

Nokia 6233 Kullanım Kılavuzu



9245058

1. Baskı

UYGUNLUK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION olarak biz, tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere RM-145 ürününün aşağıdaki yönetmeliğin (Council Directive:1999/5/EC) ilgili maddelerine uygun olduğunu beyan ederiz.

Uygunluk Bildirimi'nin kopyasını

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ adresinde bulabilirsiniz.



Üzerinde çarpı işareti bulunan çöp kutusu, kullanım süresi sona erdiğinde bir ürünün Avrupa Birliği dahilinde ayrı bir atık grubuna dahil edilmesi gerektiği anlamına gelir. Bu durum, cihazınızın yanı sıra bu işareti taşıyan tüm donanımlar için de geçerlidir. Bu ürünleri ayrımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın.

© 2006 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

Bu belge içindekilerin tamamı veya bir bölümü, Nokia'nın önceden yazılı izni alınmaksızın herhangi bir biçimde-yeniden oluşturulamaz, kopyalanamaz, çoğaltılamaz, taktit edilemez, başka bir yere aktarılamaz, dağıtılamaz, saklanamaz veya yedeklenemez.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2006. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

Nokia, Visual Radio, Nokia Connecting People ve Pop-Port, Nokia Corporation'ın ticari veya tescilli ticari markalarıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır.



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 relating 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. kuruluşundan 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.

Nokia, hiçbir durumda, meydana gelme nedeni ne olursa olsun oluşabilecek herhangi bir gelir, kar veya veri kaybından veya özel, arızı, bir netice olarak hasil olan ya da dolaylı hasar veya kayıplardan sorumlu tutulamaz.

İşbu belgenin içeriği "olduğu gibi" sunulmaktadır. Yürürlükteki kanunların gerektirdiği haller dışında, ticari olarak satılabilirlik, iyi bir evsafıta olma ve belirli bir amaca uygunluk ile ilgili zımnî garantiler de dahil olmak üzere ancak bunlarla kısıtlı olmamak şartıyla, işbu belgenin doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili olarak, açık veya zımnî herhangi bir garanti verilmemiştir. Nokia, herhangi bir zamanda, önceden bildirimde bulunmaksızın, işbu belgeyi değiştirme veya geçersiz kılma hakkını saklı tutar.

Bazı ürünlerin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Bu konuda, lütfen size en yakın Nokia bayiine danışınız.

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, Fax: +47 67 57 99 11
Norway

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

9245058/1. Baskı

İçindekiler

Güvenliğiniz için	12
Genel bilgiler	16
Giriş kodları	16
Güvenlik kodu	16
PIN kodları	16
PUK kodları	16
Kısıtlama şifresi	17
Yapılandırma ayarları servisi	17
İçerik ve uygulama indirme	17
Nokia destek ve iletişim bilgileri	18
1. Başlarken.....	19
SIM kartı ve bataryayı takma.....	19
Hafıza kartını takma.....	21
Bataryayı şarj etme.....	22
Telefonu açma ve kapatma.....	23
Saati, saat dilimini ve tarihi ayarlama	23
Tak ve çalıştır servisi	23
Normal çalışma konumu	24
2. Telefonunuz	25
Tuşlar ve parçalar	25
Bekleme modu.....	26
Etkin bekleme.....	27
Bekleme modu kısayolları	28
Güç tasarrufu	28
Göstergeler.....	28
Tuş takımı kilidi (tuş kilidi).....	30

3. Arama işlevleri.....	31
Sesli arama yapma	31
Hızlı arama.....	31
Geliştirilmiş sesle arama	32
Sesli aramayı cevaplama veya reddetme.....	32
Arama bekletme servisi	33
Sesli arama sırasında kullanılabilir seçenekler.....	33
Video araması yapma	33
Video aramasını cevaplama veya reddetme.....	34
Video araması sırasında kullanılabilir seçenekler	35
4. Metin yazma	36
Ayarlar	36
Metin tahmini girişi.....	36
Normal metin girişi.....	37
5. Menülerde gezinme.....	38
6. Mesajlar	39
Kısa mesajlar (SMS).....	39
SMS mesajı yazma ve gönderme.....	39
SMS mesajını okuma ve yanıtlama.....	40
SIM mesajları.....	41
Multimedya mesajları.....	41
Multimedya mesajı yazma ve gönderme.....	42
Mesaj gönderme.....	42
Mesaj göndermeyi iptal etme.....	43
Multimedya mesajını okuma ve cevaplama	43
Hafıza dolu	44
Klasörler	44
Hızlı mesajlar	45
Hızlı mesaj yazma	45
Hızlı mesaj alma.....	45
Sesli mesajlar.....	45

Sesli mesaj oluşturma.....	45
Sesli mesaj alma.....	46
Eposta uygulaması.....	46
Ayar Sihirbazı.....	47
Eposta yazma ve gönderme.....	47
Eposta indirme.....	48
Eposta okuma ve yanıtlama.....	48
E-posta klasörleri.....	48
Spam filtresi.....	49
Sesli mesajlar.....	49
Bilgi mesajları.....	49
Servis komutları.....	50
Mesajları silme.....	50
Mesaj ayarları.....	50
Genel.....	50
Metin mesajı ve SMS eposta.....	51
Multimedya mesajı.....	52
Eposta.....	53
7. Rehber.....	54
Kartvizit arama.....	54
İsim ve telefon numaralarını kaydetme.....	54
Sayıları ve metin öğelerini kaydetme.....	54
Kartvizit kopyalama.....	55
Kartvizit bilgilerini düzenleme.....	55
Kartvizit silme.....	56
Kartvizitler.....	56
Ayarlar.....	56
Gruplar.....	57
Hızlı aramalar.....	57
Servis numaraları ve numaralarım.....	57
8. İşlem kaydı.....	58

9. Ayarlar	59
Tercihler.....	59
Uçak modu.....	59
Temalar.....	60
Zil sesleri.....	60
Ekran	60
Bekleme modu	60
Bekleme ayarları.....	61
Ekran koruyucu	62
Güç tasarrufu	62
Uyku modu.....	62
Yazı tipi boyutu	62
Saat ve tarih	62
Kısayollarım.....	63
Sol seçim tuşu.....	63
Sağ seçim tuşu.....	63
Hareket tuşu.....	63
Etkin beklemeyi açma.....	64
Ses komutları	64
Bağlantı	64
Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi.....	64
Bluetooth bağlantısı kurma	65
Bluetooth kablosuz bağlantısı.....	66
Bluetooth ayarları.....	66
Kızılötesi	66
Paket veri.....	67
Paket veri bağlantısı.....	67
Paket veri ayarları	68
Veri aktarımı.....	68
Uyumlu bir aygıtla veri aktarımı.....	69
SIM kart olmadan veri aktarımı.....	69
Uyumlu bilgisayardan senkronize etme.....	70
Sunucudan senkronize etme.....	70

USB veri kablosu	70
Arama	71
Telefon.....	71
Donanımlar.....	72
Yapılandırma.....	73
Güvenlik	74
Dijital hak yönetimi	75
Fabrika ayarlarını geri yükleme	75
10.Operatör menüsü.....	76
11.Galeri	77
Hafıza kartını biçimlendirme.....	77
12.Medya	78
Kamera	78
Fotoğraf çekme.....	78
Video klip kaydetme.....	79
Kamera ayarları	79
Medya oynatıcı.....	79
Aşamalı indirme.....	79
Telefonu akış servisi için ayarlama	80
Müzik çalar.....	80
Telefona aktarılmış müzik parçalarını çalma	80
Müzik çalar ayarları.....	81
Radyo	82
Radyo kanallarını kaydetme.....	82
Radyoyu dinleme.....	83
Ses kaydedici	84
Ses kaydetme	84
Kayıt listesi	84
Depolama klasörü tanımlama.....	84
Ekolayzer.....	85

13.Bas-konuş	86
Bas-konuş servisine bağlanma	86
Bas-konuş araması yapma ve alma.....	87
Kanal veya grup araması yapma.....	87
Bire bir arama yapma	88
Birden çok alıcıya bas-konuş araması yapma.....	88
Bas-konuş araması alma.....	88
Geri arama istekleri.....	88
Geri arama isteği gönderme	89
Geri arama isteğini cevaplama.....	89
Bire -bir- kartvizit ekleme	89
Bas-konuş kanalları	90
Kanal ekleme.....	90
Davet alma.....	91
Bas-konuş ayarları	91
14.Ajanda.....	93
Çalar saat.....	93
Alarmı durdurma.....	93
Takvim.....	94
Takvim notu oluşturma	94
Not alarmı.....	94
Yapılacak.....	94
Notlar.....	95
Hesaplama	95
Para birimi dönüştürme	96
Geri sayım sayacı.....	96
Kronometre	96
15.Uygulamalar	98
Oyunlar.....	98
Oyun başlatma.....	98
Oyun siteleri	98

Oyun ayarları.....	98
Koleksiyon.....	98
Uygulama başlatma.....	99
Uygulama seçenekleri.....	99
Uygulama indirme.....	99
Sunum Aracı.....	100
16.Web	102
Servislere erişmek ve servisleri kullanmak için temel adımlar.....	102
Tarama ayarları.....	102
Bir servise bağlanma.....	103
Sayfaları tarama.....	103
Telefon tuşlarıyla gezinti yapma.....	104
Tarama sırasında kullanabileceğiniz seçenekler.....	104
Doğrudan arama.....	104
Yer imleri.....	105
Yer imi alma.....	105
Görünüm ayarları.....	105
Güvenlik ayarları.....	106
Çerezler.....	106
Güvenli bağlantı üzerinden komut dizeleri.....	106
İndirme ayarları.....	107
Servis gelen kutusu.....	107
Servis gelen kutusu ayarları.....	107
Önbellek.....	108
Tarayıcı güvenliği.....	108
Güvenlik modülü.....	108
Sertifikalar.....	109
Dijital imza.....	109
17.SIM servisleri	111
18.PC ile bağlantı.....	112
Nokia PC Suite.....	112

EGPRS, HSCSD, CSD ve WCDMA.....	112
Veri iletişim uygulamaları.....	112
19.Batarya bilgileri	114
Şarj etme ve boşaltma	114
Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları.....	115
Bakım ve onarım	117
Ek güvenlik bilgileri	118
Dizin.....	122

Güvenliğiniz için

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 veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda telefonu 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 telefonlar, performansı etkileyebilecek girişime maruz kalabilir.



HASTANELERDE KAPATIN

Her türlü kısıtlamaya uyun. Tıbbi cihazların yakınında telefonu kapatın.



UÇAKTA KAPATIN

Her türlü kısıtlamaya uyun. Kablosuz cihazlar uçakta girişime neden olabilir.



YAKIT İKMALİ SIRASINDA KAPATIN

Telefonu yakıt ikmal noktalarında kullanmayın. Yakıt veya kimyasalların yakınında kullanmayın.



PATLAMA YAKININDA KAPATIN

Her türlü kısıtlamaya uyun. Patlama yapılan yerlerde telefonu kullanmayın.



DİKKATLİ KULLANIN

Ürün belgelerinde açıklandığı şekilde yalnızca normal konumda kullanın. Antene gereksiz yere dokunmayın.



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

Telefonunuz suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.



YEDEK KOPYALAR

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



DiĞER CİHAZLARA BAĞLAMA

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



ACİL ARAMALAR

Telefonun açık ve çalışır durumda olduğundan emin olun. Ekranı temizlemek ve başlangıç ekranına dönmek için bitti tuşuna gerektiği kadar basın. Acil durum numarasını girip ara tuşuna basın. Yerinizi bildirin. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

■ Cihazınız hakkında

Bu kullanım kılavuzunda anlatılan kablosuz cihaz, EGSM 900, GSM 1800, GSM 1900 ve WCDMA2100 şebekelerinde kullanılmak üzere onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihazın özelliklerinden yararlanırken tüm yasalara uyun ve başkalarının gizlilik hakkına ve yasal haklarına riayet edin.

Fotoğraf çekerken veya video klip kaydederken ya da bunları kullanırken başkalarının gizliliği ve meşru haklarının yanı sıra tüm yasalara ve yerel geleneklere uygun hareket edin.



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

■ Şebeke servisleri

Telefonu kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Bu cihazdaki özelliklerin birçoğunun çalışabilmesi kablosuz şebekenin özelliklerine bağlıdır. Bu şebeke servisleri, tüm şebekelerde bulunmayabilir veya Şebeke Servislerini kullanabilmeniz için önce servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanız gerekebilir. Servis sağlayıcınızın bu servislerin kullanımıyla ilgili ek talimatlar vermesi ve hangi ücretlerin uygulanacağını açıklamaması gerekebilir. Bazı şebekelerin, şebeke servislerini kullanabilmenizi etkileyecek kısıtlamaları olabilir. Örneğin, bazı şebekeler dile bağlı tüm karakterleri ve servisleri destekleyebilir.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmesini istemiş olabilir. Bu durumda, söz konusu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Ayrıca cihazınız özel olarak yapılandırılmış olabilir. Bu yapılandırma menü adları, menü düzeni ve simgelerde yapılan değişiklikleri içerebilir. 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, durum göstergeli rehber, uzaktan senkronizasyon gibi bazı özellikleri ve tarayıcı veya MMS kullanarak içerik indirme işlemi, söz konusu teknolojiler için şebeke desteği gerektirir.

■ Paylaşılan hafıza

Bu cihazın aşağıdaki özellikleri hafızayı paylaşabilir: galeri, rehber, metin mesajları, multimedya mesajları, sohbet mesajları, e-posta, takvim, yapılacaklar notları, Java™ oyunları ve uygulamaları, not uygulaması. Bu özelliklerden birinin veya daha fazlasının kullanılması, hafızayı paylaşan diğer özelliklerin kullanılabileceği hafıza miktarını azaltabilir. Örneğin, çok fazla Java uygulamasının kaydedilmesi mevcut hafızanın tümünü kullanabilir. Paylaşılan hafıza özelliğini kullanmaya çalıştığınızda cihazınız hafızanın dolduğunu belirten bir mesaj görüntüleyebilir. Bu durumda, devam etmeden önce paylaşılan hafızada saklanan bilgilerin veya kayıtların bazılarını silin. Metin mesajları gibi bazı özelliklerin, diğer özelliklerle paylaşılan hafızaya ek olarak özellikle kendilerine ayrılmış belirli bir hafıza alanı olabilir.

■ Donanımlar

Aksesuarlar ve donanımlar hakkında birkaç pratik kural.

- Tüm aksesuarları ve donanımları küçük çocukların erişiminden uzak tutun.
- Herhangi bir aksesuarın veya donanımın güç kablosunu prizden çekerken, kabloyu değil fişi çekin.
- Aracınıza takılan donanımların doğru monte edilip edilmediğini ve çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin.
- Karmaşık araç donanımlarının montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır.

Genel bilgiler

■ Giriş kodları

Güvenlik kodu

Güvenlik kodu (5 - 10 basamaklı), telefonunuzu izinsiz kullanımlara karşı korumaya yardımcı olur. Önceden belirlenen kod 12345'tir. Kodu değiştirmek ve telefonu kod soracak şekilde ayarlamak için bkz. [Güvenlik s. 74](#).

Güvenlik kodunu arka arkaya beş kez hatalı olarak girerseniz, telefon daha sonraki kod girişlerini dikkate almaz. 5 dakika bekleyip kodu yeniden girin.

PIN kodları

Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu ve evrensel kişisel kimlik numarası (UPIN) kodu (4 - 8 basamaklı), SIM kartınızı yetkisiz kullanımlara karşı korumaya yardımcı olur. Bkz. [Güvenlik s. 74](#). PIN kodu genellikle SIM kartla birlikte sağlanır. Telefon her açıldığında PIN kodunu soracak şekilde ayarlar.

PIN2 kodu (4 -8 basamaklı) SIM kartla birlikte verilebilir ve bazı işlevler için gereklidir.

Modül PIN kodu, güvenlik modülündeki bilgilere erişmek için gereklidir. Bkz. [Güvenlik modülü s. 108](#). SIM kartta güvenlik modülü bulunuyorsa, modül PIN kodu SIM kartla birlikte verilir.

İmza PIN kodu, dijital imza için gereklidir. Bkz. [Dijital imza s. 109](#). SIM kartta güvenlik modülü bulunuyorsa, imza PIN kodu SIM kartla birlikte verilir.

PUK kodları

Kişisel blokaj açma anahtarı (PUK) kodu ve evrensel kişisel blokaj açma anahtarı (UPUK) kodu (8 basamaklı), sırasıyla, bloke olmuş PIN kodunu ve UPIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Kodlar SIM kartla birlikte verilmediyse, öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Kısıtlama şifresi

Kısıtlama şifresi (4 basamaklı), *Arama kısıtlama servisi* kullanılırken gereklidir. Bkz. [Güvenlik](#) s. 74. Şifreyi servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz. Arka arkaya üç kez hatalı kısıtlama şifresi giderseniz, şifre bloke olur. Servis sağlayıcınıza veya şebeke operatörünüze başvurun.

■ Yapılandırma ayarları servisi

Multimedya mesajları, sohbet mesajları ve durum bilgisi, bas-konuş, eposta, senkronizasyon, gerçek zamanlı aktarım ve tarayıcı özelliklerini kullanmadan önce telefonunuzda doğru yapılandırma ayarlarının yapılmış olması gerekir. Ayarları telefonunuza kaydetmek üzere doğrudan bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Ayarları edinme hakkında daha fazla bilgi için, şebeke operatörünüze, servis sağlayıcınıza veya en yakın yetkili Nokia satış noktasına başvurun.

Ayarları yapılandırma mesajı olarak aldığınızda ayarlar otomatik olarak kaydedilip etkinleştirilmemişse, *Yapılandırma ayarları alındı* mesajı görüntülenir.

Alınan ayarları kaydetmek için **Göster** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin. Telefonda *Ayarların PIN'ini girin:* mesajı görüntülenirse, ayar PIN kodunu girip **Tamam** seçeneğini belirleyin. PIN kodunu almak için, ayarları veren servis sağlayıcıya başvurun.

Kaydedilmiş bir ayar yoksa, bu ayarlar kaydedilir ve varsayılan yapılandırma ayarları olarak uygulanır. Kaydedilmiş ayarlar varsa, telefonda *Kaydedilen yapılandırma ayarları etkinleştin mi?* sorusu görüntülenir.

Alınan ayarları silmek için **Göster** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

■ İçerik ve uygulama indirme

Temalar, zil sesleri ve video klipler gibi içerik öğelerini telefona indirebilirsiniz (şebeke servisi). İndirme işlevini seçin (örneğin, *Galeri* menüsünden). İndirme işlevine erişmek için ilgili menü açıklamalarına bakın. 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 destek ve iletişim bilgileri

Bu kullanım kılavuzunun en yeni sürümü, ek bilgiler, indirilebilir öğeler ve Nokia ürününüzle ilgili servisler için 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.

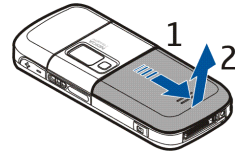
Tüm SIM kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

SIM kart edinmek ve SIM kart servislerinin kullanımı hakkında bilgi almak için SIM kart satıcınıza başvurun. Bu, servis sağlayıcı, şebeke operatörü veya başka bir satıcı olabilir.

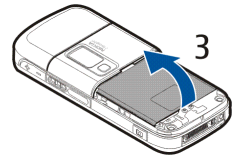
Bu cihaz, BP-6M batarya ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

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

1. Telefonu arka kısmı size dönük olacak şekilde tutarken, arka kapağı kaydırarak (1) telefondan çıkarın (2).



2. Bataryayı çıkarmak için, gösterilen şekilde kaldırın (3).

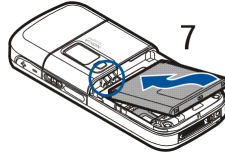


3. SIM kart yuvasını serbest bırakmak için kilitleme mandalını yavaşça çekin ve açın (4).

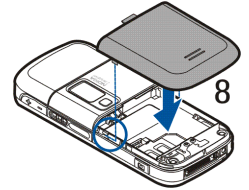
SIM kartı SIM kart yuvasına yerleştirin (5). SIM kartın doğru şekilde yerleştirildiğinden ve kartın altın renkli temas bölgesinin aşağıya geldiğinden emin olun.

SIM kart yuvasını kapatın (6) ve yerine oturana dek bastırın.

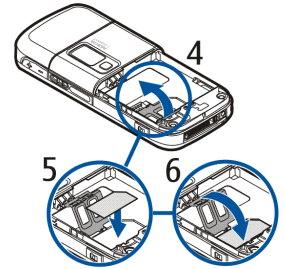
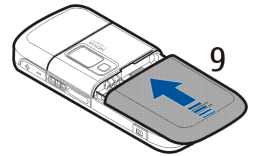
4. Bataryayı yerine takın (7)



5. Arka kapağı takmak üzere doğru şekilde hizalayın (8).



6. Arka kapağı kaydırarak yerine takın (9).



■ Hafıza kartını takma

Telefonunuzla birlikte verilen microSD hafıza kartında önceden yüklenmiş zil sesleri, temalar, sesler ve grafikler bulunur. Bu kartı siler, yeniden yükler veya değiştirirseniz, bu işlevler ve özellikler düzgün çalışmayabilirler.



Bu cihazla yalnızca uyumlu microSD hafıza kartlarını kullanın. Küçük Boyutlu Multimedya Kartı gibi başka hafıza kartları, hafıza kartı yuvasına uymaz ve bu cihazla uyumlu değildir. Uyumlu olmayan bir hafıza kartının kullanılması hafıza kartına zarar verebileceği gibi cihaza da zarar verir ve uyumlu olmayan kartta saklanan veriler bozulabilir.

Bu cihazda yalnızca Nokia tarafından onaylanan microSD hafıza kartlarını kullanın. Nokia, hafıza kartları için onaylanmış endüstri standartlarını kullanır; bununla birlikte diğer markaların bazıları düzgün çalışmayabilir veya bu cihazla tam uyumlu olmayabilir.

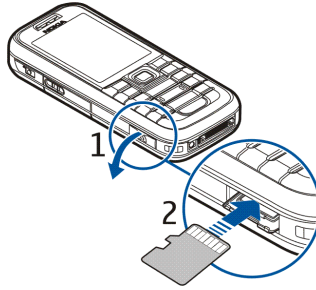
Galeri hafızasını genişletmek için hafıza kartı kullanabilirsiniz. Bkz. [Galeri s. 77](#).

Telefonu kapatmadan hafıza kartını takabilir veya değiştirebilirsiniz.



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

Hafıza kartını takmak için hafıza kartı yuvasını gösterildiği gibi açın (1). Hafıza kartını kart yuvasına takın (2). Hafıza kartının doğru şekilde takıldığından; yani kartın yuvaya oturduğundan ve kartın altın temas bölgesinin yukarıya geldiğinden emin olun. Hafıza kartı yuvasını kapatın.



Video klipleri, ses dosyaları ve görüntüler gibi multimedya dosyalarınızı *Galeri*'ye kaydetmek için hafıza kartını kullanabilirsiniz.

Hafıza kartını biçimlendirmek için bkz. [Hafıza kartını biçimlendirme](#) s. 77.

■ Bataryayı şarj etme

Herhangi bir şarj cihazını bu cihazla kullanmadan önce model numarasını kontrol edin. Bu cihaz AC-4, AC-1, AC-3 veya DC-4 şarj cihazlarıyla kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

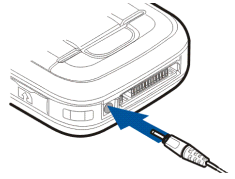


Uyarı: Yalnızca, bu modelle birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış bataryaları, şarj cihazlarını ve donanımları kullanın. Başka türde batarya, şarj cihazı veya donanım kullanılması onay veya garantileri geçersiz kılabilir ve tehlikeli olabilir.

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

1. Şarj cihazını bir prize takın.
2. Şarj cihazı kablusunun ucunu CA-44 şarj adaptörüne (telefonla birlikte verilmez) ve adaptörün ucunu da telefonunuzun alt kısmındaki jake takın.

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



Şarj süresi, kullanılan şarj cihazına ve bataryaya bağlıdır. Örneğin, BP-6M Li-lyon bataryasını AC-4 şarj cihazıyla şarj etmek, telefon bekleme modundayken yaklaşık 1 saat 55 dakikanızı alır.

■ Telefonu açma ve kapatma

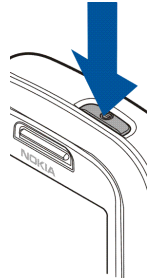


Uyarı: Kablosuz telefon kullanımının yasak olduğu veya girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda telefonu açmayın.

Açma/kapatma tuşunu gösterilen şekilde basılı tutun.

Telefon PIN veya UPIN kodu girilmesini isterse, kodu girip **Tamam**'ı seçin.

SIM kart takılı değilken telefonu demo modunda açabilirsiniz. Bu moddayken, taşıyıcıdan bağımsız tüm özellikler kullanılabilir ve acil durum aramaları yapılabilir.



Saati, saat dilimini ve tarihi ayarlama

Yerel saati girin, Greenwich Ortalama Saati'ne (GMT) göre saat farkı bakımından bulunduğunuz konumun saat dilimini seçin ve tarihi girin. Bkz. [Saat ve tarih s. 62](#).

Tak ve çalıştır servisi

Telefonunuzu ilk kez açtığınızda ve telefon bekleme modundayken, servis sağlayıcınızdan yapılandırma ayarlarını almanız istenebilir (şebeke servisi). Sorguyu onaylayın veya reddedin. Bkz. [Servis sağl. desteğ. bağl.](#), [Yapılandırma s. 73](#) ve [Yapılandırma ayarları servisi s. 17](#).

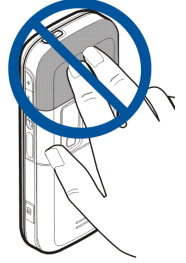
■ Normal çalışma konumu

Telefonu yalnızca normal çalışma konumunda kullanın.

Cihazınızda dahili bir anten bulunur.



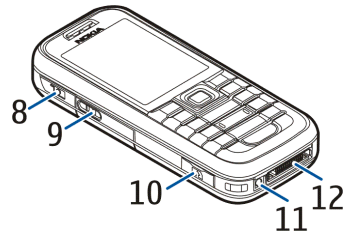
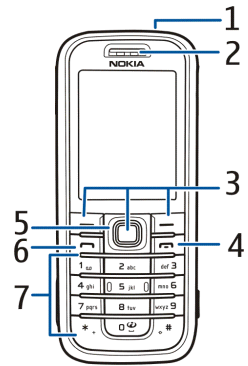
Not: Diğer radyo vericisi cihazlarda olduğu gibi, cihaz açıkken gerekmedikçe antene dokunmayın. Antene dokunulması, görüşmenin kalitesini etkiler ve cihazın gereğinden yüksek bir güç düzeyinde çalışmasına neden olabilir. Cihazı kullanırken antenin bulunduğu bölüme dokunmamaya özen göstermek optimum anten performansı ve batarya ömrü sağlar.



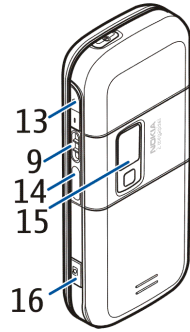
2. Telefonunuz

■ Tuşlar ve parçalar

- Açma/kapatma tuşu (1)
- Kulaklık (2)
- Sol, orta ve sağ seçim tuşları (3)
- Bitirme tuşu (4)
- 4 yönlü hareket tuşu (5)
- Arama tuşu (6)
- Sayı tuşları (7)
- Bas-konuş tuşu (8)
- Hoparlör (9)
- Hafıza kartı yuvası (10)
- Şarj cihazı konektörü (11)
- Donanım konektörü (12)



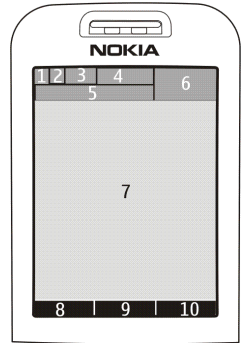
- Ses seviyesi tuşları (13)
- Kızılötesi bağlantı noktası (14)
- Kamera objektifi (15)
- Kamera tuşu (16)



■ Bekleme modu

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

- 3G göstergesi (1)
- Hücresel şebekenin sinyal gücü (2)
- Batarya şarj düzeyi (3).
- Göstergeler (4)
- Şebekenin adı veya operatör logosu (5)
- Saat (6)
- Ekran (7)
- Sol seçim tuşu (8) **Git** işlevi veya başka bir işlevin kısayoludur. Bkz. [Sol seçim tuşu s. 63.](#)
- Orta seçim tuşu (9) modu **Menü** tuşudur.



- Sağ seçim tuşu (10), *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. 63.

Etkin bekleme

Etkin bekleme modundayken telefon; kısayollar (1), ses işlevleri (2), takvim (3) ve kullanıcı notu (4) gibi ayrı içerik ögesi pencerelerini görüntüleyebilir. Etkin beklemenin görüntülenip görüntülenmeyeceğini seçmek için bkz. *Etkin bekleme*, *Bekleme ayarları* s. 61.

Etkin bekleme boştayken, menü yapısına erişmek için, **Menü** (5) seçeneğini belirleyin. Etkin bekleme modunda özelliklere erişmek için hareket tuşuna yukarı veya aşağı doğru basın.

Hareket moduna erişim tuşunu değiştirmek için bkz. *Etkin bekleme açılıyor*, *Bekleme ayarları* s. 61. Ok göstergeleri (6) görüntülendiğinde, öğeyi sola veya sağa kaydırabilirsiniz.

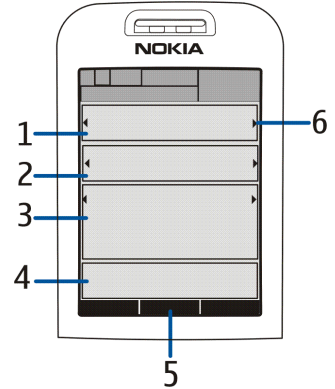
Hareket modundaki içerik öğeleri

Kısayol çubuğu – Bir kısayol seçmek için sol/sağ hareket tuşunu kullanarak istediğiniz işleve ilerleyip işlevi seçin.

Hareket modundayken kısayolları değiştirmek veya düzenlemek için, **Seçenek** > *Etkin bekleme* > *Etkin bekleme* > **Seçenek** > *Kişiselleştir* > **Seçenek** > *Bağlantıları seç* veya *Bağlantıları düzenle* seçeneğini belirleyin.

Ses uygulamaları – Radyoyu veya müzik çaları açmak için öğeye ilerleyip seçin. Müzik çalarda parçayı veya radyoda kanalı değiştirmek için sola veya sağa kaydırın. Radyo kanalı aramasını başlatmak için sola veya sağa kaydırıp basılı tutun.

Takvim – Günün notlarını görüntülemek için istediğiniz günü seçin. Önceki veya sonraki günlerin notlarını görüntülemek için sola veya sağa kaydırın.



Notum – Not girmek için içerik penceresini seçin, notunuzu yazın ve kaydedin.

Geri sayım sayacı – Geri sayım sayacını başlatmak için içerik öğesini seçin. Kalan süre bir notla görüntülenir.

Genel göstergeler – Tarih, hücre bilgi ekranı, bilgi mesajları, bas-konuş varsayılan grup adı ve dahili kullanıcı grubu dizini gibi bekleme modu göstergelerini görüntülemek içindir. Tarih, etkin bekleme içeriği olarak takvim seçilmemişse görüntülenir.

Bekleme modu kısayolları

- Aranan numaraların listesine erişmek için arama tuşuna bir kez basın. Bkz. [Sesli arama yapma s. 31](#).
- Telesekreter numaranızı telefona kaydettikten sonra telesekreterinizi (şebeke servisi) aramak için **1** tuşunu basılı tutun.
- Video posta numaralarına erişmek için, **2** tuşunu basılı tutun.
- Bir tarayıcı servisine bağlanmak için **0** tuşunu basılı tutun.
- Hareket tuşuna kısayol işlevleri atamak için bkz. [Hareket tuşu, Kısayollarım s. 63](#).
- Tercihini değiştirmek için, tercihler listesini açmak üzere açma/kapatma tuşuna kısa süre basın. İsteddiğiniz tercihe ilerleyin ve seçin.

Güç tasarrufu

Güç tasarrufu işlevini [Açık](#) olarak ayarlamak için bkz. [Güç tasarrufu, Ekran s. 60](#)

Göstergeler



























Gelen kutusu klasöründe okunmamış mesajlarınız var.





Giden kutusu klasöründe gönderilmemiş, iptal edilmiş veya başarısız olmuş mesajlarınız var.



Telefon cevapsız bir aramayı kaydetti.

-  /  Telefonunuz sohbet servisine bağlıdır ve durum bilgisi çevrimiçi veya çevrimdışıdır.
-  Bir veya birkaç sohbet mesajı aldınız ve sohbet servisine bağlısınız.
-  Tuş takımı kilitlidir.
-  Telefon gelen bir arama veya metin mesajı için çalmaz. Ayrıca bkz. [Zil sesleri s. 60](#).
-  Çalar saat, **Açık** olarak ayarlı.
-  Geri sayım sayacı çalışıyor.
-  Arka planda kronometre çalışıyor.
-  /  Telefon bir GPRS, EGPRS veya WCDMA şebekesine kayıtlı.
-  /  Paket veri bağlantısı kurulmuştur.
-  /  Örneğin, paket veri çevirmeli bağlantısı sırasında gelen ve giden arama varsa, paket veri bağlantısı askıya (beklemeye) alınır.
-  Kızılötesi bağlantı etkinleştirildiğinde bu gösterge sürekli görüntülenir.
-  Bluetooth bağlantısı etkin durumda.
-  İki telefon hattınız varsa, ikinci telefon hattı seçili.
-  Tüm gelen aramalarınız başka bir numaraya aktarılır.
-  Hoparlör etkin veya telefona müzik standı bağlı.
-  Aramalar, dahili kullanıcı grubu ile sınırlı.
-  Zamanlı tercih seçili.
-  ,  veya  Telefona kulaklıklılık mikrofon seti, ahizesiz kullanım birimi veya müzik standı donanımı bağlı.

 veya  Bir bas-konuş bağlantısı etkin veya askıya alınmış.

■ Tuş takımı kilidi (tuş kilidi)

Tuşlara yanlılıkla basılmasını önlemek için, tuş takımını kilitlemek amacıyla **Menü** seçeneğini belirleyin ve 3,5 saniye içinde * tuşuna basın; veya **Kilitle** seçeneğini belirleyin.

Tuş takımının kilidini açmak için, **Tuş aç** seçeneğini belirleyin ve 1,5 saniye içinde * tuşuna basın. **Güvenlik tuş kilidi Açık** olarak ayarlanmışsa, **Tuş aç** seçeneğini belirleyin, * tuşuna basın ve güvenlik kodunu girin.

Tuş kilidi etkin durumdayken gelen aramaları cevaplamak için ara tuşuna basın. Aramayı bitirdiğinizde veya reddettiğinizde, tuş takımı otomatik olarak kilitlenir.

Otomatik tuş kilidi ve **Güvenlik tuş kilidi** için bkz. **Telefon s. 71**.

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası tuş kilidi devredeyken de aranabilir.

3. Arama işlevleri

■ Sesli arama yapma

1. Aramak istediğiniz numarayı alan koduyla birlikte girin.

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

2. Numarayı aramak için arama tuşuna basın.

3. Aramayı bitirmek veya arama denemesini iptal etmek için bitirme tuşuna basın.

Rehber'e kaydettiğiniz bir ismi veya telefon numarasını aramak için bkz. [Kartvizit arama](#) s. 54. Numarayı aramak için arama tuşuna basın.

En son aradığınız veya aramaya çalıştığınız telefon numaralarının listesine erişmek için, bekleme modundayken arama tuşuna bir kez basın. Numarayı aramak için istediğiniz numaraya veya isme ilerleyin ve arama tuşuna basın.

Hızlı arama

3 - 9 arasındaki hızlı arama tuşlarından birine bir telefon numarası atayın. Bkz. [Hızlı aramalar](#) s. 57. Numarayı aşağıdaki yöntemlerden biriyle arayın:

- Hızlı arama tuşuna, ardından arama tuşuna basın.
- *Hızlı arama* ayarını *Açık* olarak belirlenmişse, hızlı arama tuşuna basın ve arama başlayana kadar basılı tutun. Bkz. [Arama](#) s. 71.

Geliştirilmiş sesle arama

Telefon araması yapmak için, **İsimler** tuşunu seçip basılı tutun ve aramak istediğiniz kartvizitin adını söyleyin. Telefon, hafızasındaki her kartviziti sanal bir ses etiketiyle otomatik olarak ilişkilendirir.

Sesle arama yapma

Paket veri bağlantısı kullanarak veri gönderen veya alan bir uygulama varsa, GSM'de sesle aramayı kullanmadan önce uygulamayı sonlandırın. WCDMA'da, aynı anda hem ses hem de veri gönderilebilir.

Ses komutları dile bağlıdır. Dili ayarlamak için bkz. [Ses komutu çalma dili](#), [Telefon](#) s. 71.



Not: Ses etiketlerini kullanmak gürültülü ortamlarda veya acil durumlarda zor olabilir, bu nedenle, her koşulda yalnızca sesle aramaya güvenmemeniz gerekir.

1. Bekleme modundayken, sağ seçim tuşunu basılı tutun. Kısa bir sinyal çalınır ve **Şimdi konuşun** mesajı görüntülenir.
Kulaklık tuşu olan uyumlu bir kulaklık kullanıyorsanız sesle aramayı başlatmak için kulaklık tuşunu basılı tutun.
2. Ses komutunu anlaşılır biçimde söyleyin. Ses algılama başarılı olursa, eşleşme listesi görüntülenir. Telefon listenin en üstündeki eşleşmenin ses komutunu çalar. Yaklaşık 1,5 saniye sonra telefon numarayı arar; veya sonuç doğru numara değilse başka bir girişle ilerleyin ve girişi aramak için seçin.
Seçilen bir telefon işlevini gerçekleştirmek için ses komutlarını kullanmak sesle aramaya benzer. Bkz. [Ses komutları](#), [Kısayollarım](#) s. 63.

■ Sesli aramayı cevaplama veya reddetme

Bir aramayı cevaplamak için arama tuşuna basın.

Aramayı cevaplamadan önce zil sesi tonunun sesini kapatmak için **Sessiz** seçeneğini belirleyin.

Aramayı bitirmek veya aramayı reddetmek için, bitirme tuşuna basın.

Arama bekletme servisi

Görüşme sırasında bekleyen aramayı cevaplamak için arama tuşuna basın. İlk arama beklemeye alınır. Etkin aramayı bitirmek için bitirme tuşuna basın.

Arama bekletme servisi işlevini etkinleştirmek için bkz. [Arama s. 71](#).

■ Sesli arama sırasında kullanılabilir seçenekler

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

Arama seçenekleri: *Sustur* veya *Sesi aç*, *Rehber*, *Menü*, *Tuşları kilitle*, *Kaydet*, *Hoparlör* veya *Ahize*. Şebeke servisleri seçenekleri *Cevapla*, *Reddet*, *Beklet* veya *Devam*, *Yeni arama*, *Konferansa ekle*, *Aramayı bitir*, *Aramaları kapat* ve aşağıdakilerdir:

DTMF gönder – Zil sesi dizeleri göndermek için kullanılır.

Değiştir – Etkin görüşmeyle beklemedeki görüşme arasında geçiş yapmak için kullanılır.

Bağla – Beklemedeki aramayla etkin aramayı bağlayıp, kendi bağlantınızı kesmek için kullanılır.

Konferans – En çok beş kişinin katılmasına olanak veren bir konferans araması yapmak için kullanılır.

Özel arama – Bir konferans araması sırasında özel görüşme yapmak için kullanılır.



Uyarı: Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın.

■ Video araması yapma

Video araması yaptığınızda, aramanın alıcısına gerçek zamanlı bir video gönderirsiniz. Telefonunuzun arkasında bulunan kamerayla çekilen video görüntüsü, video araması alıcısına gösterilir. Bu telefonda ön kamera yoktur.

Video araması yapabilmek için bir USIM kartınız olması ve bir WCDMA şebekesine bağlı olmanız gerekir. Video araması servislerine abonelik ve bu servislerin kullanımı için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza

başvurun. Video araması yalnızca iki taraf arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir telefona veya ISDN istemcisine yapılabilir. Başka bir sesli, görüntülü veya veri araması etkinken video araması yapılamaz.

1. Video araması başlatmak için, bekleme modundayken telefon numarasını girin veya **Rehber** seçeneğini belirleyin ve bir kartvizit seçin.
2. Arama tuşunu basılı tutun veya **Rehber** > *Video araması* seçeneğini belirleyin. Video aramasının başlatılması biraz zaman alabilir. *Video araması* ve giden animasyonu gösterilir. Arama başarılı olmazsa (örneğin, görüntülü aramalar şebeke tarafından desteklenmiyorsa veya alıcı cihaz uyumlu değilse), normal bir arama denemeyi veya metin mesajı göndermeyi isteyip istemediğiniz sorulur.



İpucu: Arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için ses seviyesi tuşlarına basın.

İki video görüntüsü görebildiğinizde ve sesi hoparlörlerden duyabildiğinizde video araması etkindir. Arama alıcısı video gönderimini engelleyebilir, bu durumda durağan bir görüntü veya gri arka plan resmi görebilirsiniz. Sesi duyarsınız.

3. Aramayı bitirmek için bitirme tuşuna basın.

■ Video aramasını cevaplama veya reddetme

Video araması geldiğinde, ekranda *Video Araması* mesajı görüntülenir.

1. Video aramasını cevaplamak için arama tuşuna basın. *Video görüntüsünün arayana gönderilmesine izin verilsin mi?* mesajı görüntülenir.

Evet seçeneğini belirlerseniz, telefonunuzdaki kamera tarafından çekilen görüntü arayana gösterilir. **Hayır** seçeneğini belirlerseniz veya hiçbir şey yapmazsanız, video gönderme etkinleştirilmez ve bir ses duyulur. Videonun üst kısmında, videonun gönderilmediğini belirten bir grafik görüntülenir. Video araması sırasında, istediğiniz zaman video gönderimini etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

2. Video aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.




Video araması sırasında video gönderilmesini engelleseniz bile, arama video araması olarak faturalanır. Şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan fiyatlandırma bilgilerini alın.

■ Video araması sırasında kullanılacak seçenekler

Aşağıdaki seçeneklere ulaşmak için video araması sırasında **Seçenek** tuşuna basın: *Kontrastı ayarla, Videonun hareketi, Sesli aramaya geç, Aramayı bitir, DTMF gönder* ve *Hoparlör*.

4. Metin yazma

Metin girmek için (örneğin mesaj yazarken), normal metin girişi veya metin tahmini girişi özelliğini kullanın. Normal metin girişini kullanmak için, **1 - 9** arasındaki sayı tuşlarından birine istediğiniz karakter görüne kadar art arda basın. Metin tahmini girişinde, bir tuşa bir kez basarak harf girebilirsiniz.


Metin yazdığınız sırada, ekranın sol üst kısmında metin tahmini girişini belirten  veya  göstergesi ve normal metin girişini belirten  göstergesi görünür. **abc**, Metin girişi göstergesinin yanında, büyük/küçük harf modunu belirten **abc** veya **ABC** simgesi görünür. Büyük/küçük harf modunu değiştirmek için # tuşuna basın. **123** simgesi sayı modunu gösterir. Harf modundan sayı moduna geçmek için, # tuşunu basılı tutarak *Sayı modu* seçeneğini belirleyin.

■ Ayarlar

Metni yazarken yazma dilini ayarlamak için, **Seçenek** > *Yazma dili* seçeneğini belirleyin.

Metin yazarken, **Seçenek** > *Sözcük tahmini ayarları* seçeneğini belirleyin.

Metin tahmini girişini açmak veya normal metin girişine dönmek için, *Sözcük tahmini* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

 **İpucu:** Yazı yazarken metin tahmini girişini hızlı bir şekilde açmak veya kapatmak için, # tuşuna iki kez basın veya **Seçenek** tuşunu basılı tutun.

■ Metin tahmini girişi

Metin tahmini girişi, telefon tuş takımını ve dahili bir sözlüğü kullanarak hızlı şekilde metin yazmanıza olanak verir.

1. **2 - 9** arasındaki tuşları kullanarak sözcüğü yazmaya başlayın. Bir harf için her tuşa yalnızca bir kez basın. Sözcük olarak ayrıca bir anlama sahipse, telefonda * veya harf görüntülenir. Girilen harfler altı çizili olarak görüntülenir.

Tahmin türü olarak **Sözcük önerileri** seçeneğini belirlediyseniz, telefon, yazmakta olduğunuz sözcüğü tahmin etmeye başlar. Birkaç harf girildikten sonra, girilen bu harfler bir sözcük değilse, telefon, daha uzun olan sözcükleri tahmin etmeye çalışır. Yalnızca girilen harfler altı çizili olarak görüntülenir.

Özel karakter eklemek için, * tuşunu basılı tutun veya **Seçenek** > **Simge girin** seçeneğini belirleyin. Bir karaktere ilerleyin ve **Kullan** seçeneğini belirleyin.

2. Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda, sözcük doğruysa, bunu onaylamak amacıyla bir boşluk eklemek için **O** tuşuna basın.

Sözcük doğru değilse, * tuşuna art arda basın veya **Seçenek** > **Uygun kayıtlar** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz sözcük görüntülendiğinde **Kullan** seçeneğini belirleyin.

Sözcükten sonra ? karakteri görüntülenirse, yazmayı düşündüğünüz sözcük sözlükte yok demektir. Sözcüğü sözlüğe eklemek için **Harfle** seçeneğini belirleyin. Sözcüğü tamamlayın (normal metin girişi kullanılır) ve **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

■ Normal metin girişi

1 – 9 arasındaki bir sayı tuşlarından birine istediğiniz karakter görüntüleninceye dek art arda basın. Bir sayı tuşu altında bulunan tüm karakterler tuş üzerinde yazmaz. Kullanılabilen karakterler, seçilen yazma diline bağlıdır. Bkz. **Ayarlar** s. 36.

Kullanmak istediğiniz harf aynı tuş üzerinde bulunuyorsa, imleç görüntüleninceye dek bekleyin veya hareket tuşlarından birine kısa süreli basın ve harfi girin.

En sık kullanılan noktalama işaretleri ve özel karakterler, 1 sayı tuşunda bulunur. Diğer karakterler için * tuşuna basın.

5. Menülerde gezinme

Telefonunuz, menüler şeklinde gruplandırılmış geniş bir işlev yelpazesi sunar.

1. Menüye erişmek için **Menü** seçeneğini belirleyin.

Menü görünümünü değiştirmek için, **Seçenek** > *Ana menü görünümü* > *Liste, Tablo, Etiketli tablo* veya *Kart* seçeneğini belirleyin.

Menüyü yeniden düzenlemek için, taşımak istediğiniz menüye ilerleyin ve **Seçenek** > *Düzenle* > **Taşı** seçeneğini belirleyin. Menüyü taşımak istediğiniz konuma ilerleyin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Değişikliği kaydetmek için **Bitti** > **Evet** seçeneğini belirleyin.

2. Menüde ilerleyin ve bir seçenek belirleyin (örneğin, *Ayarlar*).

3. Seçili menüde alt menüler de varsa, istediğinizi seçin (örneğin, *Ara*).

4. Seçili menü alt menüler de içeriyorsa 3. adımı yineleyin.

5. İstedığınız ayarı seçin.

6. Önceki menü düzeyine dönmek için **Geri** seçeneğini belirleyin. Menüden çıkmak için **Çık** seçeneğini belirleyin.

Menüler, alt menüler ve ayar seçenekleri numaralandırılmıştır. Bunların bazılarına erişmek için ilgili kısayol numaralarını kullanın.

Menüye erişmek için **Menü** seçeneğini belirleyin. Ulaşmak istediğiniz menü işlevinin kısayol numarasını 2 saniye içinde girin. 1. menü düzeyindeki menü işlevlerine erişmek için **0** ve **1** girin.

6. Mesajlar



Kısa mesaj, multimedya, eposta, sesli ve hızlı mesaj okuyabilir, yazabilir, gönderebilir ve kaydedebilirsiniz. Tüm mesajlar klasörler şeklinde düzenlenir.

■ Kısa mesajlar (SMS)

Kısa mesaj servisini (SMS) kullanarak kısa mesaj gönderebilir ve alabilirsiniz (şebeke servisi).

Kısa mesaj veya SMS eposta mesajı göndermeden önce, mesaj merkezi numaranızı kaydetmeniz gerekir. Bkz. [Mesaj ayarları](#) s. 50.

SMS eposta servisinin sunulup sunulmadığı hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun. Bir eposta adresini [Rehber](#)'e kaydetmek için bkz. [Sayıları ve metin öğelerini kaydetme](#) s. 54.

Cihazınız bir tek mesaj için karakter sınırlamasını aşan kısa mesajları göndermeyi destekler. Daha uzun mesajlar art arda iki veya daha fazla mesaj olarak gönderilir. Servis sağlayıcınız ücretlendirmeyi buna göre yapabilir. Aksanlar ve başka işaretler taşıyan karakterler ve Çince gibi belirli dil seçeneklerindeki karakterler, tek bir mesajda gönderilebilecek karakter sayısını sınırlayacak şekilde daha fazla yer kaplar.

Ekranın üstündeki mesaj uzunluğu göstergesinin telefonun desteklediği en fazla karakter sayısından geriye doğru saydığını görebilirsiniz.

SMS mesajı yazma ve gönderme


1. **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj oluşturun* > *Metin mesajı* seçeneğini belirleyin.
2. Alıcının telefon numarasını *Kime*: alanına girin. *Rehber*'den telefon numarası almak için **Ekle** > *Kartvizit* seçeneğini belirleyin. Mesajı birden çok alıcıya göndermek için, istediğiniz kartvizitleri birer birer ekleyin. Yeni kartvizitleri *Kime*: alanına el ile eklemek için sağa ilerleyin. Mesajı, gruptaki kişilere göndermek için,

Kartvizit grubu seçeneğini ve sonra istediğiniz grubu belirleyin. Kısa süre önce mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri almak için, **Ekle** > *Son kullanılan* seçeneğini belirleyin.

3. Aşağıya kaydırın ve mesajınızı *Mesaj:* alanına yazın. Bkz. **Metin yazma** s. 36.
Mesaja şablon eklemek için **Seçenek** > *Şablon ekle* seçeneğini belirleyin.
4. Mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın. Bkz. **Mesaj gönderme** s. 42.

SMS mesajını okuma ve yanıtlama

Bir mesaj aldığınızda *1 mesaj alındı* veya yeni mesaj sayısı ile *mesaj alındı* mesajı görüntülenir.

1. Yeni mesajı görüntülemek için **Göster** seçeneğini belirleyin. Daha sonra görüntülemek için **Çık** seçeneğini belirleyin.
Mesajı daha sonra okumak için **Menü** > *Mesajlar* > *Gelen kutusu* seçeneğini belirleyin. Birden fazla mesaj alınmışsa, okumak istediğiniz mesajı seçin. *Gelen kutusu*'nda okunmamış mesaj varsa  simgesi görüntülenir.
2. Mesajı okurken, kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için **Seçenek** seçeneğini belirleyin. Örneğin, bir mesajın başındaki metni, anımsatıcı not olarak telefon takviminize kopyalayabilirsiniz.
3. Mesajı yanıtlamak için **Cevapla** > *Metin mesajı*, *Multimedya*, *Hızlı mesaj* veya *Sesli mesaj* seçeneğini belirleyin.
E-posta adresine metin mesajı göndermek için, e-posta adresini *Kime:* alanına girin.
Aşağıya kaydırın ve mesajınızı *Mesaj:* alanına yazın. Bkz. **Metin yazma** s. 36.
Yanıt mesajınızın mesaj türünü değiştirmek isterseniz, **Seçenek** > *Msj. türünü değiştir* seçeneğini belirleyin.
4. Mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın.

■ SIM mesajları

SIM mesajları SIM kartınıza kaydedilen kısa mesajlardır. Bu mesajları telefon hafızasına kopyalayabilir veya taşıyabilirsiniz, ancak bu işlemi ters yönde yapamazsınız. Alınan mesajlar telefon hafızasına kaydedilir.

SIM mesajlarını okumak için **Menü > Mesajlar > Seçenek > SIM mesajları** seçeneğini belirleyin.

■ Multimedya mesajları



Not: Yalnızca uyumlu özelliklere sahip cihazlar multimedya mesajları alabilir ve görüntüleyebilir. Mesajın görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir.

Multimedya mesajı şebeke servisine abonelik ve bu servisin kullanımı için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Bkz. [Multimedya mesajı](#) s. 52.

Multimedya mesajı metin, ses, resimler, video klipler, kartvizit veya takvim notu içerebilir. Mesaj aşırı büyükse, telefon mesajı alamayabilir. Bazı şebekeler, multimedya mesajını görüntüleyebileceğiniz bir İnternet adresini içeren metin mesajlarına izin verebilir.

Multimedya mesajları aşağıdaki biçimleri destekler:

- Resim: JPEG, GIF, animasyonlu GIF ve WBMP
- Ses: AMR ses
- Video klip: .3gp biçiminde H.263 veya MPEG video (QCIF çözünürlüğü), WB veya AMR ses
- Diğer: vCard (Kartvizit) ve vCalendar (Takvim notu)

Telefon, tüm dosya biçimlerini desteklemeyebilir.

Arama, başka bir Java uygulaması veya WCDMA veri bağlantısı üzerinden etkin bir tarama oturumu sırasında multimedya mesajı alabilirsiniz.

Multimedya mesajı yazma ve gönderme

Kablosuz şebeke MMS mesajının boyutunu sınırlayabilir. Eklenen resim bu sınırı aşarsa cihaz, MMS ile gönderilebilmesi için resmin boyutunu küçültebilir.

1. **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj oluştur* > *Multimedya* seçeneğini belirleyin.
2. Mesajınızı girin.

Telefonunuz, birkaç sayfa içeren multimedya mesajlarını ('slaytlar') destekler. Mesajda takvim notu ve kartvizit ekleri bulunabilir. Slaytta metin, bir resim ve bir ses klipi; veya metin ve bir video klipi bulunabilir. Mesaja slayt eklemek için **Yeni** seçeneğini; veya **Seçenek** > *Ekle* > *Slayt* seçeneğini belirleyin.

Mesaja dosya eklemek için **Ekle** seçeneğini veya **Seçenek** > *Ekle* seçeneğini belirleyin.

Görüntüleri ve video klipleri *Galeri*'den getirebilir veya doğrudan vizörden almak için **Seçenek** > *Ekle* > *Yeni Görüntü* veya *Yeni video klip* seçeneğini belirleyebilirsiniz.


3. Göndermeden önce mesaja bakmak için **Seçenek** > *Önizleme* seçeneğini belirleyin.
4. Mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın. Bkz. *Mesaj gönderme* s. 42.
5. Alıcının telefon numarasını *Kime*: alanına girin. *Rehber*'den telefon numarası almak için **Ekle** > *Kartvizit* seçeneğini belirleyin. Mesajı birden çok alıcıya göndermek için, istediğiniz kartvizitleri birer birer ekleyin. Mesajı, gruptaki kişilere göndermek için, *Kartvizit grubu* seçeneğini ve sonra istediğiniz grubu belirleyin. Kısa süre önce mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri almak için, **Ekle** > *Son kullanılan* seçeneğini belirleyin.

Mesaj gönderme

Telif hakkı koruması, bazı görüntülerin, müzik (zil sesleri dahil) ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

Mesajınızı yazmayı tamamladıktan sonra mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın. Telefon mesajı *Giden kutusu* klasörüne kaydeder ve gönderme başlatılır. *Gönderil. mesajları kaydet* > *Evet* seçeneğini belirlerseniz, gönderilen mesaj *Gönderilmiş öğeler* klasörüne kaydedilir. Bkz. *Genel* s. 50.



Not: Telefon mesajı gönderirken, animasyonlu  simgesi görüntülenir. Bu, mesajın cihazınızda programlanmış mesaj merkez numarasına cihazınız tarafından gönderildiğini gösterir. Bu, mesajın istenilen hedefe ulaştığını göstermez. Mesajlaşma servisleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

Multimedya mesajlarını göndermek kısa mesaj göndermekten daha uzun sürer. Mesaj gönderilirken telefondaki diğer işlevleri kullanabilirsiniz. Mesaj gönderilirken kesinti olursa, telefon birkaç kez mesajı yeniden göndermeyi dener. Bu denemeler başarısız olursa, mesaj *Giden kutusu* klasöründe kalır. Daha sonra yeniden göndermeyi deneyebilirsiniz.

Mesaj göndermeyi iptal etme

Telefon bir mesajı *Giden kutusu* klasörüne kaydederken, *Mesaj gönderiliyor* veya *Mesajlar gönderiliyor* yazısı görüntülenir. Kısa mesaj göndermeyi iptal etmek için **İptal** seçeneğini belirleyin.


Giden kutusu klasöründeki multimedya mesajlarını göndermeyi iptal etmek için istediğiniz mesaja ilerleyin ve **Seçenek** > *Gönderimi iptal et* seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajını okuma ve cevaplama



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

Yeni bir multimedya mesajı aldığınızda *Multimedya mesajı alındı* veya yeni mesaj sayısı ile *mesaj alındı* mesajı görüntülenir.

1. Mesajı okumak için **Göster** seçeneğini belirleyin. Daha sonra görüntülemek için **Çık** seçeneğini belirleyin. Mesajı daha sonra okumak için **Menü** > *Mesajlar* > *Gelen kutusu* seçeneğini belirleyin. Görmek istediğiniz mesaja ilerleyin ve mesajı seçin. *Gelen kutusu*'nda okunmamış mesaj varsa  simgesi görüntülenir.
2. Alınan mesaj bir sunum içeriyorsa, tüm mesajı görüntülemek için **Oynat** seçeneğini belirleyin. Sunumdaki dosyaları veya ekleri görüntülemek için **Seçenek** > *Nesneler* veya *Ekler* seçeneğini belirleyin.
3. Mesajı cevaplamak için, **Seçenek** > *Cevap yaz* > *Metin mesajı*, *Multimedya*, *Hızlı mesaj* veya *Sesli mesaj* seçeneğini belirleyin. Yanıt mesajını yazın.

Yanıt mesajınızın mesaj türünü değiştirmek isterseniz, **Seçenek** > *Msj. türünü değiştir* seçeneğini belirleyin. Yeni mesaj türü eklediğiniz içeriklerin tümünü desteklemeyebilir.

4. Mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın. Bkz. *Mesaj gönderme* s. 42.

■ Hafıza dolu

Mesaj alınırken mesaj hafızası dolu olduğunda, *Hafıza dolu. Mesajlar alınamıyor.* mesajı görüntülenir. Öncelikle eski mesajları silmek için **Tamam** > **Evet** seçeneğini belirleyin ve klasörü seçin. İsteddiğiniz mesaja ilerleyin ve **Sil** seçeneğini belirleyin. Bir veya daha fazla mesaj işaretlenirse **İşaretle** seçeneğini belirleyin. Silmek istediğiniz mesajların tümünü işaretleyin ve **Seçenek** > *İşaretlileri sil* seçeneğini belirleyin.

Telefon hafızasını boşaltmak için, hafızadaki fotoğrafları, zil seslerini veya diğer verileri silin.

■ Klasörler

Telefon alınan mesajları *Gelen kutusu* klasörüne kaydeder.

Henüz gönderilmemiş mesajlar *Giden kutusu* klasörüne kaydedilir.

Telefonu, gönderilmiş mesajları *Gönderilmiş öğeler* klasörüne kaydedecek şekilde ayarlamak için bkz. *Gönderil. mesajları kaydet*, *Genel* s. 50.

Yazmakta olduğunuz ve daha sonra göndermek istediğiniz mesajı *Taslaklar* klasörüne kaydetmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Taslaklar* seçeneğini belirleyin.

Mesajlarınızı *Kayıtlı öğeler* klasörüne taşıyabilirsiniz. *Kayıtlı öğeler* alt klasörlerinizi düzenlemek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Kayıtlı öğeler* > *Kayıtlı mesajlar* seçeneğini belirleyin veya kendi eklediğiniz bir klasörü seçin.

Mesajlarınız için yeni bir klasör eklemek için, **Seçenek** > *Klasör ekle* seçeneğini belirleyin. Bir klasörü silmek veya yeniden adlandırmak için, istediğiniz klasöre ilerleyin ve **Seçenek** > *Klasörü sil* veya *Klasöre ad ver* seçeneğini belirleyin.

Telefonunuzda şablonlar bulunmaktadır. Yeni bir şablon oluşturmak için bir mesajı şablon olarak kaydedin veya kopyalayın. Şablon listesine erişmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Kayıtlı öğeler* > *Şablonlar* seçeneğini belirleyin.

■ Hızlı mesajlar

Hızlı mesajlar alındıklarında hemen görüntülenen kısa mesajlardır. Hızlı mesajlar otomatik olarak kaydedilmez.

Hızlı mesaj yazma

Menü > **Mesajlar** > **Mesaj oluştur** > **Hızlı mesaj** seçeneğini belirleyin. Alıcının telefon numarasını **Kime**: alanına girin. Mesajınızı **Mesaj**: alanına yazın. Hızlı mesaj için en fazla uzunluk 70 karakterdir. Mesajı göndermek için **Gönder** seçeneğini belirleyin.

Hızlı mesaj alma

Alınan hızlı mesaj **Mesaj**: ve mesajın başından birkaç sözcükten oluşan metinle gösterilir. Mesajı okumak için **Oku** seçeneğini belirleyin. Geçerli mesajdan telefon numaralarını, e-posta adreslerini ve Web sitesi adreslerini almak için, **Seçenek** > **Ayrıntıyı kullan** seçeneğini belirleyin.

■ Sesli mesajlar

Bu menüyle, kolaylıkla sesli mesaj oluşturmak ve göndermek için multimedya mesaj servisini kullanın. Sesli mesajları kullanabilmek için önce multimedya mesaj servisinin etkinleştirilmesi gerekir.

Sesli mesaj oluşturma

1. **Menü** > **Mesajlar** > **Mesaj oluştur** > **Sesli mesaj** seçeneğini belirleyin. Kaydedici açılır. Kaydediciyi kullanmak için bkz. **Ses kaydedici** s. 84.
2. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek** öğesini seçin.
3. Alıcının telefon numarasını **Kime**: alanına girin. **Rehber**'den telefon numarası almak için **Ekle** > **Kartvizit** seçeneğini belirleyin. Mesajı birden çok alıcıya göndermek için, istediğiniz kartvizitleri birer birer ekleyin. Mesajı, gruptaki kişilere göndermek için, **Kartvizit grubu** seçeneğini ve sonra istediğiniz grubu belirleyin. Kısa süre önce mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri almak için, **Ekle** > **Son kullanılan** seçeneğini belirleyin.

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

Sesli mesaj alma

Telefonunuz sesli mesaj aldığı anda mesaj sayısı ve *mesaj alındı* metni gösterilir. Mesajı açmak için, **Oynat** seçeneğini belirleyin; veya birden fazla mesaj alındıysa **Göster** > **Oynat** seçeneğini belirleyin. Mesajı daha sonra dinlemek için **Çık** seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek**'i seçin.

■ Eposta uygulaması

Eposta uygulaması, işyerinde veya evde olmadığınızda eposta hesabınıza telefonunuzdan erişmenize olanak vermek için paket veri bağlantısı (şebeke servisi) kullanır. Bu eposta uygulaması, SMS epostası işlevinden farklıdır. Telefonunuzda eposta işlevini kullanmak için, uyumlu bir eposta sisteminiz olmalıdır.

Telefonunuzla eposta yazabilir, gönderebilir ve okuyabilirsiniz. Ayrıca, epostayı uyumlu bir PC'ye kaydedebilir ve silebilirsiniz. Telefonunuz POP3 ve IMAP4 eposta sunucularını destekler.

Eposta mesajlarını alıp göndermeye başlamadan önce aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Yeni bir eposta hesabı edinmek veya geçerli hesabınızı kullanmak. Eposta hesabınızın kullanılabilirliği konusunda bilgi almak için eposta servis sağlayıcınıza başvurun.
- Şebeke operatörünüz veya eposta servis sağlayıcınızla eposta ayarlarınızı kontrol etmek. Eposta yapılandırma ayarlarını bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma ayarları servisi](#) s. 17. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma](#) s. 73.

Eposta ayarlarını etkinleştirmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *E-posta mesajları* seçeneğini belirleyin. Bkz. [Eposta](#) s. 53.

Bu uygulama, tuş seslerini desteklemez.

Ayar Sihirbazı

Telefonunuzda tanımlı hiçbir e-posta ayarı yoksa, ayar sihirbazı otomatik olarak başlatılır. Ayarları el ile girmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *E-posta* > **Seçenek** > *Hesapları düzenle* > **Seçenek** > *Yeni* seçeneğini belirleyin.

Hesapları düzenle seçenekleri, e-posta ayarı eklemenize, silmenize ve değiştirmenize olanak sağlar.

Operatörünüz için doğru tercih edilen erişim noktasını tanımladığınızdan emin olun. Bkz. *Yapılandırma* s. 73.

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

Eposta yazma ve gönderme

Eposta mesajınızı, eposta servisine bağlanmadan önce yazabilirsiniz veya önce servise bağlanıp ardından epostanızı yazıp gönderebilirsiniz.

1. **Menü** > *Mesajlar* > *E-posta* > *Yeni e-posta yaz* seçeneğini belirleyin.
2. Birden fazla e-posta hesabı tanımlıysa, e-postayı göndermek için kullanılacak hesabı seçin.
3. Alıcının eposta adresini girin.
4. Epostanın konusunu yazın.
5. Eposta mesajını yazın. Bkz. *Metin yazma* s. 36.

Epostaya bir dosya eklemek için, **Seçenek** > *Dosya ekle* seçeneğini belirleyin ve *Galeri*'den bir dosya seçin.

6. Eposta mesajını hemen göndermek için **Gönder** > *Şimdi gönder* seçeneğini belirleyin.

Epostayı daha sonra gönderilmek üzere *Giden kutusu* klasörüne kaydetmek için, **Gönder** > *Daha sonra gönder* seçeneğini belirleyin.

Epostanızı daha sonra düzenlemek veya yazmaya devam etmek için **Seçenek** > *Taslak olarak kaydet* seçeneğini belirleyin. Eposta, *Giden kutuları* > *Taslaklar* klasörüne kaydedilir.

Epostayı daha sonra göndermek için, **Menü** > *Mesajlar* > *E-posta* > **Seçenek** > *Şimdi gönder* veya *E-posta kontrol et* seçeneğini belirleyin.

Eposta indirme

1. Eposta hesabınıza gönderilen eposta mesajlarını indirmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *E-posta* > *Yeni e-posta kontrolü* seçeneğini belirleyin.
Birden fazla e-posta hesabı tanımlıysa, epostayı indirmek için kullanılacak hesabı seçin.
E-posta uygulaması önce yalnızca e-posta başlıklarını indirir.
2. **Geri** seçeneğini belirleyin.
3. *Gelen kutuları* seçeneğini belirleyip hesap ismini ve yeni mesajı seçin ve e-posta mesajının tamamını indirmek için **Al** seçeneğini belirleyin.

Yeni e-posta mesajlarını indirmek ve *Giden kutusu* klasörüne kaydedilen e-postaları göndermek için **Seçenek** > *E-pst gndr ve kontrol et* seçeneğini belirleyin.

Eposta okuma ve yanıtlama



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

1. **Menü** > *Mesajlar* > *E-posta* > *Gelen kutuları* seçeneğini belirleyin ve hesap ismini ve istediğiniz mesajı seçin.
2. Mesajı okurken, kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için **Seçenek** öğesini seçin.
3. Bir epostayı yanıtlamak için **Yanıtla** > *Orijinal metin* veya *Mesajı boşalt* seçeneğini belirleyin. Birçok mesajı yanıtlamak için **Seçenek** > *Tümünü yanıtla* seçeneğini belirleyin. Eposta adresini ve konuyu doğrulayın veya düzenleyin, ardından cevabınızı yazın.
4. Mesajı göndermek için **Gönder** > *Şimdi gönder* seçeneğini belirleyin.

E-posta klasörleri

Telefonunuz eposta hesabınızdan indirdiğiniz epostaları *Gelen kutuları* klasörüne kaydeder. *Gelen kutuları* klasöründe aşağıdaki klasörler bulunur: Gelen eposta için "Hesap ismi", epostayı arşivlemek için *Arşiv*, e-postayı

sıralamak için **Özel 1 – Özel 3**, tüm spam e-postaların depolandığı **Önemsiz**, tamamlanmamış epostayı kaydetmek için **Taslaklar**, gönderilmemiş epostayı kaydetmek için **Giden kutusu** ve gönderilen epostayı kaydetmek için **Gönderilmiş öğeler**.

Klasörleri ve bunların eposta içeriğini yönetmek için **Seçenek** öğesini seçip her klasörün kullanılabilir seçeneklerini görüntüleyin.


Spam filtresi

E-posta uygulaması, dahili bir spam filtresini etkinleştirmenize olanak sağlar. Bu filtreyi etkinleştirmek ve tanımlamak için, ana e-posta boş ekranında **Seçenek > Spam filtresi > Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Spam filtresi, kullanıcının belirli göndericileri kara veya beyaz listeye koymasını sağlar. Kara listedeki göndericinin mesajları filtrelenerek **Önemsiz** klasörüne gönderilir. Bilinmeyen veya Beyaz listedeki göndericilerin mesajları hesap gelen kutusuna indirilir. Bir göndericiyi kara listeye almak için, **Gelen kutuları** klasöründeki e-posta mesajını seçtikten sonra **Seçenek > Göndereni kara listeye al** seçeneğini belirleyin.

■ Sesli mesajlar

Telesekreter bir şebeke servisidir ve bu servise abone olmanız gerekebilir. Daha fazla bilgi edinmek ve telesekreter numaranızı öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Telesekreterinizi aramak için **Menü > Mesajlar > Sesli mesajlar > Sesli mesajları dinle** seçeneğini belirleyin. Telesekreter numaranızı girmek, bulmak veya düzenlemek için **Telesekreter numarası** seçeneğini belirleyin.

Şebeke tarafından destekleniyorsa,  simgesi yeni sesli mesajları belirtir. Telesekreter numaranızı aramak için **Dinle** seçeneğini belirleyin.

■ Bilgi mesajları

Bilgi mesajları şebeke servisiyle, servis sağlayıcınızdan çok çeşitli konularda mesajlar alabilirsiniz. Bu servisten yararlanmak, konular ve ilgili konu numaraları için servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Servis komutları

Menü > *Mesajlar* > *Servis komutları* seçeneğini belirleyin. Şebeke servislerini etkinleştirme komutları gibi servis isteklerinizi (USSD komutları olarak da bilinir) yazın ve servis sağlayıcınıza gönderin.

■ Mesajları silme

Mesajları birer birer silmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesajları sil* > *Mesaja göre* seçeneğini belirleyin ve mesajları silmek istediğiniz klasörü seçin. İsteddiğiniz mesaja ilerleyin ve **Sil** seçeneğini belirleyin. Birden fazla mesajı işaretlemek için, **Seçenek** > *İşaretle* seçeneğini belirleyin. Silmek istediğiniz mesajların tümünü işaretleyin ve **Seçenek** > *İşaretlileri sil* seçeneğini belirleyin.

Bir klasördeki tüm mesajları silmek için **Menü** > *Mesajlar* > *Mesajları sil* > *Klasöre göre* seçeneğini belirleyin ve silinecek mesajların bulunduğu klasörü seçin. Klasöre bağlı olarak, telefon mesajları silmek isteyip istemediğinizi sorar.

Tüm klasörlerdeki tüm mesajları silmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesajları sil* > *Tüm mesajlar* > **Evet** seçeneğini belirleyin.

■ Mesaj ayarları

Genel

Genel ayarlar kısa mesajlar ve multimedya mesajları için ortaktır.

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

Gönderil. mesajları kaydet > **Evet** — Telefonu, gönderilmiş mesajları *Gönderilmiş öğeler* klasörüne kaydedecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Gönd. öğe. üzerine yazım — Mesajlar gönderilmiş ve hafıza doluysa, üzerine yazmaya izin verilip verilmeyeceğini belirlemek için kullanılır.

Yazı tipi boyutu – Mesajlarda kullanılan yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır.

Grafik suratlar > *Evet* – Telefonu, karakter tabanlı suratları grafiklerle değiştirmek üzere ayarlamak için kullanılır.

Metin mesajı ve SMS eposta

Metin mesajı ayarları, mesajların gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Metin mesajları* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

İletim raporları > *Evet* – Şebekenizden mesajlarınızın iletim raporlarını göndermesini istemek için (şebeke servisi) kullanılır.

Mesaj merkezleri > *Merkez ekle* – Metin mesajı göndermek için gerekli mesaj merkezinin telefon numarasını ve adını ayarlamak için kullanılır. Bu numara servis sağlayıcısından alınır. *SIM mesaj merkezi* seçeneğini belirlerseniz, SIM mesaj merkezi bilgilerini görüntüleyebilirsiniz.

Kullanılan mesaj merkezi – Kullanılan mesaj merkezinin belirlemek için kullanılır.

E-posta mesajı merkezleri > *Merkez ekle* – SMS e-posta mesajı göndermek için gerekli e-posta merkezinin telefon numaralarını ve adını ayarlamak için kullanılır. *SIM e-posta merkezi* seçeneğini belirlerseniz, SIM e-posta merkezi bilgilerini görüntüleyebilirsiniz.

Kullanılan e-posta merk. – Kullanılan SMS e-posta merkezini seçmek için kullanılır.

Mesaj geçerliliği – Şebekenin mesajınızı teslim etmek için ne kadar süre boyunca girişimde bulunacağını seçmek için kullanılır.

Mesaj tipi – Gönderilecek mesaj biçimini belirlemek için kullanılır: *Yazı*, *Çağrı* veya *Faks* (şebeke servisi).

Paket veri kullan > *Evet* – Tercih edilen SMS taşıyıcısını GPRS veya WCDMA olarak ayarlamak için kullanılır.

Karakter desteği > *Tam* – Gönderilecek mesajdaki tüm karakterlerin nasıl görüntüleneceğini belirlemek için kullanılır.

Aynı merkez yoluyla yanıt > *Evet* – Mesajınızı alanın, mesaj merkezini kullanarak size yanıt göndermesi için kullanılır (şebeke servisi).

Multimedya mesajı

Mesaj ayarları, multimedya mesajlarının gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler.

Multimedya mesajları için yapılandırma ayarlarını yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma ayarları servisi](#) s. 17. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma](#) s. 73.

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

İletim raporları > *Evet* – Şebekenizden mesajlarınızın iletim raporlarını göndermesini istemek için (şebeke servisi) kullanılır.

Görüntü boyutu (MMS) – Multimedya mesajlarında kullanılan varsayılan görüntü boyutunu tanımlamak için kullanılır.

Varsayılan slayt süresi – Multimedya mesajlarında bulunan slaytlar arasındaki varsayılan süreyi tanımlamak için kullanılır.

Multim. alımına izin ver – Multimedya mesajını almak veya engellemek için *Evet* veya *Hayır* seçeneğini belirleyin. *Ana şebekede* seçeneğini belirlerseniz, ana şebekenizin dışında bulunduğunuzda multimedya mesajlarını alamazsınız. Multimedya mesaj servisinin varsayılan ayarı genellikle *Ana şebekede* olarak belirlenmiştir.

Gelen multim. mesajları – Multimedya mesajların otomatik olarak alınmasına izin vermek, iletiden sonra al ile alınmasını sağlamak veya alınan mesajın reddedilmesini istemek için kullanılır. *Multim. alımına izin ver* özelliği *Hayır* olarak ayarlanmışsa, bu ayar gösterilmez.

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

Yapılandırma ayarları > *Yapılandırma* — Yalnızca 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 multimedya mesaj servisi hesabını seçin.

Eposta

Ayarlar, epostanın gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler.

Eposta uygulaması için yapılandırma ayarlarını bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. *Yapılandırma ayarları servisi* s. 17. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. *Yapılandırma* s. 73.

Eposta uygulaması için ayarları etkinleştirmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *E-posta mesajları* seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yapılandırma — Etkinleştirmek istediğiniz grubu seçin.

Hesap — Servis sağlayıcının sağladığı bir hesabı seçin.

İsmim — İsminizi veya takma isminizi girin.

E-posta adresi — Eposta adresinizi girin.

İmza ekle — Mesajınızı yazdığınızda epostanızın sonuna otomatik olarak eklenen bir imza tanımlayabilirsiniz.

Yanıt adresi — Yanıtların gönderilmesini istediğiniz eposta adresini girin.

SMTP kullanıcı ismi — Giden postada kullanmak istediğiniz ismi girin.

SMTP şifresi — Giden postada kullanmak istediğiniz şifreyi girin.

Terminal pencersn. göster — İtranet bağlantıları için el ile kullanıcı kimlik doğrulaması yapmak üzere *Evet* seçeneğini belirleyin.

Gelen pst. sunucusu türü — Kullandığınız eposta sisteminin türüne bağlı olarak *POP3* veya *IMAP4* seçeneklerinden birini belirleyin. Her iki tür de destekleniyorsa, *IMAP4* seçeneğini belirleyin.


Gelen posta ayarları — *POP3* veya *IMAP4* için kullanılabilir seçenekleri belirleyin.

7. Rehber



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

Telefon hafızası, rehberi çeşitli telefon numaraları ve metin öğeleri gibi ek ayrıntılarla kaydedebilir. Sınırlı sayıda kartvizit için bir görüntü veya bir video klip de kaydedebilirsiniz. Ayrıca, bir kartvizit ile kaydedilen video klipi bu kartvizit için zil sesi olarak da kullanabilirsiniz.

SIM kart hafızası isimleri bir telefon numarası ekli olarak kaydedebilir. SIM kart hafızasına kaydedilen kartvizitler  simgesiyle gösterilir.

■ Kartvizit arama


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

■ İsim ve telefon numaralarını kaydetme

İsimler ve telefon numaraları kullanılan hafızaya kaydedilir. İsim ve telefon numarası kaydetmek için **Menü** > **Rehber** > **İsimler** > **Seçenek** > **Yeni kartvizit ekle** seçeneğini belirleyin. Soyadını, ismi ve telefon numarasını girin.

■ Sayıları ve metin öğelerini kaydetme

Rehber için telefon hafızasında, her isim için farklı türlerde telefon numaraları ve kısa metin öğeleri kaydedebilirsiniz.

Kaydettiğiniz ilk numara, otomatik olarak varsayılan numara olarak belirlenir ve numara türü göstergesini çevreleyen bir çerçeveye gösterilir (örneğin, ). Rehberden bir isim seçtiğinizde (örneğin, arama yapmak için), başka bir numara seçmemeniz durumunda varsayılan numara kullanılır.

1. Kullanılan hafızanın *Telefon* veya *Telefon ve SIM* olduğundan emin olun.
2. Yeni numara veya metin ögesi eklemek istediğiniz kartviziti bulun ve **Bilgiler** > **Seçenek** > *Bilgi ekle* seçeneğini belirleyin.
3. Numara eklemek için, *Numara* seçeneğini belirleyin ve bir numara türü seçin.
Başka bir bilgi eklemek için, metin türü veya *Galeri*'den bir görüntü veya video klip ya da yeni bir görüntü seçin.
Durum servisine bağlıysanız, servis sağlayıcınızın sunucusundan bir kimlik aramak için *Kullanıcı kimliği* > *Bul* seçeneğini belirleyin. Yalnızca bir kimlik bulunursa, otomatik olarak kaydedilir. Aksi takdirde, kimliği kaydetmek için **Seçenek** > *Kaydet* seçeneğini belirleyin. Kimliği girmek için, *Kimliği el ile giriş* seçeneğini belirleyin. Kimliği girin ve kaydetmek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.
Numara türünü değiştirmek için, istediğiniz numaraya ilerleyin ve **Seçenek** > *Türünü değiştir* seçeneğini belirleyin. Seçilen numaraları varsayılan numara olarak ayarlamak için, *Varsayılan yap* seçeneğini belirleyin.
4. Numarayı veya metin ögesini girin; kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

■ Kartvizit kopyalama

Kopyalamak istediğiniz kartviziti bulup **Seçenek** > *Kopyala* seçeneğini belirleyin. İsim ve telefon numaralarını telefon rehber hafızasından SIM kart hafızasına veya SIM karttan telefon hafızasına kopyalayabilirsiniz. SIM kart hafızası isimleri bir telefon numarası ekli olarak kaydedebilir.

■ Kartvizit bilgilerini düzenleme

Düzenlemek istediğiniz kartviziti bulup **Bilgiler** seçeneğini belirleyin. İsmi, numarayı veya metin ögesini düzenlemek ya da görüntüyü değiştirmek için **Seçenek** > *Düzenle* seçeneğini belirleyin. *Sohbet rehberi* listesinde bulunan bir kimliği düzenleyemezsiniz.

■ Kartvizit silme

Tüm kartvizitleri ve onlara ekli bilgileri telefon veya SIM kart hafızasından silmek için **Menü** > **Rehber** > **Tüm kartvizitleri sil** > **Telefon hafızasından** veya **SIM karttan** seçeneğini belirleyin. Güvenlik koduyla onaylayın.

Bir kartviziti silmek için, istediğiniz kartviziti bulun ve **Seçenek** > **Kartviziti sil** seçeneğini belirleyin.

Kartvizite eklenen bir numarayı, metin ögesini veya görüntüyü silmek için **Bilgiler** seçeneğini belirleyin.

İstediğiniz bilgiye ilerleyin ve **Seçenek** > **Sil** > **Numarayı sil**, **Ayrıntı sil** veya **Görüntüyü sil** seçeneğini belirleyin. Bir görüntüyü rehberden silmek, o görüntüyü **Galeri**'den silmez.

■ Kartvizitler

Kartvizit olarak vCard standardını destekleyen uyumlu bir cihazdan kişinin kartvizit bilgilerini gönderebilir veya alabilirsiniz.

Bir kartviziti göndermek için, bilgilerini göndermek istediğiniz kartviziti seçin ve **Bilgiler** > **Seçenek** > **Kartvizit gönder** > **Multimedya**yla, **Kısa mesajla**, **Kızılötesiyle** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

Kartvizit aldığınızda, kartviziti telefon hafızasına kaydetmek için **Göster** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin. Kartviziti silmek için **Çık** > **Evet** seçeneğini belirleyin.

■ Ayarlar

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

Kullanılan hafıza — Rehberiniz için SIM kart veya telefon hafızasını seçmek için kullanılır. Her iki hafızadan isim ve numara çağırma için **Telefon ve SIM** seçeneğini belirleyin. Bu durumda, isimleri ve numaraları kaydettiğinizde, bunlar telefon hafızasına kaydedilir.

Rehber görünümü — İsim ve numaraların **Rehber**'de görüntülenme şeklini belirlemek için kullanılır.

İsim gösterimi — Kartvizitin isminin mi yoksa soy isminin mi önce gösterileceğini belirlemek için kullanılır.

Yazı tipi boyutu — Rehber listesindeki yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır.

Hafıza durumu – Boş ve kullanılan hafıza kapasitesini görmek için kullanılır.

■ Gruplar

Hafızada kayıtlı olan isimleri ve telefon numaralarını farklı zil sesleri ve grup görüntüleri olan arayan grupları halinde düzenlemek için **Menü** > *Rehber* > *Gruplar* seçeneğini belirleyin.

■ Hızlı aramalar

Hızlı arama tuşuna bir numara atamak için **Menü** > *Rehber* > *Hızlı aramalar* seçeneğini belirleyin ve istediğiniz hızlı arama numarasına gidin.

Ata seçeneğini belirleyin veya tuşa atanmış bir numara varsa, **Seçenek** > *Değiştir* seçeneğini belirleyin. **Bul** seçeneğini belirleyin ve atamak istediğiniz kartviziti seçin. *Hızlı arama* işlevi kapalıysa, telefon bu işlevi etkin kılmak isteyip istemediğinizi sorar. Ayrıca bkz. *Hızlı arama*, *Arama* s. 71.

Hızlı arama tuşlarını kullanarak arama yapmak için bkz. *Hızlı arama* s. 31.

■ Servis numaraları ve numaralarım

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

Servis numaraları – Numaralar SIM kartınıza eklenmişse, servis sağlayıcınızın servis numaralarını (şebeke servisi) aramak için kullanılır.

Numaralarım – SIM kartınıza atanmış telefon numaralarını görmek için kullanılır. Bu, yalnızca numaralar SIM kartınıza eklenmişse görüntülenir.

8. İşlem kaydı



Arama bilgilerinizi görüntülemek için, **Menü** > *İşlem kaydı* > *Cevapsız arama, Gelen aramalar* veya *Aranan numaralar* seçeneğini belirleyin. En son cevapsız ve gelen aramaları ve aranan numaraları tarih sırasına göre görüntülemek için, *Arama işlem kaydı* seçeneğini belirleyin. En son mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri görüntülemek için, *Mesaj alıcıları* seçeneğini belirleyin.

Son iletişimlerinize ilgili yaklaşık bilgileri görüntülemek için, **Menü** > *İşlem kaydı* > *Arama süresi, Paket veri sayacı* veya *Pak. veri bağl. sayacı* seçeneğini belirleyin.

Gönderdiğiniz ve aldığınız metin mesajı ve multimedya mesajı sayısını görüntülemek için, **Menü** > *İşlem kaydı* > *Mesaj işlem kaydı* seçeneğini belirleyin.



Not: Servis sağlayıcınızdan aramalar ve servisler için gelen fatura, şebeke özellikleri, fatura tutarının yuvarlanması, vergiler ve benzeri etkenlere bağlı olarak değişebilir.



Not: Toplam arama sayacı da dahil bazı sayaçlar, servis veya yazılım sürümünü yükseltme sırasında sıfırlanabilir.

9. Ayarlar



■ Tercihler

Telefonunuzda, farklı olaylar ve ortamlar için özelleştirebileceğiniz, tercihler diye adlandırılan çeşitli ayar grupları bulunur.

Menü > **Ayarlar** > **Tercihler** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz tercihi seçin. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Etkinleştir – Seçili tercihi etkinleştirmek için kullanılır.

Uyarla – Tercihi kişiselleştirmek için kullanılır. Değiştirmek istediğiniz ayarı seçip değişiklikleri yapın.

Zamanlı – Tercihi 24 saate kadar belirli bir süre için etkin olacak şekilde ayarlamak ve bitiş saatini belirlemek için kullanılır. Tercih için belirlenen süre sona erdiğinde, zamanlanmamış önceki tercih etkin hale gelir.

Uçak modu

Radyo frekansı kullanan tüm işlevleri kapatıp, oyunlara, takvime ve telefon rehberine erişebilirsiniz. Uçak modunu radyo dalgalarına duyarlı ortamlarda (örneğin, uçaklarda veya hastanelerde) kullanın. Uçak modu etkin olduğunda, batarya şarj düzeyinin yanında uçak simgesi görünür.

Ayarlar > **Tercihler** > **Uçak** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın: **Etkinleştir** - **Uyarla**.

Uçak modundan çıkmak için başka bir tercihe gidin ve o tercihi seçin. Arama yapmayı her deneyişinizde, telefon size **Uçak tercihinden çıkılsın mı?** sorusunu sorar. Uçak modundan çıkmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

Uçak modundayken acil arama yapılabilir. Acil arama numarasını girin, arama tuşuna basın ve **Uçak tercihinden çıkılsın mı?** sorusu sorulduğunda **Evet** seçeneğini belirleyin. Telefon acil arama yapmayı dener.

Acil arama sona erdiğinde, telefon otomatik olarak genel tercih moduna geçer.

■ Temalar

Tema, telefonunuzu kişiselleştirmek için duvar kağıdı, ekran koruyucu, renk düzeni ve zil sesi gibi birçok öğeyi içerir.

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

Tema seç – Telefonunuzda bir 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

Seçili etkin tercihin ayarlarını değiştirebilirsiniz.

Menü > *Ayarlar* > *Zil sesleri* > *Gelen arama bildirim*, *Zil sesi tonu*, *Zil sesi seviyesi*, *Titreşimle bildirim*, *Bas-konuş ayarları*, *Mesaj bildirim sesi*, *Sohbet bildirim zil sesi*, *Tuş sesleri* veya *Uyarı sesi* seçeneğini belirleyin. Aynı ayarları *Tercihler* menüsünde de bulabilirsiniz.

Telefonu, yalnızca seçili arayan grubuna ait telefon numaralarından gelen aramalarda çalacak şekilde ayarlamak için *Şunu bildir* seçeneğini belirleyin. İstedığınız arayan grubuna veya *Tüm aramalar* seçeneğine ilerleyin ve *İşaretle* seçeneğini belirleyin.

■ Ekran

Ekran ayarlarıyla telefon ekranı görünümünüzü kişiselleştirebilirsiniz.

Bekleme modu

Boşta modundayken etkin beklemeyi etkinleştirme veya devre dışı bırakma

Etkin bekleme modunu etkinleştirmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Ekran* > *Bekleme modu ayarları* > *Etkin bekleme* > *Etkin beklemem* seçeneğini belirleyin.

Etkin bekleme modunu devre dışı bırakmak için, **Menü** > *Ayarlar* > *Ekran* > *Bekleme modu ayarları* > *Etkin bekleme* > *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Bekleme ayarları

Menü > *Ayarlar* > *Ekran* > *Bekleme modu ayarları* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Etkin bekleme > *Etkin beklemem* – Etkin beklemeyi görüntülemek için kullanılır. **Seçenek** öğesini seçin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- *Kişiselleştir* – Ekrandaki içeriği değiştirmek için kullanılır.
- *Düzenle* – Ekrandaki içeriği yeniden düzenlemek için kullanılır.
- *Etkin bekleme açılıyor* – Hareket moduna erişim tuşunu değiştirmek için kullanılır. Aynı ayar *Kısayollarım* menüsünde de bulunur. Bkz. *Etkin bekleme açma* s. 64.

Duvar kağıdı – Telefonunuzun bir görüntüyü veya slaydı bekleme modunda duvar kağıdı olarak görüntülemesi için kullanılır. *Duvar kağıtları* > *Görüntü* veya *Slayt grubu* seçeneğini belirleyin. *Galeri*'den bir görüntü veya slayt seçip **Seçenek** > *Duvar kağıdı yap* seçeneğini belirleyin. Yeni grafikler indirmek için *Grafik siteleri* seçeneğini belirleyin.

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

Hareket tuşu simgeleri – Bekleme modunda gösterilen hareket tuşu simgelerini belirlemek için kullanılır.

Operatör logosu – Telefonunuzu, operatör logosunu görüntüleyecek veya gizleyecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Hücre bilgi ekranı > *Açık* – Kullanılan şebeke hücresine bağlı olarak şebeke operatöründen bilgi almak için kullanılır (şebeke servisi).

Ekran koruyucu

Galeri'den ekran koruyucu seçmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Ekran* > *Ekran koruyucu* > *Ekran koruyucular* > *Görüntü*, *Slayt grubu*, *Video klip* veya *Kamera'yi aç* seçeneğini belirleyin. Yeni ekran koruyucular indirmek için *Grafik siteleri* seçeneğini belirleyin. Ekran koruyucunun etkinleştirilmesi için geçmesi gereken süreyi seçmek için *Zaman aşımı* seçeneğini belirleyin. Ekran koruyucuyu etkinleştirmek için *Açık* seçeneğini belirleyin.

Güç tasarrufu

Batarya gücünden tasarruf etmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Ekran* > *Güç tasarrufu* seçeneğini belirleyin. Telefonun hiçbir işlevi belirli bir süre kullanılmadığında dijital bir saat görüntülenir.

Uyku modu

Batarya gücünden en üst düzeyde tasarruf etmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Ekran* > *Uyku modu* seçeneğini belirleyin. Telefonun hiçbir işlevi belirli bir süre kullanılmadığında ekran tamamen kararır.

Yazı tipi boyutu

Mesaj yazarken ve okurken ve kartvizitleri ve Web sayfalarını görüntülerken yazı tipi boyutunu belirlemek için **Menü** > *Ayarlar* > *Ekran* > *Yazı tipi boyutu* seçeneğini belirleyin.

■ Saat ve tarih

Saat, saat dilimi ve tarih ayarlarını değiştirmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Saat ve tarih* > *Saat*, *Tarih* veya *Tarihi/saati oto. güncelle* (şebeke servisi) seçeneğini belirleyin.

Farklı bir saat dilimine geçtiğinizde, **Menü** > *Ayarlar* > *Saat ve tarih* > *Saat* > *Saat dilimleri* seçeneğini belirleyin ve Greenwich Saati'ne (GMT) veya Evrensel Zaman Koordinatı'na (UTC) göre saat farkı bakımından bulunduğunuz konumun saat dilimini seçin. Tarih ve saat, saat dilimine göre ayarlanır ve telefonunuzun alınan metin mesajlarının ve multimedya mesajlarının zamanını doğru göstermesini sağlar. Örneğin GMT – 5, New York'un (ABD) bulunduğu saat dilimini (Greenwich/Londra'nın (BK) 5 saat batısı) belirtir.

■ Kısayollarım

Kişisel kısayollarla, telefonun sık kullanılan işlevlerine hızlı erişim sağlayabilirsiniz.

Sol seçim tuşu

Listeden sol seçim tuşuna bir işlev seçmek için **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Sol seçim tuşu** seçeneğini belirleyin. Ayrıca bkz. **Bekleme modu** s. 26.

Sol seçim tuşu **Git** olarak ayarlanmışsa bekleme modunda bir işlevi etkinleştirmek için, **Git** seçeneğini belirleyin ve kişisel kısayol listenizden istediğiniz işlevi seçin. **Seçenek** öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Seçenekleri belirle — Kısayol listesine işlev eklemek veya işlevi çıkarmak için kullanılır. İşleve ilerleyin ve **İşaretle** veya **Kaldır** seçeneğini belirleyin.

Düzenle — Kişisel kısayol listenizdeki işlevleri yeniden düzenlemek için kullanılır. Taşımak istediğiniz işleve ilerleyin ve **Taşı** seçeneğini belirleyin. İşlevi taşımak istediğiniz hedef konuma ilerleyin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Sağ seçim tuşu

Listeden sağ seçim tuşuna bir işlev seçmek için **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Sağ seçim tuşu** seçeneğini belirleyin. Ayrıca bkz. **Bekleme modu** s. 26.

Hareket tuşu

Hareket tuşlarının kısayol işlevlerini seçmek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Hareket tuşu** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz tuşa ilerleyin, **Değiştir** seçeneğini belirleyin ve listeden bir işlev seçin. Tuştan bir kısayol işlevini kaldırmak için (**boş**) seçeneğini belirleyin. Tuşa yeniden bir işlev atamak için **Ata** seçeneğini belirleyin. Bkz. **Bekleme modu kısayolları** s. 28.

Etkin beklemeyi açma

Etkin bekleme hareket moduna erişim tuşunu seçmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Kısayollarım* > *Etkin bekleme açılıyor* > *Yukarı hareket tuşu*, *Aşağı hareket tuşu* veya *Yukarı/aşağı hareket tuşu* seçeneğini belirleyin.

Ses komutları

Ses komutları vererek kartvizitleri arayabilir ve telefon işlevlerini gerçekleştirebilirsiniz. Ses komutları dile bağlıdır. Dili ayarlamak için bkz. *Ses komutu çalma dili*, *Telefon* s. 71.

Telefonun ses komutları varsayılan olarak etkindir. **Menü** > *Ayarlar* > *Kısayollarım* > *Ses komutları* seçeneğini belirleyin ve bir klasör seçin. Bir işleve ilerleyin.  simgesi ses etiketinin etkinleştirildiğini gösterir.

Etkinleştirilen ses komutunu çalmak için **Çal** seçeneğini belirleyin. Ses komutlarını kullanmak için bkz. *Geliştirilmiş sesle arama* s. 32.

Ses komutlarını yönetmek için, bir telefon işlevine ilerleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Düzenle veya *Kaldır* — Seçili işlevin ses komutunu değiştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır. Ses etiketi metnini düzenlediğinizde, telefon bunu yeni bir sanal ses etiketiyle ilişkilendirir.

Tümünü ekle veya *Tümünü kaldır* — Ses komutları listesindeki tüm işlevlerin ses komutlarını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır. Tüm ses komutları etkinse veya tümü etkin değilse *Tümünü ekle* veya *Tümünü kaldır* seçeneği gösterilmez.

■ Bağlantı

Kızılötesi, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya USB veri kablosu (CA-53 veya DKU-2) bağlantısı kullanarak, telefonu uyumlu bir cihaza bağlayabilirsiniz. Ayrıca, paket veri çevirmeli bağlantı ayarlarını da yapabilirsiniz.

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi

Bu cihaz, aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2.0 ile uyumludur: ahizesiz kullanım birimi, kulaklıkl mikrofon seti, nesne itme profili, dosya aktarımı profili, çevirmeli bağlantı şebeke profili, SIM erişim profili ve seri bağlantı

noktası profili. 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.

Bazı yerlerde Bluetooth teknolojisinin kullanımı ile ilgili kısıtlamalar olabilir. Bölgenizdeki yetkililerden veya servis sağlayıcınızdan bilgi alın.

Bluetooth teknolojisini kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken Bluetooth teknolojisini kullanan özelliklerin arkasında çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır.

Bluetooth iletişim teknolojisi, telefonu 10 metrelik (32 feet) bir çap içindeki uyumlu bir Bluetooth cihazına bağlanmanıza olanak verir. İletişimin, duvarlar veya diğer elektronik cihazlar gibi engellerden kaynaklanan girişime maruz kalabilmesine rağmen, Bluetooth iletişim teknolojisi kullanan cihazlar radyo dalgalarını kullanarak iletişim kurduğundan, telefonunuz ve diğer cihazların doğrudan görüş hattında olmaları gerekmez.

Bluetooth bağlantısı kurma

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

Bluetooth > **Açık** veya **Kapalı** – Bluetooth işlevini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır. (📶) simgesi aktif bir Bluetooth bağlantısını belirtir. Bluetooth teknolojisini ilk etkinleştirdiğinizde, telefona bir isim vermeniz istenir. Bu ismi diğer insanların göreceğini unutmayın ve insanların kolayca fark edebilecekleri benzersiz bir isim kullanın.

Ses donanımlarını ara – Uyumlu Bluetooth ses cihazlarını aramak için kullanılır. Telefona bağlamak istediğiniz cihazı seçin.

Eşleşmiş cihazlar – Ulaşılabilen Bluetooth cihazlarını aramak için kullanılır. Ulaşılabilen Bluetooth cihazlarını listelemek için **Yeni** seçeneğini belirleyin. Bir cihaza ilerleyip **Eşleştir** seçeneğini belirleyin. Cihazı telefonunuzla ilişkilendirmek (eşleştirmek) için cihazın Bluetooth şifresini girin. Bu kodu yalnızca cihaz ilk kez bağlanırken girmeniz gerekir. Telefonunuz cihaza bağlanır ve veri aktarımını başlatabilirsiniz.

Bluetooth kablosuz bağlantısı

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* seçeneğini belirleyin. O anda hangi Bluetooth bağlantısının etkin durumda olduğunu denetlemek için *Etkin cihazlar* seçeneğini belirleyin. Telefon ile eşleştirilmiş durumdaki Bluetooth cihazlarının listesini görüntülemek için *Eşlenmiş cihazlar* seçeneğini belirleyin.

Cihazın ve Bluetooth bağlantısının durumuna bağlı olarak kullanılabilir işlemlere erişmek için **Seçenek** ögesini seçin. *Bağlan* > *Kısa ad ver* veya *Onay almadan oto. bağl.* seçeneğini belirleyin.

Bluetooth ayarları

Telefonunuzun diğer Bluetooth cihazlarına gösterilme şeklini belirlemek için **Menü** > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* > *Bluetooth ayarları* > *Telefonumun görünürlüğü*. veya *Telefonumun adı* seçeneğini belirleyin.

Telefonu gizli moda kullanmak zararlı yazılımları önlemek için daha güvenli bir yoldur.

Güvenmediğiniz kaynaklardan Bluetooth bağlantılarını kabul etmeyin.

Başka bir yol da Bluetooth işlevini kapatmaktır. Bu, telefonun işlevlerini etkilemez.

Kızılötesi

Uyumlu telefon ile veri cihazı (örneğin bir bilgisayar) arasında telefonunuzun kızılötesi bağlantı birimi yoluyla veri yollayabilir veya alabilirsiniz. Kızılötesi bağlantısını kullanmak için, bağlantı kurmak istediğiniz cihaz IrDA uyumlu olmalıdır.

Kızılötesi ışını kimsenin gözüne doğru tutmayın ve diğer kızılötesi araçlarla girişimine izin vermeyin. Bu cihaz Sınıf 1 lazer ürünüdür.

Veri gönderirken veya alırken, alıcı ve gönderici aygıtlara ait kızılötesi bağlantı noktalarının birbirine dönük olduğundan ve cihazlar arasında hiçbir engel bulunmadığından emin olun.

Telefonunuzun kızılötesi bağlantı noktasını etkinleştirmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Kızılötesi* seçeneğini belirleyin.

Kızılötesi bağlantısını devre dışı bırakmak için **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Kızılötesi** seçeneğini belirleyin. Telefonunuzda **Kızılötesi kapatılsın mı?** sorusu ekrana geldiğinde **Ev**et seçeneğini belirleyin.

Veri bağlantısı kızılötesi bağlantısı etkinleştirildikten sonra 2 dakika içinde başlatılmadıysa, bağlantı iptal edilir ve tekrar başlatılması gerekir.

Kızılötesi bağlantı göstergesi

•••• simgesi sürekli olarak görüntülediğinde, kızılötesi bağlantısı etkindir ve telefonunuz kızılötesi bağlantı birimi yoluyla veri göndermeye veya almaya hazırdır.

•••• simgesi yanıp sönüyorsa, telefonunuz diğer cihaza bağlanmaya çalışıyor veya bağlantı kesilmiş demektir.

Paket veri

WCDMA ve genel paket radyo servisi (GPRS, General Packet Radio Service) teknolojisi, cep telefonlarının bir İnternet protokolü (IP) tabanlı ağ üzerinden veri almak ve göndermek için kullanılmasına olanak veren bir şebeke servisidir. WCDMA ve GPRS, İnternet gibi veri ağlarına kablosuz erişim sağlayan veri taşıyıcılarıdır.

Geliştirilmiş GPRS (EGPRS), GPRS'e benzer, ancak daha hızlı bağlantı sağlar. EGPRS'nin olup olmadığını ve veri aktarım hızlarını öğrenmek için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

WCDMA veya (E)GPRS teknolojisini kullanan uygulamalar arasında MMS, gerçek zamanlı video aktarımı, tarama oturumları, eposta, uzak SyncML, Java uygulaması indirme ve bilgisayar çevirmeli bağlantısı bulunmaktadır.

Veri taşıyıcı olarak GPRS'i seçtiğinizde, telefon GPRS yerine, şebekede varsa EGPRS kullanır. EGPRS ve GPRS arasında seçim yapamazsınız, ancak bazı uygulamalarda GPRS veya **GSM verisi** (hızlı veri iletimi, CSD) seçeneklerinden birini tercih edebilirsiniz.

Paket veri bağlantısı

Menü > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Paket veri** > **Paket veri bağlantısı** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Sürekli bağlantı, telefonunuzu, açıldığında otomatik olarak paket veri şebekesine kaydolacak şekilde ayarlamak için kullanılır. **G** veya **E** simgesi, paket veri servisinin kullanılabilir olduğunu gösterir.

Paket veri bağlantısı sırasında bir arama veya kısa mesaj gelir veya siz bir arama yaparsanız, **G** veya **E** simgesi, paket veri bağlantısının askıya alınmış olduğunu (bekletildiğini) belirtir.

Gerektiğinde, paket veri kullanan bir uygulama gereksinim duyduğunda paket veri bağlantısı kaydını ve bağlantısını yapılacak ve uygulamayı bitirdiğinizde bağlantıyı kesilecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Paket veri ayarları

Telefonu Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi, kızılötesi veya USB veri kablosu bağlantısı kullanarak uyumlu bir bilgisayara bağlayabilir ve bilgisayardan paket veri bağlantısı kurmak için modem olarak kullanabilirsiniz.

Bilgisayarınızdan paket veri bağlantı ayarlarını tanımlamak için, **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Paket veri** > **Paket veri ayarları** > **Etkin erişim noktası** seçeneğini belirleyin ve kullanmak istediğiniz erişim noktasını etkinleştirin. **Etkin erişim nokt. düzelt** > **Erişim noktası takma adı** seçeneğini belirleyin, erişim noktası ayarlarını değiştirmek için bir isim girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. **Paket veri erişim noktası** seçeneğini belirleyin ve bir şebekeyle bağlantı kurmak için erişim noktası adını (APN) girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Bilgisayarınızdaki paket veri servisi ayarlarını (erişim noktası adı), Nokia Modem Options yazılımını kullanarak da yapabilirsiniz. Bkz. **Nokia PC Suite** s. 112. Ayarları hem bilgisayarınızda, hem de telefonunuzda belirlediğinizde, bilgisayar ayarları kullanılır.

Veri aktarımı

Takviminizi, rehber verilerinizi ve notlarınızı başka bir uyumlu aygıtla (örneğin, bir cep telefonu), uyumlu bir bilgisayarla veya uzak İnternet sunucusuyla (şebeke servisi) senkronize edin.

Ortak listesi

Telefonunuzdan veri kopyalamak veya senkronize etmek için aygıtın adının ve ayarlarının aktarım rehberindeki ortak listesinde olması gerekir. Başka bir aygıttan (örneğin, uyumlu bir cep telefonundan) veri alırsanız, ilgili

aygıttaki kartvizit verileri kullanılarak, ortak otomatik olarak listeye eklenir. *Sunucu ile senkron.* ve *PC ile senkronizasyon* listedeki özgün öğelerdir.

Listeye yeni ortak (örneğin, yeni bir aygıt) eklemek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Veri aktarma* > **Seçenek** > *Aktarım kartviziti ekle* > *Telefon senkronizasyonu* veya *Telefon kopyalaması* seçeneğini belirleyin ve aktarım türüne göre ayarları girin.

Kopyayı düzenlemek ve ayarları senkronize etmek için ortak listesinden bir kartvizit seçin ve **Seçenek** > *Düzenle* seçeneğini belirleyin.

Bir ortağı silmek için ortak listesinden bir kartvizit seçin ve **Seçenek** > *Sil* seçeneğini belirleyin ve *Aktarım kartviziti silinsin mi?* sorgusunu onaylayın. *Sunucu ile senkron.* veya *PC ile senkronizasyon* öğelerini silemezsiniz.

Uyumlu bir aygıtlarla veri aktarımı

Senkronizasyon için Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya kızılötesi kullanılır. Diğer aygıt bekleme modundadır.

Veri aktarımını başlatmak için **Menü** > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Veri aktarma* seçeneğini belirleyin ve listeden *Sunucu ile senkron.* veya *PC ile senkronizasyon* dışında bir aktarım ortağı seçin. Ayarlara göre, seçilen veriler kopyalanır veya senkronize edilir. Veri alabilmek için diğer aygıtın da etkinleştirilmesi gerekir.

SIM kart olmadan veri aktarımı

Telefonunuz SIM kart takılı değilken de veri aktarımına olanak tanır.

SIM kart takılı değilken telefonunuzu açın, **Aktar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Veri gönder — Telefonunuzdan veri aktarmak için ortak listesinden *Sunucu ile senkron.* ve *PC ile senkronizasyon* dışında bir kartvizit seçmek için kullanılır. Telefon senkronizasyon veya kopyalama oturumunu başlatır.

Veri al > *Bluetooth ile* veya *Kızılötesiyle* — Diğer telefondan veri almak için kullanılır.

Uyumlu bilgisayardan senkronize etme

Uyumlu bir bilgisayardan takvim verilerini, notları ve rehberi senkronize etmeden önce, telefonunuzun Nokia PC Suite yazılımını bilgisayara yüklemeniz gerekir. Senkronizasyon için Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini, kızılötesini veya USB veri kablosunu kullanın ve senkronizasyonu bilgisayarınızdan başlatın.

Sunucudan senkronize etme

Uzak bir İnternet sunucusunu kullanmak için senkronizasyon servisine abone olmanız gerekir. Bu servisle ilgili daha fazla bilgi edinmek ve gereken ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun. Ayarları bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma ayarları servisi](#) s. 17 ve [Yapılandırma](#) s. 73.

Verileri uzaktaki bir İnternet sunucusuna kaydettiyseniz, telefonunuzu senkronize etmek için senkronizasyonu telefonunuzdan başlatın.

Menü > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Veri aktarma** > **Sunucu ile senkron.** seçeneğini belirleyin. Ayarlara bağlı olarak **Senkronizasyon başlıyor** veya **Kopyalama başlatılıyor** seçeneğini belirleyin.

Rehberin veya takvimin dolu olması durumunda, ilk kez senkronize etme işlemini yapmak veya kesintiye uğramış bir senkronizasyondan sonra işleme devam etmek 30 dakika kadar sürebilir.

USB veri kablosu

Telefona takılı hafıza kartı ile uyumlu bir bilgisayar veya PictBridge'i destekleyen bir yazıcı arasında veri aktarmak için USB veri kablosunu kullanabilirsiniz. USB veri kablosunu Nokia PC Suite ile de kullanabilirsiniz.

Veri aktarımı veya resim baskısı için hafıza kartını etkinleştirmek üzere USB veri kablosunu takın; telefon **USB veri kablosu bağlı. Modu seçin.** ifadesini gösterdiğinde **Tamam** seçeneğini belirleyin. Aşağıdaki modlar arasından seçim yapın:

Varsayılan mod – Kabloyu PC Suite ile kullanmak için kullanılır.

USB modunu değiştirmek için **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **USB veri kablosu** > **Varsayılan mod, Baskı** veya **Veri saklama** seçeneğini belirleyin.

■ Arama

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

Arama aktarma – Gelen aramalarınızı aktarmak için kullanılır (şebeke servisi). Bazı arama kısıtlama işlevleri etkinse, aramalarınızı aktaramayabilirsiniz. Bkz. *Arama kısıtlama servisi*, *Güvenlik* s. 74.

Herhangi bir tuşla cevap > *Açık* – Telefonu, gelen aramayı açma kapatma ve bitirme tuşları dışında herhangi bir tuşla cevaplama olanağı verecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Otomatik tekrar arama > *Açık* – Başarısız bir arama denemesinin ardından en fazla 10 defa daha arama denemesi yapmak için kullanılır.

Video-sesli oto. tekr. ara. – Telefonun, video aramasının başarısız olduğu numaraya otomatik olarak bir video araması gerçekleştirip gerçekleştirmeyeceğini seçmek için kullanılır.

Hızlı arama > *Açık* – **3 - 9** arasındaki hızlı arama tuşlarına atanan isim ve telefon numaralarını aramak için ilgili sayı tuşunu basılı tutun.

Arama bekletme servisi > *Etkinleştir* – Şebekenizin bir arama sırasında başka bir arama geldiğini size bildirmesi için kullanılır (şebeke servisi). Bkz. *Arama bekletme servisi* s. 33.

Arama sonrası özeti > *Açık* – Her aramanın ardından kısa bir süre boyunca yaklaşık arama süresini ve ücretini (şebeke servisi) görüntülemek için kullanılır.

Arayan kimliğini gönder > *Evet* – Aradığınız kişiye telefon numaranızı göstermek için kullanılır (şebeke servisi). Servis sağlayıcınızla kararlaştırdığınız uyarı kullanmak için, *Şebeke belirler* seçeneğini belirleyin.

■ Telefon

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

Dil ayarları – Telefonunuzun ekran dilini belirlemek için *Telefon dili* seçeneğini belirleyin. *Otomatik* seçeneğini belirlerseniz, telefon, dili SIM karttaki bilgilere göre seçer.

USIM kart dilini seçmek için *SIM dili* seçeneğini belirleyin.

Ses komutu çalma için dili belirlemek amacıyla *Ses komutu çalma dili* seçeneğini belirleyin. Bkz. *Sesle arama yapma* s. 32 ve *Ses komutları*, *Kısayollarım* s. 63.

Hafıza durumu – Telefon hafızasının ne kadarının dolu ne kadarının boş olduğunu görmek için kullanılır.

Otomatik tuş kilidi – Telefon bekleme modundayken ve herhangi bir işlem kullanılmadığında telefonunuzun tuş takımının belirli bir süre sonunda otomatik olarak kilitlenmesini ayarlamak için kullanılır. *Açık* seçeneğini belirleyin ve süreyi ayarlayın.

Güvenlik tuş kilidi – Telefonu, tuş kilidini açtığınızda güvenlik kodu soracak şekilde ayarlamak için kullanılır. Güvenlik kodunu girin ve *Açık* seçeneğini belirleyin.

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası tuş kilidi devredeyken de aranabilir.

Açılış notu – Telefon açıldığında kısaca görüntülenmesini istediğiniz notu yazmak için kullanılır.

Şebeke modu – çift mod seçmek için (UMTS ve GSM), UMTS veya GSM. Etkin bir arama sırasında bu seçeneğe erişemezsiniz.

Operatör seçimi > *Otomatik* – Telefonu, bulunduğunuz bölgede kullanılabilen hücresel şebekelerden birini otomatik olarak seçecek şekilde ayarlamak için kullanılır. *Elle* seçeneğini kullanarak ana şebeke operatörünüzle dolaşım anlaşması olan bir şebekeyi seçebilirsiniz.

SIM hizm. işlemleri onayı – Bkz. *SIM servisleri* s. 111.

Yardım metni – Telefonun, yardım metinlerini gösterip göstermemesini belirlemek için kullanılır.

Başlama tonu – Telefonun, açıldığında bir başlama tonu çalıp çalmayacağını belirlemek için kullanılır.

Uçak sorgusu – Cihaz kapatılmadan önce uçak modundaydıysa, telefonun her açılışında *Uçak tercihi etkinleştirilsin mi?* sorusunun görünüp görünmeyeceğini belirlemek için kullanılır. Bkz. *Uçak modu* s. 59.

■ Donanımlar

Bu menü yalnızca telefonun, uyumlu bir mobil donanıma bağlı olması durumunda görüntülenir.

Menü > *Ayarlar* > *Donanımlar* seçeneğini belirleyin. Donanıma bağlı olarak, aşağıdaki seçeneklerden bazılarını belirleyebilirsiniz:

Varsayılan tercih – Seçili donanımına bağlandığınızda otomatik olarak etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi belirlemek için kullanılır.

Otomatik cevap – Telefonu gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplayacak şekilde ayarlamak için kullanılır. **Gelen arama bildirimi** seçeneği **Tek bip** veya **Kapalı** olarak ayarlandıysa, otomatik cevaplama kapatılır.

■ Yapılandırma

Telefonunuzu, belirli servislerin doğru çalışması için gereken ayarlarla yapılandırabilirsiniz. Servisler, multimedya mesajları, sohbet mesajları, senkronizasyon, eposta uygulaması, gerçek zamanlı aktarım, bas-konuş, sohbet ve Web'dir. Bu ayarları servis sağlayıcınız da size gönderebilir. Bkz. [Yapılandırma ayarları servisi](#) s. 17.

Bu özelliğin ve uygun yapılandırma ayarlarının desteklenip desteklenmediğini öğrenmek için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

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

Varsy. yapılandır. ayarları – Telefona kaydedilmiş servis sağlayıcıları görüntülemek için kullanılır. Bir servis sağlayıcıya ilerleyin ve bu servis sağlayıcının yapılandırma ayarlarının desteklediği uygulamaları görüntülemek için **Bilgiler** seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcının yapılandırma ayarlarını varsayılan ayarlar olarak belirlemek için **Seçenek** > **Varsayılan yap** seçeneğini belirleyin. Yapılandırma ayarlarını silmek için **Sil** seçeneğini belirleyin.

Tüm uyg. vars. etkinleştir – Desteklenen uygulamalarda varsayılan yapılandırma ayarlarını etkinleştirmek için kullanılır.

Tercih edilen erişim nokt. – 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.

Servis sağl. desteğ. bağı. – Servis operatörünüz tarafınızdan destekleniyorsa, yapılandırma ayarlarını servis operatöründen indirmek için kullanılır.

Kişisel yapılan ayarları – Çeşitli servislerle yeni kişisel hesaplar eklemek ve bunları etkinleştirmek veya silmek için kullanılır. Henüz eklememişseniz, yeni bir kişisel hesap eklemek için **Ekle** seçeneğini belirleyin; eklediyseniz **Seçenek** > **Yeni ekle** seçeneğini belirleyin. Servis türünü seçin ve gereken parametrelerin her birini seçin ve girin. Parametreler, seçilen servis türüne göre değişir. Kişisel bir hesabı silmek veya etkinleştirmek için, hesaba ilerleyin ve **Seçenek** > **Sil** veya **Etkinleştir** seçeneğini belirleyin.

■ Güvenlik

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası, aramaları sınırlandıran güvenlik özellikleri (arama kısıtlama, kapalı kullanıcı grubu ve sabit arama) kullanımdayken de aranabilir.

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

PIN kodu sorma ve **UPIN kodu sorma** – Telefonu her açtığınızda PIN veya UPIN kodunun sorulmasını sağlar. Bazı SIM kartları kod sorma işlevinin kapatılmasına izin vermez.

PIN2 kodu sorma – PIN2 koduyla korunan bir telefon özelliği kullanılırken PIN2 kodunun gerekli olup olmadığını seçmek için kullanılır. Bazı SIM kartları kod sorma işlevinin kapatılmasına izin vermez.

Arama kısıtlama servisi – Telefonunuza gelen ve telefonunuzdan giden aramaları sınırlamak için kullanılır (şebeke servisi). Kısıtlama şifresi gereklidir.

Sabit arama – Telefon numaraları ve öneklerden oluşan bir liste oluşturmak, düzenlemek ve etkinleştirmek için kullanılır. Liste etkinken, yalnızca listedeki numaraları arayabilir veya bu numaralara mesaj gönderebilirsiniz. SIM kart bu seçeneği desteklemiyorsa, **Sabit arama** seçeneği gizli olur.

Dahili kullanıcı grubu – Arayabileceğiniz ve sizi arayabilecek kişileri belirtmeniz için kullanılır (şebeke servisi).

Güvenlik düzeyi > **Telefon** – Telefonu, her yeni SIM kart takılışında güvenlik kodunu isteyecek şekilde ayarlamak için kullanılır. **Güvenlik düzeyi** > **Hafıza** seçeneğini belirlerseniz, SIM kart hafızası seçiliyken kullarımdaki hafızayı değiştirmek istediğinizde, telefon güvenlik kodunu sorar.

Erişim kodları – Güvenlik kodunu, PIN kodunu, PIN2 kodunu veya kısıtlama şifresini değiştirmek için kullanılır.

Kullanılan kod – PIN kodunun veya UPIN kodunun etkin olmasını seçmeniz için kullanılır.

Yetki sertifikası veya *Kullanıcı sertifikası* – Telefonunuza indirilen yetki veya kullanıcı sertifikalarının listesini görüntülemek için kullanılır. Bkz. *Sertifikalar* s. 109.

Güvenlik modülü ayarları – *Güvenlik modülü bilgileri*'ni görüntülemek, *Modül PIN'i sorma* seçeneğini etkinleştirmek veya modül PIN kodunu ve imza PIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Ayrıca bkz. *Giriş kodları* s. 16.

■ Dijital hak yönetimi

Dijital hak yönetimi (DRM), korumalı dosyaların değiştirilmesini ve dağıtılmasını engellemek için tasarlanmış telif hakkı korumasıdır. Korumalı dosyaları (ses, video, tema veya zil sesi gibi) telefonunuza ücretsiz olarak indirebilirsiniz; ancak bu tip dosyalar kilitlidirler. Dosyayı etkinleştirecek olan anahtarın ücretini ödersiniz ve dosyayı indirdiğinizde etkinleştirme anahtarı otomatik olarak telefonunuza gönderilir.

Korumalı dosyanın izinlerini görüntülemek için, dosyaya ilerleyip **Seçenek > Etkinleştirme anahtarları** seçeneğini belirleyin. Örneğin, bir videoyu kaç defa izleyebileceğinizi veya bir şarkıyı kaç gün daha dinleyebileceğinizi görebilirsiniz.

Dosya kullanım iznini uzatmak için, **Seçenek** öğesini seçin ve dosya türüyle ilgili seçeneği belirleyin, örneğin *Temayı etkinleştir*. Belirli tür korumalı dosyaları arkadaşlarınıza gönderebilirsiniz ve onlar da kendi etkinleştirme anahtarlarını satın alıp dosyaları kullanabilirler.

Bu telefon OMA DRM 1.0'ı destekler.

■ Fabrika ayarlarını geri yükleme

Menü ayarlarından bazılarını orijinal değerlerine sıfırlamak için, **Menü > Ayarlar > Fabrika ayr. geri ykl.** seçeneğini belirleyin. Güvenlik kodunu girin.

10. Operatör menüsü

Bu menü Şebeke operatörünüz tarafından sunulan servislerin bağlantılarını içeren bir portala erişmenizi sağlar. İsim ve simge operatöre göre değişir. Daha fazla bilgi için Şebeke operatörünüze başvurun. Bu menü gösterilmiyorsa, diğer menü numaraları buna göre değişir.

Operatör bu menüyü servis mesajıyla güncelleştirebilir. Daha fazla bilgi için bkz. [Servis gelen kutusu s. 107](#).

11. Galeri



Bu menüde grafikleri, görüntüleri, kayıtları ve sesleri yönetebilirsiniz. Dosyalar klasörler şeklinde düzenlenmiştir.

Telefonunuz, alınmış içeriği korumak için bir etkinleştirme anahtarı sistemini destekler. Ücret ödemeniz gerekebileceğinden, almadan önce tüm içeriğin ve etkinleştirme anahtarının iletim koşullarını kontrol edin.

Galeri'de bulunan dosyaların kullandığı hafızanın büyük bir bölümünü telefonunuzun microSD kartı sağlar. *Galeri*'de görüntüler, temalar, grafikler, zil sesi tonları, video klipler ve ses klipleri depolayabilirsiniz.

Dosyaları ve klasörleri yönetmek için aşağıdakileri yapın:

1. **Menü** > *Galeri* seçeneğini belirleyin. Bir klasör listesi görünür. Telefona bir hafıza kartı takılırsa, *Hafıza kartı* klasörü, *(biçimli değil)* ifadesi veya hafıza kartının ismi gösterilir.
2. İstedığınız klasöre ilerleyin. Klasördeki dosyaların listesini görüntülemek için **Aç** seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek** seçeneğini belirleyin.
3. Görüntülemek istediğiniz dosyaya ilerleyin ve **Aç** seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek** seçeneğini belirleyin.

Telif hakkı koruması, bazı görüntülerin, müzik (zil sesleri dahil) ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

■ Hafıza kartını biçimlendirme

Hafıza kartını biçimlendirmek için **Menü** > *Galeri* seçeneğini belirleyin. Hafıza kartı klasörüne ilerleyin ve **Seçenek** > *Hafıza kartını biçimlendir* seçeneğini belirleyin.

12. Medya



■ Kamera

Entegre 2 megapiksel kamerayla fotoğraf çekebilir veya video klip kaydedebilirsiniz. Kamera ile .jpg biçiminde fotoğraflar ve .3gp biçiminde videolar çekebilir ve dijital olarak en fazla sekiz kez yakınlaştırabilirsiniz.

Fotoğraf çekme

1. Kamera vizörünü açmak için **Menü** > **Medya** > **Kamera** seçeneğini belirleyin.

Varsayılan mod olarak **Video** seçiliyse, **Seçenek** > **Fotoğraf** seçeneğini belirleyin.

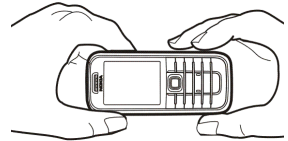
Görüntüyü yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için ses yükseltme veya ses kısma tuşuna ya da sol/sağ hareket tuşuna basın.

Hızlı bir şekilde arka arkaya dört fotoğraf çekmek için, **Seçenek** > **Görüntü dizisi açık** seçeneğini belirleyin. Çözünürlük arttıkça arka arkaya çekebileceğiniz fotoğraf sayısı azalır.

2. Fotoğraf çekmek için, kamera tuşuna basın veya **Çek** seçeneğini belirleyin.

Telefonu, fotoğrafları kaydetmek için hafıza kartını kullanacak şekilde ayarlamadıysanız, fotoğraflar **Galeri** > **Görüntüler** klasörüne kaydedilir.

3. Tekrar fotoğraf çekmek için, fotoğraf kaydetme göstergesinin hareketi durduktan sonra kamera tuşuna basın. Fotoğrafı multimedya mesajı olarak göndermek için, **Seçenek** > **Gönder** seçeneğini belirleyin.



İpucu: Kamerayı etkinleştirmek için kamera tuşuna basın. Videoyu etkinleştirmek için, kamera tuşuna basın ve basılı tutun.

Bu cihaz 1600 x 1200 piksel çözünürlükte fotoğraf çekimini destekler. Bu belgelerdeki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Video klip kaydetme

Menü > *Medya* > *Kamera* > **Seçenek** > *Video* > **ek** seçeneğini belirleyin. Kaydı duraklatmak için **Duraklat** seçeneğini, kayda devam etmek için de **Devam** seçeneğini belirleyin. Kayıt işlemine durdurmak için **Dur** seçeneğini belirleyin. Telefon, yaptığınız kaydı *Galeri* > *Video klipler* klasörüne kaydeder. Kayıtların kaydedileceği klasörü değiştirmek için bkz. *Kamera ayarları* s. 79.

Kamera ayarları

Menü > *Medya* > *Kamera* > **Seçenek** > *Ayarlar* seçeneğini belirleyin. *Görüntü kalitesi*, *Görüntü boyutu*, *Video klip kalitesi*, *Video klip uzunluğu*, *Kamera sesleri*, *Varsayılan başlık*, *Gör. ve vid. saklama yeri* ve *Varsayılan mod* seçeneklerini tanımlayabilirsiniz. *Gör. ve vid. saklama yeri* seçeneğinde fotoğraflarınızı ve video kliplerinizi kaydedeceğiniz klasörü veya hafıza kartını seçebilirsiniz.

Bu cihaz aşağıdaki video boyutlarını destekler: SubQCIF, QCIF, CIF ve VGA.

■ Medya oynatıcı

Medya oynatıcı ile, görüntüler, ses, video ve animasyonlar gibi dosyaları, görüntüleyebilir, oynatabilir ve indirebilirsiniz. Bir şebeke sunucusundan uyumlu gerçek zamanlı videoları da izleyebilirsiniz (şebeke servisi).

Menü > *Medya* > *Medya oynatıcı* > *Galeri'yi aç*, *Yerimleri*, *Adrese git* veya *Medya siteleri* seçeneğini belirleyin.

Aşamalı indirme

Aşamalı indirme, bir video indirilip arka planda kaydedilirken videoyu izlemenize olanak sağlar. Yeterli miktarda veri arabelleğe alınır alınmaz video oynatılmaya başlanır.

Menü > *Medya* > *Medya oynatıcı* > *Galeri'yi aç*, *Yerimleri*, *Adrese git* veya *Medya siteleri* seçeneğini belirleyin.

Videolara erişme hakkında daha fazla bilgi için bkz. *İçerik ve uygulama indirme* s. 17.

Telefonu akış servisi için ayarlama

Akış için gereken yapılandırma ayarlarını, şebeke operatörünüzün veya servis sağlayıcınızın gönderdiği bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma ayarları servisi](#) s. 17. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma](#) s. 73.






Ayarları etkinleştirmek için aşağıdakileri yapın:

1. **Menü** > **Medya** > **Medya oynatıcı** > **Akış ayarları** > **Yapılandırma** seçeneğini belirleyin.
2. Yalnızca gerçek zamanlı aktarımı destekleyen yapılandırmalar gösterilir. Akış için bir servis sağlayıcı, **Varsayılan** veya **Kişisel yapılandırma** belirleyin.
3. **Hesap** seçeneğini belirleyin ve etkin yapılandırma ayarlarında bulunan akış servisi hesabını seçin.

■ Müzik çalar

Telefonunuz, Nokia Audio Manager uygulamasıyla telefona aktardığınız müzik parçalarını, kayıtları veya diğer .mp3, .mp4 veya .aac biçimindeki ses dosyalarını dinlemenizi sağlayan bir müzik çalar içerir. .mp3 and .aac biçimli dosyalar hafıza kartında veya **Galeri** klasörlerinde saklanır. **Müzik dosyaları** klasörüne ve hafıza kartının bir klasörü gibi başka bir konuma kaydedilen müzik dosyaları otomatik olarak algılanır ve varsayılan parça listesine eklenir.

Telefona aktarılmış müzik parçalarını çalma

1. **Menü** > **Medya** > **Müzik çalar** seçeneğini belirleyin. Standart parça listesindeki birinci parçanın ayrıntıları gösterilir.
Ekrandaki  ,  ,  veya  grafik tuşlarını kullanmak için, sola veya sağa doğru istediğiniz tuşa ilerleyip tuşu seçin.
2. Bir parçayı çalmak için, istediğiniz parçaya ilerleyin ve  simgesini seçin.
Ses seviyesini ayarlamak için telefonun yan tarafındaki ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Bir sonraki parçanın başlangıcına geçmek için ►► simgesini seçin. Bir önceki parçanın başlangıcına geçmek için ◀◀ simgesini iki kez seçin.

O sırada çalan parçayı geri sarmak için ◀◀ simgesini seçili tutun. O sırada çalan parçayı ileri sarmak için ►► simgesini seçili tutun. İstediğiniz noktaya gelince tuşu serbest bırakın.

3. Çalmayı durdurmak için ■ simgesini seçin.



Uyarı: Müziği, makul ses seviyelerinde dinleyin. Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın.

Müzik çalar ayarları

Müzik çalar menüsünde aşağıdaki seçenekler kullanılabilir:

Bluetooth ile çal – Bir Bluetooth bağlantısını kullanarak ses donanımıyla bağlantı kurmak için kullanılır.

Parça listesi – Parça listesinde bulunan tüm parçaları görüntülemek için kullanılır. Bir parça çalmak için, çalmak istediğiniz parçaya gidip **Oynat** seçeneğini belirleyin.

Parça listesini yenilemek için (örneğin, listeye yeni parçalar ekledikten sonra) veya telefonda birkaç parça listesi kullanılabilir, *Müzik çalar* menüsünü açtığınızda gösterilen parça listesini değiştirmek için **Seçenek** > **Tüm parçaları yenile** veya **Parça listesini değiştir** seçeneğini belirleyin.

Çalma seçenekleri > **Rasgele** > **Açık** – Parça listesindeki parçaları rasgele sırayla çalmak için kullanılır. O anda çalan parçayı veya tüm parça listesini art arda sürekli çalmak için **Tekrar** > **Geçerli parça** veya **Tüm parçalar** seçeneğini belirleyin.

Medya ekolayzeri – Medya ekolayzer ayarları listesini açmak için kullanılır. Bkz. **Ekolayzer** s. 85.

Hoparlör veya *Kulaklık* – Müzik çaları hoparlör veya telefona bağlı uyumlu bir kulaklık üzerinden dinlemek için kullanılır.



İpucu: Kulaklığı kullanırken, sonraki parçaya geçmek için kulaklık tuşuna basın.

Gönder – Seçili dosyayı MMS, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya kızılötesi bağlantı yoluyla göndermek için kullanılır.

Müzik siteleri – Çalınan parçayla ilgili bir tarayıcı servisine bağlanmak için kullanılır. Bu işlem sadece parçada servis adresi varsa kullanılabilir.

Hafıza durumu – Boş ve kullanılan hafıza kapasitesini görmek için kullanılır.

■ Radyo

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



Uyarı: Müziği, makul ses seviyelerinde dinleyin. Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın.

Menü > **Medya** > **Radyo** seçeneğini belirleyin.

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

Radyo kanallarını kaydetme

1. Kanal aramasını başlatmak için ◀ veya ▶ simgesini seçili tutun. Radyo frekansını 0,05 MHz'lik adımlarla değiştirmek için ◀ veya ▶ simgesine kısa süreyle basın.
2. Kanalı 1 ile 9 arasında bir hafıza konumuna kaydetmek için ilgili sayı tuşunu basılı tutun. Kanalı 10 ile 20 arasındaki bir hafıza konumuna kaydetmek için, kısa süre **1** veya **2** tuşuna basın ve **0** ile **9** arasındaki bir sayı tuşunu basılı tutun.
3. Kanal adını girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Radyoyu dinleme

Menü > **Medya** > **Radyo** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz kanala gitmek için ▲ veya ▼ simgesini seçin veya kulaklık tuşuna basın. Radyo kanalı konumunu seçmek için ilgili sayı tuşuna kısa süreyle basın. Ses düzeyini ayarlamak için ses düzeyi tuşlarına basın.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Kapat – Radyoyu kapatmak için kullanılır.

İstasyonu kaydet – Kanal ismi girerek yeni kanalı kaydetmek için kullanılır.

Visual Radio – Visual Radio uygulamasının kullanılıp kullanılmadığını belirlemek için kullanılır. Bazı radyo kanalları, Visual Radio uygulamasını kullanarak görüntüleyebileceğiniz metin veya grafik bilgilerini gönderebilir.



Not: Aboneliğinize bağlı olarak ürününüzdeki bu özellik kullanılamayabilir (şebeke servisi).

Visual Radio ayarları – Visual Radio seçeneklerini belirlemek için kullanılır. Radyoyu açtığınızda Visual Radio uygulamasının otomatik olarak başlayıp başlamayacağını belirlemek için **Görsel servisi etkinleştir** > **Otomatik olarak** seçeneğini belirleyin.

İstasyonlar – Kaydedilmiş kanallar listesini seçmek için kullanılır. Bir kanalı silmek veya yeniden adlandırmak için, istediğiniz kanala ilerleyin ve **Seçenek** > **İstasyonu sil** veya **Yeni ad ver** seçeneğini belirleyin.

Mono çıkış veya **Stereo çıkış** – Radyoyu mono veya stereo dinlemek için kullanılır.

Hoparlör veya **Kulaklık** – Hoparlör veya kulaklık kullanarak radyo dinlemek için kullanılır. Kulaklığı telefona bağlı bırakın. Kulaklıklı mikrofon seti kablosu radyo anteni işlevini yerine getirir.

Frekans uyarı – İsteddiğiniz radyo kanalının frekansını girmek için kullanılır.

Radyo dinlerken gelen aramayı normal bir şekilde cevaplayabilir veya arama yapabilirsiniz. Arama sırasında radyonun sesi kapatılır.

Paket veri veya HSCSD bağlantısı kullanan bir uygulama veri gönderip alırken, radyoyla girişim oluşabilir.




■ Ses kaydedici



Konuşma parçalarını, sesleri veya aktif aramayı kaydedebilir ve *Galeri*'de veya hafıza kartında saklayabilirsiniz. Bu işlevi, daha sonra yazmak üzere bir ad veya telefon numarasını not etmek için kullanabilirsiniz.

Bir veri araması veya GPRS bağlantısı etkin durumdayken kaydedici kullanılamaz.

Ses kaydetme

1. **Menü** > *Medya* > *Kaydedici* seçeneğini belirleyin.

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

2. Kayıt işlemini başlatmak için  simgesini seçin. Kayıt işlemini arama sırasında başlatmak için **Seçenek** > *Kaydet* seçeneğini belirleyin. Bir aramayı kaydederken, konuşan taraflar yaklaşık 5 saniyede bir hafif bir bip sesi duyar. Bir arama kaydederken, telefonunuzu normal bir şekilde kulağınıza yakın tutun.
3. Kayıt işlemini bitirmek için  simgesini seçin. Kayıt, *Galeri* > *Kayıtlar* klasörüne kaydedilir.
4. En son kaydı dinlemek için **Seçenek** > *Son kaydı çal* seçeneğini belirleyin.
5. Kızılötesi, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya multimedya mesajı kullanarak son kaydı göndermek için, **Seçenek** > *Son kaydı gönder* seçeneğini belirleyin.

Kayıt listesi

Menü > *Medya* > *Kaydedici* > **Seçenek** > *Kayıt listesi* seçeneğini belirleyin. *Galeri*'deki klasörlerin listesi gösterilir. Kayıtları içeren listeyi görmek için *Kayıtlar* klasörünü açın. *Galeri*'deki dosyalarla ilgili seçenekleri belirlemek için **Seçenek** seçeneğini belirleyin. Bkz. *Galeri* s. 77.

Depolama klasörü tanımlama

Galeri'de varsayılan klasör olarak *Kayıtlar* dışında bir klasör kullanmak için **Menü** > *Medya* > *Kaydedici* > **Seçenek** > *Hafıza seç* seçeneğini belirleyin. Bir klasöre ilerleyin ve **Belirle** seçeneğini belirleyin.

■ Ekolayzer

Frekans bantlarını yükselterek veya alçaltarak müzik çalar kullanımında ses kalitesini kontrol edebilirsiniz.

Menü > *Medya* > *Ekolayzer* seçeneğini belirleyin.

Bir ayarı etkinleştirmek için, ekolayzer ayarlarından birine gidin ve **Etkin kıl** seçeneğini belirleyin.

Seçili bir ayarı görüntülemek, düzenlemek veya yeniden adlandırmak için, **Seçenek** > *Göster*, *Düzenle* veya *Yeni ad ver* seçeneğini belirleyin. Ayarların hepsi düzenlenemez veya hepsine yeni ad verilemez.

13. Bas-konuş



Not: Aboneliğinize bağlı olarak ürününüzdeki bu özellik kullanılamayabilir (şebeke servisi).

Hücresel şebeke üzerinden bas-konuş (BK), bir GSM/GPRS hücresel şebekesi üzerinden kullanılabilen iki yönlü bir telsiz servisidir (şebeke servisi). Bas-konuş doğrudan sesli iletişim sağlar. Bağlanmak için bas-konuş tuşuna basın.



Uyumlu cihazlara sahip bir kişi veya bir grup kişi ile görüşme yapmak için bas-konuş işlevini kullanabilirsiniz. Aramanız bağlandığında, aradığınız kişilerin telefona cevap vermesi gerekmez. Alıcıların aramayı duyduğunu doğrulamak için başka bir yol olmadığından, katılımcıların uygun olduğu durumda iletişimi doğrulaması gerekir.

Kullanılabilirlik ve maliyetler hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Dolaşım servisleri, normal aramalardan daha sınırlı olabilir.

Bas-konuş servisini kullanabilmek için, önce gerekli bas-konuş servisi ayarlarını tanımlamanız gerekir. Bkz. [Bas-konuş ayarları](#) s. 91.

Bas-konuş servisine bağlıyken, telefonun diğer işlevlerini kullanabilirsiniz. Bas-konuş servisi, normal sesli iletişime bağlı değildir ve dolayısıyla, normal sesli iletişim için kullanılabilen servislerin çoğu (örneğin, telesekreter), bas-konuş iletişimi için kullanılamaz.

■ Bas-konuş servisine bağlanma

Bas-konuş servisine bağlanmak için **Menü** > **Bas-konuş** > **Bas-konuşu aç** seçeneğini belirleyin. , bas-konuş bağlantısını gösterir. , servisin geçici olarak kullanılmadığını gösterir. Bas-konuş servisi bağlantısını siz kesene kadar, telefon otomatik olarak servise yeniden bağlanmaya çalışır. Telefona kanal eklediyseniz, etkin kanallara otomatik olarak katılırsınız ve bas-konuş tuşunun varsayılan eylemi olarak bir kartvizit, telefon rehberi grubu veya kanalı seçtiyseniz, seçili öğenin adı bekleme modunda görüntülenir.

Bas-konuş servisinden bağlantıyı kesmek için *Bas-konuşu kapat* seçeneğini belirleyin.

■ Bas-konuş araması yapma ve alma

Telefonu, bas-konuş iletişimi için hoparlör veya ahize kulaklığını kullanmak üzere ayarlayın. Kulaklık seçtiğinizde, telefonu kulağınıza tutarak normal şekilde kullanabilirsiniz.







Uyarı: Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın.

Bas-konuş servisine bağlıken kanal aramaları, grup aramaları veya bire bir arama yapabilir ve alabilirsiniz. Bire bir aramalar, yalnızca bir kişiyle yaptığınız aramalardır.

Konuştuğunuz süre boyunca bas-konuş tuşunu basılı tutun ve ekranı görebilmek için telefonu önünüzde tutun. Bitirince bas-konuş tuşunu bırakın. Konuşma sırası, önce gelen başlar ilkesine göre belirlenir. Birinin konuşması bittiğinde, bas-konuş tuşuna ilk basan kişi konuşabilir.

Kişilerinizin giriş durumunu denetlemek için **Menü** > *Bas-konuş* > *Rehber listesi* seçeneğini belirleyin. Bu servis şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza bağlıdır ve yalnızca abone olan kişiler tarafından kullanılabilir.

  veya ? simgesi kişinin uygun olduğunu, bas-konuş servisine oturum açmadığını veya bilinmiyor olduğunu gösterir.  simgesi kişinin rahatsız edilmek istemediğini gösterir. Bu kişiyi arayamazsınız ancak geri arama isteği gönderebilirsiniz.

Bir kartvizite abone olmak için **Seçenek** > *Kartvizite abone ol* seçeneğini ya da bir veya daha fazla kartvizit işaretliyse *İşaretlilere abone ol* seçeneğini belirleyin.

Kanal veya grup araması yapma

Bir kanalı arama için, bas-konuş menüsünde *Kanal listesi* seçeneğini belirleyin, istediğiniz kanala ilerleyin ve bas-konuş tuşuna basın.

Rehber'den grubu aramak için alıcıların bas-konuş servisine bağlı olması gerekir. **Menü** > *Rehber* > *Gruplar* seçeneğini belirleyin, istediğiniz gruba ilerleyin ve bas-konuş tuşuna basın.

Bire bir arama yapma

Bas-konuş adresini eklediğiniz kartvizit listesinden bire bir arama başlatmak için *Rehber listesi* seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyin ve bas-konuş tuşuna basın.

Kartviziti *Rehber*'den de seçebilirsiniz.

Bas-konuş kanalları listesinden bire bir arama başlatmak için, *Kanal listesi* seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kanala ilerleyin. *Üyeler* seçeneğini belirleyin, istediğiniz kartvizite ilerleyin ve bas-konuş tuşuna basın.

Aldığınız geri arama isteklerinin listesinden bire bir arama başlatmak için *Geri arama gelen ku.* seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz kartvizite ilerleyin ve bas-konuş tuşuna basın.

Birden çok alıcıya bas-konuş araması yapma

Rehberden birden çok bas-konuş kartviziti seçebilirsiniz. Alıcılar bir gelen arama alır ve katılmak için aramayı kabul etmeleri gerekir.

Menü > *Bas-konuş* > *Rehber listesi* seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kartvizitleri işaretleyin. Arama yapmak için bas-konuş tuşuna basın. Aramayı kabul eden kartvizitler gösterilir.

Bas-konuş araması alma

Gelen bas-konuş araması kısa bir sinyalle size bildirilir. Kanal adı veya takma adı (şebeke servisi) gibi arayana ait bilgiler görüntülenir.

Telefonu, gelen bire bir aramaları önce size bildirmek üzere ayarladıysanız, aramayı kabul edin veya reddedin.

Başka bir üye konuşurken bir aramayı cevaplamaya çalışmak için bas-konuş tuşuna basarsanız, bir sinyal duyarsınız ve bas-konuş tuşuna bastığınız sürece *Kuyrukta* notu görüntülenir. Bas-konuş tuşunu basılı tutun ve diğer kişinin bitirmesini bekleyin, sonra siz konuşabilirsiniz.

■ Geri arama istekleri

Bire bir arama yapıyor ve cevap alamıyorsanız, o kişiye sizi geri araması için bir istek gönderebilirsiniz.

Geri arama isteği gönderme

Aşağıdaki yollarla geri arama isteği gönderebilirsiniz:

- *Bas-konuş* menüsündeki rehber listesinden bir geri arama isteği göndermek için *Rehber listesi* seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyip, **Seçenek** > *Geri arama isteği gönder* seçeneğini belirleyin.
- *Rehber*'den geri arama isteği göndermek için istediğiniz kartviziti bulun, **Bilgiler** seçeneğini belirleyin, bas-konuş adresine ilerleyin ve **Seçenek** > *Geri arama isteği gönder* seçeneğini belirleyin.
- *Bas-konuş* menüsündeki kanal listesinden bir geri arama isteği göndermek için *Kanal listesi* seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kanala ilerleyin. **Üyeler** seçeneğini belirleyin, istediğiniz kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > *Geri arama isteği gönder* seçeneğini belirleyin.
- *Bas-konuş* menüsündeki geri arama isteği listesinden bir geri arama isteği göndermek için *Geri arama gelen ku.* seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyip, **Seçenek** > *Geri arama isteği gönder* seçeneğini belirleyin.

Geri arama isteğini cevaplama

Bir geri arama isteği aldığınızda, bekleme modunda *Geri arama isteği alındı* notu gösterilir. **Göster** seçeneğini belirleyin. Size geri arama isteği göndermiş olan kartvizitlerin listesi gösterilir.

Bire -bir- arama yapmak için bas-konuş tuşuna basın.

Gönderene tekrar bir arama isteği göndermek için, **Seçenek** > *Geri arama isteği gönder* seçeneğini belirleyin.

İsteği silmek için **Sil** seçeneğini belirleyin.

Gönderenin bas-konuş adresini görmek için, **Göster** seçeneğini belirleyin.

Yeni bir kartvizit kaydetmek veya kartvizite bas-konuş adresi eklemek için, **Seçenek** > *Farklı kaydet* veya *Kartvizite ekle* seçeneğini belirleyin.

■ Bire -bir- kartvizit ekleme

Sık sık bire bir arama yaptığınızı kişilerin isimlerini aşağıdaki yollarla kaydedebilirsiniz:

- *Rehber*'deki bir isme bas-konuş adresi eklemek için, istediğiniz kartviziti bulun ve **Bilgiler** > **Seçenek** > **Bilgi ekle** > **Bas-konuş adresi** seçeneğini belirleyin.
- Bas-konuş rehberine kartvizit eklemek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Rehber listesi** > **Seçenek** > **Kartvizit ekle** seçeneğini belirleyin.
- Kanal listesinden kartvizit eklemek için, bas-konuş servisine bağlanın, **Kanal listesi** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kanala ilerleyin. **Üyeler** seçeneğini belirleyin, kartvizit bilgilerini kaydetmek istediğiniz üyeye ilerleyin ve **Seçenek** seçeneğini belirleyin. Yeni bir kartvizit eklemek için **Farklı kaydet** seçeneğini belirleyin. *Rehber*'deki bir isme bas-konuş adresi eklemek için **Kartvizite ekle** seçeneğini belirleyin.

■ Bas-konuş kanalları

Bir kanalı aradığınızda, kanala katılmış olan tüm üyeler aramayı aynı anda duyar.

Üç tür bas-konuş kanalı vardır:

- Sağlanan kanal — Servis sağlayıcısı tarafından oluşturulan kalıcı bir kanal.
- **Genel kanal** — Kanal üyelerinin tümü başka bir kişiyi davet edebilir.
- **Özel kanal** — Yalnızca kanalı oluşturan dan davetiye alan kişiler katılabilir.

Kanal ekleme

Genel veya özel kanal eklemek için **Menü** > **Bas-konuş** > **Kanal ekle** seçeneğini belirleyin ve form alanlarındaki ayarları düzenleyin:

Kanal durumu: — **Etkin** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Kanaldaki takma isim: — Kanal için takma isminizi girin.

Kanal güvenliği: — **Genel kanal** veya **Özel kanal** seçeneğini belirleyin.

Gruba davet göndermek için, telefon istediğinde **Evlet** seçeneğini belirleyin. Metin mesajı veya kızılotesi kullanarak da davet gönderebilirsiniz.

Bir kanalı, kanal adresini elle girerek eklemek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Kanal ekle** > **Seçenek** > **Adresi el ile düzenle** seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınızın sağladığı kanal adresini girin.

Davet alma

Bir gruba davet edildiğinizde, **Kanal daveti alındı**: notu görüntülenir.

1. Daveti gönderen kartviziti ve grup özel kanal değilse kanal adresini görüntülemek için **Göster** seçeneğini belirleyin.
2. Kanalı telefonunuza eklemek için **Kaydet** seçeneğini belirleyin.
3. Kanalın durumunu ayarlamak için **Etkin** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Daveti reddetmek için **Göster** > **Sil** > **Evet** seçeneğini belirleyin.

■ Bas-konuş ayarları

İki tür bas-konuş ayarı vardır: servise bağlanma ayarları ve kullanım ayarları.

Servise bağlanma ayarlarını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz. Bkz. **Yapılandırma ayarları servisi** s. 17. Ayrıca ayarları el ile girebilirsiniz. Bkz. **Yapılandırma** s. 73.

Servise bağlanma ayarlarını seçmek için **Menü** > **Bas-konuş** > **Yapılandır. ayarları** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Yapılandırma — Bas-konuş servisi için servis sağlayıcısı, **Varsayılan** veya **Kişisel yapılandırma** seçeneğini belirlemek için kullanılır. Yalnızca bas-konuş servisini destekleyen yapılandırmalar gösterilir.

Hesap — Etkin yapılandırma ayarlarında bulunan bas-konuş servisi hesabını seçmek için kullanılır.

Aşağıdaki seçenekler arasından da seçim yapabilirsiniz: **Bas-konuş kullanıcı ismi**, **Varsayılan takma isim**, **Bas-konuş şifresi**, **Etki alanı** ve **Sunucu adresi**.

Kullanılacak bas-konuş ayarlarını düzenlemek için **Menü** > **Bas-konuş** > **Bas-konuş ayarları** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

1'e 1 konuşma > Açık – Telefonun, bire bir aramaların alınmasına izin vermesi için kullanılır. Bire bir arama yapmak, ancak almamak için *Kapalı* seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcı, bu ayarları geçersiz kılan bazı servisler sunabilir. Telefonu, gelen bire bir aramaları önce bir zil sesiyle size bildirmek üzere ayarlamak için *Bildir* seçeneğini belirleyin.

Bas-konuş tuşu varsayılan işlevi, bas-konuş tuşunun varsayılan eylemini seçmek için kullanılır. *Rehber listesi* veya *Kanal listesi* öğesini açmaya ayarlanabilir. Ayrıca, herhangi bir durumdan (başka bir kartvizitin, grubun veya kanalın vurgulanmamış olması şartıyla) bir kartvizite, kanala veya gruba doğrudan bas-konuş araması yapmaya da ayarlanabilir.

Giriş durumumu göster > Evet – Giriş durumunun gönderilmesini etkinleştirmek için kullanılır.

Açılıştaki bas-konuş durm. > Evet veya *Önce sor* – Telefonu, açtığınızda otomatik olarak bas-konuş servisine bağlanacak şekilde ayarlamak için kullanılır.

Yurtdışında bas-konuş – Telefon ana şebekenin dışında kullanıldığında bas-konuş servisini açmak veya kapatmak için kullanılır.

Bas-konuş adr. gönder > Hayır – Bas-konuş adresinizi aramalardan gizlemek için kullanılır.

14. Ajanda



■ Çalar saat

Telefonu, istediğiniz saatte çalacak şekilde ayarlayabilirsiniz. **Menü** > **Ajanda** > **Çalar saat** seçeneğini belirleyin.

Alarmı ayarlamak için **Alarm saati** seçeneğini belirleyin, alarm saatini girin ve **Tamam**'ı seçin. Alarm saati ayarlandığında alarm saatini değiştirmek için **Açık**'ı seçin.

Telefonu haftanın belirli günlerinde sizi uyarmak üzere ayarlamak için **Alarmı tekrarla** seçeneğini belirleyin.

Alarm zil sesini seçmek veya bir radyo kanalını alarm zil sesi olarak ayarlamak için **Alarm zil sesi** seçeneğini belirleyin. Alarm zil sesi olarak radyoyu seçerseniz kulaklıklılı mikrofon setini telefona bağlamanız gerekir.

Telefon, dinlediğiniz son kanalı alarm olarak kullanır ve alarm, hoparlörden çalınır. Kulaklıklılı mikrofon setini çıkarır veya telefonu kapatırsanız, radyo yerine standart alarm zil sesi kullanılır.

Erteleme zaman aşımını ayarlamak için **Erteleme süresi** seçeneğini belirleyin ve süreyi seçin.

Alarmı durdurma

Telefon kapalı olsa bile, uyarı sesi çalar ve ekranda **Saat çalıyor!** mesajı yanıp söner ve geçerli saat görüntülenir. Alarmı durdurmak için **Dur** seçeneğini belirleyin. Telefonun bir dakika süreyle çalmasına izin verirsiniz veya **Ertele** seçeneğini belirlerseniz, alarm, **Erteleme süresi** seçeneğinde ayarladığınız süre boyunca durur, sonra yine çalmaya devam eder.

Alarm saati telefonunuz kapalıyken geldiğinde telefon kendi kendine açılır ve alarm zil sesi çalmaya başlar. **Dur**'u seçerseniz cihazı aramalar için etkinleştirmek isteyip istemediğiniz sorulur. Cihazı kapatmak için **Hayır**'ı arama yapmak ve aramaları cevaplamak için **Evet**'i seçin. Kablosuz telefon kullanımının girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda **Evet**'i seçmeyin.

■ Takvim

Menü > *Ajanda* > *Takvim* seçeneğini belirleyin.

Günün tarihi ay görünümünde bir çerçeve içinde gösterilir. Gün için belirlenmiş bir not varsa, gün koyu olarak görüntülenir ve notun başlangıcı takvimin altında gösterilir. Günün notlarını görüntülemek için **Göster** seçeneğini belirleyin. Bir haftayı görüntülemek için, **Seçenek** > *Hafta görünümü* seçeneğini belirleyin. Takvimdeki tüm notları silmek için, ay veya hafta görünümünü seçin ve **Seçenek** > *Tüm notları sil* seçeneğini belirleyin.

Ajanda günlük görünümü için diğer seçenekler, not yazma, notu başka güne kopyalama, notu Bluetooth teknolojisiyle gönderme veya başka bir uyumlu telefonunun ajandasına kısa mesaj veya multimedya mesajı olarak not gönderme olabilir. *Ayarlar* seçeneğinde, tarihi, saati, saat dilimini, tarih veya saat biçimini, tarih ayırıcısını ya da haftanın ilk gününü ayarlayabilirsiniz. *Notları otomatik sil* seçeneğinde, telefonu belirli bir sürenin ardından eski notları otomatik olarak silecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Takvim notu oluşturma

Menü > *Ajanda* > *Takvim* seçeneğini belirleyin. İstedığınız tarihe ilerleyin, **Seçenek** > *Not yaz* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki not türlerinden birini seçin: 📅 *Toplantı*, 📞 *Arama*, 🎁 *Doğum günü*, 📝 *Not* veya ☰ *Hatırlatıcı*. Not alanlarını doldurun.

Not alarmı

Telefondan bip sesi gelir ve not görüntülenir. Ekranda 📞 arama notu görüntülediğinde, görüntülenen numarayı aramak için arama tuşuna basın. Alarmı durdurup nota bakmak için, **Göster** seçeneğini belirleyin. Alarmı 10 dakika süreyle durdurmak için **Ertele** seçeneğini belirleyin.

Nota bakmadan alarmı durdurmak için **Çık** seçeneğini belirleyin.

■ Yapılacak

Yapmanız gereken bir işi not etmek için **Menü** > *Ajanda* > *Yapılacak* seçeneğini belirleyin.

Hiçbir not eklenmediyse bir not yazmak için **Ekle** seçeneğini, aksi halde **Seçenek** > **Ekle** seçeneğini belirleyin. Notu yazın, **Kaydet** seçeneğini belirleyin ve not için önceliği, son tarihi ve alarını ayarlayın.

Bir notu görüntülemek için, nota ilerleyin ve **Göster** seçeneğini belirleyin.

Aynı zamanda seçilen notu da, tamamlandı olarak işaretlenen tüm notları da silebilirsiniz. Notları önceliğe veya son tarihe göre sıralayabilir, notu başka bir telefona kısa mesaj veya multimedya mesajı olarak gönderebilir, takvim notu olarak kaydedebilir veya takvime erişebilirsiniz.

Notu görüntülerken aynı zamanda notun son tarihini veya önceliğini düzenlemek ya da notu yapıldı olarak işaretlemek üzere bir seçeneği belirleyebilirsiniz.

■ Notlar

Not yazmak ve göndermek için, **Menü** > **Ajanda** > **Notlar** seçeneğini belirleyin.

Hiçbir not eklenmediyse bir not oluşturmak için **Ekle** seçeneğini, aksi halde **Seçenek** > **Not yaz** seçeneğini belirleyin. Notu yazın ve **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Diğer seçenekler bir notun silinmesini ve düzenlenmesini içerir. Bir notu düzeltirken, değişiklikleri kaydetmeden de metin düzenleyiciden çıkabilirsiniz. Notu kızıltötesi, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi, kısa mesaj veya multimedya mesajı yoluyla uyumlu cihazlara gönderebilirsiniz. Notunuz kısa mesaj olarak gönderilemeyecek kadar uzunsa telefon uygunsuz sayıda karakteri nottan silmenizi isteyecektir.

■ Hesaplama

Telefonunuzdaki hesap makinesi, toplama, çıkarma, çarpma, bölme işlemlerini yapar, kare ve kare kökü hesaplar ve para birimlerini dönüştürür.



Not: Bu hesap makinesinin kesinlik düzeyi sınırlıdır ve basit hesaplamalar için tasarlanmıştır.

Menü > **Ajanda** > **Hesaplama** seçeneğini belirleyin. **0** görüntülendiğinde, hesaplamada kullanılacak ilk sayıyı girin. Ondalık işareti için **#** tuşuna basın. **Seçenek** > **Topla**, **Çıkar**, **Çarp**, **Böl**, **Karesini al**, **Karekök** veya **İşaret**

değiştir seçeneğini belirleyin. İkinci sayıyı girin. Toplam için **Eşittir** seçeneğini belirleyin. Yeni bir hesaplama başlamak için önce **Sil** seçeneğini basılı tutun.

Para birimi dönüştürme

Menü > **Ajanda** > **Hesaplama** seçeneğini belirleyin. Döviz kurunu kaydetmek için **Seçenek** > **Döviz kuru** seçeneğini belirleyin. Görüntülenen seçeneklerden birini seçin. Döviz kurunu girin, ondalık işareti için # tuşuna basın ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Döviz kuru, siz bunu başka bir döviz kuruyla değiştirene kadar hafızada tutulur. Kur dönüştürme işlemi yapmak için dönüştürülecek tutarı girin ve **Seçenek** > **Kendi parana** veya **Döviz** seçeneğini belirleyin.



Not: Temel alınan para birimini değiştirdiğinizde, önceden ayarlanmış tüm kurlar silineceği için yeni kurları girmeniz gerekir.

■ Geri sayım sayacı

Menü > **Ajanda** > **Geri sayım sayacı** seçeneğini belirleyin. Alarm süresini saat, dakika ve saniye olarak girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. İsterseniz, süre sonunda görüntülenmek üzere kendi notunuzu yazın. Geri sayım sayacını başlatmak için **Başlat** seçeneğini belirleyin. Geri sayım süresini değiştirmek için **Süreyi değiştir** seçeneğini belirleyin. Sayacı durdurmak için **Sayacı durdur** seçeneğini belirleyin.

Alarm süresi telefon bekleme modundayken dolarsa, telefon uyarı verir ve ayarlanmışsa yanıp sönen notu veya **Geri sayım süresi bitti** metnini görüntüler. Uyarı sesini durdurmak için herhangi bir tuşa basın. Herhangi bir tuşa basılmazsa, alarm otomatik olarak 30 saniye içinde durur. Alarmı durdurup not metnini silmek için **Çık** seçeneğini belirleyin. Geri sayım sayacını yeniden başlatmak için **Tkr. başl.** seçeneğini belirleyin.

■ Kronometre

Kronometreyi kullanarak süre ölçülebilir, ara zamanları ve tur zamanlarını tutabilirsiniz. Zaman tutma işlemi sırasında, telefonun diğer işlevlerini kullanabilirsiniz. Kronometrenin arka planda çalışmasını sağlamak için bitir tuşuna basın.

Kronometrenin kullanılması veya başka özellikleri kullanırken arka planda çalışmasına izin verilmesi bataryadan güç tüketimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır.

Menü > **Ajanda** > **Kronometre** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Ara derece – Ara zamanları tutmak için kullanılır. Zaman incelemesini başlatmak için **Başlat** seçeneğini belirleyin. Ara derece ölçmek istediğiniz zaman **Ara drce.** seçeneğini belirleyin. Zaman incelemesini durdurmak için **Dur** seçeneğini belirleyin.

Ölçülen süreyi kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Zaman incelemesini yeniden başlatmak için, **Seçenek** > **Başlat** seçeneğini belirleyin. Yeni süre önceki süreye eklenir. Süreyi kaydetmeden sıfırlamak için **Sıfırla** seçeneğini belirleyin.

Kronometrenin arka planda çalışmasını sağlamak için bitirme tuşuna basın.

Tur zamanı – Tur zamanlarını tutmak için kullanılır. Kronometrenin arka planda çalışmasını sağlamak için bitirme tuşuna basın.

Devam – Arka planda çalışacak şekilde ayarladığınız süreyi görüntülemek için kullanılır.

Sonu göster – Kronometre sıfırlanmamışsa, en son ölçülen süreyi görüntülemek için kullanılır.

Zamanlara bak veya **Zamanları sil** – Kaydedilen süreleri görüntülemek veya silmek için kullanılır.

15. Uygulamalar



■ Oyunlar

Telefonunuzun microSD hafıza kartında oyunlar bulunabilir.

Oyun başlatma

Menü > *Uygulamalar* > *Oyunlar* seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz oyuna ilerleyin ve **Aç** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın.

Oyunla ilgili seçenekler için bkz. [Uygulama seçenekleri](#) s. 99.

Oyun siteleri

Menü > *Uygulamalar* > **Seçenek** > *İndirilenler* > *Oyun siteleri* seçeneğini belirleyin. Kullanılabilen yer imlerinin (bookmarks) listesi görüntülenir. Bkz. [Yer imleri](#) s. 105.



Önemli: Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenlik ve koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını ve başka yazılımlarını yükleyin ve kullanın.

Oyun ayarları

Oyun için ses, ışık ve titreşim ayarlamak için **Menü** > *Uygulamalar* > **Seçenek** > *Uygulama ayarları* seçeneğini belirleyin.

■ Koleksiyon

Telefon yazılımınızda bazı Java uygulamaları bulunur.

Uygulama başlatma

Menü > *Uygulamalar* > *Koleksiyon* seçeneğini belirleyin. Bir uygulamaya ilerleyin ve **Aç** seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın.

Uygulama seçenekleri

Sil – Uygulamayı telefonda silmek için kullanılır.

Bilgiler – Uygulama hakkında ek bilgiler vermek için kullanılır.

Sürüm güncelle – Uygulamanın *Web* üzerinden indirilebilen yeni bir sürümünün olup olmadığını denetlemek için kullanılır (şebeke servisi).

Web sayfası – Bir İnternet sayfasından uygulama hakkında ek bilgi veya veri almanızı sağlar (şebeke servisi). Yalnızca uygulamayla birlikte İnternet adresi verildiyse görüntülenir.

Uygulama erişimi – Uygulamanın şebekeye erişmesini kısıtlamak için kullanılır. Farklı kategoriler gösterilir. Her kategoride aşağıdaki izinlerden birini seçin.

Uygulama indirme

Telefonunuz J2ME™ Java uygulamalarını destekler. Uygulamayı indirmeden önce telefonunuzla uyumlu olmasına dikkat edin.



Önemli: Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenlik ve koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını ve başka yazılımlarını yükleyin ve kullanın.

Yeni Java uygulamalarını farklı yöntemlerle indirebilirsiniz:

- **Menü** > *Uygulamalar* > **Seçenek** > *İndirilenler* > *Uygulama siteleri* seçeneğini belirlediğinizde, var olan yerimlerinin listesi görüntülenir. Bkz. *Yer imleri* s. 105.

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

- Oyun indirme işlevini kullanın. Bkz. *Oyun siteleri* s. 98.

- Telefonunuza uygulama yüklemek için Nokia PC Suite'te bulunan Nokia Application Installer uygulamasını kullanın.

Cihazınıza Nokia ile bağlantısı olmayan sitelerin yer imleri yüklenmiş olabilir. Nokia bu siteler için herhangi bir garanti veya onay vermemektedir. Bu sitelere erişmeyi seçerseniz, güvenlik veya içerik ile ilgili olarak herhangi bir İnternet sitesinde alacağınız önlemleri almanız gerekir.

■ Sunum Aracı

Sunum Aracı uygulaması Microsoft Office PowerPoint ile uyumludur ve slayt sunumlarını, bir yazılım DVD'sini, bir MP3 çaları veya diğer PC uygulamalarını cihazınızla uzaktan kontrol etmenize olanak sağlar.

Slayt sunumları dışındaki uygulamaları ve masaüstü modunu kullanmak için, PC uygulamasında karşılık gelen özel bir tercih oluşturmanız gerekir.

Uygulamayı kullanabilmemiz için önce aşağıdakileri yapmanız gerekir:

1. Nokia Presenter PC uygulamasını PC'nize yükleyin. (Bu bileşen yazılım paketine dahil edilmiştir; bununla birlikte Nokia Web sitesinden de bu bileşeni indirebilirsiniz.)
2. PC bileşenini başlatın ve yapılandırın. Seçilen gelen Bluetooth seri bağlantı noktasının (COM bağlantı noktası) PC'nizin Bluetooth cihazındaki Bluetooth yazılım ayarlarında tanımlanmış olan bağlantı noktasıyla uyumlu olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için PC bileşeni belgelerine ve şu konuya bakın: [Bluetooth bağlantısı kurma](#) s. 65.
3. Slayt sunumunu açın veya telefonunuzla uzaktan kontrol etmek istediğiniz uygulamayı başlatın.

Uygulamalar > Koleksiyon > Sunum aracı > Bağlan seçeneğini belirleyin ve bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.

PC ekranınızda Bluetooth Bağlantısı Başarılı iletişimi görüldüğünde, Bluetooth bağlantısını onaylamak için bu iletişimi tıklatmanız gerekir.

Kullanılabilir uygulama türlerinin listesi görüntülenir. İsteddiğiniz uygulamaya erişmek için **Aç** seçeneğini belirleyin. Konuşmacı notlarının *Yazı tipi* boyutunu ayarlamak için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini, kullanılabilir slayt sunumu süresini en iyi duruma getirmek içinse *Sayaç (dakika olarak)* seçeneğini belirleyin. Ayarları kaydetmek için **Seçenek > Geri** seçeneğini belirleyin.

Slayt sunumunu seçtikten sonra, 4 yönlü hareket tuşunu kullanarak slaytlara gözatabilir, slaytları atlayabilir veya en başa dönebilirsiniz. Konuşma notlarınızı görmek için **Notlar** seçeneğini belirleyin. Slaytların üzerinde birşeyleri işaret etmek amacıyla, 4 yönlü hareket tuşuyla kontrol edilen küçük siyah yuvarlak bir işaretçiyi etkinleştirmek için, **İşaretçi** seçeneğini belirleyin. Slayt listesine dönmek için **Seçenek > Slayt listesi** seçeneğini belirleyin. Uygulamalar listesine dönmek için **Seçenek > Uygulamalar listesi** seçeneğini belirleyin.

Fare işaretçisini (imleç) telefonunuzla uzaktan kontrol etmek için masaüstü modunu seçin. Masaüstü açıldıktan sonra telefon otomatik olarak fare işaretçinizi kontrol etmeye başlar. Uygulamalar listesine dönmek için, **Seçenek > Uygulamalar listesi** seçeneğini belirleyin.

Sunum aracından çıkmak için, **Seçenek > Uygulamadan çıkılsın mı?** seçeneğini belirleyin.



Telefonunuzun tarayıcısıyla çeşitli mobil İnternet servislerine erişebilirsiniz.



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

Bu servislerin kullanılabilirliği, ücretlendirme, tarifeler ve talimatlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Telefonun tarayıcısıyla, sayfalarında kablosuz biçimlendirme dilini (Wireless Mark-up Language -WML) veya genişletilebilir köprü metni biçimlendirme dilini (HyperText Markup Language – XHTML) kullanan servisleri de görüntüleyebilirsiniz. Görünüm, ekran boyutuna bağlı olarak değişebilir. İnternet sayfalarının tüm ayrıntılarını görüntüleyemeyebilirsiniz.

■ Servislere erişmek ve servisleri kullanmak için temel adımlar

1. Kullanmak istediğiniz servise erişmek için gereken servis ayarlarını kaydedin. Bkz. [Tarama ayarları](#) s. 102.
2. Servise bağlantı yapın. Bkz. [Bir servise bağlanma](#) s. 103.
3. Servisin sayfalarını taramaya başlayın. Bkz. [Sayfaları tarama](#) s. 103.
4. Taramayı tamamladığınızda, servis bağlantısını sonlandırın. Bağlantıyı kesmek için bkz. [Tarama sırasında kullanabileceğiniz seçenekler](#) s. 104.

■ Tarama ayarları

Tarama için gereken yapılandırma ayarlarını, kullanmak istediğiniz servisi sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcısından bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma ayarları servisi](#) s. 17. Tüm yapılandırma ayarlarını el ile de girebilirsiniz. Bkz. [Yapılandırma](#) s. 73.

■ Bir servise bağlanma

İlk önce, kullanmak istediğiniz servisin doğru yapılandırma ayarlarının etkinleştirilmesini sağlayın.



1. Servise bağlanmak için ayarları seçmek üzere **Menü** > **Web** > **Ayarlar** > **Yapılandırma ayarları** seçeneğini belirleyin.
2. **Yapılandırma** seçeneğini belirleyin. Yalnızca tarama servisini destekleyen yapılandırmalar gösterilir. Tarama için bir servis sağlayıcı, **Varsayılan** veya **Kişisel yapılandırma** belirleyin. Bkz. **Tarama ayarları** s. 102.
3. **Hesap** seçeneğini belirleyin ve etkin yapılandırma ayarlarında bulunan tarama servisi hesabını seçin.
4. İtranet bağlantıları için el ile kullanıcı kimlik doğrulaması yapmak üzere **Terminal pencersn.göster** > **Evet** seçeneğini belirleyin.

İkinci olarak, aşağıdaki yöntemlerden biriyle servise bağlantı kurun:

- **Menü** > **Web** > **Ana sayfa** seçeneğini belirleyin veya bekleme modunda **0** tuşunu basılı tutun.
- Servise ait bir yer imini seçmek için **Menü** > **Web** > **Yer imleri** seçeneğini belirleyin.
- Son URL adresini seçmek için **Menü** > **Web** > **Son web adresi** seçeneğini belirleyin.
- Servisin adresini girmek için **Menü** > **Web** > **Adrese git** seçeneğini belirleyin. Servisin adresini girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

■ Sayfaları tarama

Servisle bağlantı kurduktan sonra, servis sayfalarını taramaya başlayabilirsiniz. Telefon tuşlarının işlevi, çeşitli servislerde farklılık gösterebilir. Ekranda görüntülenen yönlendirici açıklamaları izleyin. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Veri taşıyıcısı olarak paket veri seçilirse, tarama işlemi sırasında  göstergesi ekranın sol üst köşesinde görüntülenir. Paket veri bağlantısı sırasında tarafınıza bir arama veya kısa mesaj gelirse ya da arama yaparsanız, ekranın sol üst köşesinde paket veri bağlantısının askıya alındığını (bekletildiğini) belirten  simgesi görüntülenir. Aramadan sonra, telefon paket veri bağlantısını yeniden kurmaya çalışır.

Telefon tuşlarıyla gezinti yapma

Sayfayı taramak için herhangi bir yönde ilerleyin.

Vurgulanan bir öğeyi seçmek için arama tuşuna basın veya **Seç** seçeneğini belirleyin.

Harf ve rakam girmek için **0 - 9** arasındaki tuşlara basın. Özel karakter girmek için ***** tuşuna basın.

Tarama sırasında kullanabileceğiniz seçenekler

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Ana sayfa – Giriş sayfasına dönmek için kullanılır.

Kısayollar – Sayfaya özgü seçeneklerin yeni bir listesini açmak için kullanılır. Bu seçenek yalnızca sayfa kısayol içeriyorsa kullanılabilir.

Yer imi ekle – Sayfayı yer imi olarak kaydetmek için kullanılır.

Yer imleri – Yer imlerinin listesine erişmek için kullanılır. Bkz. [Yer imleri](#) s. 105.

Sayfa seçenekleri – Etkin sayfaya ait seçeneklerin listesini görüntülemek için kullanılır.

Geçmiş – Son ziyaret edilen URL'leri gösteren listeyi almak için kullanılır.

Diğer seçenekler – Diğer seçeneklerin listesini görüntülemek için kullanılır.

Yeniden yükle – Geçerli sayfayı yeniden yüklemek ve güncelleştirmek için kullanılır.

Çık – Servis bağlantısını kesmek için kullanılır.

Servis sağlayıcı başka seçenekler de sunabilir.

Doğrudan arama

Tarayıcı, tarama yaparken erişebileceğiniz işlevleri destekler. Arama yapabilir, sesli arama sırasında DTMF sesleri gönderebilir ve sayfadaki bir ismi veya telefon numarasını kaydedebilirsiniz.

■ Yer imleri

Sayfa adreslerini yer imi olarak telefonun hafızasına kaydedebilirsiniz.

1. Tarama yaparken **Seçenek** > **Yer imleri** seçeneğini veya bekleme modunda **Menü** > **Web** > **Yer imleri** seçeneğini belirleyin.
2. Bir yer imine ilerleyin ve onu seçin veya o yer imi ile ilgili sayfayla bağlantı kurmak için ara tuşuna basın.
3. Yer imini görüntülemek, düzenlemek, silmek veya göndermek için, yeni bir yer imi oluşturmak için veya yer imini bir klasöre kaydetmek için **Seçenek** seçeneğini belirleyin.

Cihazınıza Nokia ile bağlantısı olmayan sitelerin yer imleri yüklenmiş olabilir. Nokia bu siteler için herhangi bir garanti veya onay vermemektedir. Bu sitelere erişmeyi seçerseniz, güvenlik veya içerik ile ilgili olarak herhangi bir İnternet sitesinde alacağınız önlemleri almanız gerekir.

Yer imi alma

Yer imi olarak gönderilen bir yer imi aldığınızda, **1 yer imi alındı** yazısı görüntülenir. Yer imini kaydetmek için **Göster** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin. Yer imini görüntülemek veya silmek için **Seçenek** > **Göster** veya **Sil** seçeneğini belirleyin. Yer imini aldıktan sonra doğrudan silmek için, **Çık** > **Tamam** seçeneğini belirleyin.

■ Görünüm ayarları

Gezirme sırasında, **Seçenek** > **Diğer seçenekler** > **Görünüm ayarları** seçeneğini veya bekleme modunda **Menü** > **Web** > **Ayarlar** > **Görünüm ayarları** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Metin sarma > **Açık** – Metnin ekranda sonraki satırda devam etmesini ayarlamak için kullanılır. **Kapalı** seçeneğini belirlerseniz metin kısaltılır.

Yazı tipi boyutu > **Çok küçük**, **Küçük** veya **Orta** – Yazı tipi boyutunu ayarlamak için kullanılır.

Resimleri göster > **Hayır** – Sayfadaki resimleri gizlemek için kullanılır. Bu, birçok resim içeren sayfalarda daha hızlı şekilde taramanızı sağlayabilir.

Bildirimler > *Güvensiz bağl. bildirim* > *Evet* – İnternette gezinme sırasında güvenli bir bağlantı güvenli olmayan bağlantıya dönüştüğünde telefonu durumu bildirecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Bildirimler > *Güvensiz öğe. bildirim* > *Evet* – Telefonu, güvenli bir sayfanın güvenli olmayan bir öğe içermesi durumunda bunu bildirecek şekilde ayarlamak için kullanılır. Bu bildirimler tam olarak güvenli bir bağlantı sağlamaz. Daha fazla bilgi için bkz. *Tarayıcı güvenliği* s. 108.

Karakter şifreleme > *İçerik şifreleme* – Tarayıcı sayfası içeriğine ait şifrelemeyi seçmek için kullanılır.

Karakter şifreleme > *Unicode (UTF-8) web adr.* > *Açık* – Telefonu bir URL'yi UTF-8 şifrelemesi olarak gönderecek şekilde ayarlamak için kullanılır. Yabancı dilde oluşturulan bir Web sayfasına eriştiğinizde bu ayara gereksinim duyabilirsiniz.

Ekran boyutu > *Tam* veya *Küçük* – Ekran düzenini ayarlamak için kullanılır.

JavaScript > *Etkinleştir* – Java komut dizelerini etkinleştirmek için kullanılır.

■ Güvenlik ayarları

Çerezler

Çerez (Cookie), bir web sitesi tarafından telefonunuzun önbelleğine kaydedilen verilerdir. Çerezler, ön belleği temizleyene kadar saklanır. Bkz. *Önbellek* s. 108.

Tarama yaparken *Seçenek* > *Diğer seçenekler* > *Güvenlik* > *Çerez ayarları* seçeneğini veya bekleme modunda *Menü* > *Web* > *Ayarlar* > *Güvenlik ayarları* > *Çerezler* seçeneğini belirleyin. Telefonun çerezleri almasına izin vermek veya bunu önlemek için *İzin ver* veya *Reddet* seçeneğini belirleyin.

Güvenli bağlantı üzerinden komut dizeleri

Komut dizelerinin güvenli bir sayfadan çalışmalarına izin verilip verilmeyeceğini seçebilirsiniz. Telefon WML komut dizelerini destekler.

Tarama yaparken, komut dizelerine izin vermek için **Seçenek** > *Diğer seçenekler* > *Güvenlik* > *WMLScript ayarları* seçeneğini veya bekleme modundayken **Menü** > *Web* > *Ayarlar* > *Güvenlik ayarları* > *Güvenli bğl. WMLScripts* > *İzin ver* seçeneğini belirleyin.

■ İndirme ayarları

İndirilen tüm dosyaları otomatik olarak *Galeri*'ye kaydetmek için **Menü** > *Web* > *Ayarlar* > *İndirme ayarları* > *Otomatik kaydetme* > *Açık* seçeneğini belirleyin.

■ Servis gelen kutusu

Telefon, servis sağlayıcınız tarafından gönderilen servis mesajlarını alabilir (şebeke servisi). Servis mesajları (örneğin haber başlıkları) gönderilen bildirimlerdir ve kısa mesaj veya bir servisin adresini içerebilir.

Bekleme modunda *Servis gelen kutusu* seçeneğine ulaşmak için, servis mesajı alındığında **Göster** seçeneğini belirleyin. **Çık** seçeneğini belirlerseniz, mesaj *Servis gelen kutusu* konumuna taşınır. *Servis gelen kutusu*'na daha sonra erişmek için, **Menü** > *Web* > *Servis gelen kutusu* seçeneğini belirleyin.

Tarama sırasında *Servis gelen kutusu*'na erişmek için **Seçenek** > *Diğer seçenekler* > *Servis gelen kutusu* seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz mesaja ilerleyin ve tarayıcıyı etkinleştirip işaretlenen içeriği indirmek için **Al** seçeneğini belirleyin. Servis bildirimi hakkında ayrıntılı bilgileri görüntülemek veya mesajı silmek için **Seçenek** > *Bilgiler* veya *Sil* seçeneğini belirleyin.

Servis gelen kutusu ayarları

Menü > *Web* > *Ayarlar* > *Servis gelen ku. ayarları* seçeneğini belirleyin.

Servis mesajı almak isteyip istemediğinizi ayarlamak için *Servis mesajları* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Telefonu yalnızca servis sağlayıcının onayladığı içerik yazarlarından servis mesajı alacak şekilde ayarlamak için, *Mesaj filtresi* > *Açık* seçeneğini belirleyin. Onaylı içerik yazarlarının listesini görüntülemek için, *Güvenilir kanallar* seçeneğini belirleyin.

Telefon bir servis mesajı aldığında, telefonu, tarayıcıyı bekleme modundan otomatik olarak etkinleştirecek şekilde ayarlamak için, *Otomatik bağlantı* > *Açık* seçeneğini belirleyin. *Kapalı* seçeneğini belirlerseniz, telefon tarayıcıyı yalnızca bir servis mesajı aldığında *Al* seçeneğini belirlemeniz durumunda etkinleştirecektir.

■ Önbellek

Önbellek, verileri geçici olarak saklamak için kullanılan bir hafıza alanıdır. Şifre gerektiren gizli bilgilere erişmeye çalıştıysanız veya eriştiyseniz, her kullanımdan sonra önbelleği boşaltın. Eriştiğiniz bilgiler veya servisler önbellekte saklanır.

Önbelleği boşaltmak için tarama yaparken *Seçenek* > *Diğer seçenekler* > *Önbelleği boşalt* seçeneğini ve bekleme modunda *Menü* > *Web* > *Önbelleği boşalt* seçeneğini belirleyin.

■ Tarayıcı güvenliği

Çevrimiçi bankacılık işlemleri veya alışveriş gibi bazı servisler için güvenlik özellikleri gerekebilir. Bu tür bağlantılar için, SIM kartınızda olabilecek güvenlik sertifikalarına ve güvenlik modülüne gereksiniminiz vardır. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Güvenlik modülü

Güvenlik modülü, tarayıcı bağlantısı gerektiren uygulamalarda güvenlik servislerini geliştirir ve dijital imza kullanmanıza olanak verir. Güvenlik modülünde, özel ve genel anahtarlar ile sertifikalar bulunabilir. Sertifikalar, servis sağlayıcısı tarafından güvenlik modülüne kaydedilir.

Güvenlik modülü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için *Menü* > *Ayarlar* > *Güvenlik* > *Güvenlik modülü ayarları* seçeneğini belirleyin.

Sertifikalar




Önemli: Uzaktan bağlantılar ve yazılım yüklemelerinden kaynaklanan riskleri önemli ölçüde azaltsalar da sertifikaların, daha yüksek bir güvenlik düzeyi elde etmek için doğru bir biçimde kullanılmaları gerekir. Bir sertifikanın mevcudiyeti tek başına herhangi bir koruma sağlamaz; sertifika yöneticisinin, daha yüksek bir güvenlik düzeyinden yararlanılabilmesi için doğru, orijinal ve güvenilir sertifikaları barındırması gerekir. Sertifikaların kullanım ömürleri sınırlıdır. Sertifikanın geçerli olması gerekmesine rağmen Sertifika süresi doldu veya Sertifika henüz geçerli değil mesajı görüntülenirse cihazınızdaki geçerli tarih ve saatin doğru olduğundan emin olun.

Herhangi bir sertifika ayarını değiştirmeden önce sertifika sahibinin gerçekten güvenilir olduğundan ve sertifikanın gerçekten listelenen sertifika sahibine ait olduğundan emin olmalısınız.

Üç tür sertifika vardır: sunucu sertifikaları, yetki sertifikaları ve kullanıcı sertifikaları. Bu sertifikaları servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz. Yetki sertifikaları ve kullanıcı sertifikaları, servis sağlayıcı tarafından sağlanan güvenlik modülüne de kaydedilebilir.

Telefonunuza indirilen yetki veya kullanıcı sertifikalarının listesini görüntülemek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Güvenlik** > **Yetki sertifikası** veya **Kullanıcı sertifikası** seçeneğini belirleyin.


Bir bağlantı sırasında, telefonla içerik sunucusu arasındaki veri iletiminin şifrelenmiş olması durumunda  simgesi görüntülenir.

Güvenlik simgesi, ağ geçidiyle içerik sunucusu (veya istenen kaynağın saklandığı yer) arasındaki veri iletiminin güvenli olduğunu göstermez. Ağ geçidiyle içerik sunucusu arasındaki veri iletiminin güvenliği servis sağlayıcı tarafından sağlanır.

Dijital imza

SIM kartınızın güvenlik modülü varsa, telefonunuzla dijital imza oluşturabilirsiniz. Dijital imza, basılı faturalara, sözleşmelere veya diğer belgelere el ile attığınız imzanın yerine geçer.

Dijital imza oluşturmak için sayfada, satın almak istediğiniz kitabın adı ve fiyatı gibi bir bağlantı seçin. Boyut ve tarih içerebilen imzalanacak metin görüntülenir.

Başlık metninin **Oku** olup olmadığını ve  dijital imza simgesinin görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.

Dijital imza simgesinin görüntülenmemesi, bir güvenlik boşluğu olduğu anlamına gelir; bu durumda, imza PIN kodunuz gibi kişisel bilgileri girmemeniz gerekir.

Metni imzalamak istiyorsanız, önce metnin tümünü okuyun ve ardından **İmzala** seçeneğini belirleyin.

Metnin tamamı tek bir ekrana sığmayabilir. Bu yüzden, imzalamadan önce metni kaydırarak tamamını okuduğunuzdan emin olun.

Kullanmak istediğiniz kullanıcı sertifikasını seçin. İmza PIN kodunu girin (bkz. **Giriş kodları s. 16**) ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Dijital imza simgesi kaybolur ve servis satın alma işleminizin onayını görüntüleyebilir.

17. SIM servisleri



SIM kartınız ek hizmetler sunabilir. Bu menüye yalnızca SIM kartınız destekliyorsa erişebilirsiniz. Menünün ismi ve içindekiler kullanılabilir servislerle bağlıdır.

SIM servislerinin kullanımı hakkında, servisi alma, kullanım ücretleri ve ilgili bilgiler için SIM kart satıcınıza, örneğin şebeke operatörüne, servis sağlayıcısına ve diğer yetkili satış merkezlerine başvurun.

Telefonunuzu, SIM servislerini kullanırken telefonunuz ve şebeke arasında onay mesajlarının görüntülemek üzere ayarlamak için **Menü** > *Ayarlar* > *Telefon* > *SIM hizm. işlemleri onayı* > *Evet* seçeneğini belirleyin.

Bu hizmetlere erişim, ücretli olabilecek mesajlar yollamayı veya bir telefon görüşmesi yapmayı gerektirebilir.

18. PC ile bağlantı

Telefonunuz bir kızılotesi, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya USB veri kablosu bağlantısı üzerinden uyumlu bir bilgisayara bağlı iken eposta gönderebilir ve alabilir, İnternete 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 İnternet sunucusu arasında rehberin, ajandanın, notların ve yapılacaklar notlarının senkronize edilmesini sağlamak gibi işlemleri yapabilirsiniz (şebeke servisi). Daha fazla bilgi ve PC Suite'i www.nokia.com/support adresindeki Nokia web sitesinde bulabilirsiniz.

■ EGPRS, HSCSD, CSD ve WCDMA

Telefonunuzda; EGPRS – Geliştirilmiş Genel Paket Radyo Servisi (Enhanced General Packet Radio Service), GPRS – Genel Paket Radyo Servisi (General Packet Radio Service), hızlı veri iletimi (*GSM verisi*) HSCSD – Yüksek Hızlı Veri İletimi (High Speed Circuit Switched Data) ve WCDMA paket veri ve hızlı veri iletimi servislerini kullanabilirsiniz.

Veri servislerine abonelik ve bu servislerin kullanımı için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

HSCSD servislerini kullandığınızda telefonunuzun bataryası normal sesli ve veri aramalarından daha hızlı tükener. Aktarım sırasında telefonunuzu şarj cihazına bağlamanız gerekebilir.

Bkz. [Paket veri ayarları](#) s. 68.

■ 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.

19. Batarya bilgileri

■ Şarj etme ve boşaltma

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Yeni bir bataryanın tam performansına ulaşması ancak iki veya üç kez tam şarj etme ve boşaltma döngüsünden sonra sağlanır. Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelerle göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Değiştirilen batarya ilk kez kullanılıyorsa veya batarya uzun bir süre kullanılmadıysa, şarjı başlatmak için şarj cihazını takmak sonra da çıkartıp yeniden takmak gerekebilir.

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.

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

Bataryayı amacı doğrultusunda kullanın. Asla zarar görmüş batarya veya şarj cihazını kullanmayın.

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.

Bataryayı sıcak veya soğuk yerlerde, örneğin yazın veya kışın kapalı bir araçta bırakmak bataryanın kapasitesini ve ömrünü azaltır. Bataryayı her zaman 15°C ila 25°C arasındaki sıcaklıklarda tutmaya çalışın. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz, batarya tam olarak şarj edilmiş olsa bile geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

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

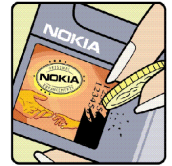
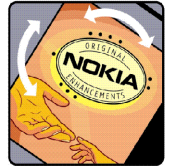
■ Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

Güvenliğiniz için daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Orijinal bir Nokia bataryası aldığımızdan emin olmak için, bataryayı yetkili bir Nokia satıcısından satın alın, paket üzerinde "Nokia Original Enhancements" logosunu bulun ve aşağıdaki adımları uygulayarak hologramı inceleyin:

Bu dört adımın 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.

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.
3. Etiket kenarını kazıyıp 20 basamaklı kodu (örneğin, 12345678919876543210) ortaya çıkartın. Bataryayı sayılar yukarı bakacak şekilde çevirin. 20 basamaklı kod önce üst satırdaki sayı, sonra da alt satırdaki sayı şeklinde okunur.



4. 20 basamaklı kodun doğru olduğunu www.nokia.com/batterycheck adresindeki talimatları uygulayarak doğrulayın.



Bir metin mesajı oluşturmak için 20 basamaklı kodu, örneğin 12345678919876543210 girip +44 7786 200276 numaralı telefona gönderin.

Yurtiçi ve uluslararası operatör ücretleri geçerlidir.

Kodun doğrulanıp doğrulanmadığını belirten bir mesaj almanız 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 performansa yol açabilir 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.
- 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.
- Her türlü merceği temizlemek için (kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri) yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaysız antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemelere aykırı olabilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.
- Cihazınızı servise göndermeden önce saklamak istediğiniz verileri (örneğin, rehber kayıtları ve ajanda notları) daima yedekleyin.

Yukarıdaki öneriler, cihazınız, bataryanız, şarj cihazınız veya her türlü donanım için aynı ölçüde geçerlidir. Herhangi bir cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı hizmet için en yakın yetkili servise götürün.

Ek güvenlik bilgileri

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

■ Çalışma ortamı

Herhangi bir yerde yürürlükteki tüm özel düzenlemelere uymayı hatırlayın ve kullanımının yasak olduğu ya da girişim veya tehlikeye neden olabileceği yerlerde cihazınızı kapatın. Cihazı yalnızca normal çalışma konumlarında kullanın. Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 2,2 cm (7/8 inç) uzaklıkta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma kurallarına uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla-kullanıldığında, söz konusu ürün metal içermemeli ve ürünü vücudunuzdan- yukarıda belirtilen uzaklıkta tutmalıdır. 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 manyettiktir. Cihaz, metalik malzemeleri kendine çekebilir. 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 herhangi bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazlarla girişime 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.

■ Kalp pilleri

Kalp pili üreticileri, potansiyel bir girişimi engellemek için, kablosuz bir telefonla kalp pili arasında en az 15,3 cm (6 inç) uzaklık bulundurulmasını önermektedirler. Bu öneriler, Telsiz Teknolojisi Araştırmaları tarafından yapılan bağımsız araştırma ve önerilerle de uyumludur. Kalp pili kullanan kişiler aşağıdakileri yapmalıdır:

- Cihazı her zaman kalp pilinden en az 15,3 cm (6 inç) uzaklıkta tutmalı

- Cihazı göğüs cebinde taşımamalı
- Girişim olasılığını en aza indirmek için kalp piline göre ters taraftaki kulağı kullanmalıdır.

Girişim olduğundan şüpheleniyorsanız cihazı kapatıp kendinizden uzaklaştırın.

İşitme cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarıyla girişime neden olabilir. Girişim olduğunda, servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Taşıtlar

Radyo frekans sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz korunan, elektronik yakıt enjeksiyon sistemleri, elektronik ABS sistemleri, elektronik hız kontrol sistemleri, hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla 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. Eğer araç içi kablosuz cihaz doğru olmayan bir biçimde monte edilmişse ve hava yastığı açılırsa, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

Cihazınızı uçakta yolculuk ederken kullanmanızı 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 durdurmanızı istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcımlar yaralanma, hatta ölümlü 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, likit petrol

gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlar ve havada tanecik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir.

■ Acil aramalar



Önemli: Bu cihaz da dahil olmak üzere, kablosuz telefonlar telsiz sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Bu nedenle, 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.
Bazı şebekeler, geçerli bir SIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.
2. Ekranı temizlemek ve cihazı aramalara hazır hale getirmek için bitir tuşuna gerektiği kadar basın.
3. Bulduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulduğunuz yere göre değişir.
4. Ara tuşuna basın.

Bazı özellikler kullanımdaysa, acil arama yapmadan önce bu özellikleri kapatmanız gerekebilir. Daha fazla bilgi için bu kılavuza bakın veya servis sağlayıcınıza başvurun.

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 paylarını içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Soğurma 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 iletilirken, standart

Çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. alışır 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 0,80 W/kg'dir.

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.

A

acil aramalar	120
açma kapatma tuşu	25
ajanda	93
akış servisi	80
arama ayarları	71
arama bekleme servisi	33
arama tuşu	25
aramalar	58
aramayı bitirme	32
aranan numaralar	58
aşamalı indirme	79
ayarlar	
saat	62
tarih	62

B

Bas-konuş	86
Bas-konuş tuşu	26
Bas-konuş. Bkz. bas-konuş	
batarya	114
doğrulama	115
takma	19
bilgi mesajları	49
bitirme tuşu	25

Bluetooth	64
Bluetooth ayarları	66

C, Ç

çalar saat	93
çerezler	106
cevapsız aramalar	58

D

dijital hak yönetimi	75
dijital imza	109
donanım ayarları	72
duvar kağıdı	60, 61

E

ekolayzer	85
ekran koruyucu	62
e-posta uygulaması	46
etkin bekleme	61, 64
etkinleştirme anahtarları	75

F

fabrika ayarlarını geri yükleme	75
FM radyo	82

G

galeri	77
gelen aramalar	58
geri sayım sayacı	96

giriş kodları	16
görüntü boyutu (MMS)	52
göstergeler	28
gruplar	57
güç tasarrufu	62
güvenlik	12, 118
acil aramalar	120
işitme cihazları	119
kalp pilleri	118
patlama tehlikesi olan ortamlar	119
sertifika bilgileri (SAR)	120
taşıtlar	119
tıbbi cihazlar	118
güvenlik ayarları	74
güvenlik kodu	16
H	
hafıza kartı	21, 77
hafıza kartı yuvası	26
hareket tuşu	25
hesaplama	95
hızlı arama	31, 57
hızlı mesajlar	45
I, i	
indirme	
korunmalı dosyalar	75
oyunlar	98
uygulamalar	99
işlem kaydı	58

K	
kamera	78
kamera ayarları	79
kamera tuşu	25
kartvizitler	56
kısayollar	28
kişiselleştir	59, 61
kısıtlama şifresi	17
kızılötesi	66
Kızılötesi bağlantı noktası	26
klasörler	44
korunmalı dosya izinleri	75
kronometre	96
M	
medya oynatıcı	79
mesaj merkezi numarası	39
mesaj şablonları	44
mesaj sayacı	58
metin tahmini girişi	36
multimedya mesajları	42
müzik çalar	80
N	
normal metin girişi	37
notlar	95
numaralarım	57
O, Ö	
onarım	117

önbellek	108
operatör logosu	61
oyunlar	98
özel karakterler	37
P	
paket veri	67, 112
PC Suite	112
PIN kodu	16
PUK kodu	16
R	
radyo	82
rehber	54
S, Ş	
saat ayarları	62
şablonlar	40
şarj cihazı konektörü	26
şarj düzeyi	26
şarj etme	114
şebeke	14
seçim tuşları	25
senkronize etme	70
bilgisayardan	70
sunucudan	70
sertifikalar	109
servis komutları	50
ses kaydedici	84
ses komutları	64

ses seviyesi tuşları	25
sesle arama	32
sesli mesajlar	45, 49
SIM kart	19
SIM mesajları	41
sinyal gücü	26
SMS e-posta	40
sustur	32

T

tak ve çalıştır servisi	23
takvim	94
tarayıcı	102
tarayıcı güvenliği	106
tarih ayarları	62
telefon ayarları	71
telefonu açma ve kapatma	23
telif hakkı koruması	75
temalar	60
tercihler	59
titreşimle bildirim	60
tuş kilidi	30
tuş takımı kilidi	30
tuş takımını kilitleme	30
tuş takımının kilidini açma	30

U, Ü

uçak modu	59
uçak sorgusu	72
USB veri kablosu	70

V	uygulamalar	98
	veri aktarımı	68
	veri iletişimi	112
W	Web	102
Y	yapılacak	94

	yapılandırma	73
	yazma dili	36
	yer imleri	105
Z	zil sesi tonları	32, 60