.

Etkin video araması ve yüksek hızda veri bağlantısı gibi uzun süreli kullanım sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu durumda bu normaldir. Cihazın gerektiği gibi çalışmadığından şüpheleniyorsanız cihazı en yakın yetkili servise götürün.

3. Mesajlaşma

■ Kısa mesaj yazma ve gönderme

1. **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj oluştur* > *Mesaj* seçeneğini belirleyin.
2. Bir veya daha fazla telefon numarasını *Kime:* alanına girin. Hafızadan telefon numarası almak için **Ekle** seçeneğini belirleyin.
3. Mesajınızı *Metin:* alanına girin.
Metin şablonu kullanmak için aşağı doğru ilerleyin ve **Ekle** seçeneğini belirleyin.
4. **Gönder** seçeneğini belirleyin.

■ Multimedya mesajı yazma ve gönderme

1. **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj oluştur* > *Mesaj* seçeneğini belirleyin.

M e s a j l a Ő m a

2. Bir veya daha fazla telefon numarası veya e-posta adresini *Kime*: alanına girin. Hafızadan telefon numarası veya e-posta adresi almak için **Ekle** seçeneğini belirleyin.
3. Mesajınızı yazın. Dosya eklemek için aşağı doğru ilerleyin ve **Ekle** seçeneğini belirleyin.
4. Göndermeden önce mesaja bakmak için **Seçenek** > *Önizleme* seçeneğini belirleyin.
5. **Gönder** seçeneğini belirleyin.

Yalnızca uyumlu özelliklere sahip cihazlar multimedya mesajları alabilir ve görüntüleyebilir. Mesajın görünümü alıcı cihaza bağlı olarak deđiŐebilir.

Kablosuz Şebeke MMS mesajının boyutunu sınırlayabilir. Eklenen resim bu sınırı aŐarsa cihaz, MMS ile gönderilebilmesi için resmin boyutunu küçöltebilir.

Multimedya mesaj servisinin (MMS, Şebeke servisi) kullanılabilirliğini öğrenmek ve bu servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Mesaj okuma ve yanıtlama

1. Alınan mesajı görüntülemek için **Göster** seçeneğini belirleyin.

Mesajı daha sonra okumak için **Menü** > *Mesajlar* > *Gelen kutusu* seçeneğini belirleyin.

2. Mesajı cevaplamak için **Cevapla** seçeneğini belirleyin. Yanıt mesajını yazın.
3. **Gönder** seçeneğini belirleyin.



Önemli: Mesajları açarken dikkatli olun. Mesajlar zararlı yazılımlar içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

■ E-posta uygulaması

E-posta ayarlarını etkinleştirmek için **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *E-posta mesajları* seçeneğini belirleyin.

Telefonunuzda e-posta işlevini kullanmak için uyumlu bir e-posta sisteminiz olmalıdır.

M e s a j l a Ő m a

E-posta yapılandırma ayarlarını yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz.

E-posta kurulum sihirbazı

Menü > *Mesajlar* > *E-posta* seçeneğini belirleyin ve e-posta adresinizi girin.

E-posta uygulaması için yakın kopyası olmayan bir internet erişim noktası gerekir. WAP erişim noktaları genellikle bir yakın kopya içerir ve e-posta uygulamasıyla çalışmazlar.

E-posta yazma ve gönderme

E-posta mesajınızı, e-posta servisine bağlanmadan önce yazabilirsiniz veya önce servise bağlanarak ardından e-postanızı yazıp gönderebilirsiniz.

1. **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj oluştur* > *E-posta* seçeneğini belirleyin.

Birden fazla e-posta hesabı tanımlanmışsa, e-postayı hangi hesaptan göndermek istiyorsanız o hesabı seçin.

2. Alıcının e-posta adresini girin, konuyu yazın ve mesajı girin. E-postaya bir dosya eklemek için, **Seçenek** > *Ekle* seçeneğini belirleyin.

E-postanızı kaydetmek için, **Seçenek** > *Mesajı kaydet* seçeneklerini belirleyin. E-postanızı daha sonra düzenlemek veya yazmaya devam etmek için *Taslak mesaj olarak* seçeneğini belirleyin.

3. E-posta mesajını göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin.

E-postayı taslak klasörden göndermek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Taslaklar* seçeneklerini belirleyin ve istediğiniz mesajı seçin.

E-posta okuma ve cevaplama

1. **Menü** > *Mesajlar* seçeneğini belirleyin, hesap adını ve istediğiniz mesajı seçin.
2. E-postayı yanıtlamak için, **Seçenek** > *Cevapla* seçeneğini belirleyin. E-posta adresini ve konuyu onaylayın veya düzenleyin ve cevabınızı oluşturun.

M e s a j l a ş m a

3. Mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin.

E-posta oturumunu kapatmak için, **Seçenek** > *Bağlantıyı kes* seçeneğini belirleyin.



Önemli: Mesajları açarken dikkatli olun. Mesajlar zararlı yazılımlar içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

■ Mesaj ayarları

Genel ayarlar

Genel ayarlar kısa mesajlar ve multimedya mesajları için ortaktır.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Genel ayarlar* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Gönder. msjlr. kaydet – gönderilen mesajları *Gönderilmiş öğeler* klasörüne kaydetmek için kullanılır

Gönd. öĝe. üzer. yaz – mesaj hafızası dolduĝunda gönderilmiş yeni mesajları, eskilerinin üzerine yazmak için kullanılır. Bu ayar yalnızca *Gönder. msjlr. kaydet* seçeneĝini belirlediyseniz gösterilir.

Favori alıcı – mesaj gönderirken kullanılabilir mesaj alıcılarını veya grupları kolayca tanımlamak için kullanılır

Yazı tipi boyutu – mesajlarda kullanılan yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır

Grafik suratlar – karakter tabanlı suratları grafiklerle deĝiştirir

Kısa mesajlar

Metin mesajı ayarları, metin mesajlarının gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Metin mesajları* seçeneĝini belirleyin ve aŐaĝıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

M e s a j l a Ő m a

İletim raporları – mesajlarınızın iletim raporlarını göndermesini istemek için (Şebeke servisi) kullanılır

Mesaj merkezleri – metin mesajları göndermek için gerekli mesaj merkezini eklemek için kullanılır. Mesaj merkezinin telefon numarası, servis sağlayıcısından alınır.

Kullanılın. msj. merکز. – kullanılan mesaj merkezini belirlemek için kullanılır

Mesaj geğerliliği – Şebekenin mesajınızı iletmek için ne kadar süre boyunca giriŐimde bulunacağını seğernek için kullanılır

Mesaj tipi – gönderilecek mesaj biğerimini belirlemek için kullanılır: *Yazı*, *Çağrı* veya *Faks* (Şebeke servisi)

Paket veri kullan – tercih edilen SMS taşıyıcısını GPRS olarak ayarlamak için kullanılır

Karakter desteği – gönderilecek mesajdaki tđm karakterlerin nasıl gđrđntđleneceđini belirlemek için

kullanılır. Karakterleri görüntüledikleri gibi göndermek için *Tam* seçeneğini belirleyin.

Aynı merkezle yanıt – mesajınızı alanın, mesaj merkezinizi kullanarak size yanıt göndermesi için kullanılır (Şebeke servisi).

Multimedya mesajları

Mesaj ayarları, multimedya mesajlarının gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler. Multimedya mesajları için yapılandırma ayarlarını yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. "Yapılandırma ayarları servisi", s. 24. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. "Yapılandırma", s. 72.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Multimedya mesajları* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

İletim raporları – mesajlarınızın iletim raporlarını göndermesini istemek için (Şebeke servisi) kullanılır

M e s a j l a Ő m a

MMS oluŐturma modu – mesajlara çeşitli türlerde multimedya eklemeyi kısıtlamak veya buna izin vermek için kullanılır

MMS görüntü boyutu – multimedya mesajlarında görüntü boyutunu ayarlamak için kullanılır

Varsay. slayt süresi – multimedya mesajlarında bulunan slaytlar arasındaki varsayılan süreyi tanımlamak için kullanılır

MMS alımına izin ver – multimedya mesajına izin vermek veya engellemek için kullanılır. *Ana Şebekede* seçeneğini belirlerseniz, Şebeke dışında bulunduğunuzda multimedya mesajlarını alamazsınız. Varsayılan ayar genellikle *Ana Şebekede* olarak yapılmıŐtır. Bu menünün kullanılabilirliği, telefonunuza bağlıdır.

Gelen MMS mesajları – multimedya mesajlarının nasıl alınacağına karar vermek için kullanılır. *MMS alımına izin ver* özelliği *Hayır* olarak ayarlanmışsa, bu ayar gösterilmez.

Reklamlara izin ver – reklamları almak veya reddetmek için kullanılır. *MMS alımına izin ver* özelliği *Hayır* olarak veya *Gelen MMS mesajları* özelliği *Reddet* olarak ayarlanmışsa, bu ayar gösterilmez.

Yapılandırma ayarları – multimedya mesajlarını destekleyen yapılandırmalar gösterilir. Multimedya mesajları için bir servis sağlayıcı, *Varsayılan* veya *Kişisel yapılandırma* seçeneğini belirleyin. *Hesap* seçeneğini belirleyin ve etkin yapılandırma ayarlarında bulunan MMS hesabını seçin.

E-posta mesajları

E-posta ayarları, e-postanın gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler. Ayarları bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. "Yapılandırma ayarları servisi", s. 24. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. "Yapılandırma", s. 72.

M e s a j l a Ő m a

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *E-posta mesajları* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Yeni e-posta bildirm. – yeni e-posta alındığında bildirim gösterilip gösterilmeyeceğini seçmek için kullanılır

Post. alımına izin ver – ana Őebekenizin dışında olduğunuzda e-posta alınıp alınamayacağını seçmek için kullanılır

Orj. msj. ile yanıtla – orijinal mesajın yanıtta dahil edilip edilmeyeceğini seçmek için kullanılır

E-post. görn. boyutu – e-postadaki görüntülerin boyutunu seçmek için kullanılır

Posta kutulr. düzenle – yeni posta kutuları eklemek veya kullanılmakta olanı düzenlemek için kullanılır

4. Rehber

İsimleri ve telefon numaralarını telefon hafızasına (rehber) ve SIM kart hafızasına kaydedebilirsiniz.

■ İsim ve telefon numaralarını kaydetme

Menü > *Rehber* > *İsimler* > **Seçenek** > *Yeni kartvizit ekle* seçeneğini belirleyin. İsimler ve numaralar telefonun hafızasına kaydedilir.

■ Kartvizit bilgisi ekleme

Menü > *Rehber* > *Ayarlar* seçeneğini belirleyin ve *Kullanılan hafıza'nın Telefon veya Telefon ve SIM* olduğundan emin olun. Telefon hafızasına, her kartvizit için farklı türlerde telefon numaraları, zil sesi veya video klip ve kısa metin öğeleri kaydedebilirsiniz.

Ayrıntı eklemek istediğiniz kartviziti bulup **Bilgiler** > **Seçenek** > *Bilgi ekle* seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir seçenekler arasından seçim yapın.

■ **Kartvizit arama**

Menü > *Rehber* > *İsimler* seçeneğini belirleyin. Rehberde ilerleyin veya aradığınız ismin ilk karakterlerini girin.

■ **Kartvizitleri kopyalama veya taşıma**

Rehber kayıtlarını telefon hafızasından SIM kart hafızasına veya SIM karttan telefon hafızasına taşıyabilir ve kopyalayabilirsiniz. SIM kart isimleri bir telefon numarası ekli olarak kaydedebilir.

Tüm kartvizitleri taşımak veya kopyalamak için, **Menü** > *Rehber* > *Kartvizitleri taşı* veya *Kartvizitleri kopyala* seçeneğini belirleyin.

Rehber kayıtlarını birer birer taşımak veya kopyalamak için, **Menü** > *Rehber* > *İsimler*

seçeneğini belirleyin. Rehber kaydına ilerleyin ve **Seçenek** > *Kartviziti taşı* veya *Kartviziti kopyala* seçeneğini belirleyin.

Birden çok kartviziti taşımak veya kopyalamak için **Menü** > *Rehber* > *İsimler* seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > *İşaretle* seçeneğini belirleyin. Diğer kartvizitleri işaretleyin ve **Seçenek** > *İşaretlileri taşı* veya *İşaretlileri kopyala* seçeneğini belirleyin.

■ Rehberi düzenleme

Menü > *Rehber* > *İsimler* seçeneğini belirleyin. Kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > *Düzenle* seçeneğini belirleyin ve ardından değiştirmek istediğiniz bilgilere ilerleyin.

■ Gruplar

İsimleri ve telefon numaralarını farklı zil sesleri ve grup görüntüleri olan arayan grupları halinde

R e h b e r

düzenlemek için **Menü** > *Rehber* > *Gruplar* seçeneğini belirleyin.

■ **Kartvizit ayarları**

Menü > *Rehber* > *Ayarlar* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kullanılan hafıza – Bkz. "Kartvizit bilgisi ekleme", s. 51.

Rehber görünümü – isim ve numaraların *Rehber*'de görüntülenme şeklini belirlemek için kullanılır

İsim gösterimi – kartvizitin isminin veya soyadının önce gösterileceğini seçmek için kullanılır

Yazı tipi boyutu – rehber listesindeki yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır

Hafıza durumu – boş ve kullanılan hafıza kapasitesini görmek için kullanılır

5. İŞlem kaydı

Menü > *İŞlem kaydı* > *Cevapsız arama, Gelen aramalar* veya *Aranan numarlr.* seğeneğini belirleyin
En son cevapsız ve gelen aramaları ve aranan numaraları tarih sırasına göre görüntülemek için, *Tüm aramalar* seğeneğini belirleyin. En son mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri görüntülemek için, *Mesaj alıcıları* seğeneğini belirleyin.

Gönderdiğiniz ve aldığınız kısa mesaj ve multimedya mesajı sayısını görüntülemek için, **Menü** > *İŞlem kaydı* > *Msj. işlem kaydı* seğeneğini belirleyin.



Not: Servis sağlayıcınızdan aramalar ve servisler için gelen fatura, Şebeke zellikleri, fatura tutarının yuvarlanması, vergiler ve benzeri etkenlere bağlı olarak deęiŐebilir.

6. Ayarlar

■ Tercihler

Menü > *Ayarlar* > *Tercihler* seçeneğini belirleyin, tercihinizi yapın ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Etkinleştir – seçili tercihi etkinleştirmek için kullanılır

Uyarla – zil sesi, zil sesi seviyesi, titreşimli uyarılar, ışık efektleri ve mesaj bildirim sesi ile ilgili tercihleri özelleştirmek için kullanılır.

Zamanlı – tercihi belirli bir süre (en çok 24 saat) etkin olacak şekilde ayarlamak için kullanılır. Bu süreden sonra önceki tercih etkin olur.

■ Temalar

Menü > *Ayarlar* > *Temalar* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Tema seç – tema ayarlamak için kullanılır. *Galeri*'deki klasörlerin listesi açılır. *Temalar* klasörünü açın ve bir tema seçin.

Tema siteleri – başka temaların indirilebileceği bir bağlantı listesini açmak için kullanılır

■ Zil sesleri

Menü > *Ayarlar* > *Zil sesleri* seçeneğini belirleyin.

Ayarları kaydetmek için **Seçenek** > *Kaydet* seçeneğini, ayarları değiştirmeden bırakmak için *İptal* seçeneğini belirleyin.

En yüksek zil sesi düzeyini seçtiğiniz takdirde, zil sesi birkaç saniye sonra en yüksek düzeyine ulaşır.

■ Ekran

Ekran görünümünü kişiselleştirmek için, ekran ayarlarını yapın.

Bekleme modu ayarları

Menü > *Ayarlar* > *Ekran* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Duvar kağıdı – bekleme modunda bir görüntü veya slaytı duvar kağıdı olarak belirlemek için kullanılır.

Duvar kağıtları > *Görüntü* veya *Slayt grubu* seçeneğini belirleyin, bir klasöre gidin ve bir görüntü veya slayt grubunu seçin.

Etkin bekleme – etkin beklemeden yararlanmak için kullanılır.

Bekl. yazı tipi rengi – bekleme modunda ekrandaki metinlerin rengini seçmek için kullanılır

Harkt. tuşu simgeleri – etkin bekleme modu kapalıyken, geçerli kaydırma tuşu kısayollarının simgelerini görüntülemek için kullanılır

Bildirim bilgileri – hem cevapsız arama hem de mesaj alındı bildirimlerinde kartvizit bilgisi gibi bilgileri göstermek veya gizlemek için kullanılır

Ekran koruyucu – belirli bir süreyle telefonun hiçbir işlevi kullanılmadığında değişen desen veya görüntüyü görüntülemek için kullanılır

Güç tasarrufu – belirli bir süreyle telefonun hiçbir işlevi kullanılmadığında batarya gücünden tasarruf etmek için dijital bir saat gösterilir

Uyku modu – belirli bir süreyle telefonun hiçbir işlevi kullanılmadığında batarya gücünden tasarruf etmek için ekran kararır

Yazı tipi boyutu – mesaj yazma, okuma ve rehberi görüntüleme için yazı tipi boyutunu seçmek üzere kullanılır

Operatör logosu – telefonunuzu, operatör logosunu (varsa) görüntüleyecek veya gizleyecek şekilde ayarlamak için kullanılır

Hücre bilgi ekranı – kullanılan şebeke hücrelerine bağlı olarak şebeke operatöründen gelen bilgileri almak için kullanılır (şebeke servisi)

Ayarlar

■ Tarih ve saat

Saat, saat dilimi ve tarih ayarlarını değiştirmek için

Menü > *Ayarlar* > *Tarih ve saat* > *Tarih ve saat ayarları*, *Tarih ve saat biçimi* veya *Trh./saati oto. güncll.* (şebeke servisi) seçeneğini belirleyin.

■ Kısayollarım

Kişisel kısayollar, telefonun sık kullanılan işlevlerine hızlı erişim sağlar.

Sol seçim tuşu

Listeden bir işlev seçmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Kısayollarım* > *Sol seçim tuşu* seçeneğini belirleyin.

Sağ seçim tuşu

Listeden bir işlev seçmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Kısayollarım* > *Sağ seçim tuşu* seçeneğini belirleyin.

Hareket tuşu

Önceden tanımlanmış bir listedeki diğer telefon işlevlerini kaydırma tuşuna atamak için **Menü** >

Ayarlar > Kısayollarım > Hareket tuşu seçeneğini belirleyin.

Etkin bekleme tuşu

Listeden bir işlem seçmek için, **Menü** > *Ayarlar > Kısayollarım > Etkin bekleme tuşu* seçeneğini belirleyin.

■ Senkronizasyon ve yedekleme

Telefonunuzla başka bir telefon veya uzak sunucu (şebeke servisi) arasında senkronizasyon yapmak veya veri kopyalamak için **Menü** > *Ayarlar > Senk. ve yedekle* seçeneğini belirleyin.

Veri transferi – iki telefon arasında senkronizasyon yapmak veya veri kopyalamak için kullanılır

Yedek oluştur – seçili içeriğin bir yedeğini oluşturmak ve telefonun hafızasında saklamak için kullanılır

Yedğ. geri yükle – telefonun hafızasına daha önce yedeklenmiş içeriği geri yüklemek için kullanılır

Ayarlar

Sunucu senkron.— telefonunuz ve bir sunucu arasında verileri senkronize etmek için kullanılır

■ Bağlantı

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya USB veri kablosu kullanarak, telefonu uyumlu bir telefona bağlayabilirsiniz.

Bluetooth ile bağlanma

Bu cihaz, aşağıdaki tercihleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2.0 ile uyumludur: advanced audio distribution, audio video remote control, dial-up networking, file transfer, generic access, generic object exchange, generic audio/video distribution, hands-free, headset, object push, phonebook access, serial port, service discovery application ve SIM access. Bluetooth teknolojisini destekleyen diğer cihazlarla birlikte çalışabileceğinden emin olmak için, bu model için Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın. Başka cihazların bu cihazla uyumluluğunu saptamak için söz konusu cihazların üreticilerinden bilgi alın.

Bluetooth iletişim teknolojisi, telefonu 10 metre (33 adım) mesafe içindeki uyumlu bir Bluetooth telefona bağlamanıza olanak verir. İletişimin, duvarlar veya diğer elektronik cihazlar gibi engellerden kaynaklanan girişime maruz kalabilmesine rağmen, Bluetooth iletişim teknolojisi kullanan telefonlar radyo dalgalarını kullanarak iletişim kurduğundan, telefonunuz ve diğer telefonların doğrudan görüş hattında olmaları gerekmez.

Bluetooth teknolojisini kullanan özellikler batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır.

Bluetooth bağlantısı etkinleştirme

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* > *Açık* seçeneğini belirleyin.

Telefonunuzun diğer Bluetooth cihazlara görülen ismini ayarlamak veya değiştirmek için *Telefonumun ismi* seçeneğini belirleyin.

Ayarlar

Bluetooth'un etkin olduğunu gösterir.

Bluetooth'un bataryanın enerjisini kullandığını ve batarya ömrünü azaltabileceğini unutmayın.

Bluetooth cihazına bağlanma

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* > *Ses donanımı* tak seçeneğini ve bağlanmak istediğiniz cihazı belirleyin.

Bluetooth bağlantılarınızın listesini görme

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* > *Etkin cihazlar* seçeneğini belirleyin.

Bluetooth cihazına veri gönderme

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* > *Eşlenmiş cihazlar* seçeneğini belirleyin. Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin ve şifreyi girin. Başka bir cihaza bağlanmak için kullanılacak şifre (en fazla 16 karakter) konusunda anlaşmış olmanız

gerekmektedir. Bağlantıyı kurmak ve veri aktarmaya başlamak için yalnızca şifreyi kullanın.

Cihaz listede görünmüyorsa, erişim mesafesindeki Bluetooth cihazlarını sırayla listelemek için **Yeni** seçeneğini belirleyin.

Bluetooth cihazınızı diğer cihazlardan gizleme

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* > *Telefonun görünürlüğü*. seçeneğini belirleyin. *Gizli* seçeneğini belirleyin veya Bluetooth işlevini tam olarak kapatın.

Uyumlu bilgisayardan senkronize etme

Takvim verilerini, notları ve rehberi senkronize etmek için telefonunuzun Nokia PC Suite yazılımını uyumlu bir bilgisayara yükleyin. Senkronizasyon için Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini veya USB veri kablosunu kullanın ve senkronizasyonu bilgisayarınızdan başlatın.

Sunucudan senkronize etme

Uzak bir internet sunucusunu kullanmak için senkronizasyon servisine abone olun. Bu servisle ilgili daha fazla bilgi edinmek ve gereken ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

USB veri kablosu

Telefon ve uyumlu bir bilgisayar veya PictBridge'i destekleyen bir yazıcı arasında veri aktarmak için CA-101 USB veri kablosunu kullanabilirsiniz. USB veri kablosunu Nokia PC Suite ile de kullanabilirsiniz.

Bağlanırken sor – bir bağlantıyı kabul edip etmemenizi sormak üzere telefonunuzu ayarlamak için kullanılır

PC Suite – telefonunuzu, Nokia PC Suite olan bir PC'deki uygulamalarla etkileşimde bulunmak üzere kullanmanıza olanak verir

Baskı ve medya – telefonunuzu PictBridge uyumlu bir yazıcı veya uyumlu bilgisayarınızla kullanmanıza

veya Windows Media Player'la (müzik, video) senkronize etmek üzere PC'ye bağlamanıza olanak verir

Veri saklama – Nokia yazılımı olmayan bir bilgisayara bağlanıp, telefonunuzu veri saklamak amacıyla kullanmak için kullanılır,

USB modunu değiştirmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *USB veri kablosu* > *Bağlanırken sor, PC Suite, Baskı ve medya* veya *Veri saklama* seçeneğini belirleyin.

■ Arama

Menü > *Ayarlar* > *Ara* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Arama aktarma – gelen aramalarınızı aktarmak için kullanılır (şebeke servisi). Bazı arama kısıtlama işlevleri etkinse, aramalarınızı aktaramayabilirsiniz. Bkz. *Arama kısıtl. servisi*, "Giriş kodları", s. 16.

Ayarlar

Herheng. bir tuşla cvp. > *Açık* – gelen aramayı, açma/kapatma tuşu, sol ve sağ seçim tuşları veya bitirme tuşu dışındaki herhangi bir tuşa kısaca basarak cevaplamak için kullanılır

Oto. tekrar arama – başarısız bir arama denemesinin ardından en fazla 10 defa daha arama denemesi yapmak için kullanılır

Ses netliği – özellikle gürültülü ortamlarda konuşmanın anlaşılmasını kolaylaştırmak için kullanılır

Hızlı arama – Bkz. "Hızlı arama", s. 35.

Arama bekletme – telefon görüşmesi yaparken gelen bir çağrı olduğunda uyarı almak için kullanılır (şebeke servisi).

Arama sonrası özeti – her aramanın ardından yaklaşık arama süresini ve ücretini (şebeke servisi) görüntülemek için kullanılır

Arayan kiml. gönder – aradığınız kişiye telefon numaranızı göstermek için kullanılır (şebeke servisi). Servis sağlayıcınızla kararlaştırdığınız ayarı kullanmak için, *Şebeke belirler* seçeneğini belirleyin.

Video paylaşımı – video paylaşımı ayarlarını tanımlamak için kullanılır

■ Telefon

Menü > *Ayarlar* > *Telefon* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Dil ayarları – telefonunuzun ekran dilini belirlemek için *Telefon dili* seçeneğini belirleyin. *Otomatik* seçeneği, dili, SIM karttaki bilgilere göre belirler. USIM kart dilini seçmek için *SIM dili* seçeneğini belirleyin. Ses komutu çalma dilini ayarlamak için *Tanıma dili* seçeneğini belirleyin.

Hafıza durumu – boş ve kullanılan hafıza kapasitesini görmek için kullanılır

Otomatik tuş kilidi – Bkz. "Giriş kodları", s. 16.

Ayarlar

Güvenlik tuş kilidi – Bkz. "Giriş kodları", s. 16.

Ses tanıma – Rehber'de kayıtlı olan bir ismi söyleyerek arama yapmak için kullanılır.

Uçak sorgusu – Bkz. "Uçak tercihi", s. 32.

Açılış notu – telefon açıldığında görüntülenecek notu yazmak için kullanılır

Tel. güncelleştirme – güncelleştirme olduğunda telefonunuzun yazılımını güncelleştirmek için kullanılır

Şebeke modu – dual modu (UMTS veya GSM) seçmek için kullanılır. Etkin bir arama sırasında bu seçeneğe erişemezsiniz.

Operatör seçimi – telefonu, bulunduğunuz bölgede kullanılabilen hücresel şebekelerden birini otomatik olarak seçecek şekilde ayarlamak için, Otomatik seçeneğini belirleyin. *El ile* seçeneğini kullanarak servis sağlayıcınızla dolaşım anlaşması olan bir şebekeyi seçebilirsiniz.

Yardım metni – telefonun, yardım metinlerini gösterip göstermemesini belirlemek için kullanılır

Başlama tonu – telefonun açıldığında bir başlama tonu çalıp çalmayacağını seçmek için kullanılır

■ Donanımlar

Bu menü veya aşağıdaki seçenekler, telefonun uyumlu bir mobil donanıma bağlı olması durumunda gösterilir.

Menü > *Ayarlar* > *Donanımlar* seçeneğini belirleyin. Bir donanım seçin ve donanıma bağlı olarak aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Varsayılan tercih – seçili donanıma bağlandığınızda otomatik olarak etkinleştirmek istediğiniz tercihi seçmek için kullanılır

Otomatik cevaplama – telefonu, gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplayacak şekilde ayarlamak için kullanılır. **Menü** > *Ayarlar* > *Zil*

Ayarlar

sesleri > Gelen ara. bildirimi, Tek bip veya Kapalı olarak ayarlanmışsa otomatik yanıtı kapalıdır.

■ Yapılandırma

Telefonunuzu, belirli servislerin doğru çalışması için gereken ayarlarla yapılandırabilirsiniz. Bu ayarları yapılandırma mesajı olarak servis sağlayıcınız da size gönderebilir.

Menü > Ayarlar > Yapılandırma seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Varsy. yapılandır. ayrılır. — telefona kaydedilmiş servis sağlayıcıları görüntülemek için kullanılır. Servis sağlayıcının yapılandırma ayarlarını varsayılan ayarlar olarak belirlemek için **Seçenek > Varsayılan yap** seçeneğini belirleyin.

Tüm uyg. vars. etkinleş. — desteklenen uygulamalarda varsayılan yapılandırma ayarlarını etkinleştirmek için kullanılır

Tercih edilen. eriş. nkt. — kaydedilmiş erişim noktalarını görüntülemek için kullanılır. Bir erişim noktasına ilerleyin ve servis sağlayıcının adını, veri taşıyıcısını ve paket veri erişim noktasını veya GSM çevirmeli bağlantı numarasını görüntülemek için **Seçenek** > *Bilgiler* seçeneğini belirleyin.

Desteğe bağlan — servis sağlayıcınızdan yapılandırma ayarlarını indirmek için kullanılır

Kişisel yapılan. ayarlr. — çeşitli servislere elle yeni kişisel hesaplar eklemek ve bunları etkinleştirmek veya silmek için kullanılır. Parametreler, seçilen servis türüne göre değişir.

■ **Fabrika ayarlarını geri yükleme**

Menü ayarlarından bazılarını özgün değerlerine sıfırlamak için, **Menü** > *Ayarlar* > *Fabrika ayr. yükl.* seçeneğini belirleyin. Güvenlik kodunu girin. *Rehber*'de kayıtlı isim ve numaralar silinmez.

■ Telefon yazılım güncelleştirmeleri

Servis sağlayıcınız, telefon yazılım güncelleştirmelerini kablosuz olarak doğrudan cihazınıza gönderebilir. Bu seçenek, telefonunuza bağlı olarak kullanılamayabilir.



Uyarı: Bir yazılım güncellemesi yüklediğiniz taktirde, yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana kadar cihazı acil durum aramaları yapmak için bile kullanamazsınız. Bir güncelleme yüklemesini kabul etmeden önce verileri yedeklediğinizden emin olun.

7. PC ile bağlantı

Telefonunuz Bluetooth bağlantısı veya veri kablosu üzerinden uyumlu bir bilgisayara bağlı iken e-posta gönderebilir ve alabilir, internete erişebilirsiniz. Telefonunuzu PC ile bağlantı ve veri iletişim uygulamalarından biri ile kullanabilirsiniz.

■ Nokia PC Suite

Nokia PC Suite ile telefonunuz ve uyumlu bilgisayar veya uzaktaki bir internet sunucusu arasında rehberin, ajandanın, notların ve yapılacaklar notlarının senkronize edilmesini sağlamak gibi işlemleri yapabilirsiniz (şebeke servisi). Daha fazla bilgiyi ve PC Suite'i www.nokia.com/support adresinde veya yerel Nokia web sitenizde bulabilirsiniz.

■ Veri iletişim uygulamaları

Veri iletişim uygulaması kullanma hakkında daha fazla bilgi için sağlanan belgelere bakın.

İşlemi kesebileceği için, PC bağlantısı sırasında telefon görüşmesi yapmanız ve gelen aramaları cevaplandırmanız önerilmez.

Veri aramaları sırasında daha yüksek performans sağlamak için telefonu, tuş takımı aşağı bakacak şekilde sabit bir yere koyun. Veri araması sırasında telefonu elinizde tutarak taşımayın.

8. Medya

Entegre 2,0 megapiksellik kamerayla fotoğraf çekebilir veya canlı video klip kaydedebilirsiniz.

■ Kamera

Kamera ile .jpg biçiminde fotoğraflar çekebilir ve dijital olarak en fazla sekiz kez yakınlaştırabilirsiniz.

Fotoğraf çekme

Menü > *Medya* > *Kamera* > **Çek** seçeneğini belirleyin. Başka bir görüntü çekmek için **Geri** seçeneğini, görüntüyü multimedya mesajı olarak göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin. Telefonunuz, görüntüyü *Galeri* > *Görüntüler* klasörüne kaydeder.

Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için, ses seviyesi artırma veya azaltma düğmesine basın.

■ Video

Video klipleri .3gp veya .mp4 biçiminde kaydedebilirsiniz.

Video kliplerinizin kalitesini ayarlamak için, **Menü** > *Medya* > *Video* > **Seçenek** > *Ayarlar* > *Video klip kalitesi* > *Yüksek*, *Normal* veya *Temel* seçeneğini belirleyin.

Dosya boyutunu seçmek için, **Menü** > *Medya* > *Video* > **Seçenek** > *Ayarlar* > *Video klip uzunluğu* seçeneğini belirleyin.

Video klip kaydetme

Menü > *Medya* > *Video* > **Çek** seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için, ses seviyesi artırma veya azaltma düğmesine basın.

■ Müzik çalar

Telefonunuz, Nokia Audio Manager uygulamasıyla telefona aktardığınız müzik parçalarını, kayıtları veya diğer MP3, MPEG4, AAC, eAAC+ veya WMA müzik

Medya

dosyalarını dinlemenizi sağlayan bir m¼zik çalar içerir. Bu m¼zik alar, Nokia PC Suite uygulamasının bir parçasıdır.

M¼zik aları açmak için **Men¼** > *Medya* > *M¼zik çalar* seçeneğini belirleyin.

Radyo

FM radyo, kablosuz cihazın anteninden farklı bir antene bağlıdır. FM radyonun gerektiği gibi çalışması için cihaza uyumlu bir kulaklıklılı mikrofon seti veya donanım bağlanmalıdır.







Uyarı: M¼zięi, makul ses seviyelerinde dinleyin.

S¼rekli y¼ksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Hoparl¼r kullanımdayken, ses seviyesi fazla y¼ksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın.



Men¼ > *Medya* > *Radyo* seçeneğini belirleyin.

Ekrandaki ▲, ▼, ◀ veya ▶ grafik tuşlarını kullanmak için, sola veya sağa doğru istediğiniz tuşa ilerleyip tuşu seçin.

İstasyonlar kaydetme

1. Radyo istasyonları aramak için,  veya  tuşunu basılı tutun. Radyo frekansını 0.05 MHz adımlarında değiştirmek için,  veya  düğmesine basın.
2. İstasyonu hafıza alanına kaydetmek için, **Seçenek**'i ve *İstasyonu kaydet*'i seçin.
3. Kaydedilen istasyona ad vermek için, **Seçenek** > *İstasyonlar* seçeneklerini belirleyin, istasyonu seçin, **Seçenek** > *Yeni isim ver*'i seçin ve bir isim girin.

Dinleme

1. **Menü** > *Medya* > *Radyo* seçeneğini belirleyin.
2. İstedığınız radyo istasyonuna gitmek için,  veya  tuşuna basın veya kulaklıkları mikrofon seti tuşuna basın.
3. Bir radyo istasyonu seçmek için, ilgili sayı tuşlarına kısaca basın.

4. **Seçenek** ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

Kapat – radyoyu kapatmak için kullanılır

İstasyonu kaydet – istasyonun adını girerek yeni bir radyo istasyonu kaydetmek için kullanılır. Bu seçenek yalnızca seçili radyo istasyonu kaydedildiğinde görüntülenir.

İstasyonlar – listeden kayıtlı bir istasyon seçmek için kullanılır. İstasyon listesi sadece seçili istasyon önceden kayıtlı olduğunda girilebilir.

Tüm istasyonları ara – telefonun alabileceği tüm radyo istasyonlarını aramak için kullanılır

Frekans ayarı – radyo istasyonunun frekansını girmek için kullanılır.

Ayarlar – radyonun varsayılan ayarlarını değiştirir.

İstasyon dizini –Visual Radio web sayfalarına erişilir.

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Visual Radio – Visual Radio uygulamasının kullanılıp kullanılmayacağını ayarlar. Bazı radyo kanalları, Visual Radio ile görüntüleyebileceğiniz metin veya grafik bilgileri gönderebilirsiniz.

Görsel serv. etkinleştir. – radyoyu açtığınızda Visual Radio uygulamasının otomatik olarak başlayıp başlamayacağını ayarlamak için kullanılır

Radyo dinlerken normal şekilde arama yapabilir veya gelen bir aramayı cevaplayabilirsiniz. Arama sırasında, radyonun sesi kapatılır.

Bir uygulama paket veri kullandığında veya HSCSD bağlantısı veri gönderip aldığı anda, radyoyla etkileşime neden olabilir.

9. Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Bu cihazla kullanılmak üzere tasarlanmış

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

olan batarya BL-4U'dur. Bu cihaz řu şarj cihazı tarafından verilen güçle kullanılmak üzere tasarlanmıştır: AC-3. Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kıaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun. Onaylanmamış batarya veya şarj cihazı kullanımı yangın, patlama, sızıntı veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir.

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.

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

Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

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.

Bataryaya 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.

Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde de patlayabilir. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Hücreleri veya bataryaları sökmeyin, kesmeyin, açmayın, ezmeyin, bükmeyin, delmeyin veya parçalamayın.

Bataryadan sızıntı olması durumunda, sıvının cilt veya gözlerle temas etmesine izin vermeyin. Bu gibi bulaşma durumunda, cildinizi veya gözlerinizi hemen bol su ile yıkayın ya da tıbbi yardım isteyin.

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

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.

Bataryayı amacı doğrultusunda kullanın. Asla zarar görmüş batarya veya şarj cihazını kullanmayın. Bataryanızı küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

■ Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

Güvenliğiniz için daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Orijinal bir Nokia bataryası aldığınızdan emin olmak için, bataryayı yetkili bir Nokia satıcısından satın alın ve aşağıdaki adımları uygulayarak hologramı inceleyin:

Bu adımların başarıyla tamamlanması bataryanın orijinalliğini tam olarak garanti etmez. Bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olmadığını düşünmeniz için herhangi bir nedeniniz varsa, bataryayı kullanmayın ve size yardımcı olmaları için en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Yetkili Nokia servis veya satış noktası, orijinal olup olmadığını anlamak için bataryayı inceleyecektir. Orijinal olduğu doğrulanamıyorsa, bataryayı satın aldığınız yere iade edin.

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Hologramın orijinal olup olmadığını anlama



1. Etiket üzerindeki holograma belirli bir açıdan baktığınızda Nokia'nın birleşen eller simgesini, başka bir açıdan baktığınızda "Nokia Original Enhancements" logosunu görmeniz gerekir.



2. Hologramın açısını sola, sağa, aşağı ve yukarı doğru değiştirdiğinizde her kenarda sırasıyla 1, 2, 3 ve 4 nokta görmeniz gerekir.

Bataryanız orijinal değilse ne olur?

Etiketi üzerinde hologram olan Nokia bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olduğunu doğrulayamıyorsanız lütfen bataryayı kullanmayın. Size yardımcı olmaları için bataryayı

en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Üretici tarafından onaylanmamış bataryaların kullanımı tehlikeli olabilir, düşük performansla çalışabilir ve cihazınızla donanımlarına zarar verebilir. Onaysız batarya kullanımı cihazla ilgili geçerli onay ve garantiyi de geçersiz hale getirebilir.

Orijinal Nokia bataryaları hakkında daha fazla bilgi edinmek için www.nokia.com/battery adresini ziyaret edin.

Bakım ve onarım

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.

Bakım ve onarım

- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın 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.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.

- Kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri gibi her türlü merceği temizlemek için yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- 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 daima 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. Herhangi bir cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı servis için en yakın yetkili servise götürün.



Çöpe atma

Elinizde bulunan üründe, basılı malzemede veya ambalajda üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu size, tüm elektrikli ve

Ek güvenlik bilgileri

elektronik ürün, batarya ve akümülatörlerin, kullanım ömürleri sona erdiğinde ayrı bir atık grubu ile toplanmaları gerektiğini hatırlatır. Bu gereksinim Avrupa Birliği'nin tamamında ve ayrı toplama sistemleri bulunan yerlerde geçerlidir. Bu ürünleri ayırımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın.

Ürünleri toplama noktalarına ulaştırarak denetimsiz atıkların engellenmesine ve malzeme kaynaklarının yeniden kullanılmasının teşvik edilmesine yardımcı olursunuz. Ürün perakende satıcıları, yerel atık toplama yetkilileri, ulusal üretim denetleme kuruluşları veya yerel Nokia temsilcinizden ayrıntılı bilgi edinebilirsiniz. Ürün Eko-Bildirimi veya eski ürününüzü toplama noktasına ulaştırma talimatları için www.nokia.com adresindeki ülkeye özel bilgilere bakın.

Ek güvenlik bilgileri

■ Küçük çocuklar

Cihazınız ve donanımları küçük parçalar içerebilir. Bunları küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

■ Çalışma ortamı

Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 1,5 santimetre (5/8 inç) uzaklıkta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma kurallarına uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla kullanıldığında, söz konusu ürün metal içermemeli ve ürün vücudunuzdan yukarıda belirtilen uzaklıkta tutulmalıdır.

Bu cihaz ile veri dosyaları veya mesaj iletimi için şebeke bağlantısının sağlıklı olması gerekir. Bazı durumlarda, veri dosyalarının veya mesajlarının iletimi sağlıklı bir bağlantı kurulana kadar ertelenebilir. İletim işlemi tamamlanana kadar yukarıdaki uzaklık talimatlarına uyulduğundan emin olun.

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

Ek güvenlik bilgileri

■ Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan herhangi bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazlarla etkileşime neden olabilir. Bir hekime veya tıbbi cihazın imalatçısına danışarak dıştan gelen radyo frekansı enerjisine karşı yeterli derecede korunup korunmadıklarını öğrenin ve varsa diğer sorularınızı da sorun. Sağlık kuruluşlarındaki uyarıları dikkate alarak cihazınızı bu gibi yerlerde mutlaka kapatın. Hastaneler ve diğer sağlık kuruluşlarında, dıştan gelen radyo frekansı enerjisine duyarlı cihazlar kullanılıyor olabilir.

Tıbbi implant cihazları

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

- Kablosuz cihaz açık olduğunda kablosuz cihazı her zaman tıbbi cihazdan en az 15,3 santimetre (6 inç) uzaklıkta tutmalıdır.

Ek güvenlik bilgileri

- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımamalıdır.
- Etkileşim olasılığını en aza indirmek için kablosuz cihazı tıbbi cihaza göre ters taraftaki kulağa dayamalıdır.
- Etkileşim olduğundan şüpheleniliyorsa kablosuz cihazı hemen kapatmalıdır.
- Tıbbi implant cihazlarının üreticisinin sağladığı talimatları okumalı ve uygulamalıdır.

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

İşitme cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarıyla etkileşime neden olabilir. Etkileşim olduğunda, servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz şekilde korunan, elektronik yakıt enjeksiyon sistemleri, elektronik ABS sistemleri, elektronik hız kontrol sistemleri, hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla

Ek güvenlik bilgileri

bilgi için aracınızın ya da aracınıza takılan donanımın üreticisi veya temsilcisine başvurun.

Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Yanlış montaj veya servis tehlikeli olabilir ve cihaz için geçerli herhangi bir garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz donanımının doğru bir biçimde monte edilip edilmediğini ve doğru bir biçimde çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı yerde bulundurmayın. Hava yastığı bulunan araçlarda, hava yastığının büyük bir güçle açıldığı unutulmamalıdır. Monte edilmiş veya taşınabilir kablosuz cihaz gibi nesnelere hava yastığı üstüne veya hava yastığının açıldığı alana yerleştirmeyin. Araç içi kablosuz cihaz doğru olmayan bir biçimde monte edilmişse ve hava yastığı açılırsa, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

Cihazınızı uçakta yolculuk ederken kullanmanız yasaktır. Cihazınızı uçağa binmeden önce kapatın. Uçakta kablosuz cihazların kullanılması, uçağın çalışma sistemi için tehlikeli olabilir, kablosuz telefon şebekesini bozabilir ve yasadışı olabilir.

■ Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Potansiyel olarak patlama tehlikesi bulunan herhangi bir yerde cihazınızı kapatıp tüm işaret ve talimatlara uyun. Potansiyel patlama tehlikesi bulunan yerler, genellikle aracınızın motorunu durdurmanız istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcımlar yaralanma, hatta ölüme sonuçlanabilecek bir patlama veya yangına neden olabilir. Benzin istasyonlarındaki benzin pompaları gibi yakıt ikmali yapılan noktaların yakınında cihazı kapatın. Yakıt depoları ve yakıt dağıtımı yapılan yerler, kimya tesisleri ya da patlama yapılan yerlerde kablosuz cihaz kullanımına ilişkin sınırlamalara uyun. Potansiyel olarak patlama tehlikesinin bulunduğu yerlerde genellikle uyarı levhaları bulunur, ancak bu levhalar her zaman kolayca görülemeyebilir. Bu yerler arasında, gemilerde güverte altları, kimyasal madde transferi veya depolama alanları ve havada tanecik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir. Likit petrol gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlarda bu cihazın güvenli bir şekilde kullanılıp kullanılmayacağını ilgili araçların üreticilerine danışmalısınız.

■ 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 hücresele telefonu etkinleştirin. Her ikisi de etkinleştirilmişse, cihazınız hem hücresele şebekeler hem de internet araması sağlayıcınız üzerinden acil arama yapmaya çalışır. Tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişim 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 kaldırın.

Ek güvenlik bilgileri

- Tercihinizi hatsız veya uçuş tercihi modundan etkin bir tercihe değiştirin.
2. Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
 3. Bulunduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz 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.

Ek güvenlik bilgileri

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 değerinin 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 RM-364 için 0,98 W/kg, RM-365 için 0,95 W/kg, RM-366 için 0,69 W/kg'dır.

Cihaz aksesuar ve 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.