

Nokia 6085 Kullanım Kılavuzu

9252173

1. Baskı

UYGUNLUK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION şirketi, bu RM-198 ürününün Directive 1999/5/EC kararının esas şartları ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder.

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. Daha fazla bilgi için, bkz. www.nokia.com adresindeki ürün Eko-Deklarasyonu veya ülkeye özgü bilgiler.

© 2006 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

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

Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1999-2006. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.



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



Java
POWERED

Java and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <<http://www.mpegla.com>>.

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

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

İHRAÇ KONTROLLERİ

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

9252173/1. Baskı

CE 0434

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

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

Üretici Firma

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

İçindekiler

Güvenliğiniz için.....	7	Multimedya mesajları.....	32
Genel bilgiler	11	Nokia Xpress sesli mesajlaşma	36
Giriş kodları.....	11	Sohbet.....	37
Telif hakkı koruması	12	E-posta uygulaması.....	41
Yapılandırma ayarları servisi.....	12	Ses mesajları	44
İçerik ve uygulama indirme.....	13	Bilgi mesajları	44
Nokia destek ve iletişim bilgileri....	13	Servis komutları.....	44
		Mesaj silme.....	45
		Mesaj ayarları	45
1. Başlarken.....	14	6. Rehber.....	48
SIM kartı ve bataryayı takma	14	Arama.....	48
Bataryayı şarj etme	15	İsim ve telefon numaralarını	
Hafıza kartını takma	15	kaydetme.....	48
Telefonu açma ve kapatma	16	Numara, metin öğeleri veya	
Kapağı açma.....	17	görüntü kaydetme	48
Normal çalışma konumu	17	Kartvizit kopyalama.....	49
Bileklik.....	18	Kartvizit bilgilerini düzenleme	49
		Kartvizit veya bilgi silme.....	49
2. Telefonunuz	19	Kartvizitler	50
Tuşlar ve parçalar.....	19	Ayarlar.....	50
Bekleme modu	20	Gruplar	50
Göstergeler ve simgeler.....	22	Hızlı arama.....	50
Tuş takımı kilidi (tuş kilidi).....	23	Servis numaraları ve	
		numaralarım.....	51
3. Arama işlevleri.....	25	7. Arama işlem kaydı	52
Arama yapma	25	Konumlama bilgileri	52
Hızlı arama.....	25	8. Ayarlar	54
Geliştirilmiş sesle arama	25	Tercihler.....	54
Aramayı cevaplama veya		Temalar	54
reddetme	26	Zil sesleri	55
Arama sırasında kullanılabilecek		Ekran.....	55
seçenekler.....	26	Saat ve tarih.....	57
		Kısayollarım	57
4. Telefon menüleri	28	Bağlantı	59
Menü görünüşleri.....	28	Arama.....	64
Menü işlevine erişme	28	Telefon	65
5. Mesajlar	29		
Kısa mesajlar	29		
SIM mesajları	32		

Donanımlar.....	66	14. Uygulamalar.....	91
Yapılandırma.....	67	Oyunlar.....	91
Güvenlik.....	68	Koleksiyon.....	91
Fabrika ayarlarını geri yükleme.....	69	15. Web.....	93
Telefon yazılımı güncellemeleri.....	69	Teknoloji ile ilgili bilgi.....	93
9. Operatör menüsü.....	71	Servis sağlayıcı.....	93
10. Galeri.....	72	Erişim servisi.....	93
Hafıza kartını biçimlendirme.....	72	Tarama.....	94
11. Medya.....	73	Güvenlik ayarları.....	96
Kamera.....	73	Yer imleri.....	97
Medya oynatıcı.....	74	İndirme ayarları.....	97
Müzik çalar.....	75	Servis gelen kutusu.....	97
Radyo.....	76	Önbellek.....	98
Kaydedici.....	78	Tarayıcı güvenliği.....	98
Ekolayzer.....	79	16. SIM hizmetleri.....	101
Stereo genişletme.....	79	17. Bilgisayar	
12. Bas-konuş.....	80	bağlantıları.....	102
Bağlanma ve bağlantı kesme.....	80	USB veri saklama.....	102
Bas-konuş araması yapma		Nokia PC Suite.....	102
ve alma.....	80	EGPRS, GPRS, HSCSD ve CSD.....	102
Geri arama istekleri.....	82	Veri iletişim uygulamaları.....	103
Bire bir kartvizit ekleme.....	83	Bluetooth.....	103
Bas-konuş kanalları.....	84	18. Donanımlar.....	104
Bas-konuş ayarları.....	85	19. Batarya bilgileri.....	105
13. Ajanda.....	87	Şarj etme ve boşaltma.....	105
Çalar saat.....	87	Nokia orijinal batarya doğrulama	
Takvim.....	88	kuralları.....	106
Yapılacak.....	88	Bakım ve onarım.....	108
Notlar.....	89	Ek güvenlik bilgileri.....	109
Hesap makinesi.....	89	Dizin.....	113
Zamanlayıcı.....	89		
Kronometre.....	90		

ÖNEMLÝ!

Standart bir kısa mesajın (metin mesajının) uzunluğu 160 karakterle sınırlıdır.

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

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

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

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 bulundurmaya 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 verilmeye kadar görüşmeyi bitirmeyin.

■ Cihazınız hakkında

Bu kullanım kılavuzunda anlatılan cihaz, EGSM 850, 900, 1800 ve 1900 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 telif hakları dahil 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 açıklamaları gerekebilir. Bazı şebekelerin, şebeke servislerini kullanabilmeniz etkileyecek kısıtlamaları olabilir. Örneğin, bazı şebekeler dile bağlı tüm karakterleri ve servisleri desteklemeyebilir.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini 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 mesajlaşma servisi (MMS), web tarama, e-posta uygulaması, sohbet mesajları, 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, kısa mesajlar, multimedya mesajları, sohbet mesajları, e-posta, takvim, yapılacaklar notları ve Java™ oyunları ve uygulamaları. Bu özelliklerden birinin veya daha fazlasının kullanılması, hafızayı paylaşan diğer özelliklerin kullanabileceği 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. Kısa mesajlar gibi bazı özelliklerin, diğer özelliklerle paylaşılan hafızaya ek olarak özellikle kendilerine ayrılmış belirli bir hafıza alanı olabilir.

■ Donatılar, bataryalar ve şarj cihazları

Herhangi bir şarj cihazını bu cihazla kullanmadan önce model numarasını kontrol edin. Bu cihaz AC-3 şarj cihazıyla birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır: Bu cihaz BL-5C bataryalarını kullanır.



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.

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

Bu Nokia cep telefonunu satın aldığınız için sizi tebrik ederiz. Özellikleri arasında takvim, saat, çalar saat, radyo, müzik çalar ve entegre kamera bulunmaktadır.

■ 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. 68.

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

PIN kodları

Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu ve evrensel kişisel kimlik numarası (UPIN) kodu (dört ila sekiz basamaklı), SIM kartınızı yetkisiz kullanımlara karşı korumaya yardımcı olur. Bkz: "Güvenlik" s. 68. PIN kodu genellikle SIM kartıyla birlikte sağlanır. Telefonu PIN kodunu soracak şekilde ayarlamak için, bkz: "Güvenlik" s. 68

PIN2 kodu (dört ila sekiz basamaklı) SIM kartla birlikte verilebilir ve bazı işlevler için gereklidir.

Modül PIN kodu, güvenlik modülündeki bilgilere erişmek için gereklidir. Bkz: "Güvenlik modülü" s. 98. SIM kartta güvenlik modülü bulunuyorsa, modül PIN kodu SIM kartla birlikte verilir.

İmza PIN kodu, dijital imza için gereklidir. Bkz: "Dijital imza" s. 100. 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 (sekiz basamaklı) bloke olmuş PIN kodunu

değiştirmek için kullanılır. Bloke olmuş bir PIN2 kodunu değiştirmek için PUK2 kodu gerekir.

Kodlar SIM kartla birlikte verilmediyse, öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Kısıtlama şifresi

Kısıtlama şifresi (dört basamaklı), [Arama kısıtlama servisi](#) kullanılırken gereklidir. Bkz: "Güvenlik" s. 68. Şifreyi servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

Arka arkaya üç kez hatalı kısıtlama şifresi girerseniz, şifre bloke olur. Yardım almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Telif hakkı koruması

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

■ Yapılandırma ayarları servisi

Mobil İnternet servisi, MMS veya uzaktan İnternet sunucusu senkronizasyonu gibi bazı şebeke servislerini kullanmak için, telefonunuzda doğru yapılandırma ayarlarının yapılmış olması gerekir. Ayarları bir yapılandırma mesajı olarak doğrudan alabilmeniz olasıdır. Ayarları aldıktan sonra telefonunuza kaydetmeniz gerekir. Servis sağlayıcı, ayarları kaydetmek için gereken bir PIN kodu verebilir. Kullanılabilen ayarlar hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bir yapılandırma mesajı aldığınızda [Yapılandırma ayarları alındı](#) ifadesi gösterilir.

Ayarları kaydetmek için, **Göster** > **Kaydet**'i seçin. Telefonda [Ayarların PIN'ini girin](#): seçeneği görüntülenirse, ayar PIN kodunu girip **Tamam**'ı seçin. PIN kodunu almak için, ayarları veren servis sağlayıcıya başvurun. Henüz kaydedilmiş bir ayar yoksa, bu ayarlar kaydedilir ve varsayılan yapılandırma ayarları olarak uygulanır. Kaydedilmiş ayar varsa, telefonda [Kaydedilen yapılandırma ayarları etkinleşsin mi?](#) sorusu belirir.

Alınan ayarları silmek için, **Göster** > **Sil**'i seçin.

Ayarları düzeltmek için, bkz: "Yapılandırma" s. 67.

■ 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

En yeni ilave 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 Care iletişim merkezlerinin listesini denetleyin.

Bakım servisleri için www.nokia.com/repair adresinden size en yakın Nokia Care servislerine bakın.

1. Başlarken

■ SIM kartı ve bataryayı takma

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

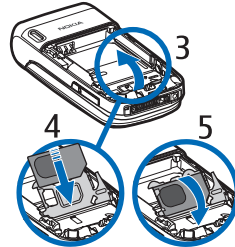
Tüm SIM kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

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.

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

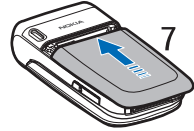
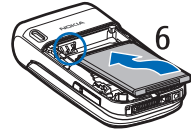
SIM kartı takmak için:

1. Sıkıca bastırın ve arka kapağı, kapağın üstünü serbest bırakacak şekilde kaydırın, sonra arka kapağı, telefondan yukarı doğru kaldırarak çıkarın.
2. Arka kapağı çıkardıktan sonra tırnağınızı bataryanın altına sokun ve şekilde gösterildiği gibi bataryayı kaldırın.
3. Tırnağınızı metal SIM kart yuvasının ortasına koyun. Sonra mandalı açın ve SIM kart yuvasını açık konumuna çevirin.
4. SIM kartı, gösterildiği gibi kesik köşesi önce gelecek ve SIM karttaki altın renkli temas noktaları yukarı bakacak (telefondan dışarı doğru) şekilde yuvaya takın.
5. SIM kart yuvasını kapalı konumuna çevirin. SIM karttaki altın renkli temas noktaları telefonun içindeki altın renkli



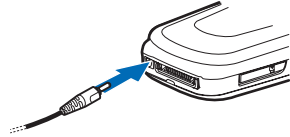
temas noktaları ile karşı karşıya gelir. SIM kart yuvasını, telefonun içine doğru yerine yerleşinceye kadar hafifçe itin.

6. Bataryayı, altın renkli temas noktaları telefondakilerle karşılaşacak şekilde yeniden yerine (etiketli tarafı yukarı bakacak şekilde) yerleştirin. Bataryayı, yerine oturuncaya kadar kaydırın.
7. Arka kapağı, yerine oturarak kilitleninceye kadar kaydırın.



■ Bataryayı şarj etme

1. Şarj cihazını normal duvar prizine takın.
2. Şarj cihazının fişini telefonun altındaki yuvarlak jake takın. Batarya tam olarak boşalmışsa, arama yapılabilmesi için şarj göstergesinin ekranda görünmesi birkaç dakika sürebilir.
3. Batarya tamamen dolduğunda şarj cihazını telefondan çıkarın.



Telefonu, şarj cihazı bağlı iken kullanabilirsiniz. Şarj süresi, kullanılan şarj cihazına ve bataryaya bağlıdır. Örneğin BL-5C bataryasını AC-3 şarj cihazıyla şarj etmek, telefon bekleme modundayken yaklaşık 2 saat 20 dakikanızı alır.

■ Hafıza kartını takma

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



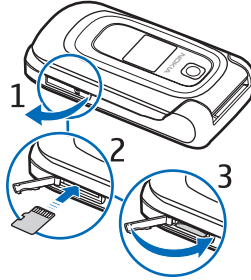
Galeri hafızasını genişletmek için hafıza kartı kullanabilirsiniz.

Bkz: "Galeri" s. 72. Telefonu kapatmadan hafıza kartını takabilir veya değiştirebilirsiniz.



Önemli: Bir işlemin 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 tırnağınızı kaldıraç gibi kullanarak hafıza kartı yuvasının girintili alanına yerleştirin ve yuvayı açık konumuna çevirin (1). Hafıza kartını kart yuvasına takın (2). Hafıza kartının doğru şekilde yerleştirildiğinden ve kartın altın renkli temas noktalarının yukarı tarafa baktığından emin olun. Hafıza kartı yuvasını kapatın (3).



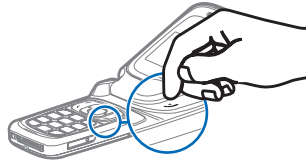
Video klip, ses dosyası ve görüntü gibi multimedya dosyalarınızı [Galeri](#)'ye kaydetmek için hafıza kartını kullanabilirsiniz.

Hafıza kartını çıkarmak için tırnağınızı kaldıraç gibi kullanın. Tırnağınızı hafıza kartı yuvasının girintili bölümüne yerleştirip yuvayı açık konuma getirin. Kartı yuvasında gevşetmek için tırnağınız ile hafifçe itin. Sonra kartı çekip çıkarın. Hafıza kartı yuvasını kapatın.

Hafıza kartını biçimlendirmek için, bkz: "Hafıza kartını biçimlendirme" s. 72.

■ Telefonu açma ve kapatma

Telefon açılıp kapanıncaya kadar bitir tuşunu basılı tutun. Telefon PIN kodu isterse, kodu girin ve **Tamam**'i seçin.



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 sağlayıcı desteğine bağlan](#), "Yapılandırma" s. 67 ve "Yapılandırma ayarları servisi" s. 12.

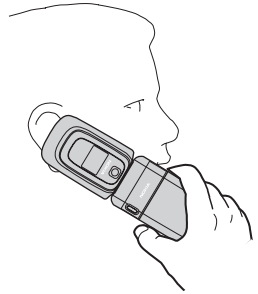
■ Kapağı açma

Telefonun kapağını açtığınızda yaklaşık 155 derece açılır. Kapağı daha fazla açılmaya zorlamayın.



■ Normal çalışma konumu

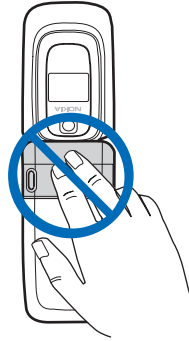
Telefonu yalnızca normal çalışma konumunda kullanın.



Cihazınızda dahili bir anten bulunur.

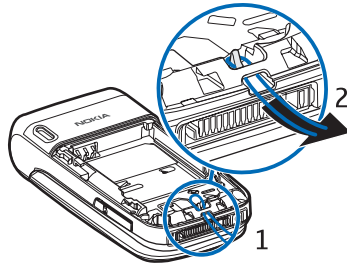


Not: Diğer radyo vericisi cihazlarda olduğu gibi, cihaz açıkken gerekmedikçe antene dokunmayın. Antene dokunulması, görüşmenin kalitesini etkiler ve cihazın gereğinden yüksek bir güç düzeyinde çalışmasına neden olabilir. Cihazı kullanırken antenin bulunduğu bölüme dokunmamaya özen göstermek optimum anten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



■ Bileklik

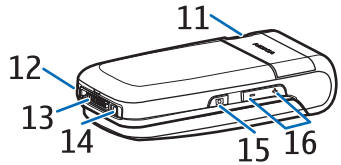
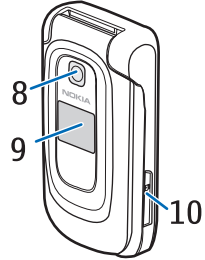
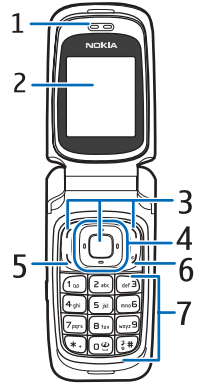
Arka kapağı telefondan çıkarın ve resimde gösterildiği gibi bir ilmek geçirin.



2. Telefonunuz

■ Tuşlar ve parçalar

- Kulaklık (1)
- Ana ekran (2)
- Sol, orta ve sağ seçim tuşları (3)
- Dört yönlü kaydırma tuşu (4)
- Arama tuşu (5)
- Bitir tuşu, aramaları sonlandırır (tuşa kısa süreli basma) ve telefonu açıp kapatır (tuşa uzun süreli basma) (6)
- Tuş takımı (7)
- Kamera objektifi (8)
- Mini ekran (9)
- Hafıza kartı yuvası (10)
- Hoparlör (11)
- Mikrofon (12)
- Pop-Port konektörü™ (13)
- Şarj cihazı konektörü (14)
- Kamera serbest bırakma tuşu (15)
- Ses düzeyi ses kısma / açma tuşu ile (kısa süreli basma), sesle arama ses kısma tuşu ile (uzun süreli basma) ve Bas-konuş (BK) ses açma tuşu ile (uzun süreli basma) etkinleştirilir (16)



■ Bekleme modu

Telefonunuzu açtığınızda görüntülenen ilk ekran, telefonunuzun bekleme modunda olduğunu belirten başlangıç ekranıdır.

Telefonunuz bekleme modundayken, seçim tuşları belirli işlemlere erişir ve başlangıç ekranında göstergeler görüntülenir.

Göstergeler, telefonun durumunu gösterir.

- Şebeke sinyali gücü (1)
- Batarya şarj düzeyi (2)
- Çalar saat (3) – saat ekranda gösterilecek şekilde ayarlı ise. Bkz: "Saat ve tarih", "Ayarlar" s. 57.
- Servis sağlayıcının adı veya operatör logosu (4)
- Takvim (5) – tarih, ekranda gösterilecek şekilde ayarlıysa ve etkin bekleme devrede değilse gösterilir. Bkz: "Etkin bekleme modu" s. 21 ve "Saat ve tarih" s. 57.
- Etkin bekleme (6). Bkz: "Etkin bekleme modu", s. 21.
- Sol seçim tuşu (7) **Git** işlevi veya başka bir işlevin kısayoludur. Bkz: "Sol seçim tuşu" s. 57.
- Orta seçim tuşu (8) modu **Menü**'dür.
- Sağ seçim tuşu (9), **Rehber** menüsünde rehber erişmek için **İsimler**, bir operatöre özgü Web sitesine erişmek için operatöre özgü bir isim veya seçtiğiniz bir işlevin kısayolu olabilir. Bkz: "Sağ seçim tuşu" s. 58.



Etkin bekleme modu

Telefon etkin bekleme modundayken, genel göstergeler ve operatör logosu (1), kısayollar (2), ses işlevleri (3) ve takvim (4) gibi ayrı ayrı içerik öğesi pencereleri görüntüleyebilir. Etkin beklemenin görüntülenip görüntülenmeyeceğini seçmek için, bkz: [Etkin bekleme](#), "Bekleme modu ayarları" s. 55.

Orta seçim tuşu (5) **Menü** iken etkin bekleme pasif moddadır; yalnızca içerik görüntüleyebilirsiniz. Gezinme modunu etkinleştirmek ve içerikte dolaşmak için kaydırma tuşunu kullanın. Gezinme moduna erişim tuşunu değiştirmek için, bkz: [Etkin bekleme tuşu](#), "Bekleme modu ayarları" s. 55. Ok göstergeleri gösterildiğinde, öğeyi sağa sola kaydırabilirsiniz.

Etkin bekleme içeriğini kişiselleştirmek ve düzenlemek için, [Seçenek](#)'i ve ilgili seçeneği belirleyin. Bkz: "Bekleme modu ayarları" s. 55.

Gezinme modundan çıkmak için **Çık**'i seçin. Belirli bir süre boyunca hiçbir tuşa basılmazsa, telefon otomatik olarak pasif moda döner.

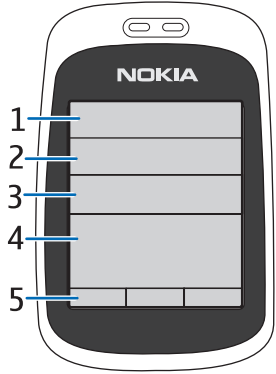
Gezinme modundaki içerik öğeleri

[Kısayol çubuğu](#) – Kısayol seçmek için seçmek istediğiniz işleve ilerleyin. Gezinme modundayken kısayolları değiştirmek veya düzenlemek için, [Seçenek](#) > [Kişiselleştir](#)'i seçin.

[Radyo ve Müzik](#) – Radyoyu veya müzik çaları açmak için ilerleyerek seçin. Müzik çalarda bir parça değiştirmek için, aşağı yukarı ilerleyin. Radyo kanalı aramasını başlatmak için kaydırma tuşunun soluna veya sağına basıp, basılı tutun.

[Takvim](#) – Günün notlarını görüntülemek için istediğiniz günü seçin. Önceki veya sonraki günlerin notlarını görüntülemek için kaydırma tuşunun soluna veya sağına basın.

[Notum](#) – Not girmek için içerik penceresini seçin, notunuzu yazın ve kaydedin.



Geri sayım sayacı – Geri sayım sayacını başlatmak için içerik ögesini 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 ara tuşuna bir kez basın. Bkz: "Arama yapma" s. 25.

Telesekreter numaranızı telefona kaydettikten sonra telesekreterinizi (şebeke servisi) aramak için **1** tuşunu basılı tutun.

Bir tarayıcı servisine bağlanmak için **0** tuşunu basılı tutun.

Kayıdırma tuşuna kısayol işlevleri atamak için bkz: **Hareket tuşu**, "Kısayollarım" s. 57.

Atanmış telefon numarası olan bir sayı tuşuna basarak arama yapmak için, bkz: "Hızlı arama" s. 25.

Genel profili ile **Sessiz** profili arasında geçiş yapmak için, **#** tuşunu basılı tutun.

■ Göstergeler ve simgeler

Telefonunuzun iki tür tanımlayıcısı vardır: göstergeler ve simgeler.

Göstergeler

Göstergeler hakkında daha fazla bilgi için, bkz: "Bekleme modu" s. 20.

Simgeler

Simgeler belirli bir öge veya durumun grafik gösterimleridir. Aşağıdaki liste her bir simgeyi açıklamaktadır.















Gelen kutusu klasöründe okunmamış mesajlarınız var.



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



Telefon cevapsız bir aramayı kaydetti.

-  Bir veya birkaç sohbet mesajı aldınız ve sohbet servisine bağlısınız.
-  Tuş takımı kilitlidir.
-  Çalar saat, **Açık** olarak ayarlı.
-  Telefon gelen bir arama veya kısa mesaj için çalmaz.
-  Geri sayım sayacı çalışıyor.
-  Arka planda kronometre çalışıyor.
- G/E** Telefon GPRS veya EGPRS şebekesine kayıtlıdır.
- G/E** GPRS veya EGPRS bağlantısı kuruldu.
-   GPRS veya EGPRS bağlantısı, örneğin EGPRS veya GPRS çevirmeli bağlantısı sırasında gelen veya giden arama olduğunda askıya (beklemeye) alınır.
-  Bluetooth bağlantısı etkin durumda.
- 2** 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.

■ Tuş takımı kilidi (tuş kilidi)

Tuş kilidi, tuşlara yanlışlıkla basılmasını önlemek için tuş takımını devre dışı bırakır.

- Tuş takımını kilitlemek için, **Menü**'yü seçin ve 3,5 saniye içinde * tuşuna basın.
- Tuş takımının kilidini kaldırmak için, **Tuş aç**'i seçin ve 1,5 saniye içinde * tuşuna basın.
- Otomatik tuş takımını etkinleştirmek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Telefon** > **Otomatik tuş kilidi** > **Açık** seçeneğini belirleyin.

TuŖ takımının kilitleneceği gecikme süresini dakika ve saniye olarak belirleyin.

Güvenlik tuŖ kilidi ayarı *Açık* ise, istendiği takdirde güvenlik kodunu girin.

TuŖ kilidi etkin durumdayken gelen aramaları cevaplamak için ara tuŖuna basın. Aramayı bitirdiğinizde veya reddettiğinizde, tuŖ takımı otomatik olarak kilitlenir.

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası tuŖ kilidi devredeyken de aranabilir. Acil durum numarasını girip ara tuŖuna basın.

Güvenlik tuŖ kilidi hakkında bilgi için, bkz: "Telefon" s. 65.

3. Arama işlevleri

■ Arama yapma

1. Aramak istediğiniz numarayı alan koduyla birlikte girin. Hatalı bir karakteri silmek için, **Sil**'i seçin.
Uluslararası arama yaparken, uluslararası arama önekini (+ karakteri, uluslararası erişim kodu yerine geçer) görüntülemek için önce * tuşuna iki kez basın; ardından sırasıyla ülke kodunu, gerekiyorsa baştaki 0'ı yazmadan alan kodunu ve telefon numarasını girin.
2. Numarayı aramak için ara tuşuna basın.
3. Aramayı bitirmek veya arama denemesini iptal etmek için, bitir tuşuna basın ya da **Seçenek** > **Aramayı bitir**'i seçin.

■ Hızlı arama

2 - 9 arasındaki hızlı arama tuşlarından birine bir telefon numarası atayın. Numarayı aşağıdaki yöntemlerden biriyle arayın:

- Hızlı arama tuşuna, ardından ara tuşuna basın.
- **Hızlı arama** yarı **Açık** olarak belirlenmişse, bir hızlı arama tuşuna basın ve arama başlayana kadar basılı tutun. Bkz: **Hızlı arama**, "Arama" s. 64.

■ Geliştirilmiş sesle arama

Telefonun rehberinde kayıtlı olan bir ismi söyleyerek arama yapabilirsiniz. Telefonun rehberindeki kayıtların tümüne bir ses komutu otomatik olarak eklenir.

Sesle arama yapma

Paket veri bağlantısı kullanarak veri gönderen veya alan bir uygulama varsa, sesle aramayı kullanmadan önce uygulamayı sonlandırın.

Ses komutları dile bağlıdır. Dili ayarlamak için, bkz: **Ses komutu çalma dili**, "Telefon" s. 65.



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 sesi duyulur 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, uyan kayıtlar listesi görüntülenir. Telefon listenin en üstündeki kaydın ses komutunu çalar. Yaklaşık 1,5 saniye sonra telefon numarayı arar veya sonuç doğru numara değilse başka bir kayda ilerleyin ve kaydı aramak için seçin.

Seçilen bir telefon işlevini gerçekleştirmek için ses komutlarını kullanmak sesle aramaya benzer. Bkz: **Ses komutları**, "Kısayollarım" s. 57.

■ Aramayı cevaplama veya reddetme

- Aramayı cevaplamak için kapağı açın veya ara tuşuna basın. Zil sesini kapatmak için, kapak açıksa **Sessiz**'i seçin veya kapalıysa ses açma / kısma tuşuna basın.
- Kapak açıkken gelen aramayı reddetmek için bitir tuşuna basın.

Telesekreterinizde **Meşgulse aktar** etkinleştirildiyse, arama telesekreterinize aktarılır. Değilse arama reddedilir. Telefona kulaklık tuşu bulunan uyumlu bir kulaklık bağlıysa, aramayı cevaplamak veya bitirmek için kulaklık tuşuna basın.

Arama bekletme servisi

Arama bekletme bir şebeke servsidir. Bir arama etkinken bekleyen aramayı cevaplamak için ara tuşuna basın. İlk arama beklemeye alınır. Etkin aramayı bitirmek için bitir tuşuna basın.

Arama bekletme servisi işlevini etkinleştirmek için, bkz: "Arama" s. 64.

■ Arama sırasında kullanılacak seçenekler

Arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu, şebeke servisleridir. Kullanılabilirlik konusunda bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Ses seviyesini bir arama sırasında yükseltmek veya düşürmek için, telefonun yanındaki ses açma / kısma düğmesine basın.

Arama sırasında **Seçenek**'i seçerseniz, aşağıdaki seçenekler kullanılabilir.

DTMF gönder – zil sesi dizeleri gönderir

Değiştir – etkin görüşmeyle beklemedeki görüşme arasında geçiş yapmanızı sağlar

Bağla – beklemedeki aramayla etkin aramayı birbirine bağlayıp, kendi bağlantınızı kesmenize olanak verir

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

Özel arama – bir konferans aramasında özel olarak görüşme yapmak için kullanılır

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

4. Telefon menüleri

Telefon özellikleri işleve göre gruplanır ve bunlara telefonunuzun ana menülerinden erişilir. Her ana menüde alt menüler ve listeler bulunur; bunlardaki öğeleri seçebilir veya görüntüleyebilir ve telefon özelliklerini kişiselleştirebilirsiniz. Bu menülere ve alt menülere erişmek için kaydırma tuşu kullanın.

Bazı menüler, şebekenize bağlı olarak bulunmayabilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Menü görünümleri

Telefonunuzun iki tür menü görünümü olabilir: *Liste* ve *Tablo*.

Liste arabiriminde her menüyü görüntüler tanıtır. Menülerde gezinmek için kaydırma tuşu kullanın. Menülerde gezinirken, menü numarası ekranın sağ üst köşesinde belirir. Menü numarasının altında düğmeli bir kaydırma çubuğu bulunur. Siz menülerde gezinirken düğme yukarı aşağı hareket ederek menü yapısında o andaki pozisyonunuzu ekranda gösterir.

Tablo arabiriminde çok sayıda menü simgesi tek bir ekranda görünür. Simgeler arasında gezinmek için dört yönlü kaydırma tuşunu kullanın. Menü'nün adı ekranın en üstünde belirir ve seçili menünün simgesi çerçeve ile gösterilir.

Menü görünümünü değiştirmek için, **Seçenek** > **Ana menü görün.** > *Liste* veya *Tablo*'yu seçin.

■ Menü işlevine erişme

1. **Menü** seçeneğini ve istediğiniz menüyü seçin.
2. Menüde alt menüler bulunuyorsa, istediğinizi seçin.
3. Seçilen menüde daha da alt menüler bulunuyorsa, istediğinizi seçin.
4. Önceki menü düzeyine dönmek için **Geri**'yi seçin. Menüden çıkmak için **Çık**'ı seçin.

5. Mesajlar



Bir Şebeke servisi olan kısa mesaj servisini (SMS) kullanarak, mobil mesajlar yoluyla arkadaşlarınız, aileniz ve çalışma arkadaşlarınız ile birbirinizden haberdar olabilirsiniz. Mesajlaşma özelliklerinin tümü her kablosuz Şebekede bulunmayabilir. Kullanılabilirlik ve abonelik bilgileri için servis sağlayıcınıza başvurun.

Mesaj gönderilirken cihazınız *Mesaj gönderildi* ifadesini gösterebilir. Bu, mesajın cihazınızda programlanmış mesaj merkez numarasına cihazınız tarafından gönderildiğini gösterir. Bu, mesajın istenilen hedefe ulaŐtıėını göstermez. Mesajlaşma servisleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Kısa mesajlar

Cihazınız bir tek mesaj için karakter sınırlamasını aŐan 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 ince gibi belirli dil seçeneklerindeki karakterler, tek bir mesajda gönderilebilecek karakter sayısını sınırlayacak Şekilde daha fazla yer kaplar.



Telefon ekranının üstünde bir mesaj uzunluğu göstergesi belirir. Bu gösterge, siz metin girerken mesajda kaç karakterlik yer kaldığını görmenize olanak tanır. Örneğin, 673/2, 673 karakter kaldığını ve mesajın iki mesajlık bir dizi olarak gönderileceği anlamına gelir.

Kısa mesaj yazmak için önceden tanımlı Şablonlar kullanabilirsiniz. Kısa mesaj veya e-posta mesajı gönderebilmek için önce mesaj ayarlarını yapılandırmanız gerekir. Bkz: "Mesaj ayarları" s. 45.

SMS e-posta servisinin kullanılabilirliği hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Metin girişi

Mesaj yazarken metin girmek için, normal veya akıllı metin girişi kullanın. Normal metin girişini kullanırken **1 - 9** arasındaki sayı tuşlarından birine istediğiniz karakter görüntüleninceye dek art arda basın. Akıllı metin giriŐinde, bir tuşa bir kez basarak harf girebilirsiniz.

Metin yazdığınız sırada, ekranın sol üst kısmında akıllı metin 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** sayı modunu gösterir. Sayı modundan harf moduna geçmek için, # tuşunu basılı tutarak *Sayı modu* seçeneğini belirleyin.

Ayarlar

Yazma dilini seçili dilden başka bir dile ayarlamak için, **Seçenek** > *Yazma dili*'ni seçin. Akıllı metin girişi yalnızca listedeki dillerde bulunur.

Akıllı metin giriş seçeneğini belirlemek için, **Seçenek** > *Tahmin açık*; normal metin girişi seçeneğini belirlemek için, **Seçenek** > *Tahmin kapalı*'yı seçin.

Yazı yazarken akıllı metin girişini hızlı bir şekilde açık kapamak için, # tuşuna iki kez basın veya **Seçenek** tuşunu basılı tutun.

Akıllı metin girişi

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

1. **2 - 9** arası sayı tuşlarını kullanarak bir sözcük yazmaya başlayın ve her harf için bir tuşa bir kez basın. Sözcük her tuşa basışınızdan sonra değişecektir.
2. Sözcüğü yazmayı bitirdiğinizde ve sözcük doğru olduğunda, **0** tuşuna basın.
3. Gösterilen sözcük doğru değilse, * tuşuna art arda basın veya **Seçenek** > *Uygun kayıtlar* seçeneğini belirleyin. İstedığınız sözcük görüntülendiğinde *Kullan*'ı seçin.
4. Sözcükten sonra ? karakteri görüntülenirse, yazmayı düşündüğünüz sözcük sözlükte yok demektir. Sözcüğü sözlüğe eklemek için *Harfle* seçeneğini belirleyin. Telefon girilen harfleri gösterir. Sözcüğü tamamlayın (normal metin girişi kullanılır) ve *Kaydet*'i seçin.

Normal metin girişi

1 - 9 arasındaki 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. 30.

Kullanmak istediğiniz harf aynı tuş üzerinde bulunuyorsa, imleç görüntüleninceye dek bekleyin veya herhangi bir yönde ilerleyin ve harfi girin.

En sık kullanılan noktalama işaretlerine ve özel karakterlere erişmek için, **1** tuşuna basın. Boşluk eklemek için, **0** tuşuna basın.

Daha fazla karakter istiyorsanız, * tuşuna basın.

Yazma ve gönderme


1. **Menü** > **Mesajlar** > **Mesaj oluşturun** > **Metin mesajı**'ni seçin ve alıcının telefon numarasını **Kime:** alanına girin.
2. **Rehber**'den telefon numarası almak için **Ekle** > **Kartvizit** seçeneğini belirleyin. Mesajı birden çok alıcıya göndermek için, istediğiniz kartvizitleri birer birer ekleyin.
3. Mesajı bir gruptaki kişilere göndermek için, **Kartvizit grubu** seçeneğini, sonra istediğiniz grubu belirleyin. Kısa bir süre önce mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri kullanmak için, **Ekle** > **Son kullanılan** seçeneğini belirleyin.
4. Aşağı ilerleyin ve bir mesaj girin. Bkz: "Metin girişi" s. 29.
5. Kısa mesaja bir şablon eklemek için, **Seçenek** > **Şablon ekle** seçeneğini ve eklemek istediğiniz şablonu seçin.
6. Mesajın alıcıya nasıl görüneceğini görmek için **Seçenek** > **Önizleme** seçeneğini belirleyin.
7. Mesajı göndermek için **Gönder**'i seçin.

Okuma ve yanıtlama

Mesaj aldığınızda **1 mesaj alındı** veya **mesaj alındı** ifadesi gösterilir; burada N mesaj sayısıdır.

1. Yeni mesajı görüntülemek için **Göster**'i seçin. Daha sonra bakmak için **Çık**'ı seçin.

Mesajı daha sonra okumak için **Menü** > **Mesajlar** > **Gelen kutusu** seçeneğini belirleyin. Birden çok mesaj alındıysa, okumak istediğiniz

mesajı seçin.  simgesi, *Gelen kutusu*'nda okunmamış mesaj olduğunu gösterir.

2. Mesaj okurken, **Seçenek**'i seçin ve mesajı silin ya da başkasına iletin, kısa mesaj olarak veya SMS e-postası olarak düzeltin ya da başka bir klasöre taşıyın veya başka mesaj bilgilerini görün ya da alın. Ayrıca mesajın başından, anımsatıcı not olarak telefon takviminize metin kopyalayabilirsiniz.
3. Mesaj yanıtlamak için, **Cevapla** > *Metin mesajı*, *Multimedya*, *Hızlı mesaj* veya *Sesli mesaj*'i seçin. Kısa mesajı bir e-posta adresine göndermek için, e-posta adresini *Kime*: alanına girin.
4. Aşağıya ilerleyin ve mesajınızı *Mesaj*: alanına yazın. Bkz: "Metin girişi" s. 29. Yanıt mesajınızın mesaj türünü değiştirmek isterseniz, **Seçenek** > *Msj. türünü değiştir.*'i seçin.
5. Mesajı göndermek için **Gönder**'i seçin.

■ 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*'nı seçin.

■ Multimedya mesajları



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

Multimedya mesajında metin, ses, resim, ajanda notu, kartvizit veya video klip bulunabilir. Mesaj aşırı büyükse, telefon mesajı alamayabilir. Bazı şebekeler, multimedya mesajını görüntüleyebileceğiniz bir İnternet adresini içeren metin mesajlarına izin verebilir.

Arama veya GSM veri bağlantısı üzerinden etkin bir tarama oturumu sırasında multimedya mesajlarını alamazsınız. Multimedya mesajlarının çeşitli nedenlerden ötürü iletilememe olasılığını göz önünde bulundurarak, önemli haberleşmelerinizde yalnızca multimedya mesajlarına güvenmeyin.

Multimedya mesajı yazma ve gönderme


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

Multimedya mesajlarının ayarlarını belirlemek için, bkz: "Multimedya" s. 47. Multimedya mesajlaşma servisinin kullanılabilirliğini öğrenmek ve servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun.

1. **Menü** > **Mesajlar** > **Mesaj oluşturun** > **Multimedya** seçeneğini belirleyin.
2. Mesajı girin. Bkz: "Metin girişi" s. 29.
Telefonunuz, birkaç sayfa içeren multimedya mesajlarını ('slaytlar') destekler. Mesajda takvim notu ve kartvizit ekleri bulunabilir. Slaytta metin, bir resim ve bir ses klibi veya metin ve bir video klibi bulunabilir.
3. Mesaja slayt eklemek için, **Yeni** veya **Seçenek** > **Ekle** > **Slayt**'i seçin.
4. Göndermeden önce mesaja bakmak için **Seçenek** > **Önizleme** seçeneğini belirleyin.
5. Aşağı ilerleyin ve **Gönder**'i seçin. Bkz: "Mesaj gönderme" s. 33.
6. 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 bir gruptaki kişilere göndermek için, **Kartvizit grubu** seçeneğini, sonra istediğiniz grubu belirleyin.
Kısa bir süre önce mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri kullanmak için, **Ekle** > **Son kullanılan** seçeneğini belirleyin.

Mesaj gönderme

Mesajınızı yazmayı tamamladıktan sonra mesajı göndermek için **Gönder**'i seçin veya ara tuşuna basın. Telefon mesajı **Giden kutusu** klasörüne kaydeder ve gönderme başlatılır. **Gönderilmiş mesajları kaydet** > **Evet** seçeneğini belirlerseniz, gönderilen mesaj **Gönderilmiş öğeler** klasörüne kaydedilir. Bkz: "Genel ayarlar" s. 45.

Telefon mesajı gönderirken, animasyonlu  simgesi görüntülenir. Mesajın alınması birkaç faktöre bağlıdır. Mesajlaşma servisleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

Multimedya mesajlarını göndermek kısa mesaj göndermekten daha uzun sürebilir. 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.

Giden kutusu klasöründeki mesajları göndermeyi iptal etmek için istediğiniz mesaja ilerleyin ve **Seçenek** > *Gönderimi iptal et*'i seçin.


Okuma ve yanıtlama



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

Multimedya mesajı aldığınızda *Multimedya mesajı alındı* veya *mesaj alındı* ifadesi gösterilir; burada N mesaj sayısındır.

1. Mesajı okumak için **Göster**'yu seçin. Daha sonra bakmak için **Çık**'ı seçin.

Mesajı daha sonra okumak için **Menü** > *Mesajlar* > *Gelen kutusu* seçeneğini belirleyin. Mesaj listesinde  simgesi okunmamış mesajları gösterir. Bakmak istediğiniz mesajı seçin.

2. Alınan mesaj bir sunum içeriyorsa tüm mesajı görmek için **Oynat**'ı seçin.

Sunumdaki dosyaları veya ekleri görüntülemek için **Seçenek** > *Nesneler* veya *Ekler* seçeneğini belirleyin.

3. Mesajı yanıtlamak için, **Seçenek** > *Cevap yaz* > *Metin mesajı*, *Multimedya*, *Hızlı mesaj* veya *Sesli mesaj*'ı seçin. Yanıt mesajını yazın.

Yanıt mesajınızın mesaj türünü değiştirmek isterseniz, **Seçenek** > *Msj. türünü değiştir*'i seçin. Yeni mesaj türü eklediğiniz içeriklerin tümünü desteklemeyebilir.

4. Mesajı göndermek için **Gönder**'i seçin. Bkz: "Mesaj gönderme" s. 33.

Hafıza dolu

Mesaj alınırken mesaj hafızası dolu olduğunda, *Hafıza dolu. Mesajlar alınamıyor.* mesajı görüntülenir. İlk olarak eski mesajları silmek için **Tamam** > **Evet** seçeneğini ve klasörü belirleyin. İsteddiğiniz mesaja ilerleyin ve **Sil**'i seçin.

Aynı anda birden fazla mesaj silmek istiyorsanız, silmek istediğiniz mesajlardan birine ilerleyin ve **Seçenek** > **İşaretle**'yi seçin. Silmek istediğiniz ilave her mesaja ilerleyin ve **İşaretle** seçeneğini; tüm mesajları silmek istiyorsanız, **Seçenek** > **Tümünü işaretle**'yi seçin. Silmek istediğiniz mesajları işaretlemeyle tamamladığınızda, **Seçenek** > **İşaretlileri sil**'i seçin.

Klasörler

Telefon alınan mesajları *Gelen kutusu* klasörüne kaydeder.

Telefonu, gönderilmiş mesajları *Gönderilmiş öğeler* klasörüne kaydedecek şekilde ayarlamak için, bkz: *Gönderilmiş mesajları kaydet*, "Genel ayarlar" s. 45.

Taslak olarak kaydettiğiniz ve daha sonra göndermek istediğiniz bir mesajı *Taslaklar* klasöründe görmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Taslaklar*'ı seçin.

Mesajlarınızı *Kayıtlı öğeler* klasörüne taşıyabilirsiniz. *Kayıtlı öğeler* alt klasörlerinizi düzenlemek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Kayıtlı öğeler* > *Kayıtlı mesajlar* klasörünü veya eklediğiniz bir klasörü seçin. Mesajlarınızı için yeni bir klasör eklemek için, **Seçenek** > *Klasör ekle*'yi seçin. Klasör silmek veya klasöre yeni ad vermek için, istediğiniz klasöre ilerleyin ve **Seçenek** > *Klasörü sil* veya *Klasöre ad ver*'i seçin.

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

Hızlı mesajlar

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

Hızlı mesaj yazma

Menü > **Mesajlar** > **Mesaj oluşturun** > **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**'i seçin.



Hızlı mesaj alma

Alınan hızlı mesaj **Mesaj:** ifadesi ve mesajın başından birkaç sözcük ile gösterilir. Mesajı okumak için **Oku**'yu seçin. Geçerli mesajdan telefon numaralarını, e-posta adreslerini ve Web sitesi adreslerini almak için, **Seçenek** > **Ayrıntıyı kullan**'ı seçin.

■ Nokia Xpress sesli mesajlaşma

Multimedya mesaj servisini kolay ve rahat bir şekilde sesli mesaj oluşturmak ve göndermek için kullanabilirsiniz. Sesli mesajları kullanabilmek için önce multimedya mesaj servisinin etkinleştirilmesi gerekir.

Sesli mesaj oluşturma

1. Kayıt yapmaya başlamak için **Menü** > **Mesajlar** > **Mesaj oluşturun** > **Sesli mesaj** seçeneğini ve  simgesini seçin.
2. Kaydı durdurmak için  simgesini seçerseniz bir mesaj ekranı gösterilir.
3. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek**'i belirleyin.
4. 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 bir gruptaki kişilere göndermek için, **Kartvizit grubu** seçeneğini, sonra istediğiniz grubu belirleyin.
Kısa bir süre önce mesaj gönderdiğiniz kartvizitleri kullanmak için, **Ekle** > **Son kullanılan** seçeneğini belirleyin.
5. Mesajı göndermek için **Gönder**'i seçin.

Sesli mesaj alma

Telefonunuz sesli mesaj aldığında [1 sesli mesaj alındı](#) veya [mesaj alındı](#) ifadesi gösterilir; burada N mesaj sayısıdır. Mesajı açmak için **Oynat** seçeneğini veya birden fazla mesaj alındıysa **Göster > Oynat**'ı seçin. Mesajı daha sonra dinlemek için **Çık**'ı seçin. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek**'i seçin.

■ Sohbet

Kısa mesaj ile yazışmayı bir sonraki seviyeye taşıyıp kablosuz bir ortamda sohbet mesajlarını (IM) (şebeke servisi) kullanmayı deneyebilirsiniz. Onların kullandığı mobil sistem veya platformdan (örneğin İnternet) bağımsız olarak, her iki taraf da aynı sohbet mesaj servisini kullandığınız sürece aileniz ve arkadaşlarınız ile karşılıklı sohbet mesajları gönderebilirsiniz.

Sohbet mesajları kullanabilmek için önce kablosuz servis sağlayıcınızın kısa mesaj servisine abone olmalı ve kullanmak istediğiniz sohbet servisine kaydolmalısınız. Ayrıca sohbet mesajı kullanabilmek için önce bir kullanıcı adı ve parola edinmelisiniz. Daha fazla bilgi için, bkz: "Sohbet servisine kaydolma" s. 37.

Gerek IM servis sağlayıcınıza gerekse kablosuz servis sağlayıcınıza bağlı olarak, bu kılavuzda anlatılan özelliklerin tümüne erişemeyebilirsiniz.

Sohbet servisinin gerekli ayarlarını yapmak için, bkz: [Ağ ayarları](#), "Erişim" s. 38. Ekrandaki simge ve metinler sohbet servisine göre farklılık gösterebilir.

Sohbet servisine bağlıyken, telefonun diğer özelliklerini kullanabilirsiniz; bu sırada sohbet oturumu arka planda etkin durumda kalır. Şebekeye bağlı olarak, etkin sohbet oturumu telefon bataryasının daha hızlı şekilde bitmesine yol açabilir ve telefonu şarj cihazına bağlamanız gerekebilir.

Sohbet servisine kaydolma

Bunu, kullanmayı seçtiğiniz IM servis sağlayıcısına İnternet üzerinden kaydolarak yapabilirsiniz. Kaydolma işlemi sırasında kendi seçeceğiniz bir kullanıcı adı ve şifre oluşturma fırsatınız olur. Sohbet servislerine

kaydolma hakkında daha fazla bilgi için, kablosuz servis sağlayıcınıza başvurun.

Erişim

Çevrimdışı durumdayken **Sohbet** menüsüne erişmek için, **Menü** > **Mesajlar** > **Sohbet**'i seçin (servis sağlayıcıya bağlı olarak **Sohbet** yerine başka bir terim gelebilir). Sohbet servisi için birden çok bağlantı ayar grubu varsa, istediğiniz birini seçin. Yalnızca bir tanımlı grup varsa, otomatik olarak o seçilir.

Aşağıdaki seçenekler gösterilir:

Giriş – sohbet servisine bağlanır. Telefonu, açtığınızda otomatik olarak sohbet servisine bağlanacak şekilde ayarlamak için; bağlanma oturumunda **Otomatik giriş**: seçeneğine ilerleyip **Değiştir** > **Açık**'ı veya **Menü** > **Mesajlar** > **Sohbet**'i seçin, sohbet servisine bağlanın ve **Seçenek** > **Ayarlar** > **Otomatik giriş** > **Açık** veya **Kapalı**'yı seçin.

Kayıtlı oturumlar – bir sohbet oturumu sırasında kaydettiğiniz konuşmaları görüntüler, siler veya yeniden adlandırır

Ağ ayarları – sohbet ve durum bağlantısı için gereken ayarları düzenler

Bağlanma

Sohbet servisine bağlanmak için, **Sohbet** menüsüne girin, gerekirse istenen sohbet servisini seçin ve **Giriş** seçeneğini belirleyin. Telefon bağlantıyı başarıyla kurduğunda, **Girildi** mesajı görüntülenir.






Sohbet servisi bağlantısını kesmek için, **Seçenek** > **Çık**'ı seçin.

Oturumlar

Sohbet servisine bağlı olduğunuzda, başkaları tarafından görülen durumunuz bir durum satırında gösterilir: **Durum: Çevrimiçi**, **Durum: Mesg.** veya **Durm.: Çvdş. gs.** – durumunuzu değiştirmek için, **Değiştir**'i seçin.

Durum satırının altında kartvizitlerinizi ve bunların durumunu gösteren üç klasör bulunur: **Oturumlar**, **Çevrimiçi** ve **Çevrimdışı**. Klasörü genişletmek için onu vurgulayın ve **Genişlet**'i seçin (veya sağa doğru ilerleyin); klasörü daraltmak için **Daralt**'i seçin (veya sola ilerleyin).

Oturumlar – etkin sohbet oturumu sırasında yeni ve okunmuş sohbet mesajlarını veya sohbet davetlerini gösterir.

-  yeni bir grup mesajını gösterir.
-  okunmuş bir grup mesajını gösterir.
-  yeni bir sohbet mesajını gösterir.
-  okunmuş bir sohbet mesajını gösterir.
-  bir daveti gösterir.

Ekrandaki simge ve metinler seçtiğiniz sohbet servisine göre farklılık gösterebilir.

Çevrimiçi – çevrimiçi durumdaki kişileri gösterir.

Çevrimdışı – çevrimdışı durumdaki kişileri gösterir.

Bir söyleşi başlatmak için, **Çevrimiçi** veya **Çevrimdışı** klasörünü genişletin ve kendisi ile konuşmak istediğiniz kişiye ilerleyip **Sohbet** seçeneğini belirleyin. Bir daveti cevaplamak veya bir mesajı yanıtlamak için **Oturumlar** klasörünü genişletin ve konuşmak istediğiniz kişiye ilerleyip **Aç**'i seçin. Kartvizit eklemek için, bkz: "Sohbet kartvizitleri eklemek" s. 40.

Seçenek > **Sohbet kullan. bul** – şebekede cep telefonu numarasın, lakaba, e-posta adresine, ada veya soyada göre başka sohbet kullanıcıları aramak içindir.

Seçenek > **Sohbet** – istediğiniz kullanıcıyı bulduğunuzda sohbet etmeye başlayabilirsiniz.

Daveti kabul etme veya reddetme

Bekleme modunda, sohbet servisine bağlıyken yeni bir davet aldığınızda, **Yeni davet alındı** mesajı görüntülenir. Okumak için **Oku**'yu seçin. Birden çok davet alındıysa, bir davete ilerleyin ve **Aç**'i seçin. Özel grup konuşmasına katılmak için, **Kabul**'ü seçin ve takma ad olarak kullanmak istediğiniz ekran adını girin. Daveti reddetmek veya silmek için, **Seçenek** > **Reddet** veya **Sil**'i seçin.

Sohbet mesajı okuma


Bekleme modunda, sohbet servisine bağlandığınızda etkin bir sohbet oturumuna ait olmayan yeni bir mesaj alırsanız, **Yeni sohbet mesajı** ifadesi gösterilir. Okumak için **Oku**'yu seçin.

Birden fazla mesaj alırsanız, ekranda *yeni sohbet mesajı* ifadesi belirir; burada N yeni mesaj sayısıdır. **Oku**'yu seçin, bir mesaja ilerleyin ve **Aç**'i seçin.

Etkin bir oturum sırasında alınan yeni mesajlar *Sohbet > Oturumlar* bölümünde tutulur. *Sohbet rehberi* menüsünde olmayan birinden mesaj alırsanız, gönderenin kimliği gösterilir. Telefon hafızasında olmayan yeni bir kartviziti kaydetmek için, **Seçenek > Kartviziti kaydet**'i seçin.

Sohbete katılma

Bir konuşmaya katılmak için, mesajınızı yazın ve **Gönder**'i seçin veya ara tuşuna basın. Kullanılabilir seçenekleri görmek için, **Seçenek**'i seçin.

Oturum sırasında, geçerli oturumda yer almayan birinden yeni bir mesaj alırsanız,  görüntülenir ve telefon bir uyarı sinyali çalar.

Mesajınızı yazın ve **Gönder**'i seçin veya ara tuşuna basın. Mesajınız gösterilir, yanıt mesajı da mesajınızın altında gösterilir.

Sohbet kartvizitleri ekleme

Sohbet servisine bağlı olduğunuzda, Sohbet ana menüsünde **Seçenek > Kartvizit ekle**'yi seçin.

Servis sağlayıcıya bağlı olarak *Cep numarası ile*, *Kimliği el ile giriş*, *Sunucuda bul* veya *Sunucudan kopya*. seçeneğini belirleyin. Kartvizit başarıyla eklenince, telefon kartviziti onaylar.

Bir kartvizite ilerleyin. Konuşma başlatmak için **Sohbet**'i seçin.

Mesaj engelleme ve engellemeyi kaldırma

Konuşma halindeyseniz ve mesaj engellemek istiyorsanız **Seçenek > Kartviziti engelle**'yi seçin. Bir onaylama sorusu gösterilir; bu kartvizitin gönderdiği mesajları engellemek için **Tamam**'i seçin.

Rehber listenizdeki belirli bir kişiden gelen mesajları engellemek için, *Oturumlar*, *Çevrimiçi* veya *Çevrimdışı* 'nda bir kartvizite ilerleyin ve **Seçenek > Kartviziti engelle > Tamam**'i seçin.

Kişi engellemesini kaldırmak için, Sohbet ana menüsünde **Seçenek > Engelliler listes**'ni seçin. Engellemesini kaldırmak istediğiniz kişiye ilerleyin ve **En. kaldır > Tamam**'i seçin.

Gruplar

Bir sohbet oturumu için kendi özel gruplarınızı oluşturabilirsiniz. Özel gruplar yalnızca sohbet oturumu sırasında varolur.

İM servisine bağlanın, ana menüden **Seçenek** > **Grup oluştur**'u seçin. Grubun adını ve kısa adınızı olarak kullanmak istediğiniz ekran adını girin. Rehberde özel grup üyelerini işaretleyin ve davet yazın.

■ E-posta uygulaması

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

Telefonunuzla e-posta yazabilir, gönderebilir ve okuyabilirsiniz. Ayrıca, e-postayı uyumlu bir PC'ye kaydedilir ve silebilirsiniz. Telefonunuz POP3 ve IMAP4 e-posta sunucularını destekler.

E-posta mesajlarını alıp göndermeye başlamadan önce aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Yeni bir e-posta hesabı edinmek veya geçerli hesabınızı kullanmak. E-posta hesabınızın kullanılabilirliği konusunda bilgi almak için e-posta servis sağlayıcınıza başvurun.
- Şebeke operatörünüz veya e-posta servis sağlayıcınızla e-posta ayarlarınızı kontrol etmek. E-posta yapılandırma ayarlarını bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma ayarları servisi" s. 12. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma" s. 67.

E-posta ayarlarını düzenlemek için, **Menü** > **Mesajlar** > **E-posta** > **Seçenek** > **Hesapları düzenle**'yi seçin.

Bu uygulama, tuş seslerini desteklemez.

Ayarlar Sihirbazı

Ayarlar sihirbazı, telefonda tanımlı hiçbir e-posta ayarı yoksa otomatik olarak başlar. Ayarları el ile girmek için, **Menü** > **Mesajlar** > **E-posta** > **Seçenek** > **Hesapları düzenle** > **Seçenek** > **Yeni**'yi seçin.

Hesapları düzenle seçenekleri e-posta ayarları eklemenize, silmenize ve değiştirmenize izin verir. Operatörünüz için doğru tercihli erişim noktasını tanımladığınızdan emin olun. Bkz: "Yapılandırma" s. 67. E-posta uygulaması yakın kopya sunucusuz bir İnternet erişim noktası gerektirir. WAP erişim noktalarında normal olarak bir yakın kopya sunucusu olur ve e-posta uygulaması ile çalışmazlar.

E-posta yazma ve gönderme

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

1. **Menü** > **Mesajlar** > **E-posta** > **Yeni e-posta yaz** seçeneğini belirleyin.
2. Birden fazla posta hesabı tanımlı ise, e-postayı göndermek istediğiniz hesabı seçin.
3. Alıcının e-posta adresini girin.
4. E-posta için bir konu yazın.
5. E-posta mesajını yazın. Bkz: "Metin girişi" s. 29.

E-postaya bir dosya iliştiirmek için, **Seçenek** > **Dosya ekle** seçeneğini ve **Galeri**'den bir dosyayı seçin.

6. E-posta mesajını hemen göndermek için, **Gönder** > **Şimdi gönder**'i seçin.

E-postayı, daha sonra gönderilmek üzere **Giden kutusu** klasörüne kaydetmek için, **Gönder** > **Sonra gönder**'i seçin.

E-postanızı daha sonra düzenlemek veya yazmaya devam etmek için **Seçenek** > **Taslak olrk kydt**'i seçin. E-posta **Giden kutuları** > **Taslaklar** klasörüne kaydedilir.

Kaydedilen e-postayı giden kutusundan göndermek için, **Menü** > **Mesajlar** > **E-posta** > **Seçenek** > **E-posta gönder** veya **E-pst gndr / kntrl** seçeneğini belirleyin.

E-posta indirme

1. E-posta hesabınıza gönderilen e-posta mesajlarını indirmek için, **Menü** > **Mesajlar** > **E-posta** > **Yeni e-pst kontrolü**'nü seçin.

Birden fazla posta hesabı tanımlı ise, e-postayı indirmek istediğiniz hesabı seçin.

E-posta uygulaması önce yalnız e-posta başlıklarını indirir.

2. **Geri**'i seçin.
3. **Gelen kutuları**, hesap adını ve yeni mesajı seçin ve e-posta mesajının tamamını indirmek için **Al**'i seçin.

Yeni e-posta mesajlarını indirmek ve **Giden kutusu** klasöründe kayıtlı e-postaları göndermek için, **Seçenek** > **E-pst gndr / kntrl** seçeneğini belirleyin.

E-posta 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, hesap adını ve istenen mesajı seçin.
2. Mesajı okurken, kullanılabilen seçenekleri görüntülemek için **Seçenek**'i belirleyin.
3. E-posta yanıtlamak için, **Yanıtla** > **Orijinal metin** veya **Mesajı boşalt**'i seçin. Birçok mesajı yanıtlamak için **Seçenek** > **Tümünü yanıtla**'yı seçin. E-posta adresini ve konuyu doğrulayın veya düzenleyin, ardından cevabınızı yazın.
4. Mesajı göndermek için, **Gönder** > **Şimdi gönder**'i seçin.

E-posta klasörleri

Telefonunuz e-posta hesabınızdan indirdiğiniz e-postaları **Gelen kutuları** klasörüne kaydeder. **Gelen kutuları** klasöründe şu klasörler bulunur: Gelen e-posta için "Hesap adı," e-posta arşivlemek için **Arşiv**, **Özel 1**—e-posta sıralamak için **Özel 3** ve tüm spam e-postasının saklandığı **Önemsiz**. **Giden kutuları** klasöründe şu klasörler bulunur: Bitmemiş e-postayı saklamak için **Taslaklar**, gönderilmemiş e-postayı saklamak için **Giden kutusu** ve gönderilmiş e-postayı saklamak için **Gönderilmiş öğeler**.

Klasörleri ve içlerindeki e-postaları yönetmek için, **Seçenek** seçeneğini kullanarak her klasörde kullanılabilen seçenekleri görün.

Spam filtresi

E-posta uygulaması dahili bir spam filtresini etkinleştirmenize izin verir. Bu filtreyi etkinleştirmek ve tanımlamak için, ana e-posta ekranında **Seçenek** > **Spam filtresi** > **Ayarlar**'ı seçin. Spam filtresi, kullanıcının belirli gönderenleri bir kara veya ak listeye koymasını sağlar. Kara liste mesajları **Önemsiz** klasörüne filtrelenir. Bilinmeyen ve Beyaz liste mesajları hesabın gelen kutusuna indirilir. Bir göndereni kara listeye almak için, e-posta mesajını **Gelen kutuları** klasöründe seçin ve **Seçenek** > **Gönd. kara listeye al**'ı seçin.

Ses mesajları

Telesekretere abone olursanız (şebeke servisi), servis sağlayıcınız size bir telesekreter kutusu numarası verecektir. Telesekreter kullanabilmek için bu numarayı telefonunuza kaydetmeniz gerekir. Bir ses mesajı aldığınızda telefonunuz bunu sinyal vererek, bir mesaj göstererek veya bunların her ikisini yaparak bildirir. Birden fazla mesaj alırsanız, telefonunuz alınan mesaj sayısını gösterir.

Telesekreterinizi aramak için, **Menü** > **Mesajlar** > **Sesli mesajlar** > **Ses mesajlarının dinlenmesi**'ni seçin. Telesekreter numaranızı girmek, bulmak veya düzenlemek için **Telesekreter numarası** seçeneğini belirleyin.

Şebeke tarafından destekleniyorsa, **OO** simgesi yeni ses mesajlarını belirtir. Telesekreter numaranızı aramak için **Dinle**'yi seçin.

Bilgi mesajları

Bilgi mesajları şebeke servisi ile servis sağlayıcınızdan kısa mesajlar alabilirsiniz. Bu servisten yararlanmak, konular ve ilgili konu numaraları için servis sağlayıcınıza başvurun.

Servis komutları

Servis sağlayıcınıza servis istekleri (USSD komutları olarak da bilinir) girmek ve göndermek için **Servis komutları** editörünü kullanın. Servis komutlarının neler olduğu hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. **Menü** > **Mesajlar** > **Servis komutları** seçeneğini belirleyin.

■ Mesaj silme

Mesajları birer birer silmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesajları sil* > *Mesaja göre* seçeneğini ve mesaj silmek istediğiniz klasörü seçin. Silmek istediğiniz mesajla ilerleyin ve **Sil**'i seçin.

Aynı anda birden fazla mesaj silmek istiyorsanız, silmek istediğiniz mesajlardan birine ilerleyin ve **Seçenek** > *İşaretle*'yi seçin. Silmek istediğiniz ilave her mesajla ilerleyin ve **İşaretle** seçeneğini; tüm mesajları silmek istiyorsanız, **Seçenek** > *Tümünü işaretle*'yi seçin. Silmek istediğiniz mesajları işaretleme tamamladığınızda, **Seçenek** > *İşaretlileri sil*'i seçin.

Bir klasördeki tüm mesajları silmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesajları sil* > *Klasöre göre* seçeneğini ve mesaj silmek istediğiniz klasörü seçin. Klasöre bağlı olarak, telefon mesajları silmek isteyip istemediğinizi sorar. Silmek için **Evet**. Aksi halde telefon, klasörde okunmamış veya gönderilmeyi bekleyen mesajlar varsa, bunları saklamak isteyip istemediğinizi sorar. Mesajları saklamak için **Evet**'i seçin.

Tüm klasörlerdeki tüm mesajları silmek için, **Menü** > *Mesajlar* > *Mesajları sil* > *Tüm mesajlar* > **Evet**'i seçin.

■ Mesaj ayarları

Genel ayarlar

Genel ayarlar kısa mesajlar ve multimedya mesajları için ortaktır.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Genel ayarlar*'nı ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

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

Gönderilmiş öğeler üzerine yazım — mesaj gönderilirken hafıza doluyorsa eskilerin üzerine yazılmasını sağlar.

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

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

Kısa mesajlar

Kısa mesaj ayarları, kısa mesajların ve SMS e-posta mesajlarının gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Metin mesajları*'nı ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

İletim raporları – şebekenin mesajlarınızın iletim raporlarını gönderip göndermeyeceğini (şebeke servisi) belirlemek için kullanılır

Mesaj merkezleri > *Merkez ekle* – Kısa mesaj göndermek amacıyla gerekli mesaj merkezinin telefon numarasını ve adını ayarlamak için kullanılır. Bu numara servis sağlayıcısından alınır. *SIM msj. merکز.* 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 mesajları göndermek için gerekli e-posta merkezinin telefon numaralarını ve adını ayarlamak için kullanılır. *SIM e-pst. mrکز.* seçeneğini belirlerseniz, SIM e-posta merkezi bilgilerini görebilirsiniz.

Kullanılan e-posta merkezi – kullanılan SMS e-posta merkezini belirlemek için kullanılır

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

Mesaj tipi > *Yazı* > *Çağrı* – gönderilecek mesaj biçimini belirlemek için kullanılır (şebeke servisi).

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

Karakter desteği > *Tam* – Gönderilecek mesajdaki tüm karakterlerin nasıl görüntüleneceğini belirlemek için kullanılır *İndirgenmiş* seçeneğini belirlerseniz, aksanlı karakterler ve başka işaretler diğer karakterlere dönüştürülebilir. Mesaj yazdığınızda, mesajın özizlemesini yaparak alıcıya nasıl görüneceğine bakabilirsiniz. Bkz: "Yazma ve gönderme" s. 31.

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

Multimedya

Multimedya mesaj ayarları, multimedya mesajlarının ve ses mesajlarının gönderilmesini, alınmasını ve görüntülenmesini etkiler.

Multimedya mesajları için yapılandırma ayarlarını yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma ayarları servisi" s. 12. Ayrıca ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma" s. 67.

Menü > *Mesajlar* > *Mesaj ayarları* > *Multimedya msj*,'nı ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

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

Görüntü boyutu (multimedia) – multimedya mesajlarında kullanılan standart görüntü boyutunu tanımlar

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

Multimedya alımına izin ver > *Evet* veya *Hayır* – multimedya mesajı almak veya engellemek için kullanılır. *Ana şebekede* seçeneğini belirlerseniz, şebeke dışında bulunduğunuzda multimedya mesajlarını alamazsınız. Multimedya mesaj servisinin standart ayarı genellikle *Ana şebekede* olarak yapılmıştır.


Gelen multimedya mesajları – Multimedya mesajların otomatik olarak alınmasına izin vermek, bildirimden sonra el ile alınmasını sağlamak veya alınan mesajın reddedilmesini istemek için kullanılır. Bu ayar, *Multimedya alımına izin ver* özelliği *Hayır* olarak ayarlanmıyışsa gösterilmez.

Reklamlara izin ver – reklam almak veya reddetmek için kullanılır. Bu ayar, *Multimedya alımına izin ver* özelliği *Hayır* olarak veya *Gelen multimedya mesajları* özelliği *Reddet* olarak ayarlanmıyışsa 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.

6. Rehber



Rehber'de isim, telefon numarası ve adres gibi kartvizit bilgilerini saklayıp yönetebilirsiniz. İsimleri ve numaraları telefonun dahili hafızasına, SIM kart hafızasına veya her ikisine birden saklayabilirsiniz. SIM kart hafızasına kaydedilen isim ve numaralar  simgesi ile gösterilir.

■ Arama


Menü > *Rehber* > *İsimler* 'i seçin ve kartvizit listesinde gezinin veya bulmaya çalıştığınız ismin ilk harfini girin.

■ İsim ve telefon numaralarını kaydetme

İsimler ve telefon numaraları kullanılan hafızaya kaydedilir. **Menü** > *Rehber* > *İsimler* > **Seçenek** > *Yeni kartvizit ekle*'yi seçin ve soyadını, adı ve telefon numarasını girin.

■ Numara, metin öğeleri veya görüntü kaydetme

Rehber için telefon hafızasına, her isim için farklı türlerde telefon numaraları ve kısa metin öğeleri kaydedebilirsiniz. Kartvizite bir zil sesi de atayabilirsiniz.

Kaydettiğiniz ilk numara, otomatik olarak varsayılan numara olarak belirlenir ve numara türü göstergesini çevreleyen bir çerçeveye gösterilir (örneğin, ). Bir isim seçtiğinizde, siz başka bir numara seçmezseniz standart numara kullanılır.

1. Kullanılan hafızanın *Telefon* veya *Telefon ve SIM* olduğundan emin olun.
2. Yeni numara veya metin öğesi olarak eklemek istediğiniz ismi arayın ve **Bilgiler** > **Seçenek** > *Bilgi ekle*'yi seçin.
3. Numara eklemek için, *Numara* seçeneği ile numara türlerinden birini seçin.
4. Başka bir bilgi eklemek için, metin türü seçin, *Galeri*'den bir görüntü ya da yeni bir görüntü seçin.

5. Numara türünü değiştirmek için, istediğiniz numaraya ilerleyin ve **Seçenek** > *Türünü değiştir*'i seçin. Seçilen numaraları varsayılan numara olarak ayarlamak için, *Varsayılan yap*'i seçin.
6. Numarayı veya metin ögesini girin; kaydetmek için **Kaydet**'i seçin.
7. Bekleme moduna dönmek için, **Geri** > **Çık**'i seçin.

■ Kartvizit kopyalama

Kopyalamak istediğiniz kartviziti bulun ve **Seçenek** > *Kartviziti kopyala*'yı seçin. İsim ve telefon numaralarını telefonun rehber hafızasından SIM kart hafızasına veya SIM karttan telefon hafızasına kopyalayabilirsiniz. SIM kart hafızası isimleri bir telefon numarası ekli olarak kaydedebilir.

■ Kartvizit bilgilerini düzenleme

1. Düzenlemek istediğiniz kartviziti arayın, *Bilgiler*'i seçin ve istediğiniz isme, numaraya, metin ögesine veya görüntüye ilerleyin.
2. İsmi, numarayı veya metin ögesini düzenlemek ya da görüntüyü değiştirmek için **Seçenek** > *Düzeltil*'i seçin.
Sohbet rehberi veya *Abone isimleri* listesinde bulunan bir kimliği düzenleyemezsiniz.

■ Kartvizit veya bilgi silme

Tüm kartvizitleri ve onlara bağlı bilgileri telefonda veya SIM kart hafızasından silmek için, **Menü** > *Rehber* > *Tüm kartvizitleri sil* > *Tel. hafızasından* veya *SIM karttan* seçeneğini belirleyin. Güvenlik koduyla onaylayın.

Kartvizit silmek için, istediğiniz kartviziti bulun ve **Seçenek** > *Kartviziti sil*'i seçin.

Kartvizite bağlı bir numarayı, metin ögesini veya görüntüyü silmek için **Bilgiler** seçeneğini belirleyin. İstediğiniz bilgiye ilerleyin ve **Seçenek** > *Sil* > *Numarayı sil*, *Ayrıntı sil* veya *Görüntüyü sil*'i seçin. Bir görüntüyü rehberden silmek, o görüntüyü *Galeri*'den silmez.

■ Kartvizitler

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

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

Kartvizit aldığınızda, kartviziti telefon hafızasına kaydetmek için **Göster** > **Kaydet**'i seçin. Kartviziti silmek için, **Çık** > **Evet**'i seçin.

■ Ayarlar

Menü > **Rehber** > **Ayarlar** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

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

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

İsim gösterimi – kartvizitin ismi veya soyadından hangisinin önce gösterileceğini seçmek için kullanılır

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

Hafıza durumu – boş ve kullanılan hafıza kapasitesini görmek için kullanılır

■ 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 arama

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

Ata'yı; tuşa atanmış bir numara varsa, **Seçenek** > **Değiştir**'i seçin. **Bul**'u ve atamak istediğiniz kartviziti seçin. **Hızlı arama** işlevi kapalıysa, telefon bu işlevi etkin kılmak isteyip istemediğinizi sorar.

Hızlı arama ile arama yapmak için, bkz: "Hızlı arama" s. 25.

■ Servis numaraları ve numaralarım

Menü > **Rehber** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Servis numaraları – servis sağlayıcınızın servis numaraları SIM kartınıza eklenmişse bunları aramak için kullanılır (şebeke servisi)

Numalarım – SIM kartınıza atanmış telefon numaralarını gösterir. Yalnızca bu numaralar SIM kartınıza eklenmişse gösterilir.

7. Arama işlem kaydı



Telefon belirlenen cevapsız ve aranan numaraların telefon numaralarını ve aramalarının yaklaşık uzunluklarını kaydeder. Telefon cevapsız ve arayan numaraları yalnızca şebeke bu işlevleri destekliyse ve telefon şebekenin servis alanı dahilinde açılmışsa kaydeder.

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

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

Gönderdiğiniz ve aldığınız kısa mesaj 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.

Toplam arama sayacı da dahil bazı sayaçlar, servis veya yazılım sürümünü yükseltme sırasında sıfırlanabilir.

■ Konumlama bilgileri

Şebeke, size bir konum isteği gönderebilir. Şebekenin, telefonunuzun konum bilgilerini yalnızca onayladığınız durumda vermesini sağlayabilirsiniz (şebeke servisi). Konum bilgisi verme servisine abone olmak ve konum bilgilerinin verilmesini kabul etmek için servis sağlayınıza başvurun. Bazı şebekeler telefonun konumunu istemenize izin verir (şebeke servisi)

Konum isteğini kabul etmek veya reddetmek için **Kabul** veya **Reddet**'i seçin. İsteği cevaplamazsanız, servis sağlayıcınızla yaptığınız anlaşmaya göre, telefon bunu otomatik olarak kabul eder veya reddeder. Telefonda

1 cevapsız konum isteği ifadesi görüntülenir. Cevapsız konum isteklerini görüntülemek için **Göster**'i seçin.

En son 10 gizlilik bildirimini ve isteği hakkındaki bilgileri görüntülemek veya silmek için, **Menü** > *İşlem kaydı* > *Konumlama* > *Konum kaydı* > *Klasörü aç* veya *Tümünü sil*'i seçin.

8. Ayarlar



Tercihlerinizi, temalarınızı, kişisel kısayollarınızı, saat ve tarih ayarlarınızı, arama ayarlarınızı, bağlantı ayarlarınızı, telefon ayarlarınızı, ana ekran ayarlarınızı, küçük ekran ayarlarınızı, zil sesi ayarlarınızı, donanım ayarlarınızı, yapılandırma ayarlarınızı, güvenlik ayarlarınızı yapmak ve değiştirmek ve fabrika ayarlarını geri yüklemek için bu menüyü kullanın.

■ Tercihler

Telefonunuzda, farklı etkinlikler ve ortamlar için zil seslerini kişiselleştirebileceğiniz, tercihler adı verilen çeşitli ayar grupları bulunur.

Menü > *Ayarlar* > *Tercihler* seçeneğini ve bir tercihi seçin.

- Seçili tercihi etkinleştirmek için *Etkinleştir*'i seçin.
- Tercihi uyarlamak için, *Uyarla* seçeneğini ve değiştirmek istediğiniz ayarı seçin: sonra değişiklikleri yapın.
- Tercihi belirli bir saate kadar (en çok 24 saat) etkin kalacak şekilde ayarlamak için, *Zamanlı*'yı seçin ve tercihin sona ermesini istediğiniz saati ayarlayın. Tercih için belirlenen süre sona erdiğinde, zamanlanmamış önceki tercih etkin hale gelir.

■ Temalar

Telefonunuzun ekran görünümünü bir tema etkinleştirerek değiştirebilirsiniz. Temada bir duvar kağıdı görüntüsü, bir zil sesi, bir ekran koruyucu ve bir renk düzeni bulunabilir. Temalar *Galeri*'de saklanır.

Menü > *Ayarlar* > *Temalar* seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

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 Bkz: "İndirme ayarları" s. 97.

■ Zil sesleri

Seçili etkin tercihin ayarlarını değiştirebilirsiniz.

Menü > *Ayarlar* > *Zil sesleri* seçeneğini belirleyin ve mevcut ayarları düzenleyin. Bir tercihi *Tercihler* menüsünde uyarladığınız zaman aynı ayarları bulabilirsiniz. Bkz: "Tercihler" s. 54.

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

■ Ekran

Ekran ayarlarıyla telefon ekranı görünümünü uyarlayabilirsiniz.

Ana ekran

Başlangıç ekranının (ana ekran) ayarlarını seçebilirsiniz.

Bekleme modu ayarları

Menü > *Ayarlar* > *Ana ekran* seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Duvar kağıdı — başlangıç ekranında bir arka plan resmi (duvar kağıdı) gösterir. *Duvar kağıtları*'i ve aşağıdaki seçenekler birini seçin:

- *Görüntü* veya
- *Slayt grubu* seçeneğini ve *Galeri*'den bir görüntü veya slaytı ya da
- *Kamera'yı aç*.

Yeni grafikler indirmek için, *Grafik siteleri*'ni seçin.

Etkin bekleme — etkin beklemeyi göstermek için kullanılır. Aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

- *Görünümü kişiselleştir* — içeriği değiştirmek ve ekrandaki içeriği yeniden düzenlemek için *Seçenek* > *İçeriği taşı*.
- *Etkin bekleme tuşu* — gezinme moduna erişim tuşunu değiştirmek için kullanılır. Aynı ayar *Kısayollarım* menüsünde de bulunur. Bkz: "Etkin beklemeyi açma" s. 58.

Bekleme modu yazı tipi rengi — bekleme modunda ekrandaki metinlerin rengini seçmek için kullanılır

Hareket tuşu simgeleri — bekleme modunda gösterilen kaydırma tuşu simgelerini belirlemek için kullanılır

Katlanır kapak animasyonu — kapağı açıp kapadığınızda bir animasyon gösterilip gösterilmeyeceğini belirlemek için kullanılır. Kapak animasyonu yalnızca telefonunuz tarafından destekleniyorsa ve etkin tema grubundan seçildiyse görünür. Bkz: "Temalar", s. 54.

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

Ekran koruyucu seçmek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Ana ekran** > **Ekran koruyucu** > **Ekran koruyucular** > **Görüntü**, **Slayt grubu**, **Kamera'yı aç**, **Video klip**, **Analog saat** veya **Dijital saat** seçeneğini seçin. Yeni ekran koruyucular indirmek için **Grafik siteleri** seçeneğini belirleyin. Ekran koruyucunun etkinleştirilmesi için geçmesi gereken süreyi girmek için **Zaman aşımı** seçeneğini belirleyin. Ekran koruyucuyu etkinleştirmek için **Açık** seçeneğini belirleyin.

Yazı tipi boyutu

Bu özellik **Mesajlar**, **Rehber** ve **Web** için yazı tipi boyutunu seçmenize olanak tanır. **Menü** > **Ayarlar** > **Ana ekran** > **Yazı tipi boyutu** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Mesajlar — mesajlarda kullanmak istediğiniz yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır. **Çok küçük yazı tipi**, **Normal yazı tipi** ya da **Büyük yazı tipi** seçeneğini belirleyin.

Rehber — kartvizitlerinizin isimlerini göstermek için kullanmak istediğiniz yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır. **Normal yazı tipi** ya da **Büyük yazı tipi** seçeneğini belirleyin.

Web — mobil İnternet sayfalarını göstermek için kullanmak istediğiniz yazı tipi boyutunu belirler. **Çok küçük yazı tipi**, **Küçük yazı tipi** ya da **Büyük yazı tipi** seçeneğini belirleyin.

Mini ekran

Mini ekranın ayarlarını telefonunuzun ön tarafından seçebilirsiniz.

Ekran koruyucu

Menü > *Ayarlar* > *Mini ekran* > *Ekran koruyucu* > *Ekran koruyucular* > *Analog saat* veya *Dijital saat* seçeneğini belirleyin. Ekran koruyucunun etkinleştirilmesi için geçmesi gereken süreyi girmek için *Zaman aşımı* seçeneğini belirleyin. Ekran koruyucuyu etkinleştirmek için *Açık* seçeneğini belirleyin.

■ Saat ve tarih

Menü > *Ayarlar* > *Saat ve tarih* seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Saat – telefonu, bekleme modunda saati göstermeye veya gizlemeye ayarlamak, saati ayarlamak ve saat dilimi ile saat biçimini seçmek için kullanılır.

Tarih – telefonu, bekleme modunda tarihi göstermeye veya gizlemeye ayarlamak, tarihi ayarlamak ve tarih biçimini ve tarih ayırıcısını seçmek için kullanılır.

Tarihi / saati otomatik güncelle (şebeke servisi) – telefonu tarih ve saati otomatik olarak doğru saat dilimine göre güncellemeye ayarlamak için kullanılır.

■ Kısayollarım

Kısayollarım özelliği ile en sık kullandığınız işlevleri çabucak erişilecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Sol seçim tuşu

Listeden sol seçim tuşuna bir işlev seçmek için, **Menü** > *Ayarlar* > *Kısayollarım* > *Sol seçim tuşu* seçeneğini belirleyin. Ayrıca bkz: "Bekleme modu" s. 20.

Sol seçim tuşu **Git** ise bekleme modunda bir işlevi etkinleştirmek için, **Git** seçeneğini ve kişisel kısayol listenizde istediğiniz işlevi seçin.

Seçenek'i ve aşağıdaki seçenekler birini seçin:

Seçenekleri belirle – kısayol listesine işlev eklemek veya işlevi çıkarmak için kullanılır. İşleve ilerleyin ve **İşaretle** veya **Kaldır**'ı seçin.

Düzenle – kişisel kısayol listenizdeki işlevleri yeniden düzenlemek için kullanılır. Taşımak istediğiniz işleve ilerleyin ve **Taşı**'yı seçin. İşlevi taşımak istediğiniz hedef konuma ilerleyin ve **Tamam**'ı seçin. Başka bir işlevi daha taşımak istiyorsanız, bu işlemi tekrarlayın. İsteddiğiniz işlevleri yeniden düzenlemeyi tamamladığınızda, **Bitti** > **Evet**'i seçin.

Sağ seçim tuşu

Önceden tanımlı bir listeden belirli bir işlevi sağ seçim tuşuna atamak için, **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Sağ seçim tuşu**'nu seçin. Bu işlev yalnızca servis sağlayıcınız tarafından destekleniyorsa kullanılabilir.

Kayıdırma tuşu


Bu tuş yukarı, aşağı, sola ve sağa ilerlemenize izin verir. Önceden tanımlı bir listeden başka telefon işlevlerini kaydırma tuşuna atamak için, **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Hareket tuşu** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz tuşa ilerleyin, **Değiştir**'i ve listeden bir işlevi seçin. Tuştan kısayol işlevi kaldırmak için, **(boş)** seçeneğini belirleyin. Tuşa yeniden bir işlev atamak için **Ata**'yı seçin.

Etkin bekleme açma

Bu işlev etkin bekleme modunun nasıl etkinleştirildiğini seçmenize izin verir. **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Etkin bekleme tuşu** > **Yukarı harkt. tuşu**, **Aşağı harkt. tuşu** veya **Yuk. / aş. hrk. tuşu** seçeneğini belirleyin.

Ses komutları

Ses komutları vererek kişileri arayabilir ve telefon işlevlerini gerçekleştirebilirsiniz. Ses komutları dile bağlıdır. Dili ayarlamak için, bkz: **Ses komutu çalma dili**, "Telefon" s. 65.

Ses komutuyla etkinleştirilecek telefon işlevlerini seçmek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Kısayollarım** > **Ses komutları** seçeneğini belirleyin ve bir klasör seçin. İsteddiğiniz bir işleve ilerleyin.  simgesi ses etiketinin etkinleştirildiğini gösterir. Ses komutunu devre dışı bırakmak için, **Seçenek** > **Kaldır**'ı seçin. Ses etiketini etkinleştirmek için **Ekle**'yi seçin. Etkinleştirilen ses komutunu çalmak için **Oynatma** seçeneğini belirleyin. Ses komutlarını kullanmak için, bkz: "Geliştirilmiş sesle arama" s. 25.

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

Tümünü kaldır – ses komutları listesindeki tüm işlevlerin ses komutlarını devre dışı bırakmak için kullanılır.

■ Bağlantı

Telefonu, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi veya USB veri kablosu (CA-53) bağlantısı kullanarak uyumlu cihazlara bağlayabilirsiniz. Ayrıca EGPRS veya GPRS çevirmeli bağlantılarının ayarlarını da yapabilirsiniz.

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi


Bu cihaz, aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2.0 ile uyumludur: hands-free, headset, network access, object push profile, file transfer profile, dial-up networking profile, SIM access profile, serial port profile, human interface device profile, personal area network profile, advanced audio distribution profile ve audio video remote control profile. 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 arka planda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır.

Bluetooth iletişim teknolojisi, telefonu 10 metrelik (33 fit) bir çap içindeki uyumlu bir Bluetooth cihazına bağlamanıza 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 kurmak için şunları yapın:

1. **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Bluetooth** seçeneğini belirleyin.
2. Bluetooth işlevini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için, **Bluetooth** > **Açık** veya **Kapalı**'yı seçin.  etkin bir Bluetooth bağlantısını gösterir.
3. Uyumlu Bluetooth ses cihazları aramak için, **Ses donanımlarını ara**'yı ve telefona bağlamak istediğiniz cihazı seçin.
Ulaşılabilen Bluetooth cihazlarını aramak için, **Eşlenmiş cihazlar** seçeneğini belirleyin. Ulaşılabilen Bluetooth cihazlarını listelemek için **Yeni** seçeneğini belirleyin. Bir cihaza ilerleyip **Eşleştir**'i seçin.
4. 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.

Ayarlar

Telefonunuzun diğer Bluetooth cihazlara nasıl gösterildiğini tanımlamak için, **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Bluetooth** > **Telefonumun görünürlüğü** veya **Telefonumun adı** seçeneğini belirleyin.

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

Güvenmediğiniz kaynaklardan Bluetooth bağlantılarını kabul etmeyin.

Başka bir yol olarak Bluetooth işlevselliğini kapatın. Bu, telefonun diğer işlevlerini etkilemez.

Bağlanma

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

Cihazın ve Bluetooth bağlantısının durumuna bağlı olarak varolan işlevlere erişmek için **Seçenek**'i belirleyin.

Paket veri

Genel Paket Radyo Servisi (General Packet Radio Service - GPRS) teknolojisi, cep telefonlarının, bir İnternet protokolü (IP) tabanlı ağ üzerinden veri almak ve göndermek için kullanılmasına olanak veren bir şebeke servisedir. GPRS, İnternet gibi veri ağlarına kablosuz erişim sağlayan bir veri taşıyıcısıdır.

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

EGPRS veya GPRS teknolojisini kullanan uygulamalar arasında MMS, gerçek zamanlı video aktarımı, web tarama oturumları, e-posta, uzak SyncML, Java uygulaması indirme ve çevirmeli bilgisayar bağlantısı bulunmaktadır.

Telefon, veri taşıyıcı olarak GPRS'i seçtiğinizde, şebekede varsa, GPRS yerine EGPRS kullanır. EGPRS ve GPRS arasında seçim yapamazsınız, ancak bazı uygulamalarda GPRS veya *GSM verisi* (hızlı veri iletimi, Circuit Switched Data - CSD) seçeneklerinden birini belirleyebilirsiniz.

Servisin nasıl kullanılacağını tanımlamak için, **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Paket veri** > **Paket veri bağlantısı** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Gerektiğinde – paket veri iletimini, paket veri iletimi kullanan bir uygulamanın ihtiyacı olduğunda kaydolup bağlanacak ve uygulama kapandığında kapanacak şekilde ayarlamak için kullanılır.

Sürekli bağlantı – telefonu, açıldığında otomatik olarak paket veri şebekesine kaydolacak şekilde ayarlamak için kullanılır. **G** veya **E** GPRS veya EGPRS servisinin kullanılabilir durumda olduğunu gösterir.

GPRS veya EGPRS bağlantısı sırasında bir arama veya kısa mesaj gelir ya da siz bir arama yaparsanız, **G** veya **E** simgesi, GPRS veya EGPRS bağlantısının askıya alınmış olduğunu (bekletildiğini) belirtir.

Paket veri ayarları

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

Bilgisayarınızdan EGPRS veya GPRS 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 noktasını düzelt** > **Erişim noktası takma adı** seçeneğini belirleyin, erişim noktası ayarlarını değiştirmek için bir ad girin ve **Tamam**'ı seçin. **Paket veri erişim noktası** seçeneğini belirleyin, EGPRS veya GPRS şebekesiyle bağlantı kurmak için erişim noktası adını (APN) girin ve **Tamam**'ı seçin.

Ayrıca bilgisayarınızdaki EGPRS veya GPRS bağlantı servisi ayarlarını (erişim noktası adı) One Touch Access yazılımını kullanarak da yapabilirsiniz. Bkz: "Nokia PC Suite" s. 102. Ayarları hem bilgisayarınızda, hem de telefonunuzda belirlediğinizde, bilgisayar ayarları kullanılır.

Veri aktarımı ve senkronizasyon

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

SIM kartsız olarak kullanılırken, uyumlu bir bilgisayar veya başka bir uyumlu cihazla telefonunuz arasında veri aktarımı yapılabilir. Telefonu SIM kartsız olarak kullanırken, menülerdeki bazı işlevlerin silik olarak görüldüğünü ve bunların kullanılamayacağını unutmayın. SIM kartı olmadan uzaktaki bir İnternet sunucusu ile senkronizasyon mümkün değildir.

Telefonunuzdan veri kopyalamak veya senkronize etmek için cihazın adının ve ayarlarının aktarım rehberindeki aktarım ortağı listesinde olması gerekir. Uyumlu başka bir cihazdan veri alırsanız, karşı taraf, diğer cihazın kartvizit verileri kullanılarak otomatik olarak listeye eklenir. **Sunucu ile senk.** ve **PC senkronizasyon ayarları** listedeki orijinal nesnelerdir.

Listeye yeni bir aktarım ortağı, örneğin yeni bir cihaz eklemek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Veri aktarma** > **Seçenek** > **Kartvizit ekle** > **Telefon senkron.** veya **Tel. kopyalaması** seçeneğini belirleyin ve aktarım türüne göre ayarları girin.

Kopyayı düzenlemek ve ayarları senkronize etmek için, aktarım ortağı listesinden bir kartvizit seçin ve **Seçenek** > **Düzenle**'yi seçin.

Seçili bir aktarım ortağını silmek için, **Seçenek** > **Sil** > **Tamam**'i seçin. **Sunucu ile senk.** ve **Telefon senkron.** seçeneğini silemezsiniz.

Uyumlu bir cihazla veri aktarımı

Senkronizasyon için Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi kullanılır. Diğer cihaz bekleme modundadır.

Veri aktarımı başlatmak için, **Menü** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Veri aktarma** seçeneğini ve listeden **Sunucu ile senk.** ve **PC ile senkron.** dışında bir aktarım ortağı seçin. Seçilen veriler, ayarlara bakılarak kopyalanır veya senkronize edilir. Veri alabilmek için diğer cihazın da etkinleştirilmesi gerekir.

Uyumlu bilgisayardan senkronize etme

Uyumlu bir bilgisayardan takvimden, notlardan ve rehberden veri senkronize etmek için, Bluetooth kablosuz teknolojisini veya USB veri kablosunu (CA-53) kullanın. Ayrıca bilgisayarınıza telefonunuz için doğru sürümde Nokia PC Suite yazılımının kurulu olması gerekir. Nokia PC Suite hakkında bilgi için, bkz: "Bilgisayar bağlantıları" s. 102.

Telefon rehberindeki, takvimdeki ve notlardaki verileri, senkronizasyonu uyumlu bilgisayarınızdan başlatarak bilgisayardaki verilere karşılık gelecek şekilde senkronize edin.

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. 12 ve "Yapılandırma" s. 67.

Verileri uzaktaki bir İnternet sunucusuna kaydettiyseniz, telefonunuzu, senkronizasyonu telefonunuzdan başlatarak senkronize edin.

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

Rehber veya takvim doluysa, senkronizasyonun tamamlanması, ilk kez yapılıyorsa veya yarıda kesildiyse 30 dakikaya kadar çıkabilir.

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.

Hafıza kartını veri aktarımı veya resim basma amacıyla etkinleştirmek için, veri kablosunu bağlayın; telefon [USB veri kablosu bağlı. Modu seçin.](#) ifadesini gösterdiğinde **Tamam**'ı ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

[Nokia modu](#) – kabloyu Nokia PC Suite ile kullanmak içindir

[Baskı ve medya](#) – uyumlu bir yazıcı ile doğrudan telefondan resim basmak için kullanılır.

[Veri saklama](#) – hafıza kartını veri aktarımı için etkinleştirmek üzere kullanılır

USB modunu değiştirmek için, **Menü** > [Ayarlar](#) > [Bağlantı](#) > [USB veri kablosu](#) > [Nokia modu](#), [Baskı](#) veya [Veri saklama](#) seçeneğini belirleyin.

■ Arama

Menü > [Ayarlar](#) > [Ara](#) seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

[Arama aktarma](#) – gelen aramalarınızı aktarmak için kullanılır (şebeke servisi). Arama aktarma ve arama kısıtlama işlevleri aynı anda etkin olamaz. Bkz: [Arama kısıtlama servisi](#), "Güvenlik" s. 68.

[Herhangi bir tuşla cevap](#) > [Açık](#) – gelen aramayı sol ve sağ seçim tuşları, ses seviyesi tuşu, kamera tuşu ve bitirme tuşu dışındaki herhangi bir tuşa kısa süre basarak cevaplamak için kullanılır.

[Kapak açıldığında cevapla](#) > [Açık](#) – telefonu, kapağını açtığınızda aramayı cevaplayacak şekilde ayarlamak için kullanılır. Ayar kapalı ise, kapağı açtıktan sonra ara tuşuna basmanız gerekir.

[Otomatik tekrar arama](#) > [Açık](#) – telefonu, başarısız bir arama denemesinden sonra maksimum 10 kez daha aramayı deneyecek şekilde ayarlamak içindir.

Hızlı arama > **Açık** ve hızlı arama tuşları **2 – 9**'a atanan isimler ve telefon numaraları. Numara çevirmek için, ilgili sayı tuşuna basarak tuşu basılı tutun.

Arama bekletme servisi > **Etkinleştir** – şebekenizi, süren bir arama sırasında gelen başka bir aramayı size bildirecek şekilde ayarlamak için kullanılır (şebeke servisi). Bkz: "Arama bekletme servisi" s. 26.

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

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

■ Telefon

Menü > **Ayarlar** > **Telefon** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Dil ayarları > **Telefon dili** – telefonunuzun ekran dilini ayarlamak içindir. **Otomatik** seçeneğini belirlerseniz, telefon, dili SIM karttaki bilgilere göre seçer.

- USIM kart dilini seçmek için, **SIM dili** seçeneğini belirleyin.
- Ses komutu çalma dilini belirlemek için, **Ses komutu çalma dili** seçeneğini belirleyin. Bkz: "Sesle arama yapma" s. 25 ve **Ses komutları**, "Kısayollarım" s. 57.

Hafıza durumu – listedeki her işlem için boş hafıza ile kullanılan hafızayı görmek içindir.

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.

Otomatik tuş kilidi – tuş takımını otomatik olarak kilitlemeye ayarlamak içindir. Tuş kilidini etkinleştirmek için **Açık**'ı ve süreyi; otomatik tuş kilidini kapatmak için **Kapalı**'yı seçin.

Uçak sorgusu – telefonu, her açılışında **Uçak modu** kullanılacak mı sormak üzere ayarlamak içindir. **Uçak modu**'nda tüm radyo bağlantıları kapatılır. **Uçak modu** radyo dalgalarına duyarlı alanlarda kullanılmalıdır.

Açılış notu – telefon açıldığında kısa süre gösterilmesini istediğiniz açılış notunu oluşturmak içindir.

Telefon güncelleştirmeleri – telefonunun yürürlükteki yazılım sürümünü görmek, yeni telefon yazılımı indirmek ve indirilen yazılımı kurmak içindir. Bkz: "Telefon yazılımı güncellemeleri" s. 69.

Operatör seçimi > **Otomatik** – telefonu, bulunduğunuz bölgede kullanılabilen hücresel şebekelerden birini otomatik olarak seçecek şekilde ayarlamak içindir. **El ile** seçeneğini kullanarak, servis sağlayıcınızı ile dolaşım anlaşması olan bir şebeke seçebilirsiniz.

SIM hizmeti işlemleri onayı. Bu seçenek yalnızca SIM kartınız tarafından destekleniyorsa gösterilir. Bkz: "SIM hizmetleri" s. 101.

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

Başlama tonu – telefon açıldığında bir başlatma sesi duyulacak mı belirlemek içindir.

Kapatma sesi – telefon kapatıldığında bir kapatma sesi duyulacak mı belirlemek içindir. Bu menü yalnızca sinyal sesi **Temalar**'da mevcutsa veya servis sağlayıcınızın kapatma işlevinin bir parçası ise görünür.

Kapak kapatma işlemleri – kapağını kapatmanın telefonu bekleme moduna mı döndüreceğini yoksa tüm çalışan uygulamaların açık mı kalacağını belirlemek içindir.

■ Donanımlar

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

Menü > **Ayarlar** > **Donanımlar** seçeneğini belirleyin. Belirli bir donanım telefona bağlı ise karşılık gelen donanım menüsünü seçebilirsiniz. Donanıma bağlı olarak aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

Varsayılan tercih – seçili donanıma bağlandığınızda otomatik olarak etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi belirlemek için kullanılır

Otomatik cevap – telefonu, gelen bir aramayı beş saniye sonra otomatik olarak cevaplayacak şekilde ayarlamak içindir. **Gelen arama bildirim**i özelliği **Tek bip** veya **Kapalı** olarak ayarlıysa, otomatik cevaplama kapalıdır.

Aydınlatma – aydınlatmayı sürekli olarak **Açık** tutmak için kullanılır. Aydınlatmanın, bir tuşa basıldıktan sonra 15 saniye süreyle açık kalmasını sağlamak için **Otomatik** seçeneğini belirleyin.

Kontak detektörü > **Açık** – telefonun, harici anten çıkışlı araç kitine bağlıyken otomobil kontağı kapatıldıktan yaklaşık 20 saniye sonra otomatik olarak kapatılmasını sağlamak içindir.

Metin telefonu > **Metin telefonu kullan** > **Evet** – kulaklık seti ayarları yerine metin telefonu ayarlarını kullanmak içindir.

■ Yapılandırma

Telefonunuzu, belirli servislerin doğru çalışması için gereken ayarlarla yapılandırabilirsiniz. Servisler, multimedya mesajları, sohbet, senkronizasyon, e-posta uygulaması, gerçek zamanlı aktarım, bas-konuş ve tarayıcıdır. Bu ayarları, yapılandırma mesajı olarak servis sağlayıcınıza da size gönderebilir.

Yapılandırma mesajı olarak alınan yapılandırma ayarlarını kaydetmek için, bkz: "Yapılandırma ayarları servisi" s. 12.

Menü > **Ayarlar** > **Yapılandırma** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Varsayılan yapılandırma 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**'i seçin. Yapılandırma ayarlarını silmek için **Sil**'i seçin.

Tüm uyg. varsayılanları etkinleştir - Desteklenen uygulamalarda varsayılan yapılandırma ayarlarını etkinleştirmek için kullanılır

Tercih edilen erişim noktası – 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 sağlayıcı desteğine bağlan – servis operatörünüz tarafınızdan destekleniyorsa, yapılandırma ayarlarını servis operatöründen indirmek içindir.

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

■ Güvenlik

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

Menü > **Ayarlar** > **Güvenlik** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

PIN kodu sorma – telefonu her açtığınızda PIN veya UPIN kodunun sorulması içindir. Bazı SIM kartlar kod sorma işlevinin kapatılmasına izin vermez.

Arama kısıtlama servisi – telefonunuza gelen ve telefonunuzdan giden aramaları sınırlamak için kullanılır (şebeke servisi). Şifre gereklidir.

Sabit arama – SIM kartınız destekliyorsa, giden aramalarınızı seçilen telefon numaralarıyla sınırlandırmak içindir.

Dahili kullanıcı grubu – arayabileceğiniz ve sizi arayabilecek kişileri belirtmeniz içindir (şebeke servisi).

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

Erişim kodları – kullanılan PIN kodunu veya UPIN kodunu belirlemek veya güvenlik kodunu, PIN kodunu, UPIN kodunu, PIN2 kodunu ve arama kısıtlama şifresini değiştirmek içindir.

Kullanılan kod – PIN kodunun veya UPIN kodunun etkin olmasını seçmeniz içindir.

Yetki sertifikası veya **Kullanıcı sertifikası** – telefonunuza indirilen yetki veya kullanıcı sertifikalarının listesini görüntülemek için kullanılır. Bkz: "Sertifikalar" s. 99.

Güvenlik modülü ayarları – **Güvenlik modülü bilgileri**'ni görüntülemek, **Modül PIN'i sorma** seçeneğini etkinleştirmek veya modül PIN kodunu ve imzalama PIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Ayrıca bkz: "Giriş kodları" s. 11.

■ Fabrika ayarlarını geri yükleme

Menü ayarlarından bazılarını özgün değerlerine sıfırlamak için, **Menü > Ayarlar > Fabr. ayarl. geri yükle**'yi seçin ve güvenlik kodunu girin. Girdiğiniz veya indirdiğiniz veriler silinmez. Örneğin **Rehber**'deki isimler ve numaralar etkilenmez.

■ Telefon yazılımı güncellemeleri

Telefon yazılımı güncellemelerini **Telefon güncelleştirmeleri** menüsünden başlatabilirsiniz. Ayrıca servis sağlayıcınız güncellemeleri, şebeke üzerinden doğrudan cihazınıza göndererek başlatabilir. Bu işlem şebeke üzerinden yerleşik yazılım (Firmware Over The Air - FOTA) olarak bilinir.



Uyarı: Bir yazılım güncellemesi yüklerseniz, cihazı, güncelleme tamamlanıp cihaz yeniden başlatılıncaya kadar acil aramalar için bile kullanamazsınız. Bir FOTA güncellemesini kabul etmeden önce verilerinizi yedeklemeyi unutmayın.

İndirme

Servis sağlayıcınızdan varolan telefon yazılımı güncellemelerini istemek için, **Menü > Ayarlar > Telefon > Telefon güncelleştirmeleri** seçeneğini belirleyin. Yürürlükteki yazılım sürümünü görmek için, **Mevcut yazılım bilgileri** seçeneğini belirleyin. Telefon yazılım güncellemesi (güncelleme varsa) indirip kurmak için **Telefon yazılımı indir**'i seçin. Ekrandaki talimatları uygulayın.

Kurulum

İndirmeden sonra kurmayı iptal ettiyseniz, kurulumu başlatmak için [Yazılım güncelleş-tirmesini yükle](#)'yi seçin.

Yazılım güncelleme işlemi birkaç dakika sürebilir.



Not: İndirme veya kurulum ile ilgili sorunlar varsa, servis sağlayıcınıza başvurun.

9. Operatör menüsü

Servis sağlayıcınız, telefonunuza operatöre özgü bir menü programlamış olabilir. Bu menü telefonunuzda varsa, işlevleri tamamen servis sağlayıcıya bağlıdır. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

10. 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 teslim koşullarını kontrol edin.

Galeri'de saklanan dosyalar telefonun hafıza kapasitesini kullanır.

Galeri'de görüntü, tema, grafik, zil sesi, video klip ve ses klipi saklamak üzere hafızayı arttırmak için uyumlu bir hafıza kartı kullanabilirsiniz.

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. İsteddiğiniz klasöre ilerleyin. Klasördeki dosyaların listesini görüntülemek için, **Aç**'i seçin. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek**'i seçin.
3. Görüntülemek istediğiniz dosyaya ilerleyin ve **Aç**'i seçin. Kullanılabilir seçenekleri görüntülemek için, **Seçenek**'i seçin.

■ Hafıza kartını biçimlendirme

Yeni hafıza kartını biçimlendirmek için **Menü** > **Galeri**'yi seçin. Hafıza kartı klasörüne ilerleyin ve **Seçenek** > **Haf. kartı biçimle**'yi seçin.

11. Medya



■ Kamera

Entegre kamerayla fotoğraf çekebilir veya video klip kaydedebilirsiniz. Kamera ile JPEG biçiminde fotoğraflar ve 3GPP biçiminde video klipler çekilebilir. Kamera merceği telefonun ön tarafındadır. Renkli ekran vizör görevini yapar.

Fotoğraf çekme

1. **Menü** > **Medya** > **Kamera** > **Çek**'i veya kamera tuşuna basıp **Çek**'i seçin.

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

2. Başka bir fotoğraf çekmek için, **Geri**'yi seçin.
3. Görüntüyü yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için dört yönlü kaydırma tuşunda yukarı veya aşağı basın.
4. Hızlı bir şekilde arka arkaya beş adede kadar fotoğraf çekmek için, **Seçenek** > **Görüntü dizisi açık** > **Dizi**'yi seçin. Başka bir fotoğraf çekmek için, **Seçenek** > **Yeni görüntü** seçeneğini belirleyin.
Çözünürlük arttıkça arka arkaya çekebileceğiniz fotoğraf sayısı azalır.
5. Fotoğrafi bir multimedya mesajı olarak göndermek için, **Gönder**'i seçin.
6. Fotoğraf çekimini 10 saniye ertelemek üzere bir zamanlayıcı kurmak için, **Seçenek** > **Zamanlayıcı açık** > **Başlat**'i seçin.

Zamanlayıcı çalışırken bir bip sesi duyulur ve kamera fotoğrafı çekmek üzereyken bip sesi hızlanır. Süre dolduğunda kamera fotoğrafı çeker ve **Galeri** > **Görüntüler** klasörüne kaydeder.

Kamera, ışık azken bir fotoğraf çekmek için, pozu otomatik olarak arttırarak fotoğraf kalitesinin daha iyi olmasını sağlar.

Bu Nokia cihazı, 640 x 480 piksel çözünürlükte fotoğraf çekmeyi destekler. Bu belgelerdeki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Video klip kaydetme

Menü > *Medya* > *Kamera* > **Seçenek** > *Video* > **Çek**'i seçin. Kaydı duraklatmak için **Duraklat**; kayda devam etmek için **Devam**'i seçin. Kaydı durdurmak için **Dur** seçeneğini belirleyin. Telefon, yaptığınız kaydı *Galeri* > *Video klipler* klasörüne kaydeder. Seçenekleri görmek için **Seçenek**'i seçin.

Kamera ayarları

Menü > *Medya* > *Kamera* > **Seçenek** > *Ayarlar*'ı seçin ve varolan ayarları düzenleyin.

Kamera efektleri

Menü > *Medya* > *Kamera* > **Seçenek** > *Efektler* seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin.

■ **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* > *Med. oynatıcı* > *Galeri'yi aç*, *Yerimleri*, *Adrese git* veya *Medya siteleri*'ni seçin.

Gerçek zamanlı aktarım servisi için ayarlama

Gerçek zamanlı aktarım için gereken yapılandırma ayarlarını, şebeke operatörünüzün veya servis sağlayıcınızın gönderdiği bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma ayarları servisi" s. 12. Ayarları el ile girmek için, bkz: "Yapılandırma" s. 67.

Menü > *Medya* > *Med. oynatıcı* > *Akış ayarları*'ni ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:







Yapılandırma — Yalnızca gerçek zamanlı aktarımı destekleyen özellikler gösterilir. Bir servis sağlayıcıyı, *Varsayılan* veya *Kişisel yapılandırma* seçeneğini seçin.

Hesap — Etkin yapılandırma ayarlarındaki bir gerçek zamanlı aktarım hesabını seçin.

■ Müzik çalar

Telefonunuz, Nokia Audio Manager uygulamasıyla telefona aktardığınız müzik parçalarını, kayıtları veya diğer MP3, MP4, WMA (Windows Media Audio), AAC, AAC+ veya eAAC+ ses dosyalarını dinlemenizi sağlayan bir müzik çalar içerir. Müzik dosyaları otomatik olarak saptanır ve standart parça listesine eklenir.

Müzik parçaları çalma

1. **Menü** > **Medya** > **Müzik çalar** seçeneğini belirleyin. Standart parça listesindeki birinci parçanın ayrıntıları gösterilir.
2. Parça çalmak için, çalmak istediğiniz parçaya gidin ve  simgesini seçin.
3. Bir sonraki parçanın başlangıcına geçmek için  simgesini seçin. Bir önceki parçanın başlangıcına geçmek için  simgesini iki kez seçin.
4. Çalınmakta olan parçayı geri sarmak için  simgesini seçili tutun. Çalınmakta olan parçayı ileri sarmak için  simgesini seçili tutun. İsteddiğiniz noktaya gelince tuşu serbest bırakın.
5. Çalmayı duraklatmak için  simgesini seçin.



Uyarı: Müziği, makul ses seviyelerinde dinleyin. Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir.

Ayarlar

Müzik çalar menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunabilir:

Parça listesi – parça listesinde bulunan tüm parçaları görüntülemek için kullanılır. Parça çalmak için, istediğiniz parçaya ilerleyin ve **Oynat**'ı seçin.

Müzik kütüphans. – müzik kitaplığınıza aşağıdaki kıstaslara göre gözetmek içindir: **Tüm parçalar**, **Sanatçılar**, **Albümler**, **Türler**, **Besteciler** veya **Parça listeleri**. Müzik kitaplığınızın içeriğini güncellemek için, **Kütüphne.güncelle**'yi seçin.

Çalma seçenekleri > **Rasgele** > **Açık** – parça listesindeki parçaları rasgele sırayla çalmak içindir. Çalmakta olan 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. 79.

Favoriler'e ekle – o anda çalan parçayı *Favoriler* parça listesine eklemek içindir.

Bluetooth ile çal – Bluetooth bağlantısı kullanarak Bluetooth özelliği etkinleştirilmiş ses üzerinden bağlanıp müzik çalmak içindir.

Ses kullan – halen çalan parçayı örneğin zil sesi olarak kullanmak içindir. Size zil sesi için seçeneklerin bir listesi sunulur.

Gönder – seçili dosyayı MMS veya bir Bluetooth bağlantısı kullanarak göndermek içindir.

Web sayfası – çalınan parçayla ilgili bir tarayıcı servisine bağlanmak için kullanılır. Bu işlev sadece parçada servisin adresi varsa kullanılabilir.

Müzik siteleri – Web'den müzik indirmek içindir.

Hafıza durumu – boş ve kullanılan hafıza kapasitesini görmek için kullanılır

■ Radyo

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



Uyarı: Müziği, makul ses seviyelerinde dinleyin. Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir.

Menü > *Medya* > *Radyo* seçeneğini belirleyin. Telefon ekranındaki ▲, ▼, ◀ veya ▶ grafik tuşlarını kullanmak için, sola veya sağa doğru istediğiniz tuşa ilerleyip tuşu seçin.

Kanal kaydetme

1. Kanal aramasını başlatmak için ◀ veya ▶ simgesini seçili tutun. Radyo frekansını 0,05 MHz'lik adımlarla değiştirmek için ◀ veya ▶ simgesine basın.
2. Kanalı 1 ile 9 arasında bir hafıza konumuna kaydetmek için ilgili sayı tuşuna basıp tuşu basılı tutun.

3. Kanalı 10 ile 20 arasındaki bir hafıza konumuna kaydetmek için, kısa bir süre **1** veya **2** tuşuna basın ve istediğiniz sayı tuşuna (**0 - 9**) basıp tuşu basılı tutun.
4. Kanal adını girin ve **Tamam**'i seçin.

Dinleme

1. **Menü** > **Medya** > **Radyo** seçeneğini belirleyin.
2. İsteddiğiniz kanala ilerlemek için ▲ veya ▼ simgesini seçin veya kulaklık seti tuşuna basın.
3. Radyo kanalı konumunu seçmek için ilgili sayı tuşuna kısa süreyle basın.
4. **Seçenek**'i ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

Kapat – radyoyu kapatmak için kullanılır.

İstasyonu kaydet – yeni bir kanalı, adını girerek kaydetmek için kullanılır.

Visual Radio – Visual Radio uygulamasının kullanılıp kullanılmadığını belirlemek için kullanılır (şebeke servisi). Bu işlevin kullanılabilirliği ve ücretleri hakkında bilgi almak için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Bazı radyo kanalları, Visual Radio uygulamasını kullanarak görüntüleyebileceğiniz metin veya grafik bilgileri gönderebilir.

Hoparlör veya **Kulaklık** – hoparlörler (FM radyo ile sınırlıdır) veya kulaklıkla radyo dinlemek için kullanılır. Kulaklığı telefona bağlı bırakın. Kulaklıklı mikrofon seti kablosu radyo anteni işlevini yerine getirir.

Mono çıkış veya **Stereo çıkış** – radyoyu mono veya stereo olarak dinlemek içindir.

İstasyonlar – kaydedilmiş kanallar listesini seçmek için kullanılır. Kanal silmek veya kanala yeni ad vermek ya da görsel servis numarasını düzenlemek için, istediğiniz kanala ilerleyin ve **Seçenek** > **İstasyonu sil** veya **Yeni ad ver** ya da **Görsel serv. kimliği** seçeneğini belirleyin.

Tüm istasyonlar ara – varolan tüm radyo kanalları için otomatik arama ve kaydetme işlevini başlatmak amacıyla kullanılır. Arama yalnızca varolan en güçlü kanalları alır.

Frekans ayarı – istediğiniz radyo kanalının frekansını girmek için kullanılır.

İstasyon dizini– varolan radyo istasyonlarını aramak ve daha sonra kullanmak üzere kaydetmek için istasyon dizinini (şebeke servisi) etkinleştirmek için kullanılır.

Görsel srv. etknlşt. – Görsel Radyo uygulaması radyoyu açtığınızda otomatik olarak başlayacak mı belirlemek için, **Görsel srv. etknlşt.** > **Otomatik olarak** seçeneğini belirleyin.



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.

■ Kaydedici

Konuşma, ses ve etkin aramanın istediğiniz bölümlerini kaydedebilirsiniz. Bu, bir ad veya telefon numarasını daha sonra yazmak üzere not etmek için kullanışlıdır.

Ses kaydetme

1. **Menü** > **Medya** > **Kaydedici** seçeneğini belirleyin.
2. Kaydı başlatmak için  simgesini seçin. Arama sırasında kayıt başlatmak için, **Seçenek** > **Kaydet**'i seçin. Bir aramayı kaydederken, konuşan taraflar hafif bir bip sesi duyar. Bir arama kaydederken, telefonunuzu normal bir şekilde kulağınıza yakın tutun.
3. Kaydı durdurmak için  seçeneğini belirleyin.
Kayıt **Galeri** > **Kayıtlar**'a kaydedilir.
4. En son kaydı dinlemek için, **Seçenek** > **Son kaydı çal**'ı seçin.
5. Son kaydı Bluetooth veya multimedya mesajı kullanarak göndermek için, **Seçenek** > **Son kaydı gönder**'i seçin.

Kayıt listesi

1. **Menü** > **Medya** > **Kaydedici** > **Seçenek** > **Kayıt listesi** seçeneğini belirleyin.
Galeri'deki klasörlerin listesi gösterilir.

2. Kayıtları içeren listeyi görmek için [Kayıtlar](#) klasörünü açın.
3. [Galeri](#)'deki dosyalarla ilgili seçenekleri belirlemek için [Seçenek](#)'i belirleyin. Bkz: "Galeri" s. 72.

Depolama klasörü tanımlama

[Kayıtlar](#) klasöründen başka bir klasörü [Galeri](#)'de standart klasör olarak kullanmak için, [Menü](#) > [Medya](#) > [Kaydedici](#) > [Seçenek](#) > [Hafıza seç'i](#) ve listeden bir klasörü seçin.

■ Ekolayzer

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

1. [Menü](#) > [Medya](#) > [Ekolayzer](#) seçeneğini belirleyin.
2. Bir ayar grubu etkinleştirmek için, ekolayzer ayar gruplarından birine gidin ve [Etkin kil](#)'i seçin.
3. Seçili bir ayar grubunu görmek, düzenlemek veya ona yeni bir ad vermek için, [Seçenek](#) > [Göster](#), [Düzenle](#) veya [Yeni ad ver](#)'i seçin.
Ayarların hepsi düzenlenemez veya hepsine yeni ad verilemez.

■ Stereo genişletme

Bu işlev yalnızca Nokia cep telefonunuz uyumlu bir stereo kulaklık setine bağlıysa kullanılabilir.

Stereo olarak kullanılabilen sesi daha geniş stereo efektiyle geliştirmek için, [Menü](#) > [Medya](#) > [Stereo genişletme](#) > [Açık](#)'ı seçin.

12. Bas-konuş



Hücresel şebeke üzerinden bas-konuş (BK), bir GSM/GPRS hücresel şebekesi üzerinden kullanılabilen iki yönlü bir telsiz servisedir (şebeke servisi). Bas-konuş doğrudan sesli iletişim sağlar. Bağlanmak için ses seviyesi açma 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 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. 85.

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.

■ Bağlanma ve bağlantı kesme

BK servisine bağlanmak için, **Menü** > **Bas-konuş** > **BK'yi aç**'ı seçin. **BK** bağlantısını gösterir. **📶** servisin geçici olarak kullanılamadığını gösterir. Bas-konuş servisi bağlantısını siz kesene kadar, telefon otomatik olarak servise yeniden bağlanmaya çalışır. Telefona kanal eklediyseniz, otomatik olarak etkin kanallara eklenirsiniz.

BK servisinden bağlantıyı kesmek için, **BK'yi kapat**'ı seçin.

■ Bas-konuş araması yapma ve alma

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





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


BK servisine bağılyken kanal aramaları, grup aramaları veya bire bir aramalar yapabilir ve alabilirsiniz. Bire bir aramalar, yalnızca bir kişiyle yaptığınız aramalardır.


Konuştuğunuz süre boyunca ses seviyesi açma tuşunu basılı tutun ve ekranı görebilmek için telefonu önünüzde tutun. Bitirince ses seviyesi açma tuşunu bırakın. Konuşma sırası, önce gelene önce servis ilkesine göre belirlenir. Birinin konuşması bittiğinde, BK tuşuna ilk basan kişi konuşabilir.

Rehberinizde kartviziti olan kişilerin oturum durumunu kontrol etmek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Rehber listesi**'ni seçin. Bu servis servis sağlayıcınıza bağılıdır ve yalnızca abone olan kişiler tarafından kullanılabilir.

 kişinin oturumda olduğunu gösterir.

 kişinin BK servisinde oturum açmadığını gösterir.

 kişinin bilinmediğini gösterir.

 kişinin rahatsız edilmek istemediğini gösterir. Bu kişiyi arayamazsınız ancak geri arama isteğı gönderebilirsiniz.

Kartvizite abone olmak için, **Seçenek** > **Kartviz. abone ol**; bir veya daha fazla kartvizit işaretliyse, **işaretilir. abone ol**'u seçin.

Kanal veya grup araması yapma

Varsayılan kanalı aramak için ses seviyesi açma tuşuna basın. Erişim hakkının verildiğini bildiren bir ses duyulur ve telefonda takma adınız ve kanal adı görüntülenir. Bkz: "Bas-konuş kanalları" s. 84.

Varsayılan olmayan bir kanalı aramak için, BK menüsünde **Kanal listesi** seçeneğini belirleyin, istediğiniz kanala ilerleyin ve ses açma tuşuna basın.

Rehber'den grup araması yapmak için alıcıların BK servisine bağılı olması gerekir. **Menü** > **Rehber** > **Gruplar**'ı seçin, istediğiniz gruba ilerleyin ve ses açma tuşuna basın.

Bire bir arama yapma

BK adresini eklediğiniz rehber listesinden bire bir arama başlatmak için [Rehber listesi](#) seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyin ve ses açma tuşuna basın.

Kartviziti [Rehber](#)'den de seçebilirsiniz.

BK kanalları listesinden bire bir arama başlatmak için, [Kanal listesi](#) seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kanala ilerleyin. [Üyeler](#)'i seçin, istediğiniz kişiye ilerleyin ve ses açma tuşuna basın.

Aldığınız geri arama isteklerinin listesinden bire bir arama başlatmak için, [Geri ara. ge-len kutusu](#) seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz kişiye ilerleyin ve ses açma tuşuna basın.

Birden çok alıcıya bas-konuş araması yapma

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

[Menü](#) > [Bas-konuş](#) > [Rehber listesi](#) seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kartvizitleri işaretleyin. Arama yapmak için ses açma tuşuna basın. Aramayı kabul eden kişiler gösterilir.

BK araması alma

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

Telefonu, size önce bire bir aramaları bildirecek şekilde ayarladıysanız, aramayı kabul edin veya reddedin.

Başka bir üye konuşurken bir aramayı cevaplamaya çalışmak için ses açma tuşuna basarsanız, bir sinyal duyarsınız ve ses açma tuşuna bastığınız sürece [Kuyrukta](#) ifadesi gösterilir. Ses açma tuşuna basıp tuş 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.

Gerri 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 ilerleyin ve *Seçenek* > *Gerri ara. is. gönder'* i seçin.
- *Rehber'* den bir geri arama isteği göndermek için, istediğiniz kişiye arayın, *Bilgiler'* i seçin, BK adresine ilerleyin ve *Seçenek* > *Gerri ara. is. gönder'* i seçin.
- *Bas-konuş* menüsündeki kanal listesinden geri arama isteği göndermek için *Kanal listesi'* ni seçin ve istediğiniz kanala ilerleyin. *yeler* seçeneğini belirleyin, istediğiniz kişiye ilerleyin ve *Seçenek* > *Gerri ara. is. gönder* seçeneğini belirleyin.
- *Bas-konuş* menüsündeki geri arama isteği listesinden bir geri arama isteği göndermek için *Gerri ara. ge-len kutusu* seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyin ve *Seçenek* > *Gerri ara. is. gönder'* i seçin.

Gerri arama isteğini cevaplama

Gerri arama isteği aldığınızda, bekleme modunda *Gerri arama isteği alındı* notu gösterilir. *Göster'* i seçin. Size geri arama isteği göndermiş olan kişilerin listesi gösterilir.

- Bire bir arama yapmak için ses açma tuşuna basın.
- Gnderene tekrar bir arama isteği göndermek için, *Seçenek* > *Gerri ara. is. gönder'* i seçin.
- İsteği silmek için *Seçenek* > *Gerri arama ist. sil'* i seçin.
- Gönderenin BK adresini görmek için, *Göster'* i seçin.
- Yeni bir kartvizit kaydetmek veya kartvizite BK adresi eklemek için, *Seçenek* > *Farklı kaydet* veya *Kartvizite ekle'* yi seçin.

■ **Bire bir kartvizit ekleme**

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

- *Rehber'* deki bir isme BK adresi eklemek için, istenen kişiye arayın ve *Bilgiler* > *Seçenek* > *Bilgi ekle* > *BK adresi* seçeneğini belirleyin.

- BK rehber listesine kartvizit eklemek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Rehber listesi** > **Seçenek** > **Kartvizit ekle**'yi seçin.
- Kanal listesinden kartvizit eklemek için, BK servisine bağlanın, **Kanal listesi** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kanala ilerleyin. **Üyeler** seçeneğini belirleyin, kartvizit bilgilerini kaydetmek istediğiniz üyeye ilerleyin ve **Seçenek**'i belirleyin. Yeni bir kartvizit eklemek için, **Farklı kaydet** seçeneğini belirleyin. **Rehber**'deki bir isme BK adresi eklemek için, **Kartvizite ekle** seçeneğini seçin.

■ 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 – Her üyenin başka kişileri davet edebileceği kanal.

Özel kanal – Yalnızca kanalı oluşturdandan davetiye alan kişilerin katılabileceği kanal.

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.

Kanald. tak. isim: – Kanal için takma isminizi girin.

Kanal güvnlü.: – **Genel kanal** veya **Özel kanal** seçeneğini belirleyin.

Gruba davet göndermek için, telefon istediğinde **Evet** seçeneğini belirleyin. Daveti SMS kullanarak gönderebilirsiniz.

Sağlanan kanal eklemek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Kanal ekle** > **Seçenek** > **Adresi el ile düzenl.** seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınızın sağladığı kanal adresini girin.

Davet alma

Bir gruba kısa mesajla davet aldığınızda, **Kanal daveti alındı:** 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. Kanalin durumunu belirlemek için, **Etkin**, veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
4. Daveti reddetmek için, **Göster** > **Sil** > **Evet**'i seçin.

■ 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. 12. Ayrıca ayarları el ile girebilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma" s. 67.

Servise bağlanma ayarlarını seçmek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Yapılandırma ayarları** seçeneğini ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

Yapılandırma — BK servisine **Varsayılan** veya **Kişisel yapılandırma** servis sağlayıcı seçmek için kullanılır. Yalnızca bas-konuş servisini destekleyen yapılandırmalar gösterilir.

Hesap — etkin yapılandırma ayarlarında bulunan BK servisi hesabını seçmek içindir.

Ayrıca diğer seçenekler arasından da seçim yapabilirsiniz.

BK ayarlarını kullanıma göre düzenlemek için, **Menü** > **Bas-konuş** > **Bas-konuş ayarları** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

1'e 1 konuşma > **Açık** — telefonu bire bir aramaları almaya izin verecek şekilde ayarlamak içindir. 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.

BK tuşu varsayılan işlevi > **Kartvizit list. aç**, **Kanal listesini aç**, **Kartv. / grubu ara** veya **BK kanalını ara**

Giriş durumumu göster > **Evet** — giriş durumunun gönderilmesini etkinleştirmek içindir

AçılıŐta BK durumu > *Evet* veya *Önce sor* – telefonu, açtığınızda otomatik olarak BK servisine bağlanacak Şekilde ayarlamak içindir

YurtdiŐında bas-konuş – telefon ana Şebekenin diŐında kullanıldığında BK servisini açmak veya kapatmak için kullanılır

BK adresimi gönder > *Hayır* – BK adresinizi aramalardan gizlemek içindir

13. Ajanda



Nokia cep telefonunuzun günlük hayatınızı organize etmek için pek çok yararlı özelliği vardır. *Ajanda*'da şu özellikler bulunur: çalar saat, takvim, yapılacak listesi, notlar, hesaplama, geri sayım sayacı ve kronometre.

■ Çalar saat

Çalar saat, saat için belirlenmiş zaman biçimini kullanır. Çalar saat, bataryada yeterli güç varsa, telefon kapatıldığında bile çalışır.

Alarmı kurmak için, **Menü** > *Ajanda* > *Çalar saat* > *Alarm saat*'ni seçin ve alarm saatini girin. Alarm saati kurulduğunda alarm saatini değiştirmek için *Açık*'ı seçin. Telefonu haftanın belirli günlerinde sizi uyarmak üzere ayarlamak için *Alarmı tekrarla* seçeneğini belirleyin.

Alarm sinyali seçmek veya bir radyo kanalını alarm sinyali olarak belirlemek için, **Menü** > *Ajanda* > *Çalar saat* > *Alarm zil sesi*'ni seçin. 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 süresini ayarlamak için *Erteleme süresi* seçeneğini ve istediğiniz süreyi belirleyin.

Uyarı sinyali ve mesajı

Telefon, kapalı olsa bile uyarı sinyali 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, ayarladığınız erteleme süresi 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

Takvim hatırlatıcıları, yapmanız gereken aramaları, toplantıları ve doğum günlerini takip etmenize yardımcı olur.

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

Günün tarihi ay görünümünde bir çerçeve içinde gösterilir. Gün için konmuş notlar varsa, gün kalın yazılı gösterilir. Günün notlarını görmek için **Göster** seçeneğini belirleyin. Haftayı görmek için, **Seçenek** > *Hafta görünümü* seçeneğini belirleyin. Takvimdeki tüm notları silmek için, ay veya hafta görünümünü seçin ve **Seçenek** > *Tüm notları sil* seçeneğini belirleyin.

Ajanda gün görünümü için diğer seçenekler: not yazma; notu silme, düzenleme veya taşıma; notu başka güne kopyalama; Bluetooth teknolojisiyle not gönderme veya uyumlu bir başka telefonun ajandasına kısa mesaj veya multimedya mesajı olarak not göndermedir. *Ayarlar*'da tarih ve saat ayarlarını yapabilirsiniz. *Notları otomatik sil* seçeneğinde telefonu, belirli bir süre sonra eski notları otomatik olarak silecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Not koyma

Menü > *Ajanda* > *Takvim* seçeneğini, istediğiniz tarihi ve **Seçenek** > *Not yaz* seçeneği ile şu not türlerinden birini seçin: 📅 *Toplantı*, 📞 *Arama*, 📅 *Doğum günü*, 📝 *Not* veya 📋 *Hatırlatıcı*.

Not alarmı

Telefondan bip sesi gelir ve not görüntülenir. Arama notu gösterilirse, gösterilen numarayı aramak için ara 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

Yapmak zorunda olduğunuz bir iş için bir not kaydedebilir, not için bir öncelik düzeyi seçebilir ve tamamladığınızda bitti olarak işaretleyebilirsiniz. Notları önceliğe veya tarihe göre sıralayabilirsiniz.

Yapılacak notları

1. **Menü** > *Ajanda* > *Yapılacak* seçeneğini belirleyin.
2. Hiçbir not eklenmezse, **Not ekle**; aksi halde **Seçenek** > **Ekle**'yi seçin.
3. Notu yazın, önceliği seçin, notun son tarihini belirleyip alarımını koyun ve **Kaydet**'i seçin.
4. Not görüntülemek için, nota ilerleyin ve **Göster**'i seçin.

■ Notlar

Not yazmak ve uyumlu cihazlara SMS veya MMS kullanarak göndermek için, *Notlar*'ı seçin.

1. **Menü** > *Ajanda* > *Notlar* seçeneğini belirleyin.
2. Not eklenmediyse bir not eklemek için **Not ekle**; aksi halde **Seçenek** > *Not yaz* seçeneğini belirleyin.
3. Notu yazın ve **Kaydet**'i seçin.
4. Not görüntülemek için, nota ilerleyin ve **Göster**'i seçin.

■ Hesap makinesi

Telefonunuzdaki hesap makinesi temel aritmetik ve trigonometrik işlevleri sağlar, kare ve kare kök hesaplar, sayının tersini alır ve para birimi çevirir.



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

Menü > *Ajanda* > *Hesaplama* seçeneğini belirleyin. Ondalık işareti için # tuşuna basın. İstenen işlem veya işleve ilerleyin ya da **Seçenek**'ten seçin.

Döviz kurunu kaydetmek için **Seçenek** > *Döviz kuru* seçeneğini belirleyin. Kur dönüştürme işlemi yapmak için dönüştürülecek tutarı girin ve **Seçenek** > *Kendi parana* veya *Döviz* seçeneğini belirleyin.

■ Zamanlayıcı

1. **Menü** > *Ajanda* > *Geri say. say.* > *Normal sayaç* seçeneğini belirleyin; Alarm süresini saat, dakika ve saniye olarak girin ve **Tamam**'i seçin.
Kendi not metninizi yazabilirsiniz; süre bitiminde gösterilir.

2. Sayacı başlatmak için **Başlat'**ı seçin.
3. Geri sayım süresini değiştirmek için, **Süreyi değiştir** seçeneğini belirleyin.
4. Sayacı durdurmak için **Sayacı durdur** seçeneğini belirleyin.

Alarm süresi telefon bekleme modundayken dolarsa, telefon uyarı verir ve (varsa) notu yanıp sönmek gösterir veya **Geri sayım süresi bitti** ifadesini gösterir. Herhangi bir tuşa basarak alarmı durdurun. Herhangi bir tuşa basılmazsa, alarm otomatik olarak 60 saniye içinde durur.

Alarmı durdurup not metnini silmek için **Çık** seçeneğini belirleyin. Geri sayım sayacını yeniden başlatmak için **T. başlt.** seçeneğini belirleyin.

■ Kronometre

Kronometreyi kullanarak süre ölçebilir, 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.

14. Uygulamalar



■ Oyunlar

Telefon yazılımınızda bazı oyunlar bulunur.

Başlatma

Menü > [Uygulamalar](#) > [Oyunlar](#)'ı seçin, istediğiniz oyuna ilerleyin ve **Aç**'i seçin.

Oyunla ilgili seçenekler için, bkz: "Diğer uygulama seçenekleri" s. 91.

İndirilenler

Menü > [Uygulamalar](#) > [Seçenek](#) > [İndirilenler](#) > [Oyun siteleri](#)'i seçin. Kullanılabilen yer imlerinin (bookmarks) listesi görüntülenir.



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

Ayarlar

Oyuna ses, ışık ve titreşim belirlemek için, **Menü** > [Uygulamalar](#) > [Seçenek](#) > [Uygu. ayarları](#) seçeneğini belirleyin.

■ Koleksiyon

Telefonunuzun yazılımında dünya saati gibi bazı Java uygulamaları bulunur.

Uygulama başlatma

Menü > [Uygulamalar](#) > [Koleksiyon](#) seçeneğini belirleyin; bir uygulamaya ilerleyin ve **Aç**'i seçin veya ara tuşuna basın.

Diğer uygulama seçenekleri

Sil – uygulamayı veya uygulama grubunu telefonda silmek için kullanılır

Bilgiler – uygulama hakkında ek bilgiler sağlamak içindir

Sürüm güncelle – uygulamanın **Web** üzerinden indirilebilen yeni bir sürümü olup olmadığını kontrol etmek içindir (şebeke servisi).

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

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

Uygulama indirme



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

Telefonunuz J2ME™ Java uygulamalarını desteklemektedir. Uygulamayı indirmeden önce telefonunuzla uyumlu olmasına dikkat edin (şebeke servisi).

Yeni Java uygulamalarını farklı yöntemlerle indirebilirsiniz:

- **Menü** > **Uygulamalar** > **Seçenek** > **İndirilenler** > **Uygulama siteleri** seçeneğini belirlediğinizde varolan yer imlerinin listesi gösterilir. Farklı servislerin kullanılabilirliği, ücretlendirme ve tarifelerle ilgili bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.
- Oyun indirme işlevini kullanın. Bkz: "İndirilenler" s. 91.
- Telefonunuza uygulama kurmak 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.

15. Web



Telefonunuzda, mobil İnternet'te seçili servislere bağlanmak için kullanabileceğiniz, dahili bir tarayıcı vardır. Çoğu kablosuz mobil İnternet erişim özellikleri şebekeye bağlıdır ve bazı özellikler bulunmayabilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

■ Teknoloji ile ilgili bilgi

Kablosuz uygulama protokolü (Wireless Application Protocol - WAP) olarak adlandırılan bir teknoloji, kişisel bilgisayarlar için dünya genelinde ağ (WWW) ne ise cep telefonları için odur.

Çoğu WAP sitesi, metin ve hiperbağlardan oluşur. Bazı sayfalarda düşük çözünürlüklü resimler bile bulunabilir veya veri girişi istenebilir.

Sayfa görünümü ekran boyutuna göre değişeceğinden mobil İnternet sayfalarının tüm sayfalarını göremeyebilirsiniz.

■ Servis sağlayıcı

Mobil İnternet içeriği telefonunuzdan izlenmek üzere tasarlandığından, servis sağlayıcınız böylece mobil İnternet servis sağlayıcınız da olur. Servis sağlayıcınız bir ana sayfa oluşturup WAP tarayıcınızı mobil İnternet'e bağlandığınızda bu sayfaya gidecek şekilde yapılandırmış olabilir. Servis sağlayıcınızın sayfasına gittiğinizde başka bir takım sitelere linkler bulabilirsiniz.

■ Erişim servisi

Servisi kurma

Tarama için gereken yapılandırma ayarlarını, kullanmak istediğiniz servisi sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcısından bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma ayarları servisi" s. 12. Tüm yapılandırma ayarlarını el ile de girebilirsiniz. Bkz: "Yapılandırma" s. 67.

Ayarları etkinleştirme

Kullanmak istediğiniz servisinizin *Web* ayarlarının etkinleştirildiğinden emin olun.

1. **Menü** > *Web* > *Ayarlar* > *Yapılandırma ayarları* > *Yapılandırma*'i seçin.
Yalnızca tarama servisini destekleyen yapılandırmalar gösterilir.
2. Tarama için bir servis sağlayıcı veya *Kişisel yapılandırma*. seçin.
3. *Hesap* seçeneğini belirleyin ve etkin yapılandırma ayarlarında bulunan tarama servisi hesabını seçin.
4. İntranet bağlantılarında el ile kullanıcı kimlik doğrulaması yapmak için, *Terminal penceresini göster* > *Evet* seçeneğini belirleyin.

Servise bağlanma

Servise bağlanmanın birkaç yolu vardır.

- Servisin ana sayfasını açmak için, **Menü** > *Web* > *Ana sayfa* seçeneğini belirleyin; bekleme modunda **0** tuşuna basıp tuşu basılı tutun.
- Yer imi seçmek için, **Menü** > *Web* > *Yer imleri*'ni seçin.
- Bakılan son web sitesini seçmek için, **Menü** > *Web* > *Son web adresi*'ni seçin.
- Servisin adresini girmek için, **Menü** > *Web* > *Adrese git*'i seçin, servisin adresini girin ve **Tamam**'i seçin.

■ Tarama

Telefonunuzdaki tarayıcının el ile yapılandırılması gerekmemelidir. Normalde bu işlem, bu özelliğe abone olduğunuzda servis sağlayıcınız tarafından yapılır. Tarayıcıyı kullanmakta bir sorunuz varsa servis sağlayıcınıza başvurun.

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 EGPRS veya GPRS seçilirse, tarama işlemi sırasında ekranın sol üst köşesinde **E** veya **G** simgesi gösterilir. EGPRS veya GPRS bağlantısı sırasında bir arama veya kısa mesaj gelirse ya da arama yaparsanız, ekranın sağ üst köşesinde EGPRS veya GPRS bağlantısının askıya alındığını (bekletildiğini) belirten **✕** veya **📶** simgesi gösterilir. Aramadan sonra telefon EGPRS veya GPRS bağlantısını yeniden kurmaya çalışır.

Telefon tuşları

- Sayfayı taramak için kaydırma tuşuna herhangi bir yönde basın.
- Vurgulanan bir öğeyi seçmek için ara tuşuna basın.
- Harf ve rakam girmek için **0 - 9** arasındaki tuşlara basın.
- Özel karakter girmek için * tuşuna basın.

Seçenekler

Cihazınızda bulunan seçeneklerin yanında servis sağlayıcınız başka seçenekler sunabilir.

Doğrudan arama

Tarayıcı, tarama yaparken erişebileceğiniz işlevleri destekler. Bir sayfadan telefon görüşmesi yapabilir, isim veya telefon numarası kaydedebilirsiniz.

Görünüm ayarları

Tarama sırasında, **Seçenek** > **Diğer seçenekler** > **Görünüm ayarları**; bekleme modunda **Menü** > **Web** > **Ayarlar** > **Görünüm ayarları** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Metin sarma > **Açık** – metnin ekranda sonraki satırda devam etmesini ayarlamak için kullanılır. **Kapalı**'yi seçerseniz metin kısaltılır.

Yazı tipi boyutu – mobil İnternet sayfalarının yazıtipi boyutunu belirlemek için kullanılır.

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

[Bildirimler](#) > [Güvenli olmayan bağlantı bildirim](#) > [Evet](#) – İnternet'te gezinme sırasında şifreli bir bağlantı şifreli olmayan bağlantıya dönüştüğünde telefonu durumu bildirecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

[Bildirimler](#) > [Güvenli olmayan öğelerde bildirim](#) > [Evet](#) – telefonu, şifreli bir sayfada güvenli olmayan bir şey varsa bildirecek şekilde ayarlamak içindir. Bu bildirimler tam olarak güvenli bir bağlantı sağlamaz. Daha fazla bilgi için, bkz: "Tarayıcı güvenliği" s. 98.

[Karakter şifreleme](#) > [İçerik şifreleme](#) – Tarayıcı sayfası içeriğine ait şifrelemeyi seçmek için kullanılır

[Karakter şifreleme](#) > [Unicode \(UTF-8\) web adresi](#) > [Açık](#) – Telefonu bir URL'yi UTF-8 şifrelemesi olarak gönderecek şekilde ayarlamak için kullanılır. Bu ayar, yabancı dildeki bir Web sayfasına eriştiğinizde gerekebilir.

[Ekran boyutu](#) > [Tam](#) veya [Küçük](#) – Ekran düzenini ayarlamak için kullanılır

[JavaScript](#) > [Etkinleştir](#) – JavaScript™'i etkinleştirmek içindir

■ Güvenlik ayarları

Çerezler

Çerez (Cookie), bir web sitesi tarafından telefonunuzun önbelleğine kaydedilen verilerdir. Çerezler, ön belleği temizleyene kadar saklanır. Bkz: "Önbellek" s. 98.

Tarama yaparken [Seçenek](#) > [Diğer seçenekler](#) > [Güvenlik](#) > [Çerez ayarları](#)'nı; bekleme modunda [Menü](#) > [Web](#) > [Ayarlar](#) > [Güvenlik ayarları](#) > [Çerezler](#)'i seçin. Telefonun çerez almasına izin vermek veya bunu önlemek için, [İzin ver](#) veya [Reddet](#)'i seçin.

Güvenli bağlantı üzerinden komut dizeleri

Komut dizelerinin güvenli bir sayfadan çalışmalarına izin verilip verilmeyeceğini seçebilirsiniz. Telefon WML komut dizelerini destekler. Tarama yaparken [Seçenek](#) > [Diğer seçenekler](#) > [Güvenlik](#) > [WMLScript ayarları](#)'nı; bekleme modunda [Menü](#) > [Web](#) > [Ayarlar](#) > [Güvenlik](#)

ayarları > *Güvenli bğl. üzerinden WMLScripts*'i seçin. Komut dizilerine izin vermek için, *İzin ver*'i seçin.

■ Yer imleri

Sayfa adreslerini yer imi olarak telefonun hafızasına kaydedebilirsiniz.

1. Tarama yaparken **Seçenek** > **Yer imleri**'ni, bekleme modunda **Menü** > **Web** > **Yer imleri**'ni seçin.
2. Bir yer imine ilerleyip seçin; ya da o yer imi ile ilişkili sayfayla bağlantı kurmak için ara tuşuna basın.
3. Yer imini görüntülemek, düzenlemek, silmek veya göndermek; yeni bir yer imi oluşturmak; ya da yer imini bir klasöre kaydetmek için, **Seçenek**'i seçin.

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.

Alma

Yer imi olarak gönderilen bir yer imi aldığınızda, *1 yer imi alındı* yazısı görüntülenir. Alınan yer imi otomatik olarak **Yer imleri** klasörüne kaydedilir. Yer imini görmek için, **Göster** > **Yer imleri**'ni seçin.

■ İndirme ayarları

İndirilen tüm dosyaları **Galeri**'ye kaydetmek için, **Menü** > **Web** > **Ayarlar** > **İndirme ayarları** > **Otomatik kaydetme** > **Açık**'ı seçin.

■ Servis gelen kutusu

Telefon, servis sağlayıcınız (şebeke sağlayıcı) tarafından gönderilen servis mesajlarını alabilir. Servis mesajları bildirimlerdir (örneğin haber başlıkları). Bu mesajlarda bir kısa mesaj veya bir servisin adresi bulunabilir.

Bekleme modunda **Servis gelen kutusu**'na ulaşmak için, servis mesajı alındığında **Göster**'i seçin. **Çık**'ı seçerseniz mesaj **Servis gelen kutusu**'na taşınır. **Servis gelen kutusu**'na daha sonra erişmek için, **Menü** > **Web** > **Servis gelen kutusu**'nu seçin.

Ayarlar

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

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

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

Telefonu, bir servis mesajı aldığında bekleme modundan tarayıcıyı otomatik olarak etkinleştirecek şekilde ayarlamak için, **Otomatik bağlantı** > **Açık**'ı seçin. **Kapalı**'yı seçerseniz, telefon tarayıcıyı yalnızca bir servis mesajı aldığında **Al**'i seçmeniz 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 tarama sırasında boşaltmak için, **Seçenek** > **Diğer seçenekler** > **Önbelleği boşalt**'ı seçin.

Önbelleği bekleme modunda boşaltmak için, **Menü** > **Web** > **Önbelleği boşalt**'ı seçin.

■ 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 ihtiyacınız 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.

Menü > **Ayarlar** > **Güvenlik** > **Güvenlik modülü ayarları**'nı ve aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

Güvenlik modülü bilgileri – güvenlik modülü adı, imalatçısı ve seri numarasını göstermek içindir

Modül PIN'i sorma – telefonu, güvenlik modülünün sağladığı servisleri kullanırken PIN isteyecek şekilde ayarlamak içindir. Kodu girin ve **Açık**'ı seçin. Modül PIN isteğini devre dışı bırakmak için, **Kapalı**'yı seçin.

Modül PIN kodunu değiştir – güvenlik modülü izin veriyorsa modül PIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Önce yürürlükteki modül PIN kodunu, sonra iki kez yeni kodu girin.

İmza PIN kodunu değiştir – dijital imza PIN kodunu değiştirmek içindir. Değiştirmek istediğiniz imza PIN kodunu seçin. Önce yürürlükteki PIN kodunu, sonra iki kez yeni kodu girin.

Ayrıca bkz: "Giriş kodları" s. 11.

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 yararlanabilmesi 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 yetkili listesini veya kullanıcı sertifikalarını görmek için, **Menü** > **Ayarlar** > **Güvenlik** > **Yetki sertifikası** veya **Kullanıcı sertifikası**'nı seçin.


Bir bağlantı sırasında telefonla içerik sunucusu arasındaki veri iletiminin şifrelenmiş olması durumunda  güvenlik göstergesi gösterilir.

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 tarihin de içinde bulunabileceği imzalanacak metin gösterilir.

Başlık metninin *Oku* olduğundan ve dijital imza simgesi  gösterildiğinden emin olun.

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

Metni imzalamak için, önce metnin tamamını okuyun, ardından *İmzala*'yı seçin.

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. 11) ve **Tamam**'ı seçin. Dijital imza simgesi kaybolur ve servis satın alma işleminizin onayını görüntüleyebilir.

16. SIM hizmetleri



SIM kartınız erişebileceğiniz ilave servisler sunabilir. Bu menü yalnızca SIM kartınız tarafından destekleniyorsa gösterilir. Menünün ismi ve içindekiler SIM karta bağlıdır.

SIM servislerinin kullanılabilirliği, fiyatları ve bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu servislere erişmek için ücrete tabi olarak mesajlar göndermek veya telefon konuşması yapmak gerekebilir.

17. Bilgisayar bağlantıları

Telefonunuz, Bluetooth veya USB veri kablosu (CA-53) bağlantısı üzerinden uyumlu bir bilgisayara bağlıyken e-posta gönderip alabilir ve İnternet'e erişebilirsiniz. Telefonunuzu PC ile bağlantı ve veri iletişim uygulamalarından biri ile kullanabilirsiniz.

■ USB veri saklama

Telefona takılı hafıza kartı ile uyumlu bir bilgisayar arasında veri aktarmak için USB veri kablosunu kullanabilirsiniz. Bkz: "USB veri kablosu" s. 64. Veri aktarımından sonra, USB veri kablosunu PC'den çıkarmanın güvenli olduğundan emin olun.

■ Nokia PC Suite

Nokia PC Suite yazılımı telefonunuz için kullanılabilir. Nokia PC Suite, telefonunuzun özelliklerini ve verilerini yönetmek için kullanabileceğiniz bir güçlü araçlar koleksiyonudur. Her bileşen ayrı bir programdır ve çevrimiçi yardımı vardır. Nokia PC Suite yazılımı, yükleme talimatları ve diğer belgeler ücretsiz olarak sağlanmaktadır ve Nokia web sitesindeki indirilebilir yazılımdan edinilebilir:

www.nokia.com/pcsuite.

■ EGPRS, GPRS, HSCSD ve CSD

Telefonunuzda geliştirilmiş GPRS (EGPRS), genel paket radyo servisi (GPRS), yüksek hızlı veri iletimi (HSCSD), hızlı veri iletimi (CSD) ve *GSM verisi* servislerini kullanabilirsiniz.

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

HSCSD servislerini kullandığınızda telefonunuzun bataryası normal sesli ve veri aramalarından daha hızlı tükenir. Aktarım sırasında telefonunuzu şarj cihazına bağlamanız gerekebilir. Bkz: "Paket veri ayarları" s. 61.

■ 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.

■ Bluetooth

Uyumlu dizüstü bilgisayarınızı İnternet'e bağlamak için Bluetooth teknolojisi kullanın. Telefonunuzun İnternet erişimini destekleyen bir servis sağlayıcıyı etkinleştirmiş ve bilgisayarınızın Bluetooth PAN'i (Personal Area Network) destekliyor olması gerekir. Telefonunuz şebeke erişim noktasına (NAP) servisine bağlandıktan ve bilgisayarınız ile eşleştikten sonra telefonunuz otomatik olarak İnternet'e bir paket veri iletimi bağlantısı kurar. PC Suite yazılımı kurmak, telefonun NAP servisini kullanırken gerekli değildir.

Bkz: "Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi" s. 59.

18. Donanımlar

Telefonun işlevselliğini arttırmak istiyorsanız, bir dizi donanım bulabilirsiniz. Bu nesnelere herhangi birini kendi özel iletişim ihtiyaçlarınızı karşılaması için seçebilirsiniz.



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.

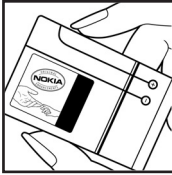
Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

■ Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

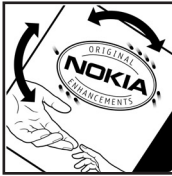
Güvenliğiniz için daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Orijinal bir Nokia bataryası aldığınızdan emin olmak için, bataryayı yetkili bir Nokia satıcısından satın alın, paket üzerinde "Nokia Original Enhancements" logosunu bulun ve aşağıdaki adımları uygulayarak hologramı inceleyin:

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 doğrulanmıyorsa, bataryayı satın aldığınız yere iade edin.

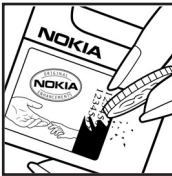
Hologramın orijinal olup olmadığını anlama



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



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



3. Etiket kenarını kazıyıp 20 basamaklı kodu, örneğin 12345678919876543210, ortaya çıkarın. Bataryayı sayılar aşağı 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 kısa mesaj 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 1,5 cm (5/8 inç) uzaklıkta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma kurallarına uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla-kullanıldığında, söz konusu ürün metal içermemeli ve 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 manyetiktir. 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 araştırmalar 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.

■ Araçlar

Radio frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz korunan, elektronik yakıt enjeksiyon sistemleri, elektronik ABS sistemleri, elektronik hız kontrol sistemleri ve 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 kullanmanız yasaktır. Cihazınızı uçağa binmeden önce kapatın. Uçakta kablosuz cihazların kullanılması, uçağın çalışma sistemi için tehlikeli olabilir, kablosuz telefon şebekesini bozabilir ve yasadışı olabilir.

■ Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Potansiyel olarak patlama tehlikesi bulunan herhangi bir yerde cihazınızı kapatıp tüm işaret ve talimatlara uyun. Potansiyel patlama tehlikesi bulunan yerler, genellikle aracınızın motorunu durdurmanız istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcıklar 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 tanecek, 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 iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. Çalışır durumdaki bir cihazın gerçek SAR düzeyi maksimum değerin altında olabilir çünkü cihaz yalnızca şebekeye erişmek için gerekli gücü kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu miktar, şebeke baz istasyonuna ne kadar yakın olduğunuz gibi bir dizi etmene bağlı olarak değişir. ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri 1,15 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.

Dizin

A

acil aramalar	111
anten	17
arama	25
bekletme	26
bitirme	25
cevapla	26
kayıt	52
reddet	26
seçenekleri	26
telesekreter	44
yapma	25
arama sonrası zet	65
ayarlar	
arama	64
donanım	66
fabrika ayarları geri yükle	69
güvenlik	68
mesaj	45
modem	61
saat ve tarih	57
telefon	65
yapılandırma	67
zil sesleri	55

B

bas-konuş	
arama yapma ve alma	80
ayarlar	85
bağlanma	80
bağlantıyı kesme	80
bire bir arama	82
geri arama istekleri	82
grup araması	81
kanal araması	81
kanallar	84
batarya	
düzey göstergesi	20
şarj	15
bekleme modu	20
bekleme modu kısayolları	22
bileklik	18
BK. Bkz. bas-konuş	
bluetooth	59

Ç

çalar saat	87
------------------	----

D

donanımlar	104
duvar kağıdı	55

E

e-posta uygulaması	41
etkin bekleme	21, 58

G

giriş kodları	11
güvenlik	
acil aramalar	111
araçlar	110
işıtme cihazları	110
kalp pilleri	109
patlama tehlikesi olan	
ortamlar	110
sertifika bilgileri (SAR)	111
tıbbi cihazlar	109

H

hafıza kartı	
biçimlendirme	72
takma	15
yuva	19
hesap makinesi	89

İ

indirilenler	
ayarlar	97
içerik ve uygulamalar	13

K

kısayollarım	57
kamera	
kullanma	73
objektif	19
kartvizitler	50

M

medya oynatıcı	74
menü	28
mesajlar	
bilgi	44
hızlı	35
metin	29
multimedya	32
ses	36
sesle	44
SIM	32
şablonlar	35
metin girişi	29
müzik çalar	75

N

Nokia PC Suite	102
notlar	89

O

onarım	108
operatör logosu	56
operatör menüsü	71

P

paylaşılan hafıza	9
-------------------------	---

R

radyo	76
rehber	
arama	48
bilgi silme	49
düzenleme	49
ekleme	48
kopyalama	49

kullanılan hafıza	20
numaralarım	51
servis numaraları	51
silme	49

S

senkronizasyon	62
servis	
gelen kutusu	97
komutlar	44
ses komutları	58
SIM kart	14
sohbet	37
stereo genişletme	79

Ş

pebeke servisleri	8
-------------------------	---

T

tak ve çalıştır servisi	17
takvim	88
tarayıcı	94
telefon yazılımı güncellemeleri	69
temalar	54
tercihler	54
tuş kilidi	23
tuşlar ve parçalar	19

Y

yapılacak	88
yer imleri	97