



NOKIA N90

UYGUNLUK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION olarak biz, tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere RM-42 ürününün aşağıdaki yönetmeliğin (Council Directive:1999/5/EC) ilgili maddelerine uygun olduğunu beyan ederiz. Uygunluk Bildirimi'nin kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ adresinde bulabilirsiniz.



Üzerinde çarpi isareti bulunan çöp kutusu, Avrupa Birliği dahilinde bir ürünün kullanım süresi sona erdiğinde ayrı bir ürün kutusuna atılması gerektiği anlamına gelir. Bu durum, cihazınızın yani sıra bu isareti taşıyan tüm donanımlar için de geçerlidir. Bu ürünleri ayırımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın.

© 2005 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

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

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

Nokia tune, Nokia Corporation'in ses markasıdır.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd (c) 1998-200(5). Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



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

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

Stac ®, LZS ®, ©1996, Stac, Inc., ©1994-1996 Microsoft Corporation. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Hi/fn ®, LZS ®,©1988-98, Hi/fn. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Part of the software in this product is © Copyright ANT Ltd. 1998. All rights reserved. US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright (C) 1997-2005. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

MPEG-4

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

Bu ürünün lisansı, MPEG-4 Görsel Patent Portföy Lisansı uyarınca, (i) kişisel ve ticari olmayan bir faaliyet sürdüren bir tüketici tarafından MPEG-4 Görsel Standardına uygun olarak kodlanmış bilgilerle ilişkili kişisel ve ticari olmayan kullanım ve (ii) lisanslı bir video sağlayıcısı tarafından sağlanan MPEG-4 videosu ile bağlantılı olarak kullanım için verilmiştir. Baska herhangi bir kullanım için açık veya zimni 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 üründen 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 hasar 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 zimni garantiler de dahil olmak üzere ancak bunlarla kısıtlı olmamak şartıyla, işbu belgenin doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili olarak, açık veya zimni herhangi bir garanti verilmemiştir. Nokia, herhangi bir zamanda, önceden bildirimde bulunmaksızın, işbu belgeyi değiştirme veya geçersiz kılma hakkını saklı tutar.

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

İhraç Kontrolleri

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

FCC/KANADA ENDÜSTRİSİ UYARISI

Cihazınız televizyon veya radyo girişimine neden olabilir (örneğin, telefon, alıcı cihaza yakın mesafede kullanıldığında). FCC/Kanada Endüstrisi, girişim ortadan kaldırılamazsa, sizden telefonu kullanmayı bırakmanızı talep edebilir. Yardıma gerek duyarsanız, yerel servisimize danışın. Bu cihaz, FCC kurallarının 15. bölümüyle uyumludur. Kullanım, bu cihazın zararlı etkileşime neden olmaması koşuluna bağlıdır.

2. BASKI TR, 9238609

CE 168

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

BABT (The British Approvals Board for Telecommunications)
Claremont House, 34 Molesey Road, Walton on Thames,
Surrey, KT12 4RQ England
Tel:+44(0)1932 251251 Faks:+44(0)1932 251252

Üretici Firma

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

İçindekiler

Güvenliğiniz için	9	Cihazınızı kişiselleştirme	23
Nokia N90 cihazınız	12	Tercihler—Sesleri ayarlama.....	24
Modlar.....	12	Hatsız tercih.....	24
Kapak açık modu	12	Başka bir cihazdan içerik aktarma	25
Kapak kapalı modu.....	12	Cihazınızın görünümünü değiştirme	26
Görüntüleme modu.....	13	Etkin bekleme modu.....	26
Kamera modu	14	Arama yapma	28
Temel göstergeler.....	14	Sesli aramalar.....	28
Bilekliği bağlama.....	15	Konferans araması yapma.....	29
Ayarları yapılandırma.....	15	Bir telefon numarasını hızlı arama.....	29
Web'de Nokia desteği	15	Sesle arama.....	29
Yardım	16	Video aramaları	30
Saat.....	16	Video paylaşımı	32
Saat ayarları.....	17	Video paylaşımı gereksinimleri	32
Dünya saati	17	Ayarlar	32
Ses ve hoparlör kontrolü.....	17	Video paylaşma	33
Dosya yöneticisi.....	18	Davet kabul etme	34
Hafıza kullanımını görüntüleme	18	Gelen aramayı cevaplama veya reddetme	34
Hafıza az—hafızada yer açma.....	19	Gelen video aramasını cevaplama veya	
Hafıza kartı aracı.....	19	reddetme.....	35
Hafıza kartını biçimlendirme	20	Arama bekletme	36
Yararlı kısayollar.....	20		

Sesli arama sırasında kullanılabilen seçenekler	36
Video araması sırasında kullanılabilen seçenekler	37
İşlem kaydı.....	37
Son aramalar	37
Arama süresi.....	37
Paket veri	38
Tüm iletişim etkinliklerini izleme	38
Rehber (Telefon rehberi)	40
İsimleri ve numaraları kaydetme.....	40
Standart numaralar ve adresler	41
Kartvizit kopyalama	41
SIM rehberi ve diğer SIM hizmetleri	42
Kartvizite zil sesi ekleme	42
Kartvizit grupları oluşturma	43
Gruptan üye çıkarma	43
Kamera ve Galeri	44
Kamera.....	44
Görüntüleme modunda fotoğraf çekme	44
Kamera modunda fotoğraf çekme	49
Görüntüleri düzenleme	51

İyi fotoğraf çekmek için ipuçları	52
Video kaydetme.....	53
Video klipleri düzenleme	55
Galeri	58
Görüntüleri ve video klipleri görüntüleme	59
Albümler.....	60
Görüntü.....	61
Görüntü baskısı.....	61
Yazıcı seçimi	61
Baskı önizleme	61
Baskı ayarları	62
RealPlayer™	62
Video klipleri oynatma veya ses kliplerini çalma	62
Parça listesi oluşturma.....	63
Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik.....	63
RealPlayer ayarlarını alma	64
Film Yönetici.....	65
Hızlı muvee oluşturma	65
Özel muvee oluşturma	65
Ayarlar	66

Mesajlaşma.....67

Metin yazma.....	68
Normal metin girişi.....	68
Akıllı metin girişi - Sözlük	68
Panoya metin kopyalama.....	70
Mesaj yazma ve gönderme.....	71
MMS ve e-posta ayarlarını alma	73
Gelen Kutusu - mesajları alma.....	73
Multimedya mesajları	74
Veri ve ayarlar	74
Web servis mesajları.....	75
Klasörlerim.....	75
Posta kutusu.....	75
Posta kutusunu açma.....	75
E-posta mesajlarını alma	76
E-posta mesajlarını silme.....	77
Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme.....	77
Giden kutusu - gönderilmeyi bekleyen mesajlar	78
SIM karttaki mesajları görüntüleme.....	78
Mesajlaşma ayarları	79
Kısa mesajlar.....	79
Multimedya mesajları	80
E-posta	81

Web servis mesajları.....	82
Hücre yayını	82
Diğer ayarlar	83

Ajanda.....84

Ajanda kayıtları oluşturma.....	84
Ajanda alarını ayarlama	85
Ajanda görünümü.....	85
Ajanda kayıtlarını silme.....	86
Ajanda ayarları.....	86

Web.....87

Web'e erişim	87
Tarayıcı ayarlarını alma	87
Ayarları el ile girme	87
Yer imleri görünümü.....	88
Yer imlerini el ile ekleme.....	88
Yer imlerini gönderme.....	88
Bağlantı kurma	88
Bağlantı güvenliği	89
Tarama.....	89
Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme.....	90
Öğeleri indirme ve satın alma	91
Bağlantıyı kesme	91
Önbelleği boşaltma	91
Web ayarları	91

Ofis..... 93

Hesaplama.....	93
Yüzde hesaplama.....	93
Dönüştürme.....	93
Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama.....	94
Yapılacak.....	94
Görev listesi oluşturma.....	94
Notlar.....	95
Kaydedici.....	95

Klasörüm..... 96

Git - kısayol ekleme.....	96
Bir kısayolu silme.....	96
Sohbet - Sohbet mesajları (sohbet).....	96
Sohbet ayarlarını alma.....	97
Sohbet sunucusuna bağlanma.....	97
Sohbet ayarlarınızı değiştirme.....	98
Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama.....	98
Bir sohbet grubuna katılma ve gruptan ayırma.....	98
Sohbet.....	99
Oturumları görüntüleme ve başlatma.....	100
Sohbet kartvizitleri.....	100
Sohbet gruplarını yönetme.....	101

Bir Sohbet grubunu yönetme.....	102
Sohbet sunucusu ayarları.....	102

Bağlantılar..... 104

Bluetooth bağlantısı.....	104
Bluetooth bağlantısı ayarları.....	105
Bluetooth bağlantısı ile veri yollama.....	105
Cihazları eşleştirme.....	106
Bluetooth bağlantısı ile veri alma.....	107
Bluetooth bağlantısını kapatma.....	107
PC bağlantıları.....	107
CD-ROM.....	107
Cihazınızı modem olarak kullanma.....	108
Bağlantı yöneticisi.....	108
Veri bağlantısı bilgilerini görüntüleme.....	108
Uzaktan senkronizasyon.....	109
Yeni senkronizasyon profili oluşturma.....	109
Veri senkronizasyonu.....	110
Cihaz yöneticisi.....	111
Sunucu profili ayarları.....	111

Araçlar..... 112

Ayarlar.....	112
Telefon ayarları.....	112
Arama ayarları.....	113
Bağlantı ayarları.....	114

Tarih ve saat	117
Güvenlik	117
Arama aktarma	120
Arama engelleme	120
Şebeke	121
Donanım ayarları	121
Kapak ekranı ayarları	122
Ses komutları.....	122
Uygulama yöneticisi.....	122
Uygulamaları ve yazılımları yükleme.....	123
Uygulamaları ve yazılımları kaldırma	124
Uygulama ayarları.....	125
Etkinleştirme anahtarları - Telif hakkıyla korunan dosyalar içindir	125

Sorun giderme.....	126
Sorular ve Cevaplar.....	126
Batarya bilgileri	130
Şarj Etme ve Boşaltma.....	130
Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları.....	130
Bakım ve onarım.....	133
Ek güvenlik bilgileri.....	134
Dizin	138

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, performans 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. Telefonunuzu kuru tutun.



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



DİĞER 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. Tuş takımı yalnızca Kapak açık modunda etkindir. Ekranı temizlemek ve başlangıç ekranına dönmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın. Acil durum numarasını girin ve arama tuşuna basın. Yerinizi bildirin. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Cihazınız hakkında

Bu kılavuzda açıklanan kablosuz cihaz EGSM 900/1800/1900 ve UMTS 2100 şebekesinde kullanım için onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

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

Fotoğraf çekerken veya video klip kaydederken ve 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 açıklaması gerekebilir. Bazı şebekelerin, şebeke servislerini kullanabilmenizi etkileyecek kısıtlamaları olabilir. Örneğin, bazı şebekeler dile bağlı tüm karakterleri ve servisleri desteklemeyebilir. Şebeke özellikleri bu kılavuzda şuna göre belirtilmiştir:

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, MMS, tarama, e-posta ve tarayıcı veya MMS kullanarak içerik indirme gibi bazı özellikleri söz konusu teknolojiler için şebeke desteği gerektirebilir.

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.

Donanımlar, bataryalar ve şarj cihazları

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

Bu cihazla birlikte kullanmadan önce şarj cihazının model numarasını kontrol edin. Bu cihaz, DC-4, AC-3 ve AC-4 şarj cihazlarıyla; cep telefonunuzla birlikte gelen CA-44 şarj cihazı adaptörüyle birlikte kullanıldığında AC-1, ACP-7, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-8, LCH-9 veya LCH-12 şarj cihazıyla kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Bu cihazla kullanılmak üzere tasarlanan batarya BL-5B bataryadır.



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

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

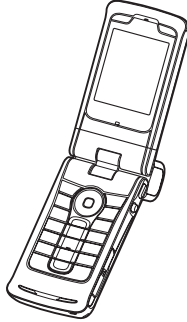
Nokia N90 cihazınız

Model numarası: Nokia N90-1

Bundan sonra Nokia N90 olarak anılacaktır.

Modlar

Cihazınız, farklı kullanım durumlarını destekleyen dört mekanik moda sahiptir: Cihazı kullanma için **Kapak kapalı** ve **Kapak açık**, video kaydetme ve resim çekme için **Görüntüleme**, resim çekme için **Kamera**. Modlar arasında geçiş yapmak için kapağı ve döner eksenli kamerayı çevirin. Modun etkinleşmesi için kısa bir süre gerekir.



Kapak açık modu

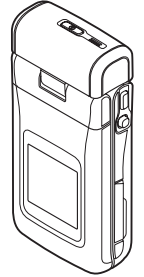
Kapağı açtığınızda Kapak açık modu otomatik olarak etkinleştirilir: ana ekran ışıkları yanar, tuş takımı kullanılabilir ve menüye erişilebilir. Kaydırma tuşunu veya joystick'i kullanarak menüde ilerleyebilirsiniz.

Kapak açık modu, kapak tam olarak açılmasa bile etkinleştirilir. Kapak, resimde gösterildiği gibi 150 dereceye yakın olacak şekilde açılır. Kapağı daha fazla açmak için zorlamayın.

Kapak kapalı modu


Kapak kapatıldığında, ana ekran devre dışı bırakılır ve kapak ekranının ışıkları yanar. Hoparlör kullanılmıyorsa veya kulaklıklılı mikrofon seti bağlı değilse devam eden aramalar bitirilir. Müzik çaları kullanarak bir ses klipi dinliyorsanız, ses klipi çalmaya devam eder.

Kapak kapalı modunda, kapak ekranı sınırlı sayıda işlev sağlar. Bekleme modu ekranında, sinyal gücü ve batarya göstergeleri, operatör logosu, zaman bilgileri, durum göstergeleri ve o anda etkin olan tercihin ismi (**Genel**'den farklıysa) gösterilebilir. Bir ses klipi dinliyorsanız, ses seviyesi çubukları ve parça bilgileri görüntülenir.




Tuş takımı kilitli değilse, açma/kapatma tuşunu, joystick'i ve çekme tuşunu (geliştirilmiş ses komutları için) kullanabilirsiniz. Ekrandaki **Göster** ve **Geri** gibi komutları seçmek için, joystick'i hareket ettirerek istenen metni vurgulayın ve joystick'e basın.

Ajanda alarmı, saat alarmı, cevapsız aramalara ve alınan yeni mesajlara ilişkin notlar da görüntülenir. Kapak ekranında, alınan kısa mesajları, alınan multimedya mesajların metinlerini ve görüntü nesnelərini görüntüleyebilirsiniz. Diğer türdeki mesajları görüntülemek için, kapağı açın ve mesajı ana ekranda görüntüleyin.


Gelen aramalar, normal zil sesiyle ve bir notla gösterilir. Aramayı cevaplamak ve ahizeyi kullanmak için kapağı açın. Aramayı cevaplamak ve hoparlörü kullanmak için  **Cevap**. seçeneğini belirleyin. Cihaza kulaklıklılı mikrofon seti bağlıysa, kulaklıklılı mikrofon setinin üzerindeki cevaplama tuşuna basın.


Arama yapmak veya menüyü kullanmak için kapağı açın.

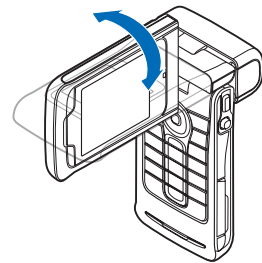
Görüntüleme modu

Görüntüleme modunda video kaydedebilir, resim çekebilir, video kliplerle görüntüleri düzenleyebilir ve video araması sırasında canlı video gönderebilirsiniz . Bkz: 'Kamera ve Galerı', sayfa 44 ve 'Video aramaları', sayfa 30.

Görüntüleme modunu etkinleştirmek için, kapağı 90 dereceye kadar açın, cihazı iki yanından tutun ve ana ekran size bakacak şekilde kapağı yukarı çevirin. Kamera uygulaması başlar ve çekilecek görüntüyü görebilirsiniz. Ayrıca, döner eksenli kamerayı çevirebilirsiniz. Görüntüleme modunda, kamera birimi saat yönünün tersine doğru 180 derece ve saat yönüne doğru 135 derece döner. Kamera birimini daha fazla dönmesi için zorlamayın.

Görüntüleme modunda tuş takımı etkin değildir. Çekme tuşunu, joystick'i, açma/kapatma tuşunu, ana ekranın yanındaki üst ve alt seçim tuşlarını ve etkin aramayı bitirmek için  tuşunu kullanabilirsiniz.

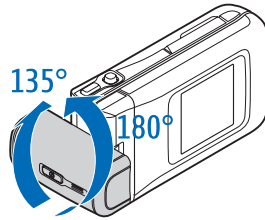
 **Uyarı:** Tuş takımının etkin olmaması nedeniyle Görüntüleme modunda acil arama yapamazsınız. Acil bir arama yapmak için Kapak açık modunu etkinleştirin.



Kamera modu


Kamera modunda, hızlı resim çekebilirsiniz. Kamerayı etkin bir arama sırasında kullanabilirsiniz. Bkz: 'Kamera ve Galeri', s. 44.

Kamera modunu etkinleştirmek için, kapak kapalıyken döner ekranlı kamerayı çevirin. Kapak ekranında vizör görünür. Kamera birimi saat yönünün tersine doğru 180 derece ve saat yönüne doğru 135 derece döner. Kamera birimini daha fazla dönmesi için zorlamayın.





Kamera modunda çekme tuşunu, joystick'i ve açma/kapatma tuşunu kullanabilirsiniz.


Temel göstergeler


 - Telefon bir GSM şebekesinde kullanılıyor.


3G (şebeke servisi) - Telefon bir UMTS şebekesinde kullanılıyor. Bkz: 'Şebeke', s. 121.


 - **Mesajlar** menüsündeki **Gelen Kutusu** klasörüne bir veya birkaç mesaj aldınız.

 - **Giden Kutusu** klasöründe gönderilmeyi bekleyen mesajlar var. Bkz: 'Giden kutusu - gönderilmeyi bekleyen mesajlar', s. 78.


 - Cevapsız aramalarınız var. Bkz: 'Son aramalar', s. 37.


 - **Zil sesi türü Sessiz** olarak ve **Mesaj uyarı sesi, Sohbet bildirim sesi** ve **E-posta bildirim tonu Kapalı** olarak ayarlanmışsa gösterilir. Bkz: 'Tercihler-Sesleri ayarlama', s. 24.


 - Telefonun tuş takımı kilitlidir. Bkz: 'Tuş kilidi', Hızlı başlangıç kılavuzu.


 - Etkin bir saat alarmı vardır. Bkz: 'Saat', s. 16.

2 - İkinci telefon hattı kullanılıyor. Bkz: 'Arama ayarları', s. 113.


 - Telefona gelen tüm aramalar başka bir numaraya aktarılır. İki telefon hattınız varsa, ilk hattınızın aktarma göstergesi **1**, ikinci hattınızınkini ise **2** olur.


 - Telefona bir kulaklıklılı mikrofon seti bağlı.


 - Telefona bir işitme cihazı bağlı.


 - Bluetooth özellikli kulaklık ile bağlantı kesildi.

D - Etkin bir veri araması var.

 - Bir GPRS veya EDGE paket veri bağlantısı var.


 - Bir GPRS veya EDGE paket veri bağlantısı etkin.


 —Bir GPRS ya da EDGE paket veri bağlantısı beklemede. Bu simgeler, sinyal gücü göstergesi yerine gösterilir (bekleme modunda sol üst köşede görüntülenir). Bkz: 'GSM ve UMTS şebekelerinde paket veri bağlantıları', s. 115.


 —Bir UMTS paket veri bağlantısı var.


 —Bir UMTS paket veri bağlantısı etkin.


 —Bir UMTS paket veri bağlantısı beklemede.

 —Bluetooth bağlantısı **Açık**.

 —Bluetooth bağlantısı kullanılarak veri iletiliyor. Bkz: 'Bluetooth bağlantısı', s. 104.

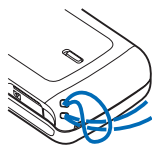
 —USB bağlantısı etkin.

 —Telefonunuza alınmayı bekleyen, okunmuş bir e-postanız var.

 —Telefonunuza alınmayı bekleyen, okunmamış bir e-postanız var.

Bilekliği bağlama

Resimde gösterildiği gibi, bileklik kayışını sıkıca bağlayın.



Ayarları yapılandırma

Multimedya mesajlarını, GPRS'i, İnternet'i ve diğer kablosuz servisleri kullanmak için, telefonunuzda doğru yapılandırma ayarlarının bulunması gerekir.

Servis sağlayıcınızın ayarları telefonunuza önceden yüklenmiş olabilir veya ayarları servis sağlayıcınızdan özel bir kısa mesaj olarak alabilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74. Ayarların elde edilmesi hakkında daha fazla bilgi için, şebeke operatörünüze, servis sağlayıcınıza, en yakın yetkili Nokia satıcısına başvurun veya www.nokia.com/support adresinde bulunan Nokia web sitesindeki destek alanını ziyaret edin.

Web'de Nokia desteği

Bu kılavuzun en son sürümü, ek bilgiler, indirilebilecek öğeler ve Nokia ürününüzle ilgili servisler için www.nokia.com/support adresine veya yerel Nokia Web sitenize bakın.



Yardım

Cihazınızda bağlama duyarlı yardım bulunur. Yardıma, bir uygulamadan veya ana menüden erişebilirsiniz.

Uygulama açıkken geçerli görünümü ilişkin yardıma erişmek için, **Seçenek** > **Yardım** seçeneğini belirleyin.

Örnek: Kartvizit oluşturmaya ilişkin talimatları görmek için, bir kartvizit oluşturmaya başlayın ve **Seçenek** > **Yardım** seçeneğini belirleyin.

Talimatları okurken, yardım ile artalarda açık olan uygulama arasında geçiş yapmak için **↻** tuşunu basılı tutun.

Yardıma ana menüden açmak için **Araçlar** > **Yardım** seçeneğini belirleyin. Yardım konularının listesini görmek için istediğiniz uygulamayı seçin. Yardım konularını anahtar sözcükleri kullanarak aramak için, **Seçenek** > **Anaht. sözcükle bul** seçeneğini belirleyin.

Yardım konusunu okurken ilgili diğer konuları görmek için **↻** veya **↻** tuşuna basın.



Saat

↻ tuşuna basın ve **Saat** seçeneğini belirleyin.

Yeni bir alarm ayarlamak için **Seçenek** > **Alarmı ayarla** seçeneğini belirleyin. Süreyi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Alarm etkinleştirildiğinde **↻** göstergesi görünür.

Alarmı kapatmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Alarm çaldığında, beş dakikalık bir süre için durdurmak üzere (sonra yeniden çalar) herhangi bir tuşa basın veya **Ertele** seçeneğini belirleyin. Bunu en çok beş kez yapabilirsiniz.

Alarm saati telefonunuz kapalıyken geldiğinde telefon kendi kendine açılır ve alarm zil sesi çalmaya başlar. **Durdur** seçeneğini belirlerseniz, cihazı aramalar için etkinleştirmek isteyip istemediğiniz sorulur. Telefonu kapatmak için **Hayır**, açmak için **Evet** seçeneğini belirleyin. Kablosuz telefon kullanımının girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda **Evet** seçeneğini belirlemeyin.

Bir alarmı iptal etmek için **Saat** > **Seçenek** > **Alarmı kaldır** seçeneğini belirleyin.

Saat ayarları

Saat ayarlarını değiştirmek için saat uygulamasında **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Saati ve tarihi değiştirmek için **Saat** veya **Tarih**'i seçin.

Bekleme modunda görüntülenen saati değiştirmek için, aşağı kaydırın ve **Saat türü** > **Analog** veya **Dijital** seçeneğini belirleyin.

Telefonunuzdaki 🕒 tarih, saat ve zaman dilimi bilgilerinin cep telefonu şebekesi tarafından güncelleştirilmesi için, aşağı gidin ve **Oto. zaman yenileme** seçeneğini belirleyin. **Oto. zaman yenileme** ayarının etkili olması için telefon kapatılıp açılır.

Alarm sesini değiştirmek için aşağı gidin ve **Saat alarmı sesi** seçeneğini belirleyin.

Yaz saati uygulamasının durumunu değiştirmek için, aşağı gidin ve **Yaz saati** seçeneğini belirleyin. **Bulduğum şehir** saatini bir saat ileri almak için **Açık** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Dünya saati', s. 17. Yaz saati uygulaması etkinleştirildiğinde, Saat ana görünümünde 🌞 göstergesi görünür. **Oto. zaman yenileme** açıkrsa, bu ayar görüntülenmez.

Dünya saati

Dünya saati görünümünü açmak için **Saat** uygulamasını açıp 🌐 tuşuna basın. Dünya saati görünümünde farklı şehirlerdeki saati görüntüleyebilirsiniz.

Listeye şehir eklemek için **Seçenek** > **Şehir ekle** seçeneğini belirleyin. Şehir adının ilk harflerini girin. Arama alanı otomatik olarak görünür ve eşleşen şehirler görüntülenir. Bir şehir seçin. Listeye en çok 15 şehir ekleyebilirsiniz.

Bulduğunuz şehri ayarlamak için bir şehre ilerleyin ve **Seçenek** > **Bulduğum şehir** seçeneğini belirleyin. Şehir, saat ana görünümünde görüntülenir ve telefonunuzdaki saat, seçili şehre göre değiştirilir. Saatin doğru ve saat diliminize uygun olup olmadığını kontrol edin.

Ses ve hoparlör kontrolü

Ses seviyesini artırmak veya azaltmak için, etkin bir arama sırasında veya bir ses kaydını dinlerken sırasıyla 🗣️ veya 🗣️ tuşuna basın veya joystick'i sağa veya sola hareket ettirin.



Dahili hoparlör, örneğin yakındaki bir masadayken telefonunuzu kulağınıza götürmenize gerek kalmadan, kısa mesafeden dinlemenize ve konuşmanıza olanak verir. Ses uygulamaları varsayılan olarak hoparlörü kullanır.



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

Hoparlörün yerini belirlemek için, Hızlı başlangıç kılavuzunda 'Tuşlar ve parçalar' bölümüne bakın.


Arama sırasında hoparlörü kullanmak için, bir arama başlatın ve **Seçenek** > **Hoparl. etkinleştir** seçeneğini belirleyin.




Hoparlörü kapatmak için, devam etmekte olan bir arama varken veya bir sesi dinlerken **Seçenek** > **Ahizeyi etkinleştir** seçeneğini belirleyin.





Dosya yöneticisi

Telefonun birçok özelliği verileri saklamak için hafızayı kullanır. Bu özellikler, rehberi, mesajları, görüntüleri, zil seslerini, ajandayı ve yapılacak notlarını, belgeleri ve indirilen uygulamaları içerir. Kullanılabilir boş hafıza miktarı, telefonun hafızasında kayıtlı olan veri miktarına bağlıdır. Ek saklama alanı olarak bir hafıza kartı kullanabilirsiniz. Hafıza kartları yeniden yazılabilir, dolayısıyla hafıza kartındaki verileri silebilir ve hafıza kartına veri kaydedebilirsiniz.

Telefonun hafızasındaki veya hafıza kartındaki (takılıysa) dosya ve klasörleri taramak için  tuşuna basın ve

Araçlar > **Dosya yön.** seçeneğini belirleyin. Telefon hafızası görünümü () açılır. Hafıza kartı görünümünü () açmak için  tuşuna basın.

Dosyaları bir klasöre taşımak veya kopyalamak için  ve  tuşlarına aynı anda basarak dosyayı işaretleyin ve **Seçenek** > **Klasöre taşı** veya **Klasöre kopyala** seçeneğini belirleyin.

Dosya yön. menüsündeki simgeler:



Klasör



Alt klasörü olan klasör.


Bir dosyayı bulmak için **Seçenek** > **Bul** seçeneğini belirleyin, aramanın yapılacağı hafızayı seçin ve dosya ismiyle eşleşen bir arama metni girin.



İpucu! Telefonunuzdaki çeşitli hafızaları görüntülemek için, Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Phone Browser uygulamasını kullanabilirsiniz. Satış paketindeki CD-ROM'a bakın.

Hafıza kullanımını görüntüleme


Telefonunuzda bulunan veri türlerini ve çeşitli veri türlerinin kullandığı hafıza miktarını görüntülemek için **Seçenek** > **Hafıza bilgileri** seçeneğini belirleyin. Telefondaki boş hafıza miktarını görüntülemek için, aşağı doğru kaydırarak **Boş hafıza** seçeneğine gidin.

Hafıza kartındaki boş hafıza miktarını görüntülemek için, telefona takılı bir kartınız varsa,  tuşuna basarak hafıza kartı görünümünü açın ve **Seçenek > Hafıza bilgileri** seçeneğini belirleyin.

Hafıza az—hafızada yer açma

Telefon hafızası veya hafıza kartı hafızası azalırca telefon sizi uyarır. Tarayıcınız açıkken telefon hafızası azalmaya başlarsa, tarayıcı hafızada yer açmak için otomatik olarak kapatılır.

Telefon hafızasında yer açmak için, dosya yöneticisinde, verileri bir hafıza kartına aktarın. Taşınacak dosyaları işaretleyin ve **Klasöre taşı > Hafıza kartı** seçeneğini belirleyin ve bir klasör seçin.

 **İpucu!** Telefon hafızasında veya hafıza kartında yer açmak için, Nokia PC Suite'te bulunan Image Store yazılımını kullanarak görüntüleri ve video klipleri uyumlu bir PC'ye aktarın. Satış paketindeki CD-ROM'a bakın.


Verileri kaldırarak hafızada yer açmak için **Dosya yön.** uygulamasını kullanın veya ilgili uygulamaya gidin. Örneğin, şunları kaldırabilirsiniz:

- **Mesajlar** menüsündeki **Gelen kutusu, Taslaklar** ve **Gönderil. öge.** klasörlerinde bulunan mesajlar
- Telefon hafızasındaki, alınmış e-posta mesajları
- Kaydedilmiş Web sayfaları

- Kaydedilmiş görüntüler, videolar veya ses dosyaları
- Kartvizit bilgileri
- Ajanda notları
- İndirilen uygulamalar. Ayrıca bkz: 'Uygulama yöneticisi', s. 122.
- Artık size gerekmeyen diğer veriler




Hafıza kartı aracı


 **Not:** Bu cihaz bir Küçük Boyutlu Çift Voltajlı (1,8/3V) Multimedya Hafıza Kartı (RS-MMC) kullanır. Birlikte çalışabilirliği sağlamak için, yalnızca çift voltajlı RS-MMC'ler kullanın. RS-MMC uyumluluğu hakkında bilgi almak için üreticisine veya sağlayıcısına danışın.

Bu cihazla yalnızca uyumlu Küçük Boyutlu Multimedya kartlarını (RS-MMC) kullanın. Secure Digital (SD) gibi başka hafıza kartları hafıza kartı yuvasına uymaz ve bu cihazla uyumlu değildir. Uyumlu olmayan bir hafıza kartının kullanılması hafıza kartına zarar verebileceği gibi cihaza da zarar verir ve uyumlu olmayan kartta saklanan veriler bozulabilir.

Tüm hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.


 tuşuna basın ve **Araçlar > Hafıza**'yı seçin. Ek saklama alanı olarak bir hafıza kartı kullanabilirsiniz. Telefon hafızasındaki bilgileri düzenli olarak hafıza kartına yedeklemek de iyi bir uygulamadır. Bilgiler telefona daha sonra geri yüklenebilir. Bkz: 'Hafıza kartını takma', Hızlı başlangıç kılavuzu.

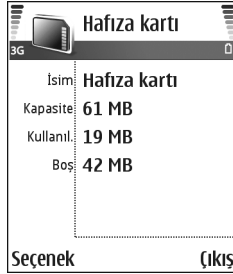
Hafıza kartı yuvasının kapağı açıksa, hafıza kartını kullanamazsınız.

 **Önemli:** Hafıza kartına erişim gerektiren bir işlemin ortasındaayken kartı çıkarmayın. Kartın, bir işlemin ortasındaayken çıkarılması, hafıza kartına ve cihaza hasar verebilir ve kartta kayıtlı veriler bozulabilir.

Bilgileri telefonun hafızasından bir hafıza kartına yedeklemek için **Seçenek > Tel. hafıza. yedekle** seçeneğini belirleyin.

Hafıza kartındaki bilgileri telefon hafızasına geri yüklemek için **Seçenek > Karttan geri yükle** seçeneğini belirleyin.

 **Ipuçu!** Bir hafıza kartına yeni isim vermek için **Seçenek > Hafıza kartı ismi** seçeneğini belirleyin.



Hafıza kartını biçimlendirme

Hafıza kartı yeniden biçimlendirildiğinde, karttaki tüm veriler geri alınamaz şekilde kaybolur.

Bazı hafıza kartları biçimlendirilmiş olarak sunulurken bazıları biçimlendirme gerektirir. Hafıza kartını kullanmadan önce biçimlendirmeniz gerekip gerekmediğini öğrenmek için satıcınıza danışın.

Hafıza kartını biçimlendirmek için **Seçenek > Haf. kartını biçimle** seçeneğini belirleyin. Onaylamak için **Evet** seçeneğini belirleyin. Biçimlendirme tamamlandınca, hafıza kartı için bir isim girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Yararlı kısayollar

Cihazınızdan hızlı şekilde yararlanmak için kısayolları kullanın. İşlevler hakkında daha detaylı bilgi için bu kullanım kılavuzunun ilgili bölümlerine bakınız.

Fotoğraf çekiminde kullanılan kısayollar















- Yakınlaştırmak ve uzaklaştırmak için joystick'i aşağı ve yukarı hareket ettirin.
- **Görüntü ayarı** menüsüne girmek için joystick'e basın.
- Flaş modunu değiştirmek için joystick'e sola veya sağa doğru basın.
- Bir fotoğraf çektikten sonra yenisini çekmek için çekme tuşuna yarım basın.

- Görüntü modunda bir uygulamayı etkinleştirdiyseniz, kameraya dönmek için çekme tuşuna basın.





Video kaydında kullanılan kısayollar

- Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için joystick'i aşağı veya yukarı hareket ettirin.
- **Video ayarı** menüsüne girmek için joystick'e basın.
- Görüntü modunda bir uygulamayı etkinleştirdiyseniz, kameraya dönmek için çekme tuşuna basın.

Metin ve liste düzenleme



- Listede bir öğeyi işaretlemek için, bu öğenin üzerine gelin ve aynı anda  ve  tuşlarına basın.
- Listede birden çok öğeyi işaretlemek için,  veya  tuşuna basarken  tuşunu basılı tutun. Seçimi bitirmek için önce  tuşunu ve sonra da  tuşunu bırakın.
- Metin kopyalayıp yapıştırmak için:  tuşunu basılı tutun. Aynı zamanda, harfleri ve kelimeleri seçmek için  veya  tuşlarına; metin satırlarını seçmek için  veya  tuşlarına basın. Seçim ilerledikçe, metin vurgulanır. Metni panoya kopyalamak için  tuşunu basılı tutarken **Kopyala** seçeneğine basın. Metni bir belgeye eklemek için  tuşunu basılı tutarken **Yapıştır** seçeneğine basın.



Bekleme modu


- Açık olan uygulamalar arasında geçiş yapmak için  tuşunu basılı tutun. Hafızada yer azalırsa, telefon bazı uygulamaları kapatabilir. Telefon herhangi bir uygulamayı kapatmadan önce, kaydedilmemiş verileri kaydeder.
- Tercihini değiştirmek için  tuşuna basın ve bir tercih seçin.
- **Genel** ve **Sessiz** tercihleri arasında geçiş yapmak için **#** tuşuna basıp biraz basılı tutun.. İki telefon hattına sahipseniz, bu hareket iki hat arasında geçiş yaptıracaktır.
- Son aranan numaralar listesini açmak için  tuşuna basın.
- Ses komutlarını kullanmak için, çekme tuşunu basılı tutun. Bkz: 'Ses komutları', s. 122.
- Bir **Web** bağlantısı başlatmak için  tuşunu basılı tutun. Bkz: 'Web', s. 87.

Bekleme modunda kullanılabilen diğer kısayollar hakkında bilgi edinmek için, bkz: 'Etkin bekleme modu', p. 26.

Tuş kilidi

- Kilitlemek için: Bekleme modunda  tuşuna ve ardından ***** tuşuna basın.
- Kilidi açmak için:  tuşuna, ardından da ***** tuşuna basın.

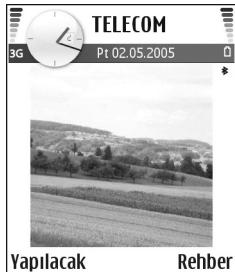
- Kapak kapalı modunda tuş takımını kilitlemek için,  tuşuna basın ve **Tuşları kilitle** seçeneğini belirleyin.
- Tuş takımı kilidi devredeyken ekran ışığını açmak için  tuşuna basın.

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası tuş takımını kilidi devredeyken aranabilir. Acil durum numarasını girin ve  tuşuna basın.

Cihazınızı kişiselleştirme

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir. Bu durumda, söz konusu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Cihazınızın şebeke sağlayıcınız için özel olarak yapılandırılmış da olabilir. Bu yapılandırma, menü isimleri, menü düzeni ve simgeleri üzerindeki değişiklikleri de içerebilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

- Bekleme ekranını, en sık kullandığınız uygulamalara hızlı bir şekilde erişmek üzere kullanmak için, bkz: 'Etkin bekleme modu', s. 26.
- Bekleme modu arka plan görüntüsünü veya ekran koruyucudaki görüntüyü değiştirmek için, bkz: 'Cihazınızın görünümünü değiştirme', s. 26 ve 'Kapak ekranı ayarları', s. 122.
- Zil seslerini özelleştirmek için, bkz: 'Tercihler—Sesleri ayarlama', s. 24.



- Bekleme modunda, sol ve sağ seçim tuşları için atanmış olan kısayolları farklı kaydırma tuşu basışları ile değiştirmek için, bkz: 'Bekleme modu', s. 112. Kaydırma tuşu kısayolları etkin bekleme modu açık ise kullanılamaz.
- Bekleme modunda gösterilen saati değiştirmek için, tuşuna basın ve **Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat türü > Analog** veya **Dijital** seçeneğini belirleyin.
- Saat alarm sesini değiştirmek için, tuşuna basın ve **Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat alarmı sesi** seçeneğini belirleyin ve bir ses seçin.
- Ajanda alarm sesini değiştirmek için, tuşuna basın ve **Ajanda > Seçenek > Ayarlar > Ajanda alarm sesi** seçeneğini belirleyin ve bir ses seçin.
- Açılış notunu bir metin veya görüntüyle değiştirmek için tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Telefon > Genel > Açılış notu/logosu**'nu seçin.
- Bir kartvizite tek bir zil sesi atamak için tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Kartvizite zil sesi ekleme', s. 42.

- Bir kartvizite hızlı arama atamak için, bekleme modunda bir sayı tuşuna basın (**1** telesekreter için ayrılmıştır) ve **↵** tuşuna basın. **Evet** seçeneğini belirleyin ve ardından bir kartvizit seçin.
- Ana menüü yeniden düzenlemek için, ana menüde **Seçenek > Taşı, Klasöre taşı** veya **Yeni klasör** seçeneğini belirleyin. Az kullanılan uygulamaları klasörlere taşıyabilir ve daha sık kullandığınızı uygulamaları ana menüye yerleştirebilirsiniz.



Tercihler—Sesleri ayarlama

Zil seslerini, mesaj bildirim seslerini ve farklı etkinlikler, ortamlar veya arayan grupları için diğer sesleri ayarlamak ve özelleştirmek için, **🔊** tuşuna basın ve **Araçlar > Tercihler** seçeneğini belirleyin. O sırada, **Genel** dışındaki bir tercih seçiliyse, tercih adı bekleme modunda ekranın üst kısmında gösterilir.

Tercihini değiştirmek için bekleme modunda **ⓘ** tuşuna basın. Etkinleştirmek istediğiniz tercihe ilerleyin ve **Tamam** tuşuna basın.

Tercihinde değişiklik yapmak için, **🔊** tuşuna basın ve **Araçlar > Tercihler** seçeneğini belirleyin. Tercihe ilerleyin ve **Seçenek > Kişiselleştir** seçeneğini belirleyin. Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin ve aşağıdaki

seçenekleri açmak için **⊙** tuşuna basın. Hafıza kartında saklanan zil sesleri **📁** ile gösterilir. Zil sesi listesinde ilerleyebilir ve seçiminizi yapmadan önce her birini dinleyebilirsiniz. Sesi durdurmak için herhangi bir tuşa basın.

💡 İpucu! Bir zil sesi seçtiğinizde, **Zil sesi siteleri** seçeneği yer imleri listesini açar. Bir yer imi seçebilir ve zil seslerini indirmek için Web sayfasıyla bağlantı kurabilirsiniz.

💡 İpucu! Ajanda veya saatin bildirim sesini değiştirme hakkında bilgi için, bkz: 'Cihazınızı kişiselleştirme', s. 23.

Yeni tercih oluşturmak için **Seçenek > Yeni oluştur** seçeneğini belirleyin.

Hatsız tercih

Hatsız tercih, telefonunuzu kablosuz şebekeye bağlanmadan kullanmanızı sağlar. **Hatsız** tercihi etkinleştirdiğinizde, sinyal gücü göstergesinde **✖** ile belirtildiği gibi, kablosuz şebeke bağlantısı kapatılır. Cihaza giden ve cihazdan gelen tüm kablosuz telefon sinyalleri engellenmiştir. Mesaj göndermeye çalışırsanız, mesajlar daha sonra gönderilmek üzere giden kutusuna yerleştirilir.



Uyarı: Hatsız tercihinin kullanırken, bazı acil durum numaralarını aramanın haricinde hiçbir arama yapamaz ya da aranamaz veya şebeke kapsamı alanında

bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız. Arama yapmak için öncelikle, tercihleri değiştirerek telefon işlevini etkinleştirmeniz gerekir. Cihaz kilitliyse, kilit kodunu girin.



Uyarı: **Hatsız** tercihi kullanabilmeniz için cihazınızın açık olması gerekir. Kablosuz cihaz kullanımının yasak olduğu veya girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda cihazı açmayın.

Hatsız tercihten çıkmak için, **🔊** tuşuna basın ve **Araçlar > Tercihler** seçeneğini belirleyin, başka bir tercih seçin ve **Seçenek > Etkinleştir > Evet** seçeneğini belirleyin. Telefon, telsiz sinyali iletimini olanaklı hale getirir (sinyal gücünün yeterli olması koşuluyla). **Hatsız** tercihe girmeden önce bir Bluetooth bağlantısı etkinleştirilmişse, bu bağlantı devre dışı bırakılır. Bluetooth bağlantısı **Hatsız** tercihten çıkılınca otomatik olarak yeniden etkinleştirilir. Bkz: 'Bluetooth bağlantısı ayarları', s. 105.



Başka bir cihazdan içerik aktarma

Bluetooth bağlantısı kullanarak uyumlu bir Nokia 60 Serisi cihazdan rehber, ajanda, görüntü, video klip ve ses klipi kopyalayabilirsiniz.

Nokia N90 cihazınızı SIM kart olmadan kullanabilirsiniz. Cihaz SIM kart olmadan açıldığında hatsız tercih otomatik olarak etkinleştirilir. Bu, SIM kartı başka bir cihazdan kullanmanıza olanak verir.

Çift kayıtları önlemek için aynı türde bilgileri (örneğin, rehber bilgileri) diğer cihazdan Nokia N90 cihazınıza yalnızca bir kez aktarın.

Aktarıma başlamadan önce, her iki cihazda da Bluetooth bağlantısını etkinleştirmelisiniz. Her iki cihazda da **🔊** tuşuna basın ve **Bağlantı > Bluetooth** seçeneğini belirleyin. **Bluetooth > Açık** seçeneğini belirleyin. Her iki cihaza da birer isim verin.

İçeriği aktarmak için:

- 1 Nokia N90 cihazınızda **🔊** tuşuna basın ve **Araçlar > Aktarma** seçeneğini belirleyin. Ekrandaki talimatları izleyin.
- 2 Cihaz, Bluetooth bağlantısı olan cihazları arar. Arama tamamlandığında, listeden diğer telefonunuzu seçin.
- 3 Nokia N90 cihazınıza bir kod girmeniz istenir. Bir kod girin (1-16 basamaklı) ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Diğer telefonda da aynı kodu girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 4 **Aktarma** uygulaması diğer telefona bir mesaj olarak gönderilir.
- 5 **Aktarma** uygulamasını diğer telefona yüklemek için mesajı açın ve ekrandaki talimatları izleyin.

6 Nokia N90 cihazınızda, diğer telefondan kopyalamak istediğiniz içeriği seçin.

İçerik diğer telefonun hafızasından ve hafıza kartından, Nokia N90 cihazınıza ve hafıza kartına kopyalanır. Kopyala süresi aktarılabilecek verilerin miktarına bağlıdır. Kopyalamayı iptal edip daha sonra devam edebilirsiniz. **Aktarma** uygulaması diğer telefonun ana menüsüne eklenir.



Cihazınızın görünümünü değiştirme

Telefon ekranınızın görünümünü (duvar kağıdı ve simgeler gibi) değiştirmek için **⌘** tuşuna basın ve **Araçlar** > **Temalar** seçeneğini belirleyin. Etkin olan tema ✓ ile gösterilir. **Temalar** menüsünde, temaları daha fazla kişiselleştirmek için başka temalardan aldığınız öğeleri birleştirebilir veya **Galeri** klasöründen görüntü seçebilirsiniz. Hafıza kartındaki temalar **📁** ile gösterilir. Hafıza kartı telefona takılı değilse, hafıza kartındaki temalar kullanılamaz. Hafıza kartında kayıtlı olan temaları, hafıza kartı olmadan kullanmak istiyorsanız, bu temaları önce telefon hafızasına kaydedin.

Ayrıca bkz: 'Kapak ekranı ayarları', s. 122.

Tarayıcı bağlantısı açmak ve daha fazla tema indirmek için **Tema siteleri** seçeneğini belirleyin.

Bir temayı etkinleştirmek için, o temaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Uygula** seçeneğini belirleyin.

Bir temanın önizlemesini gerçekleştirmek için, o temaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Ön izleme** seçeneğini belirleyin.

Temaları düzenlemek için, bir temaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyerek aşağıdaki seçenekleri değiştirin:

- **Duvar kağıdı**—Bekleme modunda arka plan görüntüsü olarak gösterilen görüntü.
- **Güç tasarrufu**—Ana ekrandaki güç koruyucusu türü: tarih ve saat veya kendi yazdığınız metin. Ayrıca, bkz: **Güç tasarrufu zamanı**, s. 113.
- **Git' görüntüsü**—**Git** uygulaması için arka plan görüntüsü.

Seçili temayı tekrar eski ayarlarına döndürmek için **Seçenek** > **Orj. tema geri yükle** seçeneğini belirleyin.

Etkin bekleme modu

En sık kullandığınız uygulamalara hızlı erişim için bekleme ana ekranınızı kullanın. Etkin bekleme modu varsayılan olarak açıktır.

⌘ Tuşuna basın, **Araçlar** > **Ayarlar** > **Telefon** > **Bekleme modu** > **Etkin bekleme** seçeneğini belirleyin ve etkin bekleme modunu açmak veya kapatmak için **⊙** tuşuna basın.

Etkin bekleme ekranı, ekranın en üstünde standart uygulamalar olacak şekilde, ekranın alt bölümünde de ajanda, yapılacak-ve oynatıcı etkinlikleri listelenecek şekilde gösterilir.

Bir uygulama veya etkinliğe ilerleyin ve **OK** tuşuna basın.

Bekleme modunda kullanılabilen standart kaydırma tuşu kısayolları, etkin bekleme modu açıkken kullanılamaz.







Standart uygulama kısayollarını değiştirmek için:




- 1 **OK** Tuşuna basın, **Araçlar** > **Ayarlar** > **Telefon** > **Bekleme modu** > **Etkin bekleme uyu.** seçeneğini belirleyin ve **OK** tuşuna basın.
- 2 Bir uygulama kısayolunu vurgulayın ve **Seçenek** > **Değiştir** seçeneğini belirleyin.
- 3 Listeden yeni bir uygulama seçin ve **OK** tuşuna basın.


Bazı kısayollar sabit olabilir, bunları değiştiremezsiniz.

Arama yapma



Sesli aramalar

💡 İpucu! Bir arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için  veya  tuşuna basın. Ses ayarını, **Sustur** olarak ayarladıysanız, kaydırma tuşuyla sesi ayarlayamazsınız. Sesi ayarlamak için **Sesi aç** seçeneğini belirleyin ve sonra  ya da  tuşuna basın.


- 1 Bekleme modunda aramak istediğiniz numarayı alan koduyla birlikte girin. Bir numarayı silmek için  tuşuna basın. Uluslararası aramalarda, + karakteri (uluslararası erişim kodu yerine geçer) için iki kez * tuşuna basın ve sırasıyla ülke kodunu, alan kodunu (gerekirse önceki sıfırını atın) ve telefon numarasını girin.
- 2 Numarayı aramak için  tuşuna basın.
- 3 Aramayı bitirmek (veya arama girişimini iptal etmek) için  tuşuna basın.


 tuşuna basıldığında başka bir uygulama etkin olsa bile, arama her zaman sona erdirilir.



Etkin bir arama sırasında Kapak kapalı modunun etkinleştirilmesi, hoparlör veya kulaklığı etkinleştirmedikçe aramayı sonlandırır.

Rehber menüsünden arama yapmak için,  tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz isme ilerleyin veya ismin ilk harflerini arama alanına girin. Uygun kartvizitler listelenir. Arama yapmak için  tuşuna basın veya **Seçenek** > **Ara** > **Sesli arama**'yı seçin. Kişi için birden fazla numara listelenirse, aramak istediğiniz numaraya gidin ve **Ara**'yı seçin.

Rehberden arama yapabilmemiz için kartvizitleri SIM kartınızdan **Rehber**'e kopyalamanız gerekir. Bkz: 'Kartvizit kopyalama', s. 41.

Telesekreterinizi () aramak için, bekleme modunda **1** tuşunu basılı tutun. Ayrıca bkz: 'Arama aktarma', s. 120.

💡 İpucu! Telesekreterinizin telefon numarasını değiştirmek için  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Sekreter** > **Seçenek** > **Numarayı değiştir** seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınızdan aldığınız numarayı girin ve **Tamam** tuşuna basın.

Bekleme modunda son aranan numarayı aramak için, aradığınız veya aramaya çalıştığınız son 20 numaranın listesine erişmek üzere  tuşuna basın. İsteddiğiniz numaraya ilerleyin ve numarayı aramak için  tuşuna basın.

Konferans araması yapma

- 1 İlk katılımcıyı arayın.
- 2 Diğer katılımcıyı aramak için **Seçenek** > **Yeni arama** seçeneğini belirleyin. İlk arama otomatik olarak beklemeye alınır.
- 3 Yeni arama cevaplandığında, konferans aramasındaki ilk katılımcıya bağlanmak için **Seçenek** > **Konferans** seçeneğini belirleyin.
Aramaya yeni bir kişi eklemek için 2 numaralı adımı yineleyin ve **Seçenek** > **Konferans** > **Konferansa ekle** seçeneğini belirleyin. Cihazınız, siz de dahil olmak üzere en çok altı katılımcı arasında konferans görüşmesini destekler.
Katılımcılardan biriyle özel görüşme yapmak için **Seçenek** > **Konferans** > **Özel** seçeneğini belirleyin. Bir katılımcı seçin ve **Özel** seçeneğini belirleyin. Konferans araması cihazınızda beklemeye alınır. Diğer katılımcılar konferans görüşmesini devam edebilir. Özel görüşmeniz bittiğinde, konferans aramasına dönmek için **Seçenek** > **Konferansa ekle** seçeneğini belirleyin.
Bir katılımcıyı çıkartmak için, **Seçenek** > **Konferans** > **Katılımcıyı çıkart** seçeneğini belirleyip, katılımcıya ilerleyin ve **Çıkart** seçeneğini belirleyin.
- 4 Etkin konferans aramasını bitirmek için **↵** tuşuna basın.

Bir telefon numarasını hızlı arama

Hızlı aramayı etkinleştirmek için, **☞** tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ayarlar** > **Arama** > **Hızlı arama** > **Açık** seçeneğini belirleyin.

Hızlı arama tuşlarından birine (**2 – 9**) telefon numarası atamak için **☞** tuşuna basın ve **Araçlar** > **Hızlı ara**. seçeneğini belirleyin. Telefon numarasını atamak istediğiniz tuşa ilerleyin ve **Seçenek** > **Ata** seçeneğini belirleyin. **1** telesekreter için ayrılmıştır.


Bekleme modunda aramak için, hızlı arama tuşuna ve **↵** tuşuna basın.

Sesle arama

Cihazınız geliştirilmiş ses komutlarını destekler. Geliştirilmiş ses komutları, konuşanın sesine bağlı değildir. Bu nedenle, kullanıcı önceden ses etiketlerini kaydetmez. Bunun yerine, ajandadaki kayıtlar için cihaz bir ses etiketi oluşturur ve konuşulan ses etiketini bununla karşılaştırır. Cihazdaki ses tanıma özelliği, ses komutlarının daha iyi tanınması için ana kullanıcının sesine uyum sağlar.

Kartvizitin ses etiketi, kartvizite kaydedilen isim veya takma addır. Sentezlenen ses etiketini dinlemek için, kartviziti açın ve **Seçenek** > **Ses etiketini çal** seçeneğini belirleyin.

Ses etiketiyle arama yapma

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

Sesle aramayı kullandığınızda, hoparlör kullanımdadır. Ses etiketini söylerken cihazı biraz uzakta tutun.


- 1 Sesle aramayı başlatmak için, çekme tuşunu basılı tutun. Kulaklık tuşu olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti kullanıyorsanız, sesle aramayı başlatmak için kulaklık tuşunu basılı tutun.
- 2 Kısa bir sinyal verilir ve **Şimdi konuşun** yazısı görüntülenir. Kartvizite kaydedilen ismi veya takma adı anlaşılır bir şekilde söyleyin.
- 3 Cihaz, seçilen cihaz dilinde, tanınan kartvizit için sentezlenmiş bir ses çalar, isim ve numarayı görüntüler. 1,5 saniyelik bir zaman aşımından sonra cihaz numarayı çevirir. Tanınan kartvizit doğru değilse, diğer eşleşmelerin listesini görmek için **Sonraki** seçeneğini veya sesle aramayı iptal etmek için **Çık** seçeneğini belirleyin.

Aynı isim altında birkaç numara kaydedilmişse, cihaz (önceden ayarlanmışsa) varsayılan numarayı seçer. Aksi durumda, aşağıdaki numaralardan ilk kullanılabilir olanı seçilir: **Mobil**, **Mobil (ev)**, **Mobil (iş)**, **Telefon**, **Telefon (ev)** ve **Telefon (iş)**.


Video aramaları


Video araması yaparken, aramanın alıcısıyla aranızda gerçek zamanlı, -çift yönlü bir video görebilirsiniz. Canlı video görüntüsü veya cihazınızdaki kameranın kaydettiği sabit görüntü, video araması alıcısına gösterilir.

Video araması yapabilmek için, USIM kartınızın olması ve bir UMTS şebekesinin kapsamında olmanız gerekir. Video arama servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik hakkında bilgi almak için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Video araması yalnızca iki kişi arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir cep telefonuna veya ISDN istemcisine yapılabilir. Başka bir ses, video veya veri araması etkinken video araması yapılamaz.

 **Uyarı!** Tuş takımının etkin olmaması nedeniyle Görüntüleme modunda acil arama yapamazsınız. Acil bir arama yapmak için Kapak açık modunu etkinleştirin.

Simgeler:

 Video almıyorsunuz (alıcı video göndermiyor veya şebeke bunu iletmiyor).

 Cihazınızdaki video göndermeyi engellediniz. Bunun yerine hareketsiz bir görüntü yollamak için, bkz: 'Arama ayarları', s. 113.

- 1 Kapak açık modunda video araması başlatmak için, bekleme modunda telefon numarasını girin veya **Rehber** seçeneğini belirleyin ve bir kartvizit seçin.
- 2 **Seçenek** > **Ara** > **Video araması** seçeneğini belirleyin.
- 3 Arama alıcısı aramayı cevapladıktan sonra Görüntüleme modunu etkinleştirin.



Video araması başlatmak biraz zaman alabilir. **Görüntü bekleniyor** notu gösterilir. Arama başarılı değilse, örneğin şebeke video aramalarını desteklemiyorsa veya alıcı cihaz uyumlu değilse, bunun yerine normal bir arama yapmak veya mesaj göndermek isteyip istemediğiniz sorulur.

İki video görüntüsü gördüğünüzde ve hoparlörden ses duyduğunuzda video araması etkindir. Arama alıcısı, cihazından video gönderilmesini engellemiş olabilir (🔇). Bu durumda, sesi duyarsınız ve sabit bir görüntü veya gri artalan grafiği görebilirsiniz.

💡 **İpucu!** Arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için, Kapak açık modunda 🔊 veya 🔇 tuşuna basın ya da Görüntüleme modunda joystick'i sola veya sağa hareket ettirin.

Video gösterme veya yalnızca ses duyma arasında geçiş yapmak isterseniz, **Etkinleştir/Kapat** > **Video gönderme** (yalnızca Görüntüleme modu), **Ses gönderme** veya **Ses ve vid. gönderme** (yalnızca Görüntüleme modu) seçeneğini belirleyin.

Kendinize ait canlı video görüntüsünü göndermek için, kamera birimini mercek size bakacak şekilde çevirin.

Kendi görüntünüzü yakınlaştırmak için joystick'i yukarı veya aşağı oynatarak yakınlaştırın veya uzaklaştırın. Yakınlaştırma göstergesi ekranın üst kısmında görüntülenir.

Ekranı, gönderilen video görüntülerinin yerlerini değiştirmek için, **Görn. sırasını değiş.** seçeneğini belirleyin.

Video araması sırasında Kapak açık modunu etkinleştirirseniz, kamera etkin olmadığından kendi video görüntünüzün gönderilmesi durur. Ancak, alıcının videosunu yine de görebilirsiniz.

🗉 **Not:** Bir video araması sırasında video gönderilmesini reddetmiş olsanız bile, arama video araması olarak ücretlendirilir. Fiyat bilgileri için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza danışın.

Video aramasını bitirmek için ↵ tuşuna basın.

Video paylaşımı

Sesli arama sırasında mobil cihazınızdan uyumlu başka bir mobil cihaza canlı video veya video klip göndermek için **Video paylaşımı** seçeneğini kullanın. Paylaşmak istediğiniz canlı videoyu göstermek veya video klibi göstermek için bir alıcıyı davet edin. Alıcı daveti kabul ettiğinde paylaşım otomatik olarak başlar ve siz de doğru modu etkinleştirirsiniz. Bkz: 'Video paylaşma', s. 33.

Video paylaşımı gereksinimleri

Video paylaşımı, 3G Universal Mobile Telecommunications System (UMTS) bağlantısı gerektirdiğinden, **Video paylaşımı** kullanma olanağınız 3G şebekesinin kullanılabilirliğine bağlıdır. Şebeke kullanılabilirliği ve bu uygulamanın kullanılmasıyla ilgili ücretler hakkındaki sorular için servis sağlayıcınıza başvurun. **Video paylaşımı**'ni kullanabilmeniz için aşağıdaki koşullar gereklidir:

- Nokia N90 cihazınızda **Video paylaşımı**'nin yüklü olduğundan emin olun.
- Cihazınızın kişiden kişiye bağlantılar için ayarlanmış olduğundan emin olun. Bkz: 'Ayarlar', s. 32.
- Etkin bir UMTS bağlantınızın olduğundan ve UMTS şebekesi kapsama alanında bulunduğunuzdan emin olun. Bkz: 'Ayarlar', s. 32. Paylaşım oturumunu UMTS

şebekesi kapsama alanındayken GSM'e geçiş meydana geldiği sırada başlatırsanız, sesli aramanız devam eder ancak paylaşım oturumu kesilir.

- Hem gönderenin hem de alıcının UMTS şebekesine kayıtlı olduğundan emin olun. Birisini paylaşım oturumuna davet ederseniz ve o kişinin cep telefonu kapalıysa kişi UMTS şebeke kapsama alanı dışındaysa veya yüklü video paylaşımı ya da ayarlanmış kişiden kişiye bağlantı yoksa, bu kişi davet gönderdiğinizizi bilemez. Ancak, alıcının daveti kabul edemediğini belirten bir hata mesajı alırsınız.

Ayarlar

Kişiden kişiye bağlantı ayarları

Kişiden kişiye bağlantı, aynı zamanda Oturum Başlatma Protokolü (SIP) bağlantısı olarak da bilinir. **Video paylaşımı**'ni kullanabilmeniz için önce, cihazınızda SIP profil ayarlarının yapılandırılmış olması gerekir. SIP profilinin ayarlanması, başka bir uyumlu cep telefonu ile canlı olarak kişiden kişiye bağlantı kurmanıza izin verir. Paylaşım oturumunu almak için de SIP profilinin kurulmuş olması gerekir.

SIP profil ayarlarını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan isteyin ve cihazınıza kaydedin. Şebeke operatörünüz ya da servis sağlayıcınız ayarları şebeke üzerinden gönderebilir.

Alıcının SIP adresini biliyorsanız, bunu o kişiye ait kartvizite girebilirsiniz. Cihazınızın ana menüsünden **Rehber**'i ve kartviziti açın (veya kişi için yeni bir kart başlatın). **Seçenek** > **Bilgi ekle** > **Web adresi** seçeneğini belirleyin. SIP adresini, sip:kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

UMTS bağlantı ayarları

UMTS bağlantınızı ayarlamak için aşağıdakileri yapın:

- UMTS şebekesini kullanmanız için sözleşme yapmak üzere servis sağlayıcınıza başvurun.
- Cihazınızın UMTS erişim noktası bağlantı ayarlarının düzgün yapılandırıldığından emin olun. Yardım için, bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.

Video paylaşma

Paylaşım oturumu almak için alıcının mobil cihazına **Video paylaşımı**'nın yüklenmesi ve gerekli ayarların yapılandırılması gerekir. Paylaşımaya başlayabilmemiz için, hem sizin hem de alıcının servise kayıtlı olması gerekir.

Paylaşım daveti alabilmeniz için servise kayıtlı olmanız, aktif bir UMTS bağlantısına sahip olmanız ve UMTS şebeke kapsama alanı içerisinde olmanız gerekir.

Canlı video

- 1 Sesli arama etkinken, **Seçenek** > **Video paylaş** > **Canlı** seçeneğini belirleyin.

- 2 Cep telefonu, daveti, alıcının kartvizitine eklediğiniz SIP adresine gönderir. Kartvizitte alıcının birden fazla SIP adresi varsa daveti göndermek istediğiniz SIP adresini seçin ve daveti göndermek için **Seç** tuşuna basın. Alıcının SIP adresi bulunmuyorsa bir SIP adresi girin. Daveti göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 3 Alıcı daveti kabul ettiğinde ve siz de Görüntüleme modunu etkinleştirdiğinizde paylaşım otomatik olarak başlar. Bkz: 'Görüntüleme modu', s. 13. Görüntüleme modunu etkinleştirdiğinizde hoparlör etkinleştirilir. Canlı videoyu paylaşırken sesli aramanıza devam etmek için bir kulaklıklılı mikrofon seti de kullanabilirsiniz.
- 4 Paylaşım oturumunu duraklatmak için **Duraklat** seçeneğini belirleyin. Paylaşımaya kaldığı yerden devam etmek için **Devam** seçeneğini belirleyin.
- 5 Görüntüleme modunda paylaşım oturumunu bitirmek için Kapak açık moduna geri dönün. Sesli aramayı bitirmek için Bitirme tuşuna basın.

Video klip

- 1 Sesli arama etkinken, **Seçenek** > **Video paylaş** > **Klip** seçeneğini belirleyin. Video klip listesi açılır.
- 2 Paylaşmak istediğiniz video klipi seçin. Bir önizleme görünümü açılır. Klipin önizlemesini görmek için **Seçenek** > **Oynat** seçeneğini belirleyin.

- 3 **Seçenek** > **Davet et** seçeneğini belirleyin. Paylaşabilmek için video klibi uygun bir formata dönüştürmeniz gerekebilir. **Paylaşım için klibin dönüştürülmesi gerekiyor. Devam?** metni görünür. **Tamam** seçeneğini belirleyin. Cep telefonu, daveti, alıcının kartvizitine eklediğiniz SIP adresine gönderir. Kartvizitte alıcının birden fazla SIP adresinin olması durumunda daveti göndermek istediğiniz SIP adresini seçin ve daveti göndermek için **Seç** tuşuna basın. Alıcının SIP adresi bulunmuyorsa bir SIP adresi girin. Daveti göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 4 Alıcı daveti kabul ettiğinde paylaşım otomatik olarak Kapak açık modunda başlar. Bkz: 'Kapak açık modu', s. 12.
- 5 Paylaşım oturumunu duraklatmak için **Duraklat** seçeneğini belirleyin. Paylaşım kaldığı yerden devam etmek için **Seçenek** > **Devam** seçeneğini belirleyin
- 6 Paylaşım oturumunu bitirmek için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Sesli aramayı bitirmek için Bitirme tuşuna basın.

Davet kabul etme

Bir kişi size paylaşım daveti gönderdiğinde, gönderenin ismini veya SIP adresini gösteren bir davet mesajı görüntülenir. Cihazınızı **Sessiz** olarak ayarlanmamışsa, davet aldığınızda telefon çalar.

Birisi size davet gönderirse ve siz UMTS şebeke kapsama alanı içerisinde değilseniz davet aldığınızı bilmezsiniz.

Bir davet aldığınızda aşağıdakileri seçebilirsiniz:

- Paylaşım oturumunu başlatmak için **Kabul et** seçeneğini belirleyin. Daveti gönderen kişi canlı video paylaşım istiyorsa Görüntüleme modunu etkinleştirin.
- Daveti geri çevirmek için **Reddet** seçeneğini belirleyin. Alıcı, daveti reddettiğinizi belirten bir mesaj alır. Paylaşım oturumunu reddetmek ve sesli arama bağlantısını kesmek için Bitir tuşuna da basabilirsiniz.


Canlı bir video paylaşırken oturumun bağlantısını kesmek için Kapak açık moduna geri dönün. Video klip paylaşıyorsanız **Çıkış** seçeneğini belirleyin. **Paylaşım sona erdi** yazısı görüntülenir.

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Kapak açık modunda aramayı cevaplamak için **☑** tuşuna basın. **Her tuşla cevaplama Açık** olarak ayarlanmışsa, Kapak kapalı modunda aramayı cevaplamak için kapağı açın görüşme otomatik olarak başlar. Aksi durumda kapağı açın ve **☑** tuşuna basın. Kapak kapalı modunda aramayı cevaplamak ve hoparlörü kullanmak için **Cevap**. (☑) seçeneğini belirleyin.

Bir arama geldiğinde, zil sesini susturmak için **Sustur** seçeneğini belirleyin.


💡 **İpucu!** Cihaza uyumlu bir kulaklık bağlıysa, aramayı cevaplamak ve bitirmek için kulaklık tuşuna basın.


Bir aramayı cevaplamak istemiyorsanız, Kapak açık modunda reddetmek için  tuşuna basın. Kapak kapalı modunda **Reddet**'i seçin. Arayan, hat meşgul sinyali duyar. Aramaları aktarmak için **Arama aktar-ma ayarları** > **Meşgulse** işlevini etkinleştirdiyse, gelen aramayı reddettiğinizde de arama aktarılacaktır. Bkz: 'Arama aktarma', s. 120.


Kapak açık modunda gelen aramayı reddettiğinizde, arayan kişiye, onu yanıtlayamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj da gönderebilirsiniz. **Seçenek** > **Kısa mesaj gönder** seçeneğini belirleyin. Metni göndermeden önce düzenleyebilirsiniz. Bu seçeneği ayarlamak ve standart bir kısa mesaj yazmak için, bkz: 'Arama ayarları', s. 113.

Video araması sırasında sesli bir aramayı yanıtlarsanız, video araması kesilir. **Arama bekletme** video araması sırasında kullanılamaz.

Gelen video aramasını cevaplama veya reddetme

Bir video araması geldiğinde  görüntülenir.


💡 **İpucu!** Video aramalarına zil sesi atayabilirsiniz.  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Tercihler**'i seçin, bir tercih belirleyin ve **Seçenek** > **Kişiselleştir** > **Video araması sesi**'ni belirleyin.


Kapak açık modunda video aramasını cevaplamak için  tuşuna basın.

Video gönderme işlemini başlatmak için Görüntüleme modunu etkinleştirin; arayan kişiye canlı video görüntüsü, kaydedilmiş video klip veya cihazınızdaki kamera ile çekilmekte olan görüntü gösterilir. Canlı video görüntüsü göndermek istiyorsanız, kamerayı video görüntüsünü göndermek istediğiniz yöne çevirin. Görüntüleme modunu etkinleştirmezseniz, video gönderimi mümkün olmaz ancak diğer kişinin sesini duymaya devam edersiniz. Video yerine gri bir ekran görüntülenir. Gri ekranı hareketsiz bir görüntü ile değiştirmek için, bkz: 'Arama ayarları', **Video arama görüntü**, s. 113.

💡 **İpucu!** Kendinize ait video görüntüsünü göndermek için, Görüntüleme modunda kamera birimini mercek size bakacak şekilde çevirin.


Video araması sırasında Kapak açık modunu etkinleştirirseniz, kamera etkin olmadığından kendi video görüntünüzün gönderilmesi durur. Ancak, alıcının videosunu yine de görebilirsiniz.


 **Not:** Bir video araması sırasında video gönderilmesini reddetmiş olsanız bile, arama video araması olarak ücretlendirilir. Fiyat bilgileri için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza danışın.

Video aramasını bitirmek için, Görüntüleme modunda veya Kapak açık modunda  tuşuna basın.

Arama bekletme

Araçlar > **Ayarlar** > **Arama** > **Arama bekletme** menüsünde **Arama bekletme** işlevini etkinleştirdiyeniz, başka bir arama sırasında gelen bir aramayı cevaplayabilirsiniz.



Bekleyen aramayı cevaplamak için  tuşuna basın. İlk arama beklemeye alınır.

İki arama arasında geçiş yapmak için, **Geçiş** seçeneğini belirleyin. Gelen veya bekletilen bir aramayı etkin aramaya bağlamak ve kendinizi aramalardan çıkarmak için **Seçenek** > **Aktar** seçeneğini belirleyin. Etkin aramayı bitirmek için  tuşuna basın. Her iki aramayı da sona erdirmek için, **Seçenek** > **Tüm aramaları bitir** seçeneğini belirleyin.


Sesli arama sırasında kullanılabilen seçenekler

Sesli arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu şebeke servisleridir. Aşağıdaki seçeneklerden bazıları için, arama sırasında **Seçenek** seçeneğini belirleyin: **Sustur** veya **Sesli aç**, **Cevapla**, **Reddet**, **Geçiş**, **Beklet** veya **Bekletmeden al**, **Ahizeyi etkinleştir**, **Hoparl. etkinleştir** veya **Ahizesizi etkinleştir** (Bluetooth bağlantısı özelliğine sahip uyumlu bir kulaklık seçiliyse), **Etkin aramayı bitir** veya **Tüm aramaları bitir**, **Yeni arama**, **Konferans** ve **Aktar**. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Değiştir—Etkin bir aramayı bitirmek ve bekleyen aramayı cevaplamak için kullanılır.

MMS gönder (yalnızca UMTS şebekelerinde)—Aramanın diğer katılımcısına bir multimedya mesajıyla görüntü veya video göndermek için kullanılır. Mesajı göndermeden önce düzenleyebilir ve alıcısını değiştirebilirsiniz. Dosyayı uyumlu bir cihaza göndermek için  tuşuna basın ().

DTMF gönder—Şifre gibi DTMF ses dizelerini göndermek için kullanılır. DTMF dizesini girin veya **Rehber**'den bulun. Bekle (**w**) veya durakla (**p**) karakteri girmek için * tuşuna art arda basın. Tonu göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** Kartvizitteki **Telefon numarası** veya **DTMF** alanlarına DTMF tonları ekleyebilirsiniz.

Video araması sırasında kullanılabilen seçenekler

Aşağıdaki seçenekler için, video araması sırasında **Seçenek** seçeneğini belirleyin: **Etkinleştir** veya **Kapat** (Kapak açık modunda ses; Görüntüleme modunda video, ses veya her ikisi), **Ahizeyi etkinleştir** (Bluetooth bağlantısına sahip bir kulaklıkları mikrofona seti bağlıysa), **Hoparl. etkinleştir** veya **Ahizesizi etkinleştir** (yalnızca Kapak açık modunda ve Bluetooth bağlantısı özellikli mikrofona kulaklıkları seti bağlıysa), **Etkin aramayı bitir**, **Görn. sırasını değiş.**, **Yakınlaştır/Uzaklaştır** (yalnızca Görüntüleme modu) ve **Yardıma**.



İşlem kaydı

Son aramalar

Cevapsız, alınan ve aranan numaraları izlemek için **İş** tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** > **Son aramalar** seçeneğini belirleyin. Cihaz, cevapsız ve alınan aramaları, yalnızca şebekenin bu işlevleri desteklemesi, cihazın açık olması ve şebekenin servis alanı içinde olması halinde kaydeder.

İpucu! Bekleme modunda, cevapsız aramalarla ilgili bir not görüntülediğinde, cevapsız aramalar listesine erişmek için **Göster** seçeneğini belirleyin. Geri aramak için, numaraya veya isme ilerleyin ve **↵** tuşuna basın.

Tüm son aramalar listesini silmek için, son aramalar ana görünümünde **Seçenek** > **Son aramaları sil** seçeneğini belirleyin. Arama kayıtlarından birini silmek için, istediğiniz kaydı açın ve **Seçenek** > **Listeyi temizle** seçeneğini belirleyin. Tek bir etkinliği silmek için, bir kaydı açın, etkinliğe ilerleyin ve **☒** tuşuna basın.

Arama süresi


Gelen ve giden aramalarının yaklaşık süresini izlemek için **İş** tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** > **Arama süresi** seçeneğini belirleyin.

Bir arama etkinken ekranda her zaman arama süresini görüntülenecek biçimde ayarlamak için **Klasörüm** > **İşlem Kaydı** > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Arama süresi göster**'i seçin. **Evet** veya **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Not: Servis sağlayıcınızın aramalar ve servisler için faturalandırdığı süre, şebeke özellikleri, fatura tutarının yuvarlanması ve benzeri etkenlere bağlı olarak değişebilir.

Arama süresi sayaçlarını silmek için **Seçenek** > **Sayaçları temizle** seçeneğini belirleyin. Bunun için kilit kodu gereklidir, bkz: 'Güvenlik', 'Telefon ve SIM', s. 117.

Paket veri

Paket veri bağlantıları sırasında gönderilen ve alınan veri miktarını görmek için  tuşuna basın ve [Klasörüm](#) > [İşlem kaydı](#) > [Paket veri](#) seçeneğini belirleyin. Örneğin, paket veri bağlantılarınız gönderilen ve alınan veri miktarına göre ücretlendirilebilir.



Tüm iletişim etkinliklerini izleme

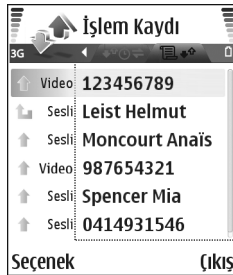
[İşlem kaydı](#) simgeleri:

 Gelen


 Giden



 Cevapsız iletişim etkinlikleri

Cihazın kaydettiği tüm sesli aramaları, video aramalarını, kısa mesajları veya veri bağlantılarını izlemek için  tuşuna basıp [Klasörüm](#) > [İşlem kaydı](#) seçeneğini belirleyin ve genel işlem kaydını açmak için  tuşuna basın. Her iletişimin, gönderen veya alıcı adını, telefon numarasını, servis sağlayıcısının adını veya erişim noktasını görebilirsiniz.



Genel işlem kaydını, yalnızca bir tür etkinliği görüntülemek üzere filtreleyebilir ve işlem kaydı bilgilerini temel alarak yeni kartvizitler oluşturabilirsiniz.

 **İpucu!** Etkin bir arama sırasında, ana ekranda sesli aramanın süresini görmek istiyorsanız, [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Arama süresi göster](#) > [Evet](#) seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** Gönderilen mesajların listesini görüntülemek için  tuşuna basın ve [Mesajlar](#) > [Gönderil. öge.](#) seçeneğini belirleyin.

Çok parçalı kısa mesajlar gönderme veya paket veri bağlantıları gibi alt etkinlikler işlem kaydında tek bir iletişim etkinliği olarak kaydedilir. Posta kutunuza, multimedya mesaj merkezine veya Web sayfalarına bağlantılar, paket veri bağlantıları olarak görünür.


İşlem kaydını filtrelemek için, [Seçenek](#) > [Filtrele](#) seçeneğini belirleyin ve bir filtre seçin.

İşlem kaydı içeriğini, son arama kayıtlarını ve mesaj iletim raporlarını kalıcı olarak silmek için [Seçenek](#) > [İşlem kaydını sil](#) seçeneğini belirleyin. Onaylamak için [Evet](#) seçeneğini belirleyin.

[İşlem kaydı süresi](#) ayarını yapmak için [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [İşlem kaydı süresi](#) seçeneğini belirleyin. İşlem kaydı etkinlikleri, önceden belirlenmiş sayıda gün boyunca telefonun hafızasında kalır ve bu süre sonunda, hafızada

yer açmak için otomatik olarak silinir. [İşlem kaydı yok](#) seçeneğini belirlerseniz, işlem kaydının tüm içeriği, son arama kayıtları ve mesaj iletim raporları kalıcı olarak silinir.

İletişim etkinliğinin ayrıntılarını görüntülemek için, genel işlem kaydı görünümünde etkinliğe ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın.

 **İpucu!** Ayrıntılar görünümünde, bir telefon numarasını panoya kopyalayabilir ve bunu örneğin bir kısa mesaja yapıştırabilirsiniz. [Seçenek](#) > [Numarayı kopyala](#) seçeneğini belirleyin.

Paket veri sayacı ve bağlantı sayacı: Kilobayt cinsinden aktarılan veri miktarını ve belirli bir paket veri bağlantısının ne kadar sürdüğünü görmek için, [Paket](#) ile gösterilen bir gelen veya giden etkinliğe ilerleyin ve [Seçenek](#) > [Bilgileri göster](#) seçeneğini belirleyin.



Rehber (Telefon rehberi)

☎ tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. **Rehber**'de, kartvizitlere kişisel zil sesleri veya küçük görüntüler ekleyebilirsiniz. Ayrıca, bir kerede çok sayıda alıcıya kısa mesaj veya e-posta göndermenize olanak sağlayan kartvizit grupları da oluşturabilirsiniz. Aldığınız kartvizit bilgilerini (iş kartvizitleri) rehber ekleyebilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74. Kartvizit bilgileri yalnızca uyumlu cihazlara gönderilebilir veya bunlardan alınabilir.

💡 **İpucu!** Telefon bilgilerini düzenli olarak hafıza kartına yedekleyin. Bilgileri (örneğin, rehber) daha sonra telefona geri yükleyebilirsiniz. Bkz: 'Hafıza kartı aracı', s. 19. Kartvizitlerinizi uyumlu bir PC'ye yedeklemek için Nokia PC Suite'i de kullanabilirsiniz. Satış paketindeki CD-ROM'a bakın.

▶ **Rehber** menüsündeki seçenekler şunlardır:

Aç, Ara, Mesaj oluştur, Yeni kartvizit, Oturum aç, Düzenle, Sil, Çoğalt, Gruba ekle, Grup üyelikleri, İşaretle/İş. kaldır, Kopyala/SIM reh.'ne kopyala, SIM kartvizitleri, Web adresine git, Gönder, Hafıza bilgileri, Ayarlar, Yardım ve **Çıkış**.

İsimleri ve numaraları kaydetme

- 1 **Seçenek** > **Yeni kartvizit** seçeneğini belirleyin.
- 2 İstedığınız alanları doldurun ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

💡 **İpucu!** Bir kişiyle video paylaşımını 📺 kullanıyorsanız, kartvizitin **Web adresi** alanına, kişinin oturum başlatma protokolü (SIP) adresini kaydedin. SIP adresini, sip:kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

Rehber menüsündeki kartvizitleri düzenlemek için düzenlemek istediğiniz kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin.

Rehber menüsünden kartvizit silmek için, kartviziti seçin ve **C** tuşuna basın. Aynı anda birkaç kartvizit silmek için, **✎** ve **⊙** tuşlarına basarak kartvizitleri işaretleyin ve **C** tuşuna basarak silin.

💡 **İpucu!** Kartvizit eklemek ve düzenlemek için Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Contacts Editor uygulamasını kullanabilirsiniz. Satış paketindeki CD-ROM'a bakın.

Bir kartvizite küçük görüntü eklemek için, kartviziti açın ve **Seçenek > Düzenle > Seçenek > Küçük görüntü ekle** seçeneğini belirleyin. Bu kişi sizi aradığında, küçük görüntü görüntülenir.

İpucu! Hızlı arama, sık aranan numaraları daha çabuk arama yoludur. Sekiz telefon numarasına hızlı arama tuşu atayabilirsiniz. Bkz: 'Bir telefon numarasını hızlı arama', s. 29.

İpucu! Kartvizit bilgilerini göndermek için, göndermek istediğiniz kartviziti seçin. **Seçenek > Gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Mesajlaşma', sayfa 67 ve 'Bluetooth bağlantısı ile veri yollama', sayfa 105.

Standart numaralar ve adresler

Bir kartvizite standart numaralar ve adresler atayabilirsiniz. Bu şekilde, bir kartvizitin birkaç numarası veya adresi varsa, o kartviziti kolayca arayabilir veya belirli bir numara ya da adrese mesaj gönderebilirsiniz. Varsayılan numara, sesle aramada da kullanılır.

- 1 Rehberden bir kartvizit seçin ve **☑** tuşuna basın.
- 2 **Seçenek > Varsayılanlar** seçeneğini belirleyin.
- 3 Numara veya adres eklemek istediğiniz bir standart seçin ve **Ata** seçeneğini belirleyin.

- 4 Standart olarak ayarlamak istediğiniz bir numara veya adres seçin.

Kartvizitte varsayılan numara veya adresin altı çizilir.


Kartvizit kopyalama

SIM kartta kayıtlı telefon numaralarınız varsa, bu numaraları **Rehber**'e kopyalayın. Yalnızca SIM karta kaydedilen girişler rehber dizininde görüntülenmezler ve gelen çağrı ve mesajlar için cihaz isimle numarayı eşleştiremez.

Cihaza yeni SIM kart takıldığında ve ilk defa **Rehber**'i açtığınızda, SIM karttaki rehber girişlerini cihazın hafızasına kopyalamak isteyip istemediğiniz sorulur. Rehber dizinindeki girişlerinizi kopyalamak için **Evet**'i seçin.


SIM karttan bağımsız isimleri ve numaraları kopyalamak için **☑** tuşuna basın ve **Rehber > Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi**'ni seçin. Kopyalamak istediğiniz isimleri seçin ve **Seçenek > Rehber'e Kopyala** seçeneğini belirleyin.

Kartvizitleri SIM kartınıza kopyalamak için **☑** tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. Kopyalamak istediğiniz isimleri seçin ve **Seçenek > SIM reh.'ne kopyala** veya **Seçenek > Kopyala > SIM rehberine** seçeneğini belirleyin. Yalnızca SIM kartınız tarafından desteklenen kartvizit alanları kopyalanır.

 **İpucu!** Rehberinizi Nokia PC Suite uygulaması yüklü uyumlu bir PC ile senkronize edebilirsiniz. Satış paketindeki CD-ROM'a bakın.

SIM rehberi ve diğer SIM hizmetleri

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 kartta kayıtlı olan isimleri ve numaraları görmek için  tuşuna basın ve **Rehber** > **Seçenek** > **SIM kartvizitleri** > **SIM rehberi** seçeneğini belirleyin. SIM rehberinde, Rehber numara ekleyebilir, kopyalayabilir veya numaraları düzenleyebilir ve arama yapabilirsiniz.

Sabit arama numaralarının listesini görmek için, **Seçenek** > **SIM kartvizitleri** > **Sabit ara. kartvizitleri** seçeneğini belirleyin. Bu seçenek yalnızca SIM kartınız tarafından destekleniyorsa gösterilir.


Telefonunuzdan, seçilen telefon numaralarına yapılan aramaları kısıtlamak için, **Seçenek** > **Sabit arama etkinl.** seçeneğini belirleyin. Sabit arama listesine yeni numaralar eklemek için, **Seçenek** > **Yeni SIM kartviziti** seçeneğini belirleyin. Bu işlevler için PIN2 kodu gereklidir.

Sabit arama seçeneği kullanılırken, kısa mesajların bir paket veri bağlantısı üzerinden gönderilmesi dışında, paket veri bağlantıları olanaksızdır. Bu durumda, mesaj merkezi numarasının ve alıcının telefon numarasının sabit arama listesine eklenmesi gerekir.

Sabit arama seçeneği etkinken de cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası aranabilir.



Kartvizite zil sesi ekleme

Bir kişi veya grup üyesi sizi aradığında, telefon seçilen zil sesini çalar (arayanın aramayla birlikte telefon numarasını da göndermesi ve telefonunuzun bu numarayı tanıması gerekir).

- 1 Kartviziti açmak için  tuşuna basın veya gruplar listesine gidip bir kartvizit grubu seçin.
- 2 **Seçenek** > **Zil sesi** seçeneğini belirleyin. Zil seslerinin listesi açılır.
- 3 Tek kartvizit veya seçili grup için kullanmak istediğiniz zil sesini seçin.

Zil sesini kaldırmak için, zil sesleri listesinden **Varsayılan zil sesi** seçeneğini belirleyin.

Kartvizit grupları oluşturma

- 💡 Gruplar listesi görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç**, **Yeni grup**, **Sil**, **Yeni isim ver**, **Zil sesi**, **Hafıza bilgileri**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.
- 1 **Rehber** menüsünde, gruplar listesini açmak için  tuşuna basın.
- 2 **Seçenek** > **Yeni grup** seçeneğini belirleyin.
- 3 Grup için bir isim yazın veya **Grup 1** standart ismini kullanın ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 4 Grubu açın ve **Seçenek** > **Üye ekle** seçeneğini belirleyin.
- 5 Bir kartvizite ilerleyin ve işaretlemek için  tuşuna basın. Bir seferde birden çok üye eklemek için, eklemek istediğiniz tüm kartvizitlerde bu işlemi tekrarlayın.
- 6 Kartvizitleri gruba eklemek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Bir gruba yeni isim vermek için **Seçenek** > **Yeni isim ver** seçeneğini belirleyin, yeni ismi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Gruptan üye çıkarma


- 1 Gruplar listesinde, değiştirmek istediğiniz grubu açın.
 - 2 Kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Gruptan kaldır** seçeneğini belirleyin.
 - 3 Kartviziti gruptan çıkarmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.
- 💡 **İpucu!** Bir kartvizitin hangi gruplara ait olduğunu görmek için, kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Grup üyelikleri** seçeneğini belirleyin.

Kamera ve Galeri

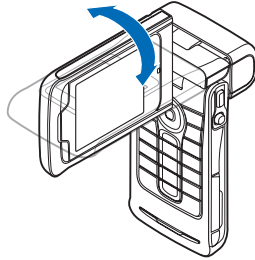
Kamera

Nokia N90 cihazı 1600 x 1200 piksel çözünürlükte fotoğraf çekimini destekler. Bu belgelerdeki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Kamerayı etkinleştirmek için Görüntüleme modunu etkinleştirin. Bkz: 'Görüntüleme modu', s. 13. Kamera uygulaması başlar ve çekilecek görüntüyü görebilirsiniz.

 **Uyarı!** Tuş takımının etkin olmaması nedeniyle Görüntüleme modunda acil arama yapamazsınız. Acil bir arama yapmak için Kapak açık modunu etkinleştirin.

Kamera uygulaması **Video modu**'nda ise, **Seçenek** > **Görüntü modu** seçeneğini belirleyerek görüntü modunu açın.




Görüntüler otomatik olarak .jpeg biçiminde galeriye kaydedilir. Görüntüleri multimedya mesajlarıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı kullanarak gönderebilirsiniz.

Görüntüleme modunda fotoğraf çekme

Fotoğraf çekmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için, joystick'e basın ve sırasıyla **Flaş**, **Beyaz dengesi**, **Poz değeri** veya **Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47.

Bir sahne seçmek için joystick'e basın ve **Sahne**'yi seçin. Bkz: 'Sahneler', s. 48.

Cihazınızda, farklı durumlarda çekim yapmayı kolaylaştıran döner eksenli kamera bulunur. Kamera birimini saat yönüne veya saat yönünün tersine döndürebilirsiniz. Bkz: 'Kamera modu', s. 14.

 Fotoğraf çekmeden önceki seçenekler şunlardır: **Video modu**, **Galeri'ye git**, **Görüntü ayarı**, **Dizi modu/Normal mod**, **Zmnyycy etkinleştir**, **Ayarlar** ve **Yardım**.

Bir konunun netlik ayarını yapmak için çekme tuşuna yarım basın. Ekranda yeşil renkli kilitlenmiş netlik göstergesi görünür. Netlik kilitlenmezse, kırmızı renkli kilitlenmiş netlik göstergesi görünür. Çekme tuşunu serbest bırakın ve tekrar yarım basın. Netlik ayarını kilitlemeden de fotoğraf çekebilirsiniz.

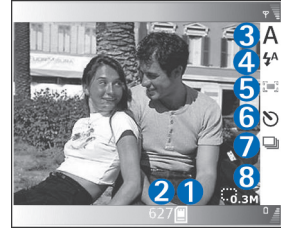
Fotoğraf çekmek için çekme tuşuna basın. Görüntü kaydedilmeden cihazı hareket ettirmeyin. Görüntü otomatik olarak **Galeri** menüsünün **Görüntüler ve video** klasörüne kaydedilir. Bkz: 'Galeri', s. 58.

İpucu! Kamera modunda da kolay bir şekilde fotoğraf çekebilirsiniz. Bkz: 'Kamera modunda fotoğraf çekme', s. 49.

Görüntüleme modu kamera göstergeleri aşağıdakileri gösterir:

- Telefon hafızası (📁) ve hafıza kartı (📁) göstergeleri (1) görüntülerin kaydedileceği yeri gösterir.
- Görüntüler göstergesi (2) seçili görüntü kalitesine bağlı olarak cihazınızın hafızasına veya hafıza kartına kaç görüntünün sığabileceğini tahmin eder.
- Sahne göstergesi (3) etkin sahneyi gösterir. Bkz: 'Sahneler', s. 48.

- Flaş göstergesi (4), flaş ayarlarını gösterir: **Otomatik** (🔆), **Kır. göz gd** (👁️), **Zorunlu** (⚡) ya da **Kapalı** (🚫).
- Odak noktası vizör tarafından kilitlendiğinde yeşil odak göstergesi (5) görüntülenir (sıralı modda görülmez).



- Zamanlayıcı göstergesi (6) zamanlayıcının etkin olduğunu gösterir. Bkz: 'Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz—zamanlayıcı', s. 47.
- Dizi modu göstergesi (7) dizi modunun etkin olduğunu gösterir. Bkz: 'Dizi olarak fotoğraf çekme', s. 46.
- Çözünürlük göstergesi (8) seçilen görüntü kalitesini gösterir. Bkz: 'Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma', s. 49.

Kısayollar şöyledir:

- Yakınlaştırma ve uzaklaştırma için joystick'e yukarı ve aşağı doğru basın. Yan bölmede görünen yakınlaştırma göstergesi, yakınlaştırma oranını gösterir.

- **Görüntü ayarı** menüsüne girmek için joystick'e basın. Bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47.
- Flaş modunu değiştirmek için joystick'e sola veya sağa doğru basın.

Yakınlaştırma, ışık veya renk ayarlarında değişiklik yaparsanız çekilen görüntünün kaydedilmesi daha uzun sürebilir.

Fotoğraf çekerken aşağıdakilere dikkat edin:

- Kamerayı sabit tutmak için iki elinizi de kullanmanız önerilir.
- Farklı ortamlarda fotoğraf çekmek veya video kaydetmek için, her ortam için ilgili sahneyi kullanın. Bkz: 'Sahneler', s. 48.
- Fotoğraf çekmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için joystick'e basın veya sırasıyla **Seçenek > Görüntü ayarı > Sahne, Flaş, Beyaz dengesi, Poz değeri veya Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47.
- Yakınlaştırılan bir resmin kalitesi, yakınlaştırılmamış resim kalitesinden daha düşüktür.
- Bir süre herhangi bir tuşa basılmazsa kamera batarya tasarruf moduna girer. Fotoğraf çekmeye devam etmek için çekme tuşuna basın.

Fotoğraf çekildikten sonra aşağıdakilere dikkat edin:

- Görüntüyü saklamak istemiyorsanız **Seçenek > Sil** seçeneğini belirleyin.

- Yeni fotoğraf çekmek üzere vizöre dönmek için, çekme tuşuna yarım basın.
- Görüntüyü **Multimedya ile, E-posta ile** veya **Bluetooth ile** göndermek için **Seçenek > Gönder** seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz: 'Mesajlaşma', s. 67 ve 'Bluetooth bağlantısı', s. 104. Bu seçenek etkin bir arama sırasında kullanılamaz.
- Etkin bir arama sırasında karşıdaki kişiye bir resim göndermek için, **Seçenek > Arayana gönder** seçeneğini belirleyin.
- Resmi düzenlemek için **Seçenek > Düzen** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Görüntüleri düzenleme', s. 51.
- Resmi bastırmak için **Seçenek > Bas** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Görüntü baskısı', s. 61.

Dizi olarak fotoğraf çekme

Kamerayı art arda 6 fotoğraf çekmek üzere ayarlamak için **Seçenek > Dizi modu** seçeneğini belirleyin. Dizi modunu zamanlayıcı ile birlikte de kullanabilirsiniz. Bkz: 'Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz—zamanlayıcı', s. 47. Fotoğraflar otomatik olarak **Galeri** menüsüne kaydedilir.

Fotoğraf çekmek için çekme tuşunu basılı tutun. Altıdan az fotoğraf çekmek istiyorsanız, istenilen fotoğraf sayısından sonra çekme tuşunu bırakın.

Fotoğraflar çekildikten sonra, ana ekranda bir tablo içinde gösterilir. Fotoğrafı görüntülemek için joystick'e basın ve fotoğrafı açın.

Dizi modu vizörüne geri dönmek için, çekme tuşuna yarım basın.

Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz— zamanlayıcı

Kendiniz de çekilen fotoğrafta bulunmak istiyorsanız, fotoğrafın belirli bir süre geçtikten sonra çekilmesini sağlamak için zamanlayıcıyı kullanın. Zamanlayıcı gecikme-süresini ayarlamak için, **Seçenek** > **Zmnlıycy etkinleştir** > **2 saniye** veya **10 saniye** seçeneğini belirleyin. Zamanlayıcıyı etkinleştirmek için **Etkin.** seçeneğini belirleyin. Zamanlayıcı göstergesi (⏸) yanıp söner ve zamanlayıcı çalışırken cihazdan sinyal sesi duyulur. Seçilen gecikme süresi dolduğunda kamera fotoğrafı çeker. Zamanlayıcı dizi modunda da kullanabilirsiniz. Bkz: 'Dizi olarak fotoğraf çekme', s. 46.

💡 **İpucu!** Fotoğraf çekerken elinizi sabit tutmak için **Seçenek** > **Zmnlıycy etkinleştir** > **2 saniye** seçeneğini belirleyin.

Flaş ışığı

Flaş kullanırken güvenli bir mesafeyi koruyun. Flaş yakın mesafede bulunan insanlar veya hayvanlar üzerinde kullanmayın. Fotoğraf çekerken flaşın üzerini örtmeyin.

Kameranın zayıf ışık koşulları için bir LED flaş ışığı vardır. Şu flaş ışığı modları kullanılabilir: **Otomatik** (⚡A), **Kır. göz gdr** (👁), **Zorunlu** (⚡) ve **Kapalı** (🔌).

Flaş ışığını kullanmak için **Seçenek** > **Görüntü ayarı** > **Flaş** > **Zorunlu** seçeneğini belirleyin.

Flaş ışığı, parlak ortam koşullarında **Kapalı** veya **Otomatik** olarak ayarlandıysa, görüntü çekildikten sonra bile zayıf bir ışık yaymaya devam eder. Bu, fotoğraf konusunun fotoğrafın çekildiğini anlamasına olanak verir. Çekilen fotoğrafta flaş ışığının etkisi olmaz.

Flaş ışığı **Kır. göz gdr** olarak ayarlanmışsa, fotoğraftaki gözlerde oluşan kırmızılık azaltılır.

Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma

Kameranın, renkleri ve ışığı daha doğru bir biçimde oluşturmasını sağlamak veya fotoğraflarınıza ya da videolarınıza efektler eklemek için **Seçenek** > **Görüntü ayarı** veya **Video ayarı** seçeneğini belirleyip aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Sahne—Fotoğraf çekmekte olduğunuz ortama uygun bir sahne seçin. Bkz: 'Sahneler', s. 48. Her sahne belirli bir ortam türüne uygun olarak belirlenen kendi ışık ayarlarını kullanır.

Flaş (yalnızca görüntüler)—Flaş **Otomatik**, **Kır. göz gdr**, **Zorunlu** veya **Kapalı** olarak ayarlayın. Bkz: 'Flaş ışığı', s. 47.

Beyaz dengesi—Listeden o andaki ışık durumunu seçin. Bu, kameranın renkleri daha doğru bir şekilde oluşturmasını sağlar.

Poz değeri (yalnızca görüntüler)—Kameranın pozlama süresini ayarlayın.

Renk tonu—Listeden bir renk efekti seçin.

Ekran görüntüsü, yapılan ayarlara uygun biçimde değişik ve değişikliklerin fotoğrafları veya videoları nasıl etkilediğini gösterir.

Kamerayı kapattığınızda ayarlar varsayılan ayarlara geri döner. Yeni bir sahne seçerseniz, ayarlar, seçilen sahnenin ayarlarıyla değiştirilir. Bkz: 'Sahneler', s. 48. Ancak ayarları değiştirmeniz gerekirse, sahneyi seçtikten sonra bunları değiştirebilirsiniz.

Sahneler

Sahne, o andaki ortama uygun olan doğru renk ve ışık ayarlarını bulmanıza yardım eder. Sahne listesinden, fotoğraf çekmek veya video klip kaydetmek için doğru sahneyi seçin. Her sahnenin ayarları, belirli bir stile veya fotoğrafların çekildiği ortama göre ayarlanmıştır.

Seçenek > **Görüntü ayarı**/**Video ayarı** > **Sahne** seçeneğini belirleyin:

Video sahneleri

Normal (📷)(varsayılan)—Tüm koşullarda bu sahneyi kullan.

Gece (🌙)—Zayıf ışık koşullarında bu sahneyi kullan.

Görüntü sahneleri

Otomatik (AUTO) (varsayılan)—Tüm koşullarda bu sahneyi kullan.

Yakınlaştır modu (📷)—Yakın çekim fotoğraflar için bu sahneyi kullanın.

Gece (🌙)—Zayıf ışık koşullarında bu sahneyi kullan.

Spur (📷)—Hızlı hareket eden konuların fotoğraflarını çekmek için bu sahneyi kullanın. Bu sahneyi kullandığınızda görüntünün çözünürlüğü 1600x1200'den 800x600'e düşürülür. Bkz: **Görüntü kalitesi**, 49.

Portre (👤)—Vesikalıklar ve oturma pozları gibi portre fotoğrafları çekmek için bu sahneyi kullanın.

Manzara (🏞️)—Uzak konuların fotoğraflarını çekmek için bu sahneyi kullanın.

Kullanıcı tanımlı (👤)—Kendinize ait flaş, beyaz dengesi, pozlama değeri ve renk tonu ayarlarını oluşturmak için bu sahneyi kullanın.

Fotoğraf çekimi sırasında varsayılan sahne **Otomatik**'tir. Ancak **Kullanıcı tanımlı** sahnesini seçerseniz, bu sahne varsayılan sahne olarak ayarlanır.

Belirli bir ortama uygun kendi sahnenizi oluşturmak için **Kullanıcı tanımlı** sahne seçeneğini belirleyin. Kullanıcı tanımlı sahne seçeneğinde şu ayarları yapabilirsiniz: **Temel alınan sahne**, **Flaş**, **Beyaz dengesi**, **Poz değeri**, **Renk tonu**

ve **Kullanıcı shnsn sıfırla**. Başka bir sahnenin ayarlarını kopyalamak için **Temel alınan sahne** seçeneğini belirleyip istediğiniz sahneyi seçin.

Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma

Görüntüleme modunda fotoğraf makinesi için iki tür ayar bulunur: **Görüntü ayarı** ve ana ayarlar. **Görüntü ayarı** için bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47. Ayarlar kamera kapatıldıktan sonra varsayılan ayarlara geri döner ancak ana ayarlar siz değiştirmedikçe aynı kalır. Ana ayarları değiştirmek için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Görüntü kalitesi—Ysk 2M – Baskı (çözünürlük 1600x1200), **Orta 0,5M – E-pst** (çözünürlük 800x600) veya **Dşk 0,3M – MMS** (çözünürlük 640x480). Görüntü kalitesi ne kadar yüksek olursa, görüntü o kadar çok hafıza kullanır. Yakınlaştırılan bir resmin kalitesi, yakınlaştırılmamış resim kalitesinden daha düşüktür. Fotoğrafi bastırmak istiyorsanız **Ysk 2M – Baskı** seçeneğini belirleyin. E-postayla göndermek istiyorsanız **Orta 0,5M – E-pst** seçeneğini belirleyin. Görüntüyü MMS ile göndermek için **Dşk 0,3M – MMS** seçeneğini belirleyin.

Albüme ekle—Görüntüyü galerideki belirli bir albüme kaydedip kaydetmeyeceğinizi belirleyin. **Evet** seçeneğini belirlerseniz kullanılabilir albümlerin bir listesi açılır.

Odak nokta. göster (yalnızca görüntü)—Fotoğraf çekerken ana ekranda netleme noktasının görünmesini istiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.

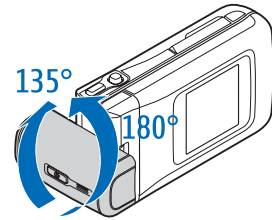
Çek. görüntü göster—Fotoğraf çekildikten sonra resmi görmek isterseniz **Evet** seçeneğini, fotoğraf çekmeye hemen devam etmek isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Kullanılan hafıza—Görüntülerinizin saklanacağı yeri seçin.

Kamera modunda fotoğraf çekme

Kamera, Kamera modunda etkin bir arama sırasında da etkinleştirilebilir ve kullanılabilir.

- 1 Kamera modunu etkinleştirmek için, Kapak kapalı modunda kamera birimini döndürün. Bkz: 'Kamera modu', s. 14. Etkin tuş kilidi devre dışı bırakılır ve kapak ekranında vizör görünür. Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için joystick'i sağa veya sola hareket ettirin.



- 2 Bir konunun netlik ayarını yapmak için çekme tuşuna yarım basın. Ekranda yeşil renkli kilitlenmiş netlik göstergesi görünür. Netlik kilitlenmezse, kırmızı renkli kilitlenmiş netlik göstergesi görünür. Çekme tuşunu serbest bırakın ve tekrar yarım basın. Netlik ayarını kilitlemeden de fotoğraf çekebilirsiniz.
- 3 Fotoğraf çekmek için çekme tuşuna tam basın. Fotoğraf otomatik olarak galeriye kaydedilir. Bkz: 'Galeri', s. 58.

Fotoğrafi çektikten sonra görüntüyü ekranda tutmak için çekme tuşunu basılı tutun. Vizöre dönmek için çekme tuşunu bırakın.

Kamera modu göstergeleri aşağıdakileri gösterir:

- Mod göstergesi (1) etkin sahneyi gösterir. Bkz: 'Sahneler', s. 48.
- Telefon hafızası (📁) ve hafıza kartı (📁) göstergeleri (2) görüntülerin kaydedileceği yeri gösterir.
- Görüntüler göstergesi (3) seçili görüntü kalitesine bağlı olarak cihazınızın hafızasına veya hafıza kartına kaç görüntünün sığabileceğini tahmin eder.



- Netleme noktası vizör tarafından kilitlendiğinde yeşil renkli netlik göstergesi (4) görüntülenir.
- Zamanlayıcı göstergesi (5), zamanlayıcının etkin olduğunu gösterir. Bkz: 'Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz—zamanlayıcı', s. 47.
- Flaş göstergesi (6), flaş ayarlarını gösterir: **Otomatik** (⚡), **Kır. göz gdr** (👁️), **Zorunlu** (⚡) ya da **Kapalı** (✖️). Joystick'i yukarı veya aşağı hareket ettirerek flaş modları arasında seçim yapın. Ekrandaki açılır pencerede flaş modunu görebilirsiniz.
- Yakınlaştırma göstergesi (7) yakınlaştırma oranını gösterir. Yakınlaştırma ve uzaklaştırma için joystick'i sola ve sağa doğru hareket ettirin.
- Joystick göstergesi (🕹️) (8), **Seçenek** menüsünün kullanılabilir olduğunu belirtir. **Seçenek** menüsünü açmak için joystick'e basın.

Kamera modunda, kamerayı kapatmak için kamera birimini döndürerek Kapak kapalı moduna dönün. Bkz: 'Kapak kapalı modu', s. 12.

Kamera modu seçenekleri

Görüntü ayarlarını yapmak için joystick'e basın ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Çekim modu - Fotoğraf çekilen ortama uygun sahneyi seçmek için kullanılır. Bkz: 'Sahneler', s. 48.

Görünümü çevir—Fotoğrafi 180 derece döndürmek için kullanılır. Bu seçeneğe, örneğin, kendi fotoğrafınızı

çekerken kamera birimini kendinize bakacak şekilde çevirdiğinizde, vizör aşağıya bakarken fotoğraf çektiğinizde gereksinim duyarsınız.

Zamanlayıcı—Zamanlayıcıyı etkinleştirmek için kullanılır. **2 saniye** veya **10 saniye** seçeneğini belirleyin.

Pozlama değeri—Fotoğrafın parlaklığını ayarlamak için kullanılır.

Ayarlar—Görüntü kalitesi, Kullanılan hafıza ve Çekilen gör. göster ayarlarını yapmak için kullanılır. Bkz: 'Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma', s. 49.

Görüntüleri düzenleme

Fotoğrafları çekildikten sonra veya önceden **Galeri**'ye kaydedilmiş olanları düzenlemek için **Seçenek > Düzen** seçeneğini belirleyin. **Galeri** uygulamasını Görüntüleme modunda veya Kapak açık modunda açabilirsiniz.

► Düzenleme ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Efekt uygula**, **Kapat**, **Geri al**, **Gönder**, **Tam ekran/Normal ekran**, **Yakınlaştır/Uzaklaştır**, **Kaydet**, **Bas** ve **Yardım**.

Örneğin, görüntüyü kırmak ve döndürmek; parlaklığı, rengi, kontrastı ve çözünürlüğü ayarlamak için ve efekt, metin, küçük resim veya çerçeve eklemek için **Efekt uygula** seçeneğini belirleyin.

Görüntüyü kırmak için **Seçenek > Efekt uygula > Kırp** seçeneğini belirleyin. Görüntüyü el ile kırmak için **El ile** seçeneğini belirleyin veya listeden önceden tanımlı oranı seçin. **El ile**'yi seçerseniz, görüntünün sol üst köşesinde bir artı görünür. Artıyı hareket ettirmek ve kırılacak alanı seçmek için joystick'i hareket ettirin. **Belirle** seçeneğini belirleyin. Sağ alt köşede başka bir artı görünür. Kırılacak alanı tekrar seçin ve **Kırp** seçeneğini belirleyin. Seçili alanlar kırılan görüntüyü oluşturur.

Bir resimde, gözlerdeki kırmızılığı gidermek için, **Seçenek > Efekt uygula > Kırmızı göz giderme** seçeneğini belirleyin. Artıyı gözün üzerine getirin ve joystick'e basın. Ekranda bir halka görünür. Halkayı göze göre yeniden boyutlandırmak için joystick'i hareket ettirin. Kırmızılığı gidermek için joystick'e basın.

Resme küçük resim eklemek için **Seçenek > Efekt uygula > Küçük resim** seçeneğini belirleyin. Listedeki eklemek istediğiniz öğeyi seçin ve joystick'e basın. Öğeyi taşımak, döndürmek ve boyutunu değiştirmek için **Seçenek > Taşı**, **Yeniden boyutlandır** veya **Döndür** seçeneğini belirleyin.

Görüntüye metin eklemek için **Seçenek > Efekt uygula > Metin** seçeneğini belirleyin. Metni girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Metni düzenlemek için, **Seçenek > Taşı**, **Yeniden boyutlandır**, **Döndür** veya **Renk seç** seçeneğini belirleyin.

Kapak açık modunda kısayollar:

- Görüntüyü tam ekran görmek için * tuşuna basın. Normal görünüme dönmek için yeniden * tuşuna basın.
- Görüntüyü saat yönüne veya saat yönünün tersine döndürmek için **1** ve **3** tuşlarına basın.
- Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için **5** ve **0** tuşlarına basın.

İyi fotoğraf çekmek için ipuçları

Zor durumlarda fotoğraf çekmek döner eksenli kamerayı döndürerek daha kolaydır. Kamera birimini saat yönüne veya saat yönünün tersine döndürebilirsiniz. Bkz: 'Kamera modu', s. 14.

Görüntü kalitesi

Uygun görüntü kalitesini kullanın. Kameranın üç farklı görüntü kalitesi modu bulunur (**Yksk 2M – Baskı, Orta 0,5M – E-pst** ve **Dşk 0,3M – MMS**). Kameranın mümkün olan en iyi görüntü kalitesini oluşturmasını sağlamak için **Yksk 2M – Baskı** ayarını kullanın. Ancak unutmayın ki görüntü kalitesi arttıkça saklama alanı gereksinimi de artar. MMS ve e-posta ekleri için **Orta 0,5M – E-pst** veya **Dşk 0,3M – MMS** ayarını kullanmak gerekli olabilir. Kameradaki görüntü modunun kalitesini tanımlamak için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

Fon

Sade bir fon kullanın. Portrelerde ve içinde insanların olduğu diğer fotoğraflarda, resmi çekilen kişinin kalabalık ve karmaşık bir fonun önünde bulunmasından kaçının. Böyle bir fon, dikkatin fotoğrafı çekilen kişi üzerinde toplanmasını önler. Bu koşullar sağlanmadığında kamerayı hareket ettirin veya fotoğrafı çekilen konunun yerini değiştirin. Daha net portre fotoğrafları çekmek için kamerayı kişiye yaklaşırın.

Derinlik

Manzara fotoğrafları ve panoramik fotoğraflar çekerken, ön plana konu yerleştirerek fotoğraflarınıza derinlik katın. Ancak unutmayın ki ön plandaki konu kameraya çok yakın olduğunda bulanıklaşabilir.

Işık koşulları

Işık kaynağını, miktarını ve yönünü değiştirmek fotoğrafları önemli ölçüde değiştirebilir. Bazı genel ışık koşulları aşağıdaki şekildedir:

- **Işık kaynağı konunun arkasında.** Fotoğrafı çekilen konunun güçlü bir ışık kaynağının önünde olmasından kaçının. Işık kaynağı konunun arkasında bulunduğu veya ekranda görüldüğünde, çekilen fotoğraftaki kontrast zayıf olabilir, fotoğraf çok karanlık olabilir veya istenmeyen ışık efektleri içerebilir. Gölgelere ışık eklemek için flaş ışığını da kullanabilirsiniz. Bkz: 'Flaş ışığı', s. 47.

- **Yandan ışık.** Güçlü yan ışık etkileyici bir efekt sağlamasına karşın çok sert olabilir ve aşırı kontrast oluşturabilir.
- **Işık kaynağı konunun önünde** Aşırı güneş ışığı fotoğrafı çekilen kişilerin gözlerini kısımlarına neden olabilir. Ayrıca kontrast da çok fazla olabilir.
- **Optimum ışık** şartları, parçalı bulutlu aydınlık bir günde veya ağaçların gölgesi altındaki güneşli bir günde olduğu gibi, bol miktarda süzölmüş yumuşak ışığın olduğu durumlarda oluşur.

Video kaydetme

Kamerayı ve ana ekrandaki vizörü etkinleştirmek için Görüntüleme modunu etkinleştirin. Bkz: 'Görüntüleme modunda fotoğraf çekme', s. 44. Kamera uygulaması başlar ve çekilecek görüntüyü görebilirsiniz.

Kamera uygulaması **Görüntü modu**'nda ise, **Seçenek** > **Video modu** seçeneğini belirleyerek video kaydedici görünümünü açın.

Video kaydetmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için joystick'e basın ve **Beyaz dengesi** veya **Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47.

Bir sahne seçmek için joystick'e basın ve **Sahne**'yi seçin. Bkz: 'Sahneler', s. 48.

▶ Video kaydetmeden önceki seçenekler şunlardır: **Görüntü modu**, **Galeri'ye git**, **Video ayarı**, **Ayarlar** ve **Yardım**.

- 1 Kaydetmeye başlamak için çekme tuşuna basın. Kayıt simgesi ● gösterilir. Kişiyi video kaydı yapıldığını belirtmek üzere LED ışığı yanar ve bir sinyal sesi duyulur. Ortaya çıkan videoda flaş etkisi olmaz.
- 2 Kaydı istediğiniz zaman duraklatmak için **Duraklat** seçeneğini belirleyin. Ekranda duraklatma simgesi ■■ yanıp söner. Video kaydı duraklamaya ayarlıysa ve bir dakika içinde hiçbir tuşa basılmazsa, kayıt otomatik olarak durur.
- 3 Kayda kaldığı yerden devam etmek için **Devam** seçeneğini belirleyin.
- 4 Kaydı durdurmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin veya çekme tuşuna basın. Video otomatik olarak **Galeri**'nin **Görüntüler ve video** klasörüne kaydedilir. Bkz: 'Galeri', s. 58.

Video kaydedici göstergeleri aşağıdakileri belirtir:

- Telefon hafızası (📁) ve hafıza kartı (📁) göstergeleri (1) videonun kaydedileceği yeri gösterir.
- Geçerli video uzunluğu göstergesi (2) geçen süreyi ve kalan süreyi gösterir.
- Sahne göstergesi (3) etkin sahneyi gösterir. Bkz: 'Sahneler', s. 48.
- Mikrofon göstergesi (4) mikrofonun sesinin kapalı olduğunu gösterir.
- Dosya biçimi göstergesi (5), seçilen video kalitesine göre video klipin biçimini gösterir.
- Video kalitesi göstergesi (6) seçilen video klipin kalitesini gösterir. Bkz: 'Video ayarları', s. 54.



Kısayollar şöyledir:

- Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için joystick'e yukarı veya aşağı doğru basın. Yan bölmede görünen yakınlaştırma göstergesi, yakınlaştırma oranını gösterir.
- **Video ayarı** menüsüne girmek için joystick'e basın. Bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47.




Video klip kaydedildikten sonra:

- Yeni kaydettiğiniz video klipi hemen oynatmak için **Seçenek > Çal** seçeneğini belirleyin.
- Videoyu saklamak istemiyorsanız **Seçenek > Sil** seçeneğini belirleyin.
- Yeni bir video kaydetmek üzere vizöre dönmek için çekme tuşuna basın.
- Videoyu **Multimedya ile**, **E-posta ile** veya **Bluetooth ile** göndermek için **Seçenek > Gönder** seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz: 'Mesajlaşma', s. 67 ve 'Bluetooth bağlantısı', s. 104. Bu seçenek etkin bir arama sırasında kullanılamaz.
- Etkin bir arama sırasında karşıdaki kişiye bir video klip göndermek için, **Seçenek > Arayana gönder** seçeneğini belirleyin.
- Videoyu düzenlemek için **Seçenek > Düzenle** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Video klipleri düzenleme', s. 55.

Video ayarları

Görüntüleme modunda video kaydedici için iki tür ayar bulunur: **Video ayarı** ve ana ayarlar. **Video ayarı**'nı yapmak için, bkz: 'Ayarlar—Renk ve ışık ayarlarını yapma', s. 47. Ayarlar kamera kapatıldıktan sonra varsayılan ayarlara geri döner ancak ana ayarlar siz değiştirmedikçe aynı kalır. Ana ayarları değiştirmek için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Ses kaydı—Hem görüntü hem de ses kaydetmek istiyorsanız **Açık** seçeneğini belirleyin.


Video kalitesi—Video klabin kalitesini, **Yüksek**, **Normal** veya **Paylaşım** olarak ayarlayın. Kalite, aşağıdaki simgelerden biriyle gösterilir:  (Yüksek),  (Normal) veya  (Paylaşım). **Yüksek** veya **Normal** seçeneğini belirlerseniz video kaydının uzunluğu, hafıza kartınızdaki kullanılabilir alana göre ve klip başına en fazla 1 saat olarak sınırlanır. Videoyu bir televizyonda veya PC'de izlemek istiyorsanız, CIF çözünürlüğü 352x288 ve dosya biçimi .mp4 olan **Yüksek** video kalitesini seçin. .mp4 biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemezsiniz. Klipi cep telefonlarında görüntülemek istiyorsanız, QCIF çözünürlüğü 176x144 ve dosya biçimi .3gp olan **Normal** seçeneğini belirleyin. Video klipi MMS yoluyla veya video paylaşımıyla göndermek için, **Paylaşım** (QCIF çözünürlüğü, dosya biçimi .3gp) seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Video paylaşımı', s. 32. Video klabin boyutu 300 kB ile sınırlıdır (yaklaşık 20 saniyelik süre). Bu boyuttaki bir video klip, uyumlu bir cihaza multimedya mesajı olarak kolayca gönderilebilir. Ancak bazı şebekeler yalnızca en çok 100 kB boyutundaki multimedya mesajlarının gönderilmesini destekleyebilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Albüme ekle—Kaydedilen video klipi, **Galeri**'deki belirli bir albüme kaydedip kaydetmeyeceğinizi belirleyin. **Evet** seçeneğini belirlediğinizde kullanılabilir albümlerin bir listesi açılır.

Çekilen video. göster—**Evet**'i seçerseniz, video klip çekildikten hemen sonra kamerada **Seçenek > Çal**'ı seçerek kaydedilen klipi oynatabilirsiniz. **Hayır**'i seçerseniz, hemen yeni bir video kaydedebilirsiniz.

Kullanılan hafıza—Standart hafıza alanını tanımlayın: telefon hafızası veya hafıza kartı.

Telefon hafızanız azalmaya başlarsa, kayıt kalitesi düşebilir. Telefon hafızasında yer açmak için verileri uyumlu bir bellek kartına veya PC'ye aktarın ya da silin.

 **İpucu!** Kamerayı videoyu kaydetmek üzere uyumlu bir hafıza kartıyla kullanmak amacıyla ayarlamak için **Seçenek > Ayarlar > Kullanılan hafıza > Hafıza kartı**'nı seçin.

Video klipleri düzenleme



Galeri'de bulunan video klipleri, Kapak açık modunda veya Görüntüleme modunda düzenleyebilirsiniz. Bkz: 'Görüntüleme modunda fotoğraf çekme', s. 44 ve 'Galeri', s. 58.

Video klipleri düzenlemek ve özel video klipler oluşturmak için, bir video klibe ilerleyip **Seçenek > Düzenle** seçeneğini belirleyin. Video klipleri birleştirip kırparak ve görüntüler, ses klipleri, geçişler ve efektler ekleyerek özel video klipler oluşturabilirsiniz. Geçişler, videonun başına ve sonuna veya video kliplerin arasına ekleyebileceğiniz görsel efektlerdir.

Video düzenleyicide iki zaman çizgisi görebilirsiniz: video klip zaman çizgisi ve ses klibi zaman çizgisi. Video klibe görüntü, metin veya geçiş eklediğinizde, bunlar video klip zaman çizgisinde gösterilir. Zaman çizgilerinde hareket etmek için sola veya sağa ilerleyin. Zaman çizgileri arasında geçiş yapmak için yukarı veya aşağı ilerleyin.

Video, ses, görüntü, metin ve geçişleri düzenleme

Özel video klipler oluşturmak için, bir veya birden çok video klibi işaretleyerek seçin ve **Seçenek > Düzenle** seçeneğini belirleyin.

Video düzenle görünümünde, özel bir video klip oluşturmak için video klipler ekleyebilir ve kırparak ve efektler ekleyerek klipleri düzenleyebilirsiniz. Klibe görüntüler ve ses klipleri ekleyebilir, bunların süresini değiştirebilir ve ayrıca metin ve geçişler ekleyebilirsiniz. Video klip ile ses klibi arasında geçiş yapmak için  ve  tuşuna basın.

Video üzerinde değişiklik yapmak için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Video klip düzenle:

Kes—Video klibi, Video klibi kes görünümünde kırpar.

Renk efekti ekle—Video klibe renk efekti ekler.

Yavaş gösterim kullan—Video klibi yavaşlatır.

Sesi kapat/Sesi aç—Orijinal video klip sesini kapatır veya açar.

Taşı (yalnızca iki veya daha fazla video klip eklendiyse görüntülenir)—Video klibi seçilen konuma taşır.

Kaldır—Video klibi videodan çıkarır.

Çiftle—Seçili video klbin kopyasını oluşturur.

Metni düzenle (yalnızca metin eklediyseniz gösterilir) - Metni taşımak, kaldırmak veya çoğaltmak için; metnin rengini ve stilini değiştirmek için; ekranda kalış süresini tanımlamak için ve metne efekt eklemek için kullanılır.

Görüntüyü düzenle (yalnızca görüntü eklediyseniz gösterilir) - Görüntüyü kaldırmak veya çoğaltmak için; ekranda kalış süresini tanımlamak için ve görüntüye bir fon veya renk efekti ayarlamak için kullanılır.

Ses klibi düzenle:

Kes—Ses klbini, Ses klbini kes görünümünde kırpar.

Taşı (yalnızca iki veya daha fazla ses klipi eklendiye görüntülenir)—Ses klipini seçilen konuma taşıır.

Süreyi belirle—Ses klipinin uzunluğunu değiştirir.

Kaldır—Ses klipini videodan kaldırır.

Çiftle—Seçili ses klipinin kopyasını oluşturur.

Geçişi düzenle—Üç tür geçiş vardır: videonun başında, videonun sonunda ve video kliplerin arasındaki geçişler. Videonun ilk geçişi etkin olduğunda bir başlangıç geçişi seçilebilir.

Ekle:

Video klip—Seçilen video klipi ekler. Video klipin küçük bir görüntüsü ana görünümde gösterilir. Küçük görüntü, video klipin siyah olmayan ilk görünümünden oluşur. Seçilen video klipin adı ve uzunluğu da gösterilir.

Görüntü—Seçilen görüntüyü ekler. Görüntünün küçük bir görüntüsü ana görünümde gösterilir.

Metin—Video klibe metin ekler. Başlık, alt yazı veya jenerik bilgileri ekleyebilirsiniz.

Ses klipi—Seçilen ses klipini ekler. Seçilen ses klipinin adı ve uzunluğu ana görünümde gösterilir.



Yeni ses klipi—Seçilen konuma yeni bir ses klipi kaydeder.


Film—Filmin, tam ekran veya küçük görüntü olarak önizlemesini yapmak, filmi kaydetmek için veya filmi multimedya mesajında göndermek üzere uygun bir boyuta göre kesmek için kullanılır.


💡 **İpucu!** Video klipin anlık görüntüsünü almak için, küçük resim Önizleme görünümünde veya Video klip kes görünümünde **Seçenek > Çerçeve yakala** seçeneğini belirleyin.

Video klip veya ses klipi montajı yapmak için istediğiniz zaman çizgisine gidin ve **Seçenek > Video klip düzenle > Kes** seçeneğini veya **Seçenek > Ses klipi düzenle > Kes** seçeneğini belirleyin. Video klip kes veya Ses klipi kes görünümünde video veya ses klipinin başlangıç noktasını işaretlemek için **Seçenek > Başlangıç** seçeneğini belirleyin. Video veya ses klipinin sonunu işaretlemek için **Seçenek > Bitiş'i** seçin. Kesilen klipi oynatmak için **Seçenek > İşar. bölümü oynat'** seçin. Değişiklikleri kaydetmek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Videonuzu kaydetmek için video düzenleyici ana görünümünde **Seçenek > Film > Kaydet'** seçin. **Kullanılan hafıza** tanımlamak için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Varsayılan hafıza, telefon hafızasıdır.


💡 **İpucu!** **Ayarlar** görünümünde, **Varsayılan video ismi**, **Standart ek. gör. ismi**, **Çözünürlük** ve **Kullanılan hafıza** seçeneklerini tanımlayabilirsiniz.

Videoyu göndermek isterseniz **Gönder > Multimedya ile, E-posta ile - Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Gönderebileceğiniz maksimum multimedya mesajı boyutu hakkındaki bilgiler için servis sağlayıcınıza başvurun. Videonuz bir multimedya mesajıyla gönderilemeyecek kadar büyükse  simgesi görüntülenir. Filmin montajını yapmak için için **Seçenek > Film > MMS için düzenle**'yi seçin.

 **İpucu!** Servis sağlayıcınızın izin verdiği maksimum multimedya mesajı boyutundan daha büyük bir video klip göndermek isterseniz, klipi Bluetooth kullanarak gönderebilirsiniz. Bkz: 'Bluetooth bağlantısı ile veri yollama', s. 105. Videolarınızı Bluetooth kullanarak Bluetooth özellikli kişisel bilgisayarınıza aktarabilir veya hafıza kartı okuyucu (donanım) kullanarak aktarabilirsiniz.









Galeri

Görüntüleri, video kliplerini, ses kliplerini, çalma listelerini ve gerçek zamanlı aktarım bağlantılarını saklamak ve düzenlemek için  tuşuna basın ve **Galeri** seçeneğini belirleyin. Görüntüleme modunda galeriyi açmak için **Seçenek > Galeriy'e git** seçeneğini belirleyin. Görüntüleme modunda yalnızca **Görüntüler ve video** klasörü kullanılabilir.




İpucu! Galeri menüsünden, Görüntüleme modundaki kameraya geçiş yapmak için **Kamera** seçeneğini belirleyin.

Görüntüler ve video , **Parçalar** , **Ses klipleri** , **Bağlantılar** , ya da **Tüm dosyalar** 'ı seçin ve açmak için  tuşuna basın.


Klasörleri tarayabilir, açabilir ve öğeleri işaretleyebilir, klasörlere kopyalayabilir veya taşıyabilirsiniz. Ses klipleri, video klipler, .ram dosyaları ve gerçek zamanlı aktarım bağlantıları açılır ve RealPlayer uygulamasında oynatılır. Bkz: 'RealPlayer™', s. 62. Ayrıca albümler oluşturabilir ve öğeleri işaretleyebilir, kopyalayabilir ve bunları albümlere ekleyebilirsiniz. Bkz: 'Albümler', s. 60.




İpucu! Nokia PC Suite uygulamasında bulunan Nokia Phone Browser ile resimleri cihazınızdan uyumlu bir bilgisayara aktarabilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.




Bir dosyayı açmak için  tuşuna basın. Videolar, müzik ve ses klipleri **RealPlayer** uygulamasında açılır. Bkz: 'Görüntüleri ve video klipleri görüntüleme', s. 59.




Dosyaları hafıza kartına veya telefon hafızasına kopyalamak veya taşımak için bir dosya seçin ve **Seçenek** > **Düzenle** > **Haf. kartına kopyala/Hafıza kartına taşı** veya **Telefon hafız. kopyala/Tel. hafızasına taşı** seçeneğini belirleyin. Hafıza kartında saklanan dosyalar  ile gösterilir.


Tarayıcı kullanarak **Galeri**'deki ana klasörlerden birine dosyaları indirmek için indir simgesini seçin, örneğin görüntüleri indirmek için  simgesini seçin. Tarayıcı uygulaması açılır ve dosya indireceğiniz siteden bir yer imi seçebilirsiniz.

Görüntüleri ve video klipleri görüntüleme

Kamerayla çekilen fotoğraflar ve kaydedilen video klipler, **Galeri**'deki **Görüntüler ve video** klasörüne kaydedilir. Video klabin kalitesi aşağıdaki simgelerden biriyle gösterilir:  (Yüksek),  (Normal) ve  (Paylaşım). Video kalitesi hakkında daha fazla bilgi için bkz: 'Video ayarları', s. 54. Size multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı yoluyla da görüntü veya video klip gönderilebilir. Alınan bir görüntüyü veya video klipi, galeride veya medya yürütücüsünde izleyebilmek için, bunu telefon hafızasına veya bir hafıza kartına kaydetmelisiniz.

Görüntüler ve video klasörünü **Galeri** menüsünden açın. Görüntüler ve video klipler tarihe göre art arda sıralanmıştır. Dosyaların sayısı ekranda görülebilir. Dosyaları taramak için yukarı veya aşağı ilerleyin. Dosyaları kesintisiz olarak taramak için kaydırma tuşunu yukarı veya aşağı doğru basılı tutun. Bir kerede birden fazla dosya taşımak için sağa veya sola ilerleyin.

 **İpucu!** Görüntüleme modunda dosyalar arasında gezinmek ve dosyaları açmak için joystick'i kullanın.

 **Görüntüler ve video** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Aç** (yalnızca görüntüler), **Çal/oyunat** (yalnızca videolar), **Gönder**, **Kameraya git**, **Albüme ekle**, **Albümler**, **Bas** (yalnızca görüntüler), **Düzenle**, **Sil**, **Düzenle**, **İşaretle/İş. kaldır**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Fotoğrafi veya video klipi düzenlemek için **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin. Görüntü düzenleyici veya video düzenleyici açılır.

Galerideki bir albüme bir görüntü veya video klip eklemek için, **Seçenek** > **Albüme ekle** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Albümler', s. 60.

Özel video klipler oluşturmak için, galeride bir veya birkaç video klip seçin ve **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Video klipleri düzenleme', s. 55.

► Bir görüntüyü izlerken kullanılabilecek seçenekler şunlardır: **Büyüt**, **Gönder**, **Albüme ekle**, **Duvar kağıdı yap**, **Kartvizite ekle**, **Bas**, **Düzen**, **Sil**, **Yeni isim ver**, **Bilgileri göster**, **Git'e ekle**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Görüntülerinizi cihazınıza bağlı bir yazıcıda bastırarak veya daha sonra uyumlu bir cihazla bunları basmak üzere MMC kartınıza kaydetmek için **Seçenek** > **Bas** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Görüntü baskısı', s. 61.

Bir görüntüyü yakınlaştırmak için **Seçenek** > **Yakınlaştır** seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırma oranı ekranın üst kısmındadır. Yakınlaştırma oranı kalıcı olarak kaydedilmez.

Görüntüyü veya video klipi silmek için **C** tuşuna basın.

Albümler

Albümleri kullanarak, görüntülerinizi ve video kliplerinizi kolayca düzenleyebilirsiniz. **Görüntüler ve video** klasöründeki albüm listelerini görüntülemek için **Seçenek** > **Albümler** seçeneğini belirleyin. Albümler alfabetik olarak sıralanmıştır. Bir albümün içeriğini görmek için kaydırma tuşuna basın.

Yeni bir albüm oluşturmak için **Seçenek** > **Yeni albüm** seçeneğini belirleyin. Albüm için bir isim girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Galerideki bir albüme bir resim veya video klip eklemek için, resme veya video klibe ilerleyin ve **Seçenek** > **Albüme ekle** seçeneğini belirleyin. Bir albüm listesi açılır. Resmi veya video klipi eklemek istediğiniz albümü seçin ve kaydırma tuşuna basın.

Albümden bir dosya çıkarmak için **C** tuşuna basın. Dosya **Galeri**'deki **Görüntüler ve video** klasöründen silinmez.

Görüntü

Görüntü baskısı

Galeride, kamerada, görüntü düzenleyicide, resim görüntüleyicide veya etkin bekleme modunda baskı seçeneğini belirleyerek **Görüntü baskısı** ile görüntüleri yazdırabilirsiniz.

Görüntülerinizi veri kablosu, Bluetooth bağlantısı veya hafıza kartınızı kullanarak bastırmak için **Görüntü baskısı** seçeneğini kullanın.

Yalnızca .jpg biçimindeki görüntüleri bastırabilirsiniz. Kamera ile çekilen fotoğraflar otomatik olarak .jpg biçiminde kaydedilir.



Not: PictBridge uyumlu bir yazıcıda bastırmak için USB kablosunu bağlamadan önce baskı seçeneğini belirleyin.

Bastırmak istediğiniz görüntüyü seçin ve **Seçenek** > **Bas** seçeneğini belirleyin.

Yazıcı seçimi

Görüntü baskısı seçeneğini ilk kez kullanıyorsanız, görüntüyü seçtikten sonra kullanılabilir yazıcıların bir

listesi görüntülenir. Kullanmak istediğiniz bir yazıcı seçin. Bu yazıcı, varsayılan yazıcı olarak ayarlanır.

Cihazla verilen CA-53 kablosunu kullanarak PictBridge uyumlu bir USB yazıcı bağladıysanız, yazıcı otomatik olarak görüntülenir.

Varsayılan yazıcı kullanılmıyorsa, kullanılabilir yazdırma cihazlarının listesi yeniden görüntülenir.

Varsayılan yazıcıyı değiştirmek için, **Seçenek** > **Ayarlar** > **Varsayılan yazıcı** seçeneğini belirleyin.

Baskı özikleme

Baskı özikleme görünümü, yalnızca galeride bulunan veya etkin bekleme modundaki bir görüntüyü bastırmaya başladığınızda açılır.

Seçtiğiniz görüntüler, önceden tanımlı düzenler kullanılarak görüntülenir. Düzeni değiştirmek üzere, seçilen yazıcı için kullanılabilir düzenler arasında sola ve sağa ilerleyin. Görüntüler tek bir sayfaya sığmıyorsa, diğer sayfaları görüntülemek için yukarı veya aşağı ilerleyin.



Baskı öziklemede kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Bas**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Baskı ayarları

Kullanılabilen ayarlar ve seçenekler seçtiğiniz yazdırma cihazının özelliklerine göre değişir.

Bir varsayılan yazıcı belirlemek için [Seçenek](#) > [Varsayılan yazıcı](#) seçeneğini belirleyin.

Kağıt boyutunu seçmek için [Kağıt boyutu](#) seçeneğini, listeden kağıdın boyutunu ve [Tamam](#) seçeneğini belirleyin. Önceki görünüme dönmek için [İptal](#) seçeneğini belirleyin.



RealPlayer™

[F](#) tuşuna basın ve [RealPlayer](#) seçeneğini belirleyin. [RealPlayer](#) ile video klipleri, ses kliplerini ve çalma listelerini veya şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan medya dosyalarını oynatabilirsiniz. Web sayfalarını tararken bir gerçek zamanlı aktarım bağlantısını etkinleştirebilir veya bunu telefon hafızasında veya hafıza kartında saklayabilirsiniz. RealPlayer uygulamasını sınırlı tuş işlevleriyle Görüntüleme modunda da kullanabilirsiniz. Bkz: 'Görüntüleme modunda fotoğraf çekme', s. 44.

[RealPlayer](#) .aac, .awb, .m4a, .mid, .mp3 ve .wav gibi uzantılara sahip dosyaları destekler. Ancak, [RealPlayer](#)

tüm dosya biçimlerini veya bir dosya biçiminin tüm çeşitlerini desteklemeyebilir. Örneğin, [RealPlayer](#) .mp4 dosyalarını açmaya çalışacaktır, ancak bazı .mp4 dosyaları 3GPP standartlarına uymayan öğeler içerebilir ve bu nedenle bu cihaz tarafından desteklenmez.



İpucu! Nokia PC Suite'te bulunan Nokia Audio Manager uygulamasını kullanarak cihazınızdan hafıza kartınıza müzik dosyaları aktarabilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

Video klipleri oynatma veya ses kliplerini çalma




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








Bir klip seçili durumdayken [RealPlayer](#) menüsündeki seçenekler şunlardır: [Çal/Oynat](#), [Devam/Tam ekranda oynat](#), [Tam ekr. devam et](#); [Durdur](#), [Sustur/Sesi aç](#), [Klip bilgileri](#), [Gönder](#), [Ayarlar](#), [Yardım](#) ve [Çıkış](#).

- 1 Telefon hafızasında veya hafıza kartında kayıtlı bir medya dosyasını oynatmak için [Seçenek](#) > [Aç](#) seçeneğini belirleyip aşağıdakilerden birini seçin: [En son klipler—RealPlayer](#) uygulamasında oynatılan son altı dosyadan birini çalmak için kullanılır. [Kayıtlı klip—Galeri](#) menüsüne kaydedilen bir dosyayı oynatmak için kullanılır. Bkz: 'Galeri', s. 58.







Hafz. kartı ses klipleri—Parça listesi oluşturmak ve hafıza kartına kaydedilmiş dosyaları oynatmak için kullanılır. Bkz: 'Parça listesi oluşturma', s. 63.

- 2 Dosyaya ilerleyin ve dosyayı oynatmak için  tuşuna basın.

 **İpucu!** Video klipi tam ekran modunda görüntülemek için **2** tuşuna basın. Normal ekran moduna geri dönmek için tuşa tekrar basın.

RealPlayer'daki simgeler:  —Tekrar;  —Rasgele;  —Tekrar ve rasgele; ve  —Hoparlör sessiz.

Çalma sırasında kullanılan kısayollar:

- Videoyu ileri sarmak için  tuşunu basılı tutun.
- Video klipi geri sarmak için  tuşunu basılı tutun.
- Sesi kısma için  tuşuna basıp  göstergesi görüntülenene kadar basılı tutun. Sesi açmak için  tuşuna basın ve  göstergesini görene kadar basılı tutun.




Parça listesi oluşturma

Telefon hafızasındaki veya hafıza kartındaki müzik parçalarından bir parça listesi oluşturmak için:

- 1 **Seçenek** > **Yeni parça listesi** seçeneğini belirleyin.
- 2 Müzik parçalarını seçmek istediğiniz hafızayı belirleyin.
- 3 Parça listesi için bir isim girin.

- 4 Parça listesine eklemek istediğiniz müzik parçalarını işaretlemek için **Seçenek** > **İşaretle/İş. kaldır** > **İşaretle** veya **Tümünü işaretle**'yi seçin.

- 5 **Seçenek** > **İşaretleli öğeleri seç** seçeneğini belirleyin.


 **İpucu!**Uygulamayı açık bırakmak ve müziğin arka planda çalmaya devam etmesini sağlamak için, bekleme moduna dönmek üzere  tuşuna iki kez basın. Uygulamaya dönmek için  tuşuna basıp **RealPlayer** seçeneğini belirleyin.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik

Birçok servis sağlayıcı, varsayılan erişim noktası için bir İnternet erişim noktası (IAP) kullanmanızı gerekli kılar. Diğer servis sağlayıcılar bir WAP erişim noktası kullanmanıza olanak verir.

Erişim noktaları cihazı ilk açtığınızda yapılandırılabilir.

Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

 **Not:** **RealPlayer** uygulamasında yalnızca bir rtsp:// URL adresi açabilirsiniz. Ancak, **RealPlayer**, bir .ram dosyasına giden http bağlantısını tanıyacaktır.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan bir içeriği almak için, **Galeri** klasörüne kaydedilmiş olan, bir Web sayfasında bulunan veya kısa mesaj veya multimedia mesajı ile alınmış gerçek zamanlı aktarım bağlantısını

seçin. Canlı içeriğin gerçek zamanlı aktarımı başlamadan önce, cihazınız sığeye bağlanır ve içeriği yüklemeye başlar. İçerik cihaza kaydedilmez.

RealPlayer ayarlarını alma

RealPlayer ayarlarını şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

RealPlayer ayarlarını değiştirme

Seçenek > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Video—**RealPlayer** uygulamasının video klipleri bittikten sonra otomatik olarak tekrarlamasını sağlamak için kullanılır.

Ses—Parça listelerini tekrar çalmak ve parça listesindeki ses kliplerini rasgele sırayla çalma seçeneklerini belirlemek için kullanılır.



Bağlantı—Yakın kopya sunucusu kullanıp kullanmamayı belirlemek, varsayılan erişim noktasını değiştirmek ve bağlantı sırasındaki bağlantı noktası aralığını ayarlamak için kullanılır. Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Yakın kopya ayarları:

- **Yakın kopya kullan**—Yakın kopya sunucusu kullanmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.
 - **Yakın kopya su. adr.**—Yakın kopya sunucusunun IP adresini girin.
 - **Yakın kopya port no.**—Yakın kopya sunucusu bağlantı noktası numarasını girin.

Sözlük: Yakın kopya sunucuları, medya sunucuları ile kullanıcıları arasındaki ara sunuculardır. Bazı servis sağlayıcıları, onları ek güvenlik sağlamak veya ses veya video klipleri içeren tarayıcı sayfalarına erişimi hızlandırmak için kullanırlar.

Şebeke ayarları:

- **Varsayılan eriş. nok.**—İnternet'e bağlanmak için kullanmak istediğiniz erişim noktasına ilerleyin ve  tuşuna basın.
- **Çevrimiçi süresi**—Şebeke bağlantısı üzerinden oynatılan bir medya klibini duraklattığınızda **RealPlayer** uygulamasının şebeke bağlantısının kesilme süresini ayarlayın, **Kullanıcı tanımlı** seçeneğini belirleyin ve  tuşuna basın. Süreyi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- **En düş. UDP bağl. nk.**—Sunucunun bağlantı noktası aralığının en düşük bağlantı noktası numarasını girin. Varsayılan değer 6970'tir.

- **En yük. UDP bağı. nk.**—Sunucunun bağlantı noktası aralığının en yüksek bağlantı noktası numarasını girin. Varsayılan değer 32000'tir. Farklı şebekeler için bant genişliği değerlerini düzenlemek üzere **Seçenek > Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin.



Film Yönetici

Muvee oluşturmak için, **F** tuşuna basın ve **Görüntü > Yönetici** seçeneğini belirleyin. Muvee'ler, video, müzik ve metin içerebilen kısa, düzenlenmiş video kliplerdir. Siz, muvee stilini belirledikten sonra, **Hızlı muvee Film yönetici** tarafından otomatik olarak oluşturulur. **Film yönetici** görüntüleri rasgele seçer ve seçilen stille ilişkilendirilen varsayılan müziği ve metni kullanır. Her stilin kendine ait yazı tipi, rengi, müziği ve temposu vardır. **Özel muvee**'de, kendi video ve müzik kliplerinizi, görüntülerinizi ve stillerinizi belirleyebilir ve açılış ve kapanış mesajları ekleyebilirsiniz. Muvee'leri MMS ile gönderebilirsiniz.

Yönetici'i açın ve **☉** veya **☉** tuşuna basarak **☐** ve **☐** görünümleri arasında geçiş yapın. **Tamam** seçeneğini belirleyerek de **☐** görünümünden ana görünüme dönebilirsiniz.

☐ görünümündeki video klipler listesi için **Oynat, Gönder, Yeni isim ver** ve **Sil** seçenekleri vardır.

Hızlı muvee oluşturma

- 1 **Film yönetici** ana görünümünde, **Hızlı muvee** seçeneğini belirleyin.
 - 2 Stil listesinden muvee için bir stil seçin. Oluşturulan muvee, **Film yönetici** muvee listesine kaydedilir. Muvee, kaydedildikten sonra otomatik olarak oynatılır.
- 💡 İpucu!** Cihazınıza yeni stiller indirmek için (**☐**) **Film yönetici** ana görünümünden **Stil siteleri** seçin.

Özel muvee oluşturma

- 1 **Film Yönetici** ana görünümünde, **Özel muvee** seçeneğini belirleyin.
- 2 **Video, Görüntü, Stil** veya **Müzik** seçeneği altında muvee'nize eklemek istediğiniz klipleri seçin. Video klipleri ve görüntüleri seçtikten sonra, muvee içinde dosyaların oynatılma sırasını tanımlamak için **Seçenek > Gelişmiş seçenekler** seçeneğini belirleyin. Kaydırma tuşuna basarak taşımak istediğiniz dosyayı seçin. Daha sonra işaretli dosyayı altına yerleştirmek istediğiniz dosyaya ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın. Video klipleri kesmek için **Seçenek > İçerikleri seçin** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'İçerik seçme', s. 66.

Mesaj seçeneği altında, muvee'ye bir açılış ve kapanış metni ekleyebilirsiniz.

- 3 **Muvee oluştur** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Multimedya mesajı—Muvee uzunluğunu MMS ile gönderilmeye en uygun hale getirmek için kullanılır.
Otomatik seçim—Muvee'deki tüm seçili resimleri ve video klipleri dahil etmek için kullanılır.
Müzikle aynı—Muvee süresini, seçilen müzik klipi ile aynı olacak şekilde ayarlamak için kullanılır.
Kullanıcı tanımlı—muvee uzunluğunu tanımlamak için kullanılır.

- 4 **Seçenek > Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Özel muvee'yi kaydetmeden önce önizlemesini yapmak için, **muvee'yi önizle** görünümünde **Seçenek > Oynat** seçeneğini belirleyin.

Aynı stil ayarlarını kullanarak yeni bir özel oluşturmak için **Seçenek > Tekrar oluştur** seçeneğini belirleyin.

İçerik seçme

Muvee'niz için görüntüleri ve video klipleri seçtikten sonra, seçilen video klipleri düzenleyebilirsiniz. **Seçenek > Gelişmiş seçenekler > Seçenek > İçerikleri seçin** seçeneğini belirleyin. Video klabin muvee'ye dahil etmek veya hariç tutmak istediğiniz parçalarını seçebilirsiniz. Video ekranının altındaki bir kaydırıcı, dahil edilen, hariç tutulan ve nötr parçaları renklerle gösterir: yeşil renk dahil

edilenler, kırmızı renk hariç tutulanlar ve gri renk de nötr parçalar içindir.

Video klabin bir parçasını muvee'ye dahil etmek için, parçaya ilerleyin ve **Seçenek > Ekle** seçeneğini belirleyin.

Video klabin bir parçasını hariç tutmak için, parçaya ilerleyin ve **Seçenek > Çıkart** seçeneğini belirleyin.

Video klabin bir parçasının **Film yönetici** tarafından rasgele dahil edilmesini veya hariç tutulmasını istiyorsanız, parçaya ilerleyin ve **Seçenek > Fark etmez işaretle** seçeneğini belirleyin.

Bir çekimi video klipten hariç tutmak için, **Seçenek > Görüntüyü çıkart** seçeneğini belirleyin.

Video klabin parçalarının **Film yönetici** tarafından rasgele dahil edilmesini veya hariç tutulmasını istiyorsanız, **Seçenek > Tüm. fark etmez iş.** seçeneğini belirleyin.

Ayarlar

Ayarlar seçeneğini belirleyerek aşağıdaki seçenekleri düzenleyin:


Kullanılan hafıza—Muvee'lerinizin saklanacağı konumu seçin.


Çözünürlük—Muvee'lerinizin çözünürlüğünü seçin.

Standart muvee ismi—Muvee'leriniz için varsayılan bir isim belirleyin.





Mesajlaşma


 tuşuna basın ve **Mesajlar** seçeneğini belirleyin. **Mesajlar** menüsünde kısa mesajlar, multimedya mesajları, e-posta mesajları ve veri içeren özel kısa mesajlar oluşturabilir, gönderebilir, alabilir, görüntüleyebilir, düzeltebilir ve düzenleyebilirsiniz. Ayrıca, Bluetooth bağlantısıyla mesaj ve veri alabilir, Web servis mesajları ve hücre yayını mesajları alabilir ve servis komutları gönderebilirsiniz.


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


Mesajlar görünümünü açtığınızda, **Yeni mesaj** işlevini ve klasörler listesini görebilirsiniz:


 **Gelen Kutusu** - E-posta ve hücre yayını mesajları dışında, alınan mesajları içerir. E-posta mesajları **Posta Kutusu**'nda saklanır.



 **Klasörlerim** - Mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemek için kullanılır.




 **Posta Kutusu** - **Posta Kutusu** klasöründe, uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz. Bkz: 'E-posta', s. 81.

 **Taslaklar** - Gönderilmemiş taslak mesajları saklar.


 **Gönderil. öğe.** - Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilen mesajlar dışında, gönderilmiş son 20 mesajı saklar. Kaydedilecek mesaj sayısını değiştirmek için, bkz: 'Diğer ayarlar', sayfa 83.

 **Giden Kutusu** - Gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir saklama yeridir.

 **Raporlar** () - Şebekeden, gönderdiğiniz kısa mesajların ve multimedya mesajlarının iletim raporlarını göndermesini isteyebilirsiniz. Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.

 **İpucu!** Varsayılan klasörlerden birini açtığınızda,  veya  tuşuna basarak klasörler arasında geçiş yapabilirsiniz.

Şebeke servisleri için, etkinleştirme komutları gibi servis isteklerini (USSD komutları da denir) girmek ve servis sağlayıcınıza göndermek için **Mesajlar** ana görünümünde **Seçenek** > **Servis komutu** seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını  şebeke operatörünüzden hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar almanıza olanak verir. Bilgi sunulmakta

olan konular ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun. **Mesajlar** ana görünümünde, **Seçenek** > **Hücre yayını** > seçeneğini belirleyin. Ana görünümde bir konunun durumunu, konu numarasını, adını ve izlenmek için işaretlenip işaretlenmediğini (▶) görüntüleyebilirsiniz.

▶ **Hücre yayını** menüsündeki seçenekler şunlardır:
Aç, Abone ol/Abonelikten Çık, Önemli olar. İşaretle/Önemli İşaret. Kaldır, Konu, Ayarlar, Yardım ve **Çıkış**.

UMTS şebekelerinde hücre yayını mesajları alınamaz. Paket veri bağlantısı hücre yayını almayı engelleyebilir.


Metin yazma

Normal metin girişi





ABC ve **abc** büyük/küçük harf seçimini gösterir.

Abc simgesi, sözcüğün ilk harfinin büyük, diğer harflerin otomatik olarak küçük yazılacağını gösterir.

123 sayı modunu gösterir.



Normal metin girişini kullanarak yazı yazarken, ekranın sağ üst köşesinde  göstergesi görünür.

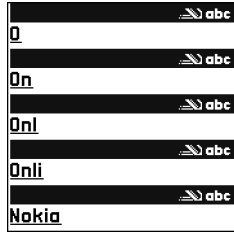
- İsteddiğiniz karakter görüntüleninceye kadar bir sayı tuşuna (**1** - **9**) art arda basın. Sayı tuşlarında, üzerlerinde yazanlardan başka karakterler de vardır.
- Sayı girmek için sayı tuşunu basılı tutun.



- Harf ve sayı modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşunu basılı tutun.
- Sonraki harf, kullanılan tuş ile aynı tuş üzerinde bulunuyorsa, imleç görünene kadar bekleyin (veya  tuşuna basarak zaman aşımı süresine son verin) ve daha sonra harfi girin.
- Bir karakter silmek için  tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için  tuşunu basılı tutun.
- en sık kullanılan noktalama işaretleri **1** tuşu altındadır. İsteddiğiniz noktalama işaretine ulaşmak için **1** tuşuna art arda basın. Özel karakterler listesini açmak için ***** tuşuna basın. Listede ilerlemek için  tuşunu kullanın ve karakter seçmek için **Seç** tuşuna basın.
- Boşluk eklemek için **0** tuşuna basın. İmleci bir sonraki satıra taşımak için **0** tuşuna üç kez basın.
- Farklı karakter modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşuna basın.

Akıllı metin girişi – Sözlük

Bir harfi tek bir tuşa basarak girebilirsiniz. Akıllı metin girişi, yeni sözcükler de ekleyebildiğiniz dahili bir sözlüğü esas alır. Sözlük dolduğunda, en son eklenen sözcük en eskisinin yerini alır.


- 1 Akıllı metin girişini etkinleştirmek için  tuşuna basın ve **Sözlük açık** seçeneğini belirleyin. Bu işlem akıllı metin girişini telefondaki tüm düzenleyiciler için etkinleştirir. Akıllı metin girişini kullanarak yazı yazarken, ekranın sağ üst köşesinde  göstergesi görünür.



- 2 İstedığınız sözcüğü yazmak için **2 - 9** tuşlarına basın. Bir harf için her tuşa yalnızca bir kez basın. Örneğin İngilizce sözlük seçiliyken 'Nokia' yazmak için, N için **6** tuşuna, o için **6** tuşuna, k için **5** tuşuna, i için **4** tuşuna ve a için **2** tuşuna basın. Tuşa her basıldığında, önerilen sözcük değişir.
- 3 Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda, yazılan sözcüğün doğru olduğunu onaylamak için  tuşuna veya bir boşluk eklemek için **0** tuşuna basın. Sözcük doğru değilse, sözlüğün bulunduğu sözcükleri birer birer görüntülemek için ***** tuşuna art arda basın veya  tuşuna basın ve **Sözlük > Eşleşmeler** seçeneğini belirleyin. Sözcükten sonra **?** karakteri görüntülenirse, yazmak istediğiniz sözcük sözlükte yok demektir. Sözlüğe sözcük eklemek için **Harfle** seçeneğini belirleyin, normal metin girişini kullanarak sözcüğü girin ve

Tamam seçeneğini belirleyin. Sözcük sözlüğe eklenir. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.


- 4 Sonraki sözcüğü yazmaya başlayın.

 **İpucu!** Akıllı metin girişini açmak veya kapatmak için **#** tuşuna iki kez hızlı bir şekilde basın.

Akıllı metin girişi ipuçları

Bir karakteri silmek için  tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için  tuşunu basılı tutun.

Farklı karakter modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşuna basın. **#** tuşuna hızlı bir biçimde iki kez basarsanız akıllı metin girişi kapatılır.

 **İpucu!** Akıllı metin girişi, yaygın noktalama işaretlerinden hangisinin gerektiğini („?!“) tahmin etmeye çalışır. Noktalama işaretlerinin sırası ve kullanılabilirliği sözlük diline göre değişir.



Harf modundayken sayı girmek için istediğiniz sayı tuşunu basılı tutun.

Harf ve sayı modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşunu basılı tutun.

En sık kullanılan noktalama işaretleri **1** tuşu altındadır. İsteddiğiniz noktalama işaretini bulmak için **1** tuşuna ve ardından ***** tuşuna art arda basın.

Özel karakterler listesini açmak için * tuşunu basılı tutun.



Sözlüğün bulunduğu sözcükleri birer birer görüntülemek için * tuşuna art arda basın.

 tuşuna basıp **Sözlük** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirlemek için  tuşuna basın:



Eşleşmeler - Tuş basışlarınıza karşılık gelen sözcüklerin listesini görüntülemek için kullanılır.

Sözcük ekle - Normal metin girişini kullanarak sözlüğe sözcük eklemek için kullanılır. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.


Sözcüğü düzenle - Normal metin girişini kullanarak sözcüğü düzenlemek için kullanılır. Bu, sözcük etkinse (altı çiziliyse) kullanılabilir.

 **İpucu!**  tuşuna bastığınızda, (düzenleme moduna bağlı olarak) aşağıdaki seçenekler görüntülenir: **Sözlük** (akıllı metin girişi), **Harf modu** (normal metin girişi), **Sayı modu**, **Kes** (metin seçilmişse), **Kopyala** (metin seçilmişse), **Yapıştır** (metin önceden kesildiğinde veya kopyalandığında), **Numara ekle**, **Simge ekle** ve **Yazma dili**: (telefondaki tüm düzenleyicilerin giriş dilini değiştirir).











Birleşik sözcüklerin yazılması

Birleşik sözcüğün ilk yarısını yazın; onaylamak için  tuşuna basın. Birleşik sözcüğün son bölümünü yazın. Birleşik sözlüğü tamamlamak için  tuşuna basıp boşluk ekleyin.

Akıllı metin girişini kapatma

Akıllı metin girişini telefondaki tüm düzenleyiciler için kapatmak üzere  tuşuna basın ve **Sözlük** > **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Panoya metin kopyalama

- 1 Harf ve sözcük seçmek için  tuşunu basılı tutun. Aynı anda,  veya  tuşuna basın. Seçim ilerledikçe metin vurgulanır.
- 2 Metni panoya kopyalamak için  tuşunu basılı tutarken **Kopyala** seçeneğini belirleyin.
- 3 Metni bir belgeye eklemek için  tuşunu basılı tutun ve **Yapıştır** seçeneğini belirleyin veya  tuşuna bir kez basın ve **Yapıştır** seçeneğini belirleyin. Metnin satırlarını seçmek için  tuşunu basılı tutun. Aynı anda,  veya  tuşuna basın. Seçili metni belgeden kaldırmak için  tuşuna basın.

Mesaj yazma ve gönderme

Multimedya mesajının görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir.

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


💡 **İpucu!** Mesajı, **Gönder** seçeneği bulunan bir uygulamadan oluşturmaya başlayabilirsiniz. Mesaja eklenecek dosyayı (görüntü veya metin) seçin ve **Seçenek** > **Gönder** seçeneğini belirleyin.


Multimedya mesajı oluşturabilmek veya e-posta yazabilmek için, önce doğru bağlantı ayarlarını yapmış olmanız gerekir. Bkz: 'MMS ve e-posta ayarlarını alma', sayfa 73 ve 'E-posta', sayfa 81.



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

- 1 **Yeni mesaj** seçeneğini belirleyin. Mesaj seçenekleri listesi açılır.
Kısa mesaj - Kısa mesaj göndermek için kullanılır.
Multimedya mesajı - Multimedya mesajı (MMS) göndermek için kullanılır.


E-posta - E-posta mesajı göndermek için kullanılır. E-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir.


- 2 Rehberden alıcı veya grup seçmek için  tuşuna basın veya alıcının telefon numarasını ya da e-posta adresini girin. Alıcıları birbirinden ayıran bir noktalı virgül (;) eklemek için * tuşuna basın. Numara veya adresi panodan da kopyalayıp yapıştırabilirsiniz.


💡 **İpucu!** Bir kartvizite ilerleyin ve işaretlemek için  tuşuna basın. Bir defada birkaç alıcı işaretleyebilirsiniz.

- 3 Mesaj alanına geçmek için  tuşuna basın.
- 4 Mesajı yazın.
- 5 Multimedya mesajına medya nesnesi eklemek için **Seçenek** > **Nesne ekle** > **Görüntü**, **Ses klipi** veya **Video klip** seçeneğini belirleyin. Ses eklendiğinde, gezinme çubuğunda  simgesi görüntülenir. .mp4 biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemezsiniz. Videoların kaydedilme biçimini değiştirmek için bkz: 'Video ayarları', s. 54.

6 Yeni bir fotoğraf çekmek veya multimedya mesajı için ses veya video kaydetmek için, **Yeni ekle** > **Görüntü**, **Ses klipi** veya **Video klip** seçeneğini belirleyin. Mesaja yeni bir slayt eklemek için **Slayt** seçeneğini belirleyin. Multimedya mesajının nasıl görüldüğünü görmek için **Seçenek** > **Ön izleme** seçeneğini belirleyin.


7 E-postaya bir ek iliştmek için **Seçenek** > **Ekle** > **Görüntü**, **Ses klipi**, **Video klip** veya **Not** seçeneğini belirleyin. E-posta ekleri, gezinme çubuğunda  ile gösterilir.


 **İpucu!** Ek olarak sesler ve notlar dışında bir dosya göndermek için, ilgili uygulamayı açın ve kullanılabiliriyorsa, **Gönder** > **E-posta ile** seçeneğini belirleyin.

8 Mesajı göndermek için **Seçenek** > **Gönder** seçeneğini belirleyin veya  tuşuna basın.



Cihazınızın bir tek mesaj için karakter sınırlamasını aşan kısa mesajları göndermeyi destekler. Daha uzun mesajlar art arda iki veya daha fazla mesaj olarak gönderilir. Servis sağlayıcınız ücretlendirmeyi buna göre yapabilir. Aksanlar ve başka işaretler taşıyan karakterler ve Çince gibi belirli dil seçeneklerindeki karakterler, tek bir mesajda gönderilebilecek karakter sayısını sınırlayacak şekilde daha fazla yer kaplar. Gezinme çubuğunda geriye sayan mesaj uzunluğu göstergesini görebilirsiniz. Örneğin, 10 (2), iki mesaj olarak gönderilecek metne 10 karakter daha ekleyebileceğiniz anlamına gelir.

 **Not:** E-posta mesajları gönderilmeden önce otomatik olarak **Giden kutusu** klasörüne yerleştirilir. Gönderme başarılı olmazsa, e-posta **Başarısız** durumuyla **Giden kutusu** klasöründe bırakılır.

 **İpucu!** **Mesajlar** uygulamasında da sunumlar oluşturabilir ve bunları yeni bir multimedya mesajıyla gönderebilirsiniz. Multimedya mesajı düzenleyicisi görünümünde, **Seçenek** > **Sunum oluştur** (yalnızca **MMS oluşturma modu** ayarı **Yardımlı** veya **Serbest** ise gösterilir) seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Multimedya mesajları', s. 80.

İpucu! Bir e-posta adresine veya büyük görüntülerin alınmasını destekleyen bir cihaza multimedya mesajı gönderirken büyük görüntü boyutunu kullanın. Alıcı cihazdan emin değilseniz veya şebeke büyük dosyaların gönderilmesini desteklemiyorsa, daha küçük bir görüntü boyutu veya 15 saniyeden daha uzun olmayan bir ses klipi kullanmanız önerilir. Uyarı değiştirmek için, **Mesajlar** ana görünümünde **Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı > Görüntü boyutu** seçeneğini belirleyin.

MMS ve e-posta ayarlarını alma

Bu ayarları şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74.

Veri servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Servis sağlayıcınızın verdiği talimatlara uyun.

MMS ayarlarını el ile girin:

1 **Araçlar > Ayarlar > Bağlantı > Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin ve multimedya mesajı erişim noktası ayarlarını tanımlayın. Bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.





2 **Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı > Kull. erişim noktası** seçeneğini belirleyin ve oluşturduğunuz erişim noktasını tercih edilen bağlantı olarak belirleyin. Ayrıca bkz: 'Multimedya mesajları', s. 80.



E-posta göndermek, almak, indirmek, cevaplamak ve iletmek için önce aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Bir İnternet erişim noktasını (IAP) doğru şekilde yapılandırın. Bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.
- E-posta ayarlarınızı doğru şekilde tanımlayın. Bkz: 'E-posta', s. 81. Aynı bir e-posta hesabınız olması gerekir. Uzak posta kutunuz ve İnternet servis sağlayıcınız (ISS) tarafından verilen talimatlara uyun.




Gelen Kutusu - mesajları alma



Gelen kutusu simgeleri:  - **Gelen kutusu** içindeki okunmamış mesajlar;  - okunmamış kısa mesaj;  - okunmamış multimedya mesajı;  - Bluetooth bağlantısıyla alınmış veri.

Mesaj aldığınızda, bekleme modunda  simgesi ve **1 yeni mesaj** metni görünür. Mesajı açmak için **Göster** seçeneğini belirleyin. **Gelen kutusu** klasöründeki bir mesajı açmak için mesaja ilerleyin ve  tuşuna basın.

Multimedya mesajları

 **Önemli:** Mesajları açarken dikkat edin. Multimedya mesajı nesnelere kötü amaçlı yazılımlar içerebilir veya cihazınıza ya da PC'nize başka şekillerde zarar verebilir.

Multimedya mesaj merkezine kaydedilen bir multimedya mesaj aldığınızı belirten bir bildirim alabilirsiniz. Mesajı telefonunuza almak üzere bir paket veri bağlantısı başlatmak için, **Seçenek** > **AI** seçeneğini belirleyin.


Bir multimedya mesajını () açtığınızda, bir görüntü ve mesaj görebilir ve aynı anda hoparlörden ses duyabilirsiniz (ses eklenmişse  gösterilir). Sesi dinlemek için simgedeki oku tıklatın.

Multimedya mesajlarında hangi tür medya nesnelere olduğunu görmek için mesajı açın ve **Seçenek** > **Nesneler** seçeneğini belirleyin. Multimedya nesne dosyasını telefonunuza kaydetmeyi veya örneğin Bluetooth bağlantısı ile başka bir uyumlu cihaza göndermeyi seçebilirsiniz.

Alınan multimedya sunumları görmek için **Seçenek** > **Sunumu göster** seçeneğini belirleyin.

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

Veri ve ayarlar

Telefonunuz veri içeren () çeşitli kısa mesajları (Şebeke (OTA) mesajları da denir) alabilmektedir:

Yapılandırma mesajı - Bir yapılandırma mesajıyla şebeke operatörünüzden, servis sağlayıcınızdan veya şirketinizin bilgi yönetimi bölümünden kısa mesaj servisi numarası, telesekreter numarası, İnternet erişim noktası ayarları, erişim noktası bağlantı komut dosyası ayarları veya e-posta ayarları alabilirsiniz. Ayarları kaydetmek için **Seçenek** > **Tümünü kaydet** seçeneğini belirleyin.

Kartvizit - Bilgileri **Rehber** menüsüne kaydetmek için **Seçenek** > **Kartviziti kaydet** seçeneğini belirleyin.

Kartvizite ekli sertifikalar veya ses dosyaları kaydedilmez.

Zil sesi - Zil sesini kaydetmek için **Seçenek** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin.


Operatör logosu - Bekleme modunda şebeke operatörünün kendi kimliği yerine operatör logosunun görüntülenmesi için **Seçenek** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Ajanda kaydı - Daveti kaydetmek için **Seçenek** > **Ajandaya kaydet** seçeneğini belirleyin.


Web mesajı - Yer imini Web'deki yer imleri listesine kaydetmek için **Seçenek** > **Yer imlerine ekle** seçeneğini belirleyin. Mesaj hem erişim noktası ayarları hem de yer

imleri içeriyorsa, verileri kaydetmek için [Seçenek](#) > [Tümünü kaydet](#) seçeneğini belirleyin.

E-posta bildirim - Uzak posta kutunuzda bulunan yeni e-posta sayısını gösterir. Genişletilmiş bildirim daha ayrıntılı bilgiler görüntüleyebilir.

 **İpucu!** Resim eklenmiş bir vCard dosyası alırsanız, resim rehber kaydedilir.


Web servis mesajları

Web servis mesajları () bildirimlerdir (haber başlıkları gibi) ve kısa mesaj veya bir bağlantı içerebilir. Bu servislerin sunulup sunulmadığını öğrenmek ve abonelik hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.



Klasörlerim

Klasörlerim menüsünde mesajlarınızı klasörler halinde düzenleyebilir, yeni klasörler oluşturabilir, mesajları silebilir ve mesajlarınıza yeni isim verebilirsiniz.

 **İpucu!** Sık gönderdiğiniz mesajları yeniden yazmamak için şablonlar klasöründeki metinleri kullanabilirsiniz.



Posta kutusu

Posta Kutusu seçeneğini belirlerseniz ve e-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir. Bkz: 'E-posta', s. 81. Yeni posta kutusu oluşturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz isim **Mesajlar** ana görünümünde **Posta Kutusu** klasörünün yerini alır. En çok altı posta kutunuz olabilir.

Posta kutusunu açma

Posta kutusunu açtığınızda, önceden alınmış e-posta mesajlarınızı ve e-posta başlıklarını çevrimdışı olarak görüntülemeyi veya e-posta sunucusuna bağlanmayı seçebilirsiniz.


Posta kutunuza ilerleyip  tuşuna bastığınızda, telefon **Posta kutusuna bağlanılsın mı?** sorusunu sorar.

Posta kutunuza bağlanmak ve yeni e-posta başlıklarını veya mesajları almak için **Evet** seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi durumdayken mesajları görüntülediğinizde, paket veri bağlantısı kullanıp sürekli olarak bir uzak posta kutusuna bağlı kalırsınız. Ayrıca bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.

Önceden alınan e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülemek için **Hayır**'ı seçin. E-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülerken, telefonunuz uzak posta kutusuna bağlı değildir.





E-posta mesajlarını alma


Çevrimdışı durumdaysanız, uzak posta kutusuyla bağlantı kurmak için **Seçenek** > **Bağlan** seçeneğini belirleyin.


 **Önemli:** Mesajları açarken dikkat edin. E-posta mesajları kötü amaçlı yazılımlar içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.


- 1 Uzak posta kutusuyla kurulmuş bir bağlantınız varken, **Seçenek** > **E-posta al** seçeneğini belirleyin.
Yeni - Tüm yeni e-posta mesajlarını telefonunuza almak için kullanılır.
Seçili - Yalnızca işaretlenmiş e-posta mesajlarını almak için kullanılır.
Tümü - Posta kutusundan tüm mesajları almak için kullanılır.
 Mesaj almayı durdurmak için **iptal** seçeneğini belirleyin.
- 2 E-posta mesajlarını aldıktan sonra, bunları çevrimiçi olarak görüntülemeye devam edebilir veya **Seçenek** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyerek bağlantıyı kesebilir ve e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz.

E-posta durum simgeleri:

-  Yeni e-posta (çevrimdışı veya çevrimiçi modu): içerik telefonunuza alınamadı.
-  Yeni e-posta: içerik telefonunuza alındı.
-  E-posta mesajı okundu.
-  E-posta başlığı okundu ve mesajın içeriği telefondan silindi.

- 3 E-posta mesajını açmak için  tuşuna basın. E-posta alınmamışsa (simgedeki ok dışarıyı gösterir) ve çevrimdışı durumdaysanız, bu mesajı posta kutusundan almak isteyip istemediğiniz sorulur.

E-posta eklerini görüntülemek için,  ek göstergesi olan bir mesajı açın ve **Seçenek** > **Ekler** seçeneğini belirleyin. Bir ek göstergesinin gri renkli olması, ekin telefona alınamamış olduğu anlamına gelir; bu durumda **Seçenek** > **Al** seçeneğini belirleyin. **Ekler** görünümünde ekleri alabilir, açabilir, kaydedebilir veya kaldırabilirsiniz. Ayrıca Bluetooth bağlantısını kullanarak da ekler gönderebilirsiniz.

-  **İpucu!** Posta kutunuz IMAP4 protokolünü kullanıyorsa, alınacak mesaj sayısını ve eklerin alınıp alınmayacağını tanımlayabilirsiniz. POP3 protokolü ile kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Yalnızca başlıklar**, **Kısmen (kB)** veya **Mesajlar ve ekler**

E-posta mesajlarını otomatik olarak alma


Mesajları otomatik olarak almak için **Seçenek** > **E-posta ayarları** > **Otomatik alım** > **Başlık alımı** seçeneğini belirleyin. **Her zaman açık** veya **Yalnızca ana şeb.** seçeneğini belirleyin ve mesajların ne zaman ve ne sıklıkla alınacağını tanımlayın.

E-posta mesajlarının otomatik olarak alınması veri trafiği nedeniyle arama ücretlerinizi artırabilir.

E-posta mesajlarını silme

Bir e-posta mesajının içeriğini telefonda sildiğiniz halde uzak posta kutusunda tutmayı sürdürmek için **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin. **Buradan mesajı sil:** altında **Yalnızca telefon** seçeneğini belirleyin.

Telefon uzak posta kutusundaki e-posta başlıklarını yansıtır. Mesaj içeriğini silseniz bile, e-posta başlığı telefonunuzda kalır. Başlığı da kaldırmak isterseniz, e-posta mesajını önce uzak posta kutunuzdan silmeli, ardından da durumu güncelleştirmek için telefonunuzdan uzak posta kutusuna yeniden bağlantı kurmalısınız.

 **İpucu!** Uzak posta kutusundan bir e-posta mesajını **Klasörlerim** menüsündeki bir klasöre kopyalamak için, **Seçenek** > **Klasöre kopyala** seçeneğini belirleyin, listeden bir klasör seçin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.


Bir e-postayı hem telefonda, hem de uzak posta kutusundan silmek için **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin. **Buradan mesajı sil:** altında **Telefon ve sunucu** seçeneğini belirleyin.


Çevrimdışı durumdaysanız, e-posta önce telefonunuzdan silinir. Uzak posta kutusuyla kurulan bir sonraki bağlantıda, uzak posta kutusundan otomatik olarak silinir. POP3 protokolünü kullanıyorsanız, silinmek üzere işaretlenen mesajlar uzak posta sunucusuyla kurulan bağlantı kesildikten sonra kaldırılır.

Bir e-postayı telefonda ve sunucudan silmeyi iptal etmek için bir sonraki bağlantıda silinmek üzere işaretlenmiş (⊖) bir e-postaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Silmeyi Geri Al** seçeneğini belirleyin.

Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme

Çevrimiçi durumdayken, uzak posta kutusuyla kurulan paket veri bağlantısını sona erdirmek için **Seçenek** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** Posta kutusu bağlantınızı açık da bırakabilirsiniz. Böylece yeni e-postalar (standart olarak **Yalnızca başlıklar**) uzak posta kutusundan telefonunuza otomatik olarak alınır (yalnızca sunucunuz IMAP IDLE işlevini destekliyorsa).

Mesajlar uygulamasını arka planda açık bırakmak için,  tuşuna iki kez basın. Bağlantının açık bırakılması, veri trafiği nedeniyle arama ücretlerinizi artırabilir.

E-posta mesajlarını çevrimdışı görüntüleme

Posta Kutusu'nu bir sonraki açışınızda, e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntülemek ve okumak isterseniz, **Posta kutusuna bağlanılsın mı?** sorgusuna **Hayır** cevabını verin. Daha önce alınmış e-posta başlıklarını veya alınmış e-posta mesajlarını ya da her ikisini de okuyabilirsiniz. Ayrıca, posta kutusuna bir sonraki bağlantınızda gönderilmek üzere yeni e-posta yazabilir, cevaplayabilir veya iletebilirsiniz.



Giden kutusu – gönderilmeyi bekleyen mesajlar

Giden Kutusu gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir saklama yeridir.

Giden kutusu klasöründeki mesajların durumu şöyledir:


Gönderiliyor – Bağlantı kuruluyor ve mesaj gönderiliyor.

Bekliyor/Sırada – Mesaj benzer türden önceki mesajlar gönderildikten sonra gönderilir.

Tekrar gön. zamanı: ... (saat) – Telefon belirli bir zaman aşımı sonunda mesajı yeniden göndermeyi dener. Göndermeyi hemen yeniden başlatmak için **Gönder** seçeneğini belirleyin.

Ertelendi – Belgeleri **Giden Kutusu** klasöründeyken beklemede kalmak üzere ayarlayabilirsiniz. Gönderilmekte olan bir mesaja ilerleyin ve **Seçenek** > **Gönderimi ertele** seçeneğini belirleyin.

Başarısız – Maksimum gönderme denemesi sayısına ulaşılmıştır. Gönderme başarısız olmuştur. Kısa mesaj göndermeye çalıştıysanız, mesajı açın ve Gönderme seçeneklerinin doğru olup olmadığını kontrol edin.

 **Örnek:** Mesajlar, telefonunuzun kapsama alanı dışında kalması gibi durumlarda giden kutusuna yerleştirilir. Ayrıca uzak posta kutusuna bir sonraki bağlantınızda e-posta mesajlarının gönderilmesini programlayabilirsiniz.

SIM karttaki mesajları görüntüleme

SIM mesajlarını görüntüleyebilmemiz için bunları önce telefonunuzdaki bir klasöre kopyalamanız gerekir.

1 **Mesajlar** ana görünümünde, **Seçenek** > **SIM mesajları** seçeneğini belirleyin.

- 2 Mesajları işaretlemek için **Seçenek** > **İşaretle/İş. kaldır** > **İşaretle** veya **Tümünü işaretle** seçeneğini belirleyin.
- 3 **Seçenek** > **Kopyala** seçeneğini belirleyin. Bir klasör listesi açılır.
- 4 Bir klasör seçin ve kopyalamaya başlamak için **Tamam** seçeneğini belirleyin. Mesajları görüntülemek için klasörü açın.

Mesajlaşma ayarları

Kısa mesajlar

Mesajlar > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Kısa mesaj** seçeneğini belirleyin.

Mesaj merkezleri - Tanımlanan tüm kısa mesaj merkezlerini listeler.

Kull. mesaj merkezi - Kısa mesajları iletmek için kullanılan mesaj merkezini seçin.

Rapor al () - Şebekenin mesajlarınızla ilgili iletim raporları göndermesini istemek için kullanılır. **Hayır** olarak ayarlandığında işlem kaydında yalnızca **Gönderildi** durum bilgisi gösterilir. Bkz: 'İşlem kaydı', s. 37.

Mesaj geçerliliği - Mesajın geçerlilik süresi içinde alıcıya ulaşılamazsa, mesaj kısa mesaj merkezinden kaldırılır.

Şebekenin bu özelliği desteklemesi gerekir. **En yüksek süre** şebekenin izin verdiği en uzun süredir.

Mesaj gönd. biçimi - Bu seçeneği yalnızca servis merkezinizin kısa mesajları diğer biçimlere dönüştürebildiğinden emin olmanız durumunda değiştirin. Şebeke operatörünüze başvurun.

Tercih edilen bağlantı - Kısa mesajları normal GSM şebekesi üzerinden veya şebeke destekliyorsa paket veri yoluyla gönderebilirsiniz. Bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.

Aynı merkl. cevapla () - Cevap mesajının aynı kısa mesaj merkezinin numarası kullanılarak gönderilmesini isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

Yeni kısa mesaj merkezi ekleme

- 1 **Mesaj merkezleri** > **Seçenek** > **Yeni msj. merkezi** seçeneğini belirleyin.
- 2 tuşuna basın, servis merkezi için bir isim yazın ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 3 ve tuşlarına basın ve kısa mesaj merkezinin numarasını yazın. Numarayı servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.
- 4 **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 5 Yeni ayarları kullanmak için, ayarlar görünümüne dönün. **Kull. mesaj merkezi** seçeneğine ilerleyip yeni mesaj merkezini seçin.

Multimedya mesajları

Mesajlar > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Multimedya mesajı** seçeneğini belirleyin.

Görüntü boyutu - Multimedya mesajındaki görüntünün boyutunu tanımlayın. Kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Orijinal** (yalnızca **MMS oluşturma modu** ayarı **Yardımlı** veya **Serbest** olduğunda gösterilir), **Küçük** ve **Büyük**. Multimedya mesajının boyutunu artırmak için **Orijinal** seçeneğini belirleyin.

MMS oluşturma modu - Yardımlı seçeneğini belirlerkeniz, alıcı tarafından desteklenmemesi olası olduğu olan bir mesaj göndermeye çalıştığınızda telefon sizi uyarır. **Sınırlı** seçeneğini belirlediğinizde telefon desteklenmeyen mesajları göndermenizi engeller.

Kull. erişim noktası (Tanımlanmalıdır) - Multimedya mesaj merkezi için tercih edilen bağlantı olarak hangi erişim noktasının kullanıldığını seçin.

Multimedya alımı - Multimedya mesajları nasıl almak istediğinizi belirleyin. Multimedya mesajları otomatik olarak ana şebekenize almak için **Ana şebekede otomt.** seçeneğini belirleyin. Ana şebekenizin dışında, multimedya mesaj merkezine kaydedilen bir multimedya mesaj aldığınızı belirten bir bildirim alırsınız. Mesajı telefonunuza alıp almamayı seçebilirsiniz.

Ana şebekeniz dışındayken multimedya mesajı alma ve gönderme maliyeti daha yüksek olabilir.

Multimedya alımı > **Her zaman otomatik** seçeneğini belirlerkeniz, telefonunuz, ana şebekenizin hem içinde hem de dışında bulunduğunuzda mesajı almak üzere otomatik olarak etkin bir paket veri bağlantısı kurar.

Adsız msj. izin ver - Adsız göndericilerden gelen mesajları reddetmek için **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Reklamları al - Multimedya reklam mesajlarını almak isteyip istemediğinizi belirtin.

Rapor al (📧) - Gönderilen mesajın durumunun İşlem kaydında gösterilmesini istiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin. Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.

Rap. gön. izin verme - Telefonunuzun alınan multimedya mesajlarının iletim raporlarını göndermesini istemiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.

Mesajın geçerliliği - Mesaj geçerlilik süresi içinde alıcısına ulaşılamazsa, multimedya mesaj merkezinden kaldırılır. Şebekenin bu özelliği desteklemesi gerekir. **En yüksek süre** şebekenin izin verdiği en uzun süredir.

💡 **İpucu!** Multimedya ve e-posta ayarlarını servis sağlayıcınızdan bir yapılandırma mesajı yoluyla da alabilirsiniz. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74.

E-posta

Mesajlar > **Seçenek** > **Ayarlar** > **E-posta** seçeneğini belirleyin veya posta kutusu ana görünümünde **Seçenek** > **E-posta ayarları** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kullanılan p. kutusu - E-posta göndermek için kullanmak istediğiniz posta kutusunu seçin.

Posta kutuları - Tanımlı posta kutularının listesini açar. Tanımlı posta kutusu yoksa, tanımlamanız istenir. Aşağıdaki ayarları değiştirmek için bir posta kutusu seçin: **Post. kutusu ayarları**, **Kullanıcı ayarları** ve **Otomatik alım**.

Post. kutusu ayarları:

Posta kutusu ismi - Posta kutusu için açıklayıcı bir isim girin.

Kull. erişim noktası (Tanımlanmalıdır) - Posta kutusu için bir İnternet erişim noktası (IAP) seçin. Bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.

E-posta adresim (Tanımlanmalıdır) - Servis sağlayıcınızın size verdiği e-posta adresini girin. Mesajlarınıza verilen cevaplar bu adrese gönderilir.

Giden e-posta sun. (Tanımlanmalıdır) - E-postanızı gönderen posta sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını girin. Yalnızca şebeke operatörünüzün

giden posta sunucusunu kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Kullanıcı ismi - Servis sağlayıcınız tarafından size verilen kullanıcı ismini girin.

Şifre: - Şifrenizi girin. Bu alanı boş bırakırsanız, uzak posta kutunuza bağlanmayı denediğinizde şifre sorulur.

Gelen e-posta sun. (Tanımlanmalıdır) - E-postanızı alan posta sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını girin.

Posta kutusu türü: - Uzak posta kutusu servis sağlayıcınız tarafından önerilen e-posta protokolünü tanımlar. **POP3** ve **IMAP4** seçenekleri vardır. Bu seçenek yalnızca bir kez seçilebilir ve posta kutusu ayarlarını kaydettikten veya çıktuktan sonra değiştirilemez. POP3 iletişim kuralını kullanıyorsanız, e-posta mesajları çevrimiçi modda otomatik olarak güncelleştirilmez. En son e-posta mesajlarını görmek için bağlantıyı kesip posta kutunuzla yeni bir bağlantı kurmanız gerekir.

Güvenlik (bağl. nokt.) - Uzak posta kutusuyla kurulan bağlantının güvenliğini sağlamak üzere POP3, IMAP4 ve SMTP protokolleriyle birlikte kullanılır.

APOP güvenli giriş (Posta kutusu türü için IMAP4 seçilirse görünmez) - Posta kutusuna bağlanılırken uzak posta sunucusuna şifre gönderimini şifrelemek üzere POP3 protokolüyle birlikte kullanılır.

Kullanıcı ayarları:

Mesajı gönder - Telefonunuzdan e-postanın nasıl gönderileceğini tanımlayın. **Mesajı gönder** seçeneğini belirlediğinizde cihazın posta kutusuna bağlanması için **Hemen** seçeneğini belirleyin. **Bği. kurulduğunda** seçeneğini belirlerseniz, e-posta uzaktaki posta kutusu bağlantısı kurulduğunda gönderilir.

Alınacak e-postalar (e-posta protokolü POP3 olarak ayarlanmıyşa gösterilmez) - Posta kutusuna alınacak olan yeni e-posta sayısını tanımlayın.

Al (E-posta iletişim kuralı IMAP4 olarak ayarlanmıyşa gösterilmez) - E-postaların hangi kısımlarının alındığını belirleyin: **Yalnızca başlıklar**, **Kismen (kB)** veya **Mesajlar ve ekler**.

Ekleri al (e-posta protokolü POP3 olarak ayarlanırsa görünmez) - E-postayı ekiyle veya eksiz olarak almak istediğinizi belirleyin.

Abone olunan klasörl. (e-posta protokolü POP3 olarak ayarlanırsa görünmez) - Uzak posta kutusundaki başka klasörlere abone olabilir ve bu klasörlerden içerik alabilirsiniz.

Kendime de gönder - E-postanın bir kopyasını uzak posta kutunuza ve **E-posta adresim** alanında tanımlanan adrese kaydetmek için **Evet** seçeneğini belirleyin.

İmza ekle - E-posta mesajlarınıza imza eklemek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

İsmim - Buraya kendi isminizi girin. Alıcının telefonu bu işlevi destekliyorsa, alıcının telefonunda e-posta adresiniz yerine isminiz gösterilir.

Otomatik alım:

Başlık alımı - Bu işlev açıkken mesajlar otomatik olarak alınır. Mesajların ne zaman ve ne kadar sıklıkta alınacağını tanımlayabilirsiniz.

Başlık alımı özelliğini etkinleştirmek, veri trafiği nedeniyle arama ücretlerinizi artırabilir.

Web servis mesajları

Mesajlar > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Servis mesajı** seçeneğini belirleyin. Servis mesajlarını almak isteyip istemediğinizi seçin. Telefonu, otomatik olarak tarayıcıyı etkinleştirecek ve telefon servis mesajı aldığı anda içeriği almak için bir ağ bağlantısı başlatacak şekilde ayarlamak isterseniz **Mesajları indir** > **Otomatik** seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını

Sunulan konuları ve ilgili konu numaralarını servis sağlayıcınızdan öğrenin ve ayarları değiştirmek için **Mesajlar** > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Hücre yayını** seçeneğini belirleyin.

Alım - Hücre yayını mesajlarını almak isteyip istemediğinizi seçin.

Dil - Tümü seçeneği, hücre yayını mesajlarını desteklenen tüm dillerde almanıza olanak verir. **Seçili** hangi dillerde hücre yayını mesajları almak istediğinizi seçmenize olanak verir. İsteddiğiniz dili bulamazsanız **Diğer** seçeneğini belirleyin.

Konu algılaması - Konu algılaması > **Açık** ayarını yaptırırsanız, telefon yeni konu numaralarını otomatik olarak arar ve yeni numaraları konu listesine isim vermeden kaydeder. Yeni konu numaralarını otomatik olarak kaydetmek istemezseniz **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Diğer ayarlar

Mesajlar > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Diğer** seçeneğini belirleyin.

Gönd. mesajı kaydet - Gönderdiğiniz her kısa mesajın, multimedya mesajının veya e-posta mesajının bir kopyasını **Gönderil. öğe.** klasörüne kaydetmek isterseniz bu ayarı seçin.

Kayıtlı mesaj sayısı - Bir defada gönderilmiş olan kaç mesajın **Gönderil. öğe.** klasörüne kaydedileceğini tanımlayın. Varsayılan sınır 20 mesajdır. Bu sınıra ulaşıldığında, en eski mesaj silinir.

Kullanılan hafıza - Mesajlarınızı kaydetmek istediğiniz hafızayı seçin: **Telefon hafızası** veya **Hafıza kartı**.

İpucu! **Hafıza kartı** seçeneği belirlenirse, hafıza kartı yuvasının kapağını açmadan veya hafıza kartını çıkarmadan önce Hatsız tercihi etkinleştirin. Hafıza kartı kullanılmıyorsa, mesajlar telefonun hafızasına kaydedilir.

Yeni e-posta bildirim. - Posta kutusuna yeni posta alındığında sinyal veya not gibi yeni e-posta bildirimleri almak isteyip istemediğinizi belirleyin.

Ajanda

⚡ Kısayol: Bir ajanda görünümünde herhangi bir tuşa (**1 - 0**) basın. Bir toplantı kaydı açılır ve girdiğiniz karakterler **Konu** alanına eklenir.

⚡ İpucu! Telefon bilgilerini düzenli olarak hafıza kartına yedekleyin. Bilgileri (örneğin, ajanda kayıtları) daha sonra telefona geri yükleyebilirsiniz. Bkz: 'Hafıza kartı aracı', s. 19.



Ajanda kayıtları oluşturma

- 1 **☞** tuşuna basın, **Ajanda > Seçenek > Yeni kayıt** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki arasında seçim yapın: **Toplantı** - Belirli bir tarih ve saatteki randevunuzu anımsamanızı sağlar. **Not** - Günle ilgili genel bir kayıt yazmanızı sağlar.



Yıldönümü - Doğum günlerini veya özel tarihleri anımsamanızı sağlar. Yıldönümü kayıtları her yıl yenilenir.

- 2 Alanları doldurun. Alanlar arasında geçiş yapmak için **☺** tuşunu kullanın.

Alarm (toplantılar ve yıldönümleri) - **Açık** seçeneğini belirleyin ve **🔔** tuşuna basarak **Alarm saati** ve **Alarm tarihi** alanlarını doldurun. Gün görünümünde **🔔** simgesi bir alarm olduğunu belirtir.

Tekrar - Tekrarlanacak kaydı değiştirmek için **🔄** tuşuna basın (gün görünümünde **🔄** gösterilir).

Tekrar sonu - Tekrarlanan kayıt için bir bitiş tarihi belirleyebilirsiniz.

Senkronizasyon:

Özel - Senkronizasyondan sonra ajanda kaydını yalnızca siz görebilirsiniz; ajandayı görmek üzere çevrimiçi erişimi olan başkaları göremez.

Genel - Ajanda kaydı, ajandanızı çevrimiçi görüntüleme yetkisi olanlara gösterilir.

Yok - Senkronizasyon gerçekleştirdiğinizde ajanda kaydı PC'nize kopyalanmaz.

- 3 Kaydı kaydetmek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.


Bir ajanda alarmını durdurmak için, **Sustur** seçeneğini belirleyerek ajanda alarm sesini kapatabilirsiniz.

Hatırlatma metni ekranda kalır. Ajanda alarımını sona erdirmek için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Alarımı ertelemek için **Ertele** seçeneğini belirleyin.

- 💡 **İpucu!** Uyumlu bir cep telefonuna ajanda notu göndermek için **Seçenek > Gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.
- 💡 **İpucu!** Ajanda ve yapılacaklar verilerini birçok farklı Nokia cep telefonundan kendi telefonunuza taşıyabilir veya ajanda ve yapılacaklar verilerini Nokia PC Suite yazılımını kullanarak uyumlu bir PC ile senkronize edebilirsiniz. Telefonla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

Ajanda alarmı ayarlama

Size toplantıları ve yıldönümlerini anımsatması için alarm ayarlayabilirsiniz.

- 1 Alarm ayarlamak istediğiniz bir kaydı açın ve **Alarm > Açık** seçeneğini belirleyin.
- 2 **Alarm saati** ve **Alarm tarihi**'ni ayarlayın.
- 3 **Tekrar** seçeneğine ilerleyin ve alarımın ne sıklıkla tekrarlanmasını istediğinizi belirlemek için  tuşuna basın.
- 4 **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Bir ajanda alarımını silmek için, içindeki ajanda alarımını silmek istediğiniz kaydı açın ve **Alarm > Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Ajanda görünümüleri

- 💡 **İpucu!** Ajandayı açtığınızda gösterilen görünümü veya haftanın başlangıç gününü değiştirmek için, **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

Ay görünümünde, ajanda kaydı içeren tarihler sağ alt köşelerinde küçük bir üçgen simgesiyle gösterilir. Hafta görünümünde, notlar ve yıldönümleri saat 8'den önceye yerleştirilir. Ay görünümü, hafta görünümü ve gün görünümü arasında geçiş yapmak için * tuşuna basın.

Gün ve hafta görünümündeki simgeler:



Not



Yıldönümü

Toplantı için herhangi bir simge yoktur.

Belirli bir tarihe gitmek için, **Seçenek > Tarihe git** seçeneğini belirleyin, tarihi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Bugüne atlamak için # tuşuna basın.

Ajanda kayıtlarını silme

Ajanda içindeki geçmiş kayıtları silmek telefonunuzun hafızasında yer kazandırır.

Bir defada birden fazla etkinliği silmek için, ay görünümüne gidin ve **Seçenek** > **Kayıt sil** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Tarihten önce - Tanımladığınız belirli bir tarihten önceki tüm ajanda kayıtlarını siler.


Tüm kayıtlar - Tüm ajanda kayıtlarını siler.

Ajanda ayarları



Ajanda alarm sesi, **Varsayılan görünüm**, **Hafta başlangıcı** ve **Hafta görün. başlığı** ayarlarını değiştirmek için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin.



Web

Çeşitli servis sağlayıcılar özel olarak mobil cihazlar için tasarlanmış sayfalar sunar. Bu sayfalara erişmek için,  tuşuna basın ve **Web** seçeneğini belirleyin. Bu sayfalarda WML - Kablosuz Biçimlendirme Dili (Wireless Markup Language), XHTML - Genişletilebilir Köprü Metni Biçimlendirme Dili (Extensible Hypertext Markup Language) veya HTML - Köprü Metni Biçimlendirme Dili (Hypertext Markup Language) kullanılır.


Servislerin kullanılabilirliğini, fiyatlarını ve tarifelerini şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan öğrenin. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımına ait talimatlar da verirler.

 **Kısayol:** Bir bağlantı başlatmak için, bekleme modunda  tuşunu basılı tutun.

Web'e erişim

- Kullanmak istediğiniz Web sayfasına erişim için gerekli ayarları kaydedin. Bkz: 'Tarayıcı ayarlarını alma', s. 87 veya 'Ayarları el ile girme', s. 87.
- Web bağlantısını yapın. Bkz: 'Bağlantı kurma', s. 88.
- Sayfaları taramaya başlayın. Bkz: 'Tarama', s. 89.
- Web bağlantısını sona erdirin. Bkz: 'Bağlantıyı kesme', s. 91.


Tarayıcı ayarlarını alma

 **İpucu!** Ayarlar, bir şebeke operatörünün veya servis sağlayıcının Web sitesinde bulunabilir.


Web servisi ayarlarını, Web sayfasını sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.


Ayarları el ile girme

Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.

- 1  tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Bağlantı > Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin ve bir erişim noktası için ayarları tanımlayın. Bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.
- 2 **Web > Seçenek > Yer imi yöneticisi > Yer imi ekle** seçeneğini belirleyin. Yer iminin adını ve geçerli erişim noktası için tanımlanmış sayfanın adresini yazın.
- 3 Oluşturulan erişim noktasını **Web**'de varsayılan erişim noktası olarak ayarlamak için, **Web > Seçenek > Ayarlar > Erişim noktası** seçeneğini belirleyin.


Yer imleri görünümü


 **Sözlük:** Yer imi bir İnternet adresi (zorunlu), yer imi başlığı, erişim noktası ve Web sayfası için gerekiyorsa bir kullanıcı adı ile şifreden oluşur.


 Yer imleri görünümündeki seçenekler şunlardır: **Aç/İndir**, **Yer imi yöneticisi**, **İşaretle/İş. kaldır**, **Gezintime seçenek.**, **Araçlar**, **Gelişmiş seçenekler**, **Gönder**, **Yer imi bul**, **Bilgiler**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

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

Yer imleri görünümündeki simgeler:

 Varsayılan erişim noktası için tanımlanmış başlangıç sayfası. Tarama için başka bir varsayılan erişim noktası kullanırsanız, başlangıç sayfası uygun biçimde değişir.

 Otomatik yer imleri klasörü, sayfaları tararken otomatik olarak toplanan yer imlerini (📁) içerir. Bu klasördeki yer imleri, etki alanına göre otomatik olarak düzenlenir.

 Başlığı gösteren bir yer imi veya yeriminin İnternet adresi.

Yer imlerini el ile ekleme

- 1 Yer imleri görünümünde, **Seçenek** > **Yer imi yöneticisi** > **Yer imi ekle** seçeneğini belirleyin.
- 2 Alanları doldurmaya başlayın. Yalnızca URL adresinin tanımlanması gerekir. Başka erişim noktası seçilmezse, yer imine varsayılan erişim noktası atanır. /, ., : ve @ gibi özel karakterler girmek için * tuşuna basın. Karakterleri silmek için C tuşuna basın.
- 3 Yer imini kaydetmek için **Seçenek** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Yer imlerini gönderme


Bir yer imine ilerleyin ve **Seçenek** > **Gönder** > **Kısa mesaj ile** seçeneğini belirleyin. Göndermek için ↵ tuşuna basın. Aynı anda birden çok yer imi gönderilebilir.

Bağlantı kurma

Tüm gerekli bağlantı ayarlarını kaydettikten sonra sayfalara erişebilirsiniz.

- 1 Bir yer imi seçin veya alana (📍) adres girin. Adresi girdiğinizde, alanın üst bölümünde, eşleşen yer imleri gösterilir. Eşleşen yer imini seçmek için ⌕ tuşuna basın.
- 2 Sayfayı indirmeye başlamak için Ⓞ tuşuna basın.

Bağlantı güvenliği


Bir bağlantı sırasında  güvenlik göstergesi görüntülenirse, cihaz ile İnternet ağ geçidi veya sunucusu arasındaki veri iletimi şifreli ve güvenlidir.


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.

Bağlantıyla ilgili bilgileri, şifreleme durumunu ve sunucuyla kullanıcı kimlik doğrulaması hakkındaki bilgileri görüntülemek için [Seçenek](#) > [Bilgiler](#) > [Güvenlik](#) seçeneğini belirleyin.


Güvenlik özellikleri, bankacılık hizmetleri gibi bazı servisler için gerekebilir. Bu tür bağlantılar için güvenlik sertifikalarına gereksiniminiz vardır. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun. Ayrıca bkz: 'Sertifika yönetimi', s. 118.


Tarama

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

 Tarama sırasında kullanabileceğiniz seçenekler (görüntülediğiniz sayfaya bağlı olarak) şunlardır: [Aç](#), [Kabul et](#), [Dosyayı kaldır](#), [Göstericide aç](#), [Servis seçenekleri](#), [Yer imleri](#), [Yer imlerine kaydet](#), [Gezinme seçenek.](#), [Araçlar](#), [Gelişmiş seçenekler](#), [Görüntüleri göster](#), [Yer imi gönder](#), [Bul](#), [Bilgiler](#), [Ayarlar](#), [Yardım](#) ve [Çıkış](#).

Tarayıcı sayfasında yeni bağlantılar mavi ve altı çizili olarak, daha önce ziyaret edilenler ise mor olarak görünür. Bağlantı işlevi olan görüntülerin etrafında mavi bir kenarlık vardır.



Bir bağlantı açmak, kutuları seçmek ve seçim yapmak için  tuşuna basın.


 **Kısayol:** Sayfanın sonuna atlamak için # , sayfanın başına atlamak içinse * tuşlarını kullanın.

Tarama sırasında önceki sayfaya gitmek için, [Geri](#) seçeneğini kullanın. [Geri](#) seçeneği kullanılamıyorsa, tarama oturumunda ziyaret ettiğiniz sayfaların kronolojik listesini görüntülemek için [Seçenek](#) > [Gezinme seçenek.](#) > [Geçmiş](#) seçeneğini belirleyin. Geçmiş listesi her oturum kapatıldığında silinir.

Sunucudan en son içeriği almak için [Seçenek](#) > [Gezinme seçenek.](#) > [Yeniden yükle](#) seçeneğini belirleyin.

Yer imi kaydetmek için [Seçenek](#) > [Yer imlerine kaydet](#) seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** Tarama sırasında yer imlerine erişmek için  tuşunu basılı tutun. Tarayıcıya geri dönmek için, [Seçenek](#) > [Sayfaya dön](#) seçeneğini belirleyin.


Tarama sırasında bir sayfayı kaydetmek için [Seçenek](#) > [Gelişmiş seçenekler](#) > [Sayfayı kaydet](#) seçeneğini belirleyin. Sayfaları telefonun hafızasına veya bir hafıza kartına kaydedebilir ve çevrimdışı olduğunuzda tarayabilirsiniz. Sayfalara daha sonra erişmek için, yer imleri görünümünde  tuşuna basarak [Kayıtlı sayfalar](#) görünümünü açın.



Yeni URL adresi girmek için, [Seçenek](#) > [Gezinme seçenek.](#) > [Web adresine git](#) seçeneğini belirleyin.

Açık olan web sayfasının komut veya işlemler alt listesini açmak için [Seçenek](#) > [Servis seçenekleri](#) seçeneğini belirleyin.

Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, temalar ve video klipler gibi tarayıcı sayfasında gösterilemeyen dosyaları indirebilirsiniz. İndirilen öğeler telefonunuzdaki ilgili uygulamalarla işlenir, örneğin indirilmiş bir görüntü [Galeri](#)'ye kaydedilir.


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




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

 **İpucu!** Siz Web sayfalarını tararken tarayıcınız yer imlerini otomatik olarak toplar. Yer imleri otomatik yer imleri klasörüne () kaydedilir ve etki alanına göre otomatik olarak düzenlenir. Ayrıca bkz: 'Web ayarları', s. 91.

Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme

Çok sık değişmeyen bilgiler içeren sayfaları düzenli olarak tarıyorsanız, bu sayfaları kaydedip çevrimdışı haldeyken tarayabilirsiniz. Kayıtlı sayfalar görünümünde, kaydedilmiş tarayıcı sayfalarınızı saklamak için klasörler de oluşturabilirsiniz.

 Kayıtlı sayfalar görünümündeki seçenekler: [Aç](#), [Sayfaya dön](#), [Yeniden yükle](#), [Kayıtlı sayfalar](#), [İşaretle/İş. kaldır](#), [Gezinme seçenek.](#), [Gelişmiş seçenekler](#), [Bilgiler](#), [Ayarlar](#), [Yardım](#) ve [Çıkış](#).


Kayıtlı sayfalar görünümünü açmak için, yer imleri görünümünde  tuşuna basın. Kayıtlı sayfalar görünümünde, kaydedilmiş bir sayfayı açmak için  tuşuna basın ().


Tarama sırasında bir sayfayı kaydetmek için [Seçenek](#) > [Gelişmiş seçenekler](#) > [Sayfayı kaydet](#) seçeneğini belirleyin.

Tarayıcı servisiyle bağlantı kurarak sayfanın en son sürümünü indirmek için [Seçenek](#) > [Yeniden yükle](#) seçeneğini belirleyin. Sayfa yeniden yüklendikten sonra telefon çevrimiçi kalır.

Öğeleri indirme ve satın alma

Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, temalar ve video klipler gibi öğeler indirebilirsiniz. Bu öğelerin bazıları ücretsiz, bazıları ücretli olarak sağlanır. İndirilen öğeler telefonunuzdaki ilgili uygulamalarla işlenir, örneğin indirilmiş bir fotoğraf [Galeri](#)'ye kaydedilebilir.

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

- 1 Öğeyi indirmek için, bağlantıya ilerleyin ve  tuşuna basın.
- 2 Öğeyi satın almak için sitedeki uygun seçeneği, örneğin 'Satın Al' seçeneğini belirleyin.
- 3 Verilen bütün bilgileri dikkatlice okuyun. İndirme işlemine devam etmek için [Kabul et](#) seçeneğini belirleyin. İndirme işlemi iptal etmek için [İptal](#) seçeneğini belirleyin.

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

Bağlantıyı kesme

Bağlantıyı kesmek ve tarayıcı sayfasını çevrimdışı olarak görmek için [Seçenek](#) > [Gelişmiş seçenekler](#) > [Bağlantıyı kes](#) seçeneğini belirleyin veya bağlantıyı kesmek ve tarayıcıyı kapatmak için [Seçenek](#) > [Çıkış](#) seçeneğini belirleyin.


Önbelleği boşaltma

Ulaştığınız bilgiler ve servisler telefonun önbelleğine kaydedilir.

Önbellek, verileri geçici olarak saklamak için kullanılan bir hafıza alanıdır. Şifre gerektiren gizli bilgilere erişmeye çalıştıysanız veya eriştiyseniz, her kullanımdan sonra önbelleği boşaltın. Eriştığınız bilgiler veya servisler önbellekte saklanır. Önbelleği boşaltmak için [Seçenek](#) > [Gelişmiş seçenekler](#) > [Önbelleği sil](#) seçeneğini belirleyin.

Web ayarları

[Seçenek](#) > [Ayarlar](#) seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

[Erişim noktası](#) - Varsayılan erişim noktasını değiştirmek için,  tuşuna basarak kullanılabilir erişim noktalarının listesini açın. Bkz: 'Bağlantı ayarları', s. 114.

Görüntüleri göster - Tarama sırasında görüntü yükleyip yüklememeyi seçmek için kullanılır. **Hayır** seçeneğini belirlerseniz, görüntüleri daha sonra tarama sırasında yüklemek için, **Seçenek > Görüntüleri göster** seçeneğini belirleyin.

Yazı tipi boyutu - Metin boyutunu seçmek için kullanılır.

Varsayılan kodlama - Metin karakterleri doğru görüntülenmezse, dile uygun olan başka bir kodlama seçebilirsiniz.

Otomatik yer imleri - Otomatik yer imi toplamayı devre dışı bırakmak için **Kapalı** seçeneğini belirleyin. Otomatik yer imi toplamaya devam etmek, ancak klasörü yer imleri görünümünden gizlemek isterseniz **Klasörü gizle** seçeneğini belirleyin.

Ekran boyutu - Tarama sırasında görüntüleneni belirlemek için kullanılır. **Yalnız. seçim tuş.** veya **Tam ekran** seçeneğini belirleyin.


Ana sayfa - Ana sayfayı tanımlamak için kullanılır.

Bulma sayfası - Yer imleri görünümünde **Gezime seçenek.** > **Bulma sayfasını aç** seçeneğini belirlediğinizde veya tarama sırasında indirilecek Web sayfasını tanımlamak için kullanılır.

Ses seviyesi - Tarayıcının Web sayfalarına katıştırılmış sesleri çalmasını isterseniz bir ses seviyesi seçin.

Oluşturma - Küçük ekran modundayken sayfa düzeninin olabildiğince doğru bir biçimde gösterilmesini isterseniz **Kaliteli** seçeneğini belirleyin. Harici basamaklama stili sayfaların indirilmesini istemiyorsanız **Hızlı** seçeneğini belirleyin.

Çerezler - Çerez alma ve göndermeyi etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

 **Sözlük:** Çerezler, içerik sağlayıcıların, kullanıcıları ve kullanıcıların sık kullanılan içerikle ilgili tercihlerini saptamak için başvurdukları bir yöntemdir.

Java/ECMA dizesi - Dizelerin kullanımını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Güvenlik uyarıları - Güvenlik bildirimlerini göstermek veya gizlemek için kullanılır.

Seri no. gönderimi - Seri numarasını göndermeyi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için. Bazı servis sağlayıcıları, Web'de tarama yapılabilmesi için bu işlevi etkinleştirmenizi zorunlu tutabilir.

DTMF gönd. onayla - Telefon, sesli arama sırasında DTMF tonları göndermeden önce, bunu onaylamak isteyip istemediğinizi belirtebilirsiniz. Ayrıca bkz: 'Sesli arama sırasında kullanılabilen seçenekler', s. 36.

Ofis



Hesaplama

Toplama, çıkarma, çarpma, bölme, karekök ve yüzde hesaplama işlemleri için tuşuna basın ve **Ofis** > **Hesaplama** seçeneğini belirleyin.

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

Hafızaya sayı kaydetmek için (**B** ile belirtilir), **Seçenek** > **Hafıza** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin. Hafızadaki bir sayıyı almak için, **Seçenek** > **Hafıza** > **Hafızadan al** seçeneğini belirleyin. Hafızadaki bir sayıyı silmek için **Seçenek** > **Hafıza** > **Temizle** seçeneğini belirleyin.

Yüzde hesaplama

- 1 Yüzdesini hesaplamak istediğiniz bir sayı girin.
- 2 , , veya seçeneğini belirleyin.
- 3 Yüzdeyi girin.
- 4 seçeneğini belirleyin.



Dönüştürme

Uzunluk gibi ölçüleri bir birimden (**Yard**) başka bir birime (**Metre**) dönüştürmek için tuşuna basın ve **Ofis** > **Dönüştür** seçeneğini belirleyin.

Dönüştür menüsünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Birim seç/Para birimi değiştir**, **Dönüşüm türü**, **Para birimi oranları**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Dönüştür sınırlı bir hesaplama yeteneğine sahip olduğundan, yuvarlama hataları meydana gelebileceğini unutmayın.

- 1 **Tür** alanına ilerleyin ve ölçü listesini açmak için tuşuna basın. Kullanmak istediğiniz ölçüye ilerleyin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 2 İlk **Birim** alanına ilerleyin ve tuşuna basın. Dönüştürme için kaynak birimi seçin ve **Tamam** tuşuna basın. Sıradaki **Birim** alanına ilerleyin ve dönüştürme için hedef birimi seçin.

- 3 İlk **Miktar** alanına ilerleyin ve dönüştürmek istediğiniz değeri girin. Diğer **Miktar** alanı dönüştürülen değeri göstermek için otomatik olarak değişir. Ondalık kesir eklemek için # tuşuna, +, - (sıcaklık için) ve E (üs) simgeleri eklemek içinse * tuşuna basın.
- 💡 **İpucu!** Dönüştürme sırasını değiştirmek için, ikinci **Miktar** alanına değeri girin. Sonuç ilk **Miktar** alanında gösterilir.

Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama

Para birimlerini dönüştürebilmek için, bir temel para birimi belirlemeniz ve kur oranlarını girmeniz gerekir. Temel para biriminin kur oranı her zaman 1'dir. Temel para birimi diğer para birimlerinin dönüşüm oranlarını belirler.

- 1 **Dönüştür** > **Seçenek** > **Para birimi oranları** seçeneğini belirleyin. Para birimleri listesi açılır ve üst kısımda geçerli temel para birimi görünür.
- 💡 **İpucu!** Bir para birimine yeni isim vermek için para birimi oranları görünümüne gidin, para birimine ilerleyin ve **Seçenek** > **P. birimine isim ver** seçeneğini belirleyin.

- 2 Temel para birimini değiştirmek için, para birimine ilerleyip **Seçenek** > **T. para birimi yap** seçeneğini belirleyin.
- 3 Kur oranlarını girin. Para birimine ilerleyin ve yeni bir oran girin; bu oran para biriminin kaç biriminin seçmiş olduğunuz temel para biriminin tek bir birimine eşit olduğunu gösterir.

Gerekli tüm kur oranlarını ekledikten sonra, para birimi dönüştürme işlemlerini yapabilirsiniz.

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




Yapılacak

Görev listesi oluşturma

Not yazmak ve bir görev listesi tutmak için **Ofis** > **Yapılacak** seçeneğini belirleyin.

Not eklemek üzere **Konu** alanına görevi yazmaya başlamak için herhangi bir tuşa basın.

Görevin bitiş tarihini ayarlamak için **Bitiş tarihi** alanına ilerleyin ve tarihi girin.

Yapılacak notuna öncelik atamak için, **Öncelik** alanına ilerleyin ve önceliği belirlemek için  tuşuna basın.


! (**Yüksek**) ve **↓** (**Düşük**) öncelik simgeleridir. **Normal** için bir simge yoktur.

Bir görevi tamamlandı olarak işaretlemek için **Yapılacak** listesinde göreve ilerleyip **Seçenek** > **Yapıldı işaretle** seçeneğini belirleyin.

Bir görevi geri yüklemek için **Yapılacak** listesinde göreve ilerleyip **Seçenek** > **Yapılmadı işaretle** seçeneğini belirleyin.




Notlar

Not yazmak için  tuşuna basın ve **Ofis** > **Notlar** seçeneğini belirleyin. Başka uyumlu cihazlara notlar gönderebilir ve aldığınız düz metin dosyalarını (.txt biçimi) **Notlar** klasörüne kaydedebilirsiniz.



Kaydedici

Telefon görüşmelerini ve sesli notları kaydetmek için  tuşuna basın ve **Ofis** > **Kaydedici** seçeneğini belirleyin. Bir telefon görüşmesi kaydediyorsanız, kayıt sırasında her iki taraf 5 saniyede bir sinyal sesi duyar.

Klasörüm



Git - kısayol ekleme

Standart kısayollar:




Ajanda klasörünü açar.



Gelen Kutusu klasörünü açar.




Notlar klasörünü açar.

Kısayolları kaydetmek için (sık kullandığınız resimler, notlara, yer imlerine vb. olan bağlantılar)  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **Git** seçeneğini belirleyin. Kısayollar yalnızca ayrı uygulamalardan eklenir; örneğin, **Galeri**. Tüm uygulamalarda bu işlev bulunmaz.

- 1 Uygulamadan, kısayol eklemek istediğiniz bir öge seçin.
- 2 **Git'e ekle** seçeneğini belirleyin. Bir kısayol ile gidilen ögeyi, örneğin bir klasörden başka bir klasöre taşırsanız, **Git** görünümündeki kısayol otomatik olarak güncelleştirilir. Kısayol simgesinin sol alt köşesindeki tanımlayıcıyı değiştirmek için **Seçenek** > **Kısayol simgesi** seçeneğini belirleyin.


Bir kısayolu silme

Kısayolu seçin ve  tuşuna basın. **Notlar**, **Ajanda** ve **Gelen kutusu** gibi varsayılan kısayollar silinemez.


Git klasöründeki kısayol atanmış bir uygulamayı veya bir belgeyi sildiğinizde, silinen ögenin kısayol simgesi **Git** görünümünde silik bir biçimde gösterilir. Kısayol, **Git**'i başlattığınız sonraki seferde silinebilir.




Sohbet - Sohbet mesajları (sohbet)

 tuşuna basın ve **Klasörüm** > **Sohbet** seçeneğini belirleyin.

Sohbet servisi, sohbet mesajları kullanan diğer kişilerle görüşmenize ve belirli konuları olan tartışma forumlarına (Sohbet grupları) katılmanıza olanak verir. Çeşitli servis sağlayıcıların, bir Sohbet servisine kayıt yaptırdıktan sonra bağlanabileceğiniz Sohbet sunucuları bulunmaktadır.

 **Sohbet** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Aç**, **Gir**/ **Bağlantıdan çık**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.


Bir sohbet kullanıcısıyla oturum başlatmak veya oturuma devam etmek için **Oturumlar** seçeneğini; sohbet kartvizitleri oluşturmak, düzenlemek veya bunların çevrimiçi durumunu görüntülemek için **Sohbet kartviz.** seçeneğini; birden çok sohbet kullanıcısıyla grup oturumu başlatmak veya oturuma devam etmek için **Sohbet grupları** seçeneğini; kaydetmiş olduğunuz önceki bir sohbet oturumunu görmek için ise **Kayıtlı sohbetlr.** seçeneğini belirleyin.


 **Not:** Şebeke operatörünüzden ve/veya servis sağlayıcınızdan sohbet servislerinin kullanılabilirliği, fiyatları ve tarifeleri hakkında bilgi alın. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımına ait talimatlar da verirler.

Sohbet ayarlarını alma

Kullanmak istediğiniz servise erişmek için ayarları kaydetmeniz gerekir. Ayarları şebeke operatöründen veya sohbet servisini sunan servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74. Ayarları elle de girebilirsiniz. Bkz: 'Sohbet sunucusu ayarları', s. 102.

Sohbet sunucusuna bağlanma

 **İpucu:** **Sohbet** başlattığınızda otomatik olarak oturum açmak için **Seçenek** > **Ayarlar** > **Sunucu ayarları** > **Sohbet bağlantı türü** > **Uygu. açılışında** seçeneğini belirleyin.

- 1 Telefonunuzun kullanılan Sohbet sunucusuna bağlanmasını sağlamak için **Sohbet** seçeneğini açın. Kullanılan Sohbet sunucusunu değiştirmek ve yeni Sohbet sunucuları kaydetmek için bkz: 'Sohbet sunucusu ayarları', s. 102.
- 2 Kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin ve bağlanmak için  tuşuna basın. Sohbet sunucusu için kullanıcı kimliği ve şifre servis sağlayıcıdan alınır. Çevrimdışı kalmak için **İptal** seçeneğini belirleyebilirsiniz; Sohbet sunucusuna daha sonra bağlanmak için **Seçenek** > **Gir** seçeneğini belirleyin. Çevrimdışı durumdayken mesaj gönderemez veya alamazsınız.
- 3 Bağlantıdan çıkmak için **Seçenek** > **Bağlantıdan çık** seçeneğini belirleyin.

Sohbet ayarlarınızı değiştirme

Seçenek > **Ayarlar** > **Sohbet ayarları** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Ekran ismini kullan (yalnızca sunucu sohbet gruplarını destekliyorsa görüntülenir) - Bir takma isim girmek için, **Evet** seçeneğini belirleyin.

Sohbet durumu - Çevrimiçi olduğunuzda başkalarının sizi görmesine izin vermek için **Hepsi için etkin** seçeneğini belirleyin.

Mesajlara izin ver - Gelen tüm mesajlara izin vermek için **Tümü** seçeneğini belirleyin.

Davetlere izin ver - Yalnızca Sohbet rehberinizden gelen davetlere izin vermek için **Sadece Soh. reh.** seçeneğini belirleyin. Sohbet davetlerini, kendi gruplarınıza katılmanızı isteyen Sohbet kartvizitleri gönderir.

Mesaj kaydırma hızı - Yeni mesajların görüntülenme hızını seçin.

Sohbet kartviz. sırala - Sohbet kartvizitlerinizi **Alfabetik** olarak veya **Çevrimiçi durumu**'na göre sıralamak için kullanılır.

Uygun. yüklenmesi - Sohbet kartvizitlerinizin çevrimiçi veya çevrimdışı olmalarıyla ilgili bilgilerin nasıl güncelleneceğini belirlemek için **Otomatik** veya **El ile** seçeneğini belirleyin.

Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama

Grup aramak için, **Sohbet grupları** görünümünde, **Seçenek** > **Bul** seçeneğini belirleyin. **Grup ismi**'ne, **Konu**'ya ve **Üyeler**'e (kullanıcı kimliği) göre arama yapabilirsiniz.

Kullanıcı aramak için **Sohbet kartviz.** görünümünde **Seçenek** > **Yeni Sohbet kartviz.** > **Sunucuda bul** seçeneğini belirleyin. **Kullanıcı ismi**, **Kullanıcı kimliği**, **Telefon numarası** ve **E-posta adresi**'ne göre arama yapabilirsiniz.

Bir sohbet grubuna katılma ve gruptan ayrılma

Kayıtlı olduğunuz bir Sohbet grubuna katılmak için, gruba ilerleyin ve **⊕** tuşuna basın.

Listede olmayan, ancak grup kimliğini bildiğiniz bir Sohbet grubuna katılmak için **Seçenek** > **Yeni gruba katıl** seçeneğini belirleyin. Grup kimliğini girip **⊕** tuşuna basın.

Sohbet grubundan ayrılmak için **Seçenek** > **Sohbet grubun. çık** seçeneğini belirleyin.

Sohbet

Bir Sohbet grubuna katıldıktan sonra, gönderilen mesajları burada görüntüleyebilir ve kendi mesajlarınızı buradan gönderebilirsiniz.

► Sohbet sırasında kullanılabilen seçenekler şunlardır:
Gönder, Özel mesaj gönder, Cevapla, İlet, Yüz ekle, Davet gönder, Sohbet grubun. çık, Grup, Sohbeti kaydet/Kaydı durdur, Yardım ve Çıkış.

Mesaj göndermek için, mesajı mesaj düzenleyicisi alanına yazın ve **●** tuşuna basın.

Katılımcıya özel mesaj göndermek için **Seçenek > Özel mesaj gönder**, seçeneğini belirleyin, alıcıyı seçin, mesajı yazın ve **●** tuşuna basın.

Size gönderilen özel bir mesajı cevaplamak için, mesajı seçin ve **Seçenek > Cevapla** seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi Sohbet kartvizitlerini Sohbet grubuna katılmaya davet etmek için **Seçenek > Davet gönder** seçeneğini belirleyin, davet etmek istediğiniz kartvizitleri seçin, davet mesajını yazın ve **●** tuşuna basın.

Belirli katılımcılardan mesaj almayı engellemek için **Seçenek > Engelleme seçenek.** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Engelli listesine ekle - Seçili kullanıcıdan gelen mesajları engellemek için kullanılır.

Kimliği, list. el ile ekle - Katılımcının kullanıcı kimliğini girmek için kullanılır. Kimliği girip **●** tuşuna basın.

Engelli listesini göster - Mesajları engellenen katılımcıları görmek için kullanılır.

Engellemeyi kaldır - Engelli listesinden kaldırmak istediğiniz kullanıcıyı seçmek için kullanılır. **●** tuşuna basın.

Sohbetleri kaydetme

► Kayıtlı sohbetler görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç, Sil, Gönder, İşaretle/İş. kaldır, Gir/Bağlantıdan çık, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.**

Oturum sırasında veya Sohbet grubuna katıldığınız sırada gönderilen mesajları bir dosyaya kaydetmek için, **Seçenek > Sohbeti kaydet** seçeneğini belirleyin, oturum dosyası için bir ad girin ve **●** tuşuna basın. Kaydı durdurmak için **Seçenek > Kaydı durdur** seçeneğini belirleyin.

Kaydedilen görüşme dosyaları otomatik olarak **Kayıtlı sohbetlr.** klasörüne kaydedilir.

Ana görünümde, kaydedilen sohbetleri görüntülemek için **Kayıtlı sohbetlr.** seçeneğini belirleyin, görüşmeyi seçin ve **●** tuşuna basın.

Oturumları görüntüleme ve başlatma

Görüşmenizin devam ettiği bireysel oturum katılımcılarının listesini görmek için **Oturumlar** görünümüne gidin.

Bir oturumu görüntülemek için, katılımcıya ilerleyip **⊙** tuşuna basın.

► Bir oturumu görüntülerken kullanılan seçenekler şunlardır: **Gönder**, **Sohbet kartviz. ekle**, **Yüz ekle**, **İlet**, **Sohbeti kaydet/Kaydı durdur**, **Engelleme seçenek.**, **Oturumu bitir**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Oturuma devam etmek için, mesajınızı yazın ve **⊙** tuşuna basın.

Oturumu kaydetmeden oturum listesine dönmek için **Geri** seçeneğini belirleyin.

Oturumu kapatmak için, **Seçenek > Oturumu bitir** seçeneğini belirleyin. **Sohbet**'ten çıktığınızda, devam eden oturumlar otomatik olarak kapatılır.

Yeni bir oturum başlatmak için **Seçenek > Yeni oturum** seçeneğini belirleyin ve ardından aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Alıcı seçin - Çevrimiçi durumdaki sohbet kartvizitlerinizin listesini görmek için kullanılır. Oturum başlatmak istediğiniz kartvizite ilerleyin ve **⊙** tuşuna basın.

☀ **Sözlük:** Kullanıcı kimliği, bu servise kaydolana servis sağlayıcı tarafından verilir.

Kull. kimliğini girin - Birlikte oturum başlatmak istediğiniz kullanıcının kullanıcı kimliğini girin ve **⊙** tuşuna basın.

Bir oturum katılımcısını Sohbet kartvizitlerinize kaydetmek için, katılımcıya ilerleyin ve **Seçenek > Sohbet kartviz. ekle** seçeneğini belirleyin.

Gelen mesajların otomatik olarak cevaplanması için, **Seçenek > Oto. cevaplamayı aç** seçeneğini belirleyin. Metni girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Mesaj almaya devam edersiniz.

Sohbet kartvizitleri

Sunucudan sohbet kartvizitleri listesini almak veya kartvizit listesine yeni bir sohbet kartviziti eklemek için **Sohbet kartviz.** seçeneğine gidin. Sunucuya giriş yaptığınızda, önceden kullanılan sohbet kartvizit listesini sunucudan otomatik olarak alınır.

► **Sohbet kartviz.** görünümündeki seçenekler şunlardır: **Oturum aç**, **Kartvizit bilgileri**, **Kartviz. list. değiştir**, **Kull. uygunluğunu yenile**, **Grup üyelikleri**, **Yeni Sohbet kartviz.**, **Diğer listeye taşı**, **Düzeltil**, **Sil**, **İzlemeyi aç**, **Engelleme seçenek.**, **Gir/Bağlantıdan çık**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Yeni kartvizit oluşturmak için **Seçenek** > **Yeni Sohbet kartvz.** > **El ile girin** seçeneğini belirleyin. **Takma isim** ve **Kullanıcı kimliği** alanlarını doldurun ve **Tamam** tuşuna basın.

Sunucudaki listede bulunan bir kartviziti alınan listeye taşımak için, **Seçenek** > **Yeni Sohbet kartvz.** > **Diğer listeden taşı** seçeneğini belirleyin.

Sohbet kartvizit listesini değiştirmek için, **Seçenek** > **Kartviz. list. değiştir** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Oturum aç - Yeni bir oturum başlatmak veya kartvizitle devam eden oturumu sürdürmek için kullanılır.

İzlemeyi aç - Kartvizit her çevrimiçi veya çevrimdışı olduğunda telefonun sizi bilgilendirmesi için kullanılır.

Grup üyelikleri - Sohbet kartvizitinin hangi gruplara katılmış olduğunu görmek için kullanılır.

Kull. uygunluğunu yenile - Kartvizitin çevrimiçi mi yoksa çevrimdışı mı olduğunu belirten bilgileri güncelleştirmek için kullanılır. Çevrimiçi durumu, kartvizit adının yanında bir göstergyle belirtilir. **Sohbet ayarları** seçeneği altında **Uygunl. yüklenmesi** seçeneğini **Otomatik** olarak ayarladıysanız, bu seçenek kullanılamaz.

Sohbet gruplarını yönetme

Sohbet grupları görünümündeki seçenekler şunlardır: **Aç**, **Yeni gruba katıl**, **Yeni grup oluştur**, **Sohbet grubun. çık**, **Grup**, **Bul**, **Gir/ Bağlantıdan çık**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Kaydetmiş veya halen katılmış olduğunuz Sohbet gruplarının listesini görmek için **Sohbet grupları** görünümüne gidin.

Bir gruba ilerleyin ve **Seçenek** > **Grup** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kaydet - Geçerli olarak katılmış olduğunuz, kaydedilmemiş bir grubu kaydetmek için kullanılır.

Sil - Halen katılmamış olduğunuz kayıtlı veya oluşturulmuş bir grubu silmek için kullanılır.

Katılımcıları göster - Gruba geçerli olarak kimlerin katılmış olduğunu görmek için kullanılır.

Bilgiler - Grup kimliğini, konuyu, katılımcıları, grup yöneticilerini (yalnızca düzenleme haklarınız varsa gösterilir), yasaklı katılımcıların listesini (yalnızca düzenleme haklarınız varsa gösterilir) ve grupta özel görüşmelere izin verilip verilmediğini görmek için kullanılır.

Ayarlar - Sohbet grubunun ayarlarını görüntülemek ve düzenlemek için kullanılır. Bkz: 'Yeni bir Sohbet grubu oluşturma', s. 102.

Bir Sohbet grubunu yönetme

Yeni bir Sohbet grubu oluşturma

Sohbet grupları > **Seçenek** > **Yeni grup oluşturma** seçeneğini belirleyin. Grupla ilgili ayarları girin.

Gruba yönetici haklarınız varsa, Sohbet grubuyla ilgili ayarları düzenleyebilirsiniz. Grubu oluşturan kullanıcıya otomatik olarak grubun yönetici hakları verilir.

Grup ismi, **Grup konusu** ve **Karşılama notu** - Katılımcıların, gruba katıldıklarında gördükleri bilgileri eklemek için kullanılır.

Grup büyüklüğü - Gruba katılmasına izin verilen maksimum üye sayısını belirlemek için kullanılır.

Bulmaya izin ver - Başkalarının arayarak sohbet grubunu bulup bulamayacaklarını belirlemek için kullanılır.

Düzenleme hakları - Kartvizitlere Sohbet grubuna katılma daveti gönderme ve grup ayarlarını düzenleme izni vermek istediğiniz sohbet grubu katılımcılarını tanımlamak için kullanılır.

Grup üyeleri - Bkz: 'Grup üyeleri ekleme ve çıkarma', s. 102.

Yasaklılar listesi - Sohbet grubuna katılmasına izin verilmeyen katılımcıları girin.

Özel mesajlr. izin ver - Sadece seçilen katılımcılar arasında mesajlaşmaya izin vermek için kullanılır.

Grup kimliği - Grup kimliği otomatik olarak oluşturulur ve değiştirilemez.

Grup üyeleri ekleme ve çıkarma

Bir gruba üye eklemek için, **Sohbet grupları** seçeneğini belirleyin, bir sohbet grubuna ilerleyin ve **Seçenek** > **Grup** > **Ayarlar** > **Grup üyeleri** > **Yalnızca seçilenlr.** veya **Tümü** seçeneğini belirleyin.

Sohbet grubundan bir üyeyi çıkarmak için, o üyeye ilerleyin ve **Seçenek** > **Kaldır** seçeneğini belirleyin. Tüm üyeleri çıkarmak için **Seçenek** > **Tümünü kaldır** seçeneğini belirleyin.

Sohbet sunucusu ayarları

Seçenek > **Ayarlar** > **Sunucu ayarları** seçeneğini belirleyin. Ayarları şebeke operatöründen veya sohbet servisini sunan servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Kullanıcı kimliği ve şifre, servise kaydedildiğinizde servis sağlayıcıdan alınır.

Kullanıcı kimliğinizi veya şifrenizi bilmiyorsanız, servis sağlayıcınızla bağlantı kurun.

Bağlanmak istediğiniz Sohbet sunucusunu değiştirmek için **Standart sunucu** seçeneğini belirleyin.

Sohbet sunucuları listenize yeni bir sunucu eklemek için **Sunucular** > **Seçenek** > **Yeni sunucu** seçeneğini belirleyin. Aşağıdaki ayarları girin:

Sunucu ismi - Sohbet sunucusunun ismini girin.

Kull. erişim noktası - Sunucu için kullanmak istediğiniz erişim noktasını seçin.

Web adresi - Sohbet sunucusunun URL adresini girin.

Kullanıcı kimliği - Kullanıcı kimliğinizi girin.

Şifre - Giriş şifrenizi girin.

Bağlantılar



Bluetooth bağlantısı

Bluetooth teknolojisiyle başka uyumlu cihazlara kablosuz olarak bağlanabilirsiniz. Uyumlu cihazlar arasında cep telefonları, bilgisayarlar ve kulaklıkları mikrofon setleri ve araç kitleri gibi donanımlar bulunabilir. Bluetooth teknolojisini kullanarak görüntüleri, video klipleri, müzik ve ses kliplerini ve notları gönderebilir; örneğin, dosya aktarmak üzere uyumlu bir PC'ye kablosuz olarak bağlanabilir veya **Görüntü baskısı** seçeneğini kullanarak görüntüleri bastırmak üzere uyumlu bir yazıcıya bağlanabilirsiniz. Bkz: 'Görüntü baskısı', s. 61.

Bluetooth teknolojisine sahip cihazlar radyo dalgalarıyla iletişim kurduklarından, cihazınızın ve diğer cihazın birbirlerini görecek konumda olmaları gerekmez. Bağlantının duvar ve diğer elektronik cihazlar gibi etkenler tarafından girişime maruz kalma olasılığı bulunmakla birlikte, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metre olması yeterlidir.

Bu cihaz aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu Spesifikasyonu 1.2 ile uyumludur: Basic Printing Profile, Generic Access Profile, Serial Port Profile, Dial-up Networking Profile, Headset Profile, Handsfree

Profile, Generic Object Exchange Profile, Object Push Profile, File Transfer Profile, Basic Imaging Profile ve Human Interface Device 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.



Sözlük: Profil, bir servise veya işleve karşılık gelir ve farklı cihazların nasıl bağlandığını tanımlar. Örneğin, Ahizesiz Profili, ahizesiz kullanım cihazı ve telefon arasında kullanılır. Cihazların uyumlu olması için aynı profilleri desteklemesi gerekir.

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.

Cihaz kilitliken Bluetooth bağlantısını kullanamazsınız. Cihazın kilitlenmesi hakkında daha fazla bilgi için bkz: 'Güvenlik', s. 117.

Bluetooth bağlantısı ayarları

🔊 tuşuna basıp **Bağlantı** > **Bluetooth** seçeneğini belirleyin. Uygulamayı ilk defa açtığınızda cihazınız için bir isim tanımlamanız istenir.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Bluetooth—**Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlayın. Başka bir uyumlu cihaza kablosuz olarak bağlanmak için, Bluetooth bağlantısını **Açık** olarak ayarlayın ve daha sonra bağlantıyı kurun.

Telefon görünürlüğü—Cihazınızın, Bluetooth teknolojisine sahip diğer cihazlar tarafından bulunmasını sağlamak için **Herkese görünür** seçeneğini belirleyin. Telefonu diğer cihazlardan gizlemek için, **Gizli** seçeneğini belirleyin.

Telefonumun ismi—Cihazınızın ismini düzenleyin. Bir Bluetooth bağlantısını ayarladıktan ve **Telefon görünürlüğü** ayarını **Herkese görünür** olarak değiştirdikten sonra, cihazınız ve bu isim Bluetooth teknolojisini kullanan diğer cihazların kullanıcıları tarafından görülebilir.

Güvenlik ipuçları




Bluetooth'u kullanmadığınızda, Bluetooth ayarını **Kapalı** yapın veya **Telefon görünürlüğü** ayarını > **Gizli** olarak belirleyin.

Bilinmeyen bir cihazla eşleştirme yapmayın.

Bluetooth bağlantısı ile veri yollama


Aynı anda yalnızca birkaç etkin Bluetooth bağlantısı olabilir. Örneğin, kulaklıkları mikrofona bağlıysanız, aynı anda başka bir uyumlu cihaza dosya aktarabilirsiniz.

Bluetooth bağlantısı göstergeleri




- Bekleme modunda  görünürken Bluetooth bağlantısı etkindir.
-  yanıp sönerken, cihazınız diğer cihaza bağlanmaya çalışmaktadır.
-  sürekli görünürken Bluetooth bağlantısı etkindir.

💡 **İpucu!** Bluetooth bağlantısı kullanarak metin (kısa mesaj yerine) göndermek için **Notlar** uygulamasını açın, metni yazın ve **Seçenek** > **Gönder** > **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

- 1 Göndermek istediğiniz öğenin kaydedildiği uygulamayı açın. Örneğin, başka bir uyumlu cihaza görüntü göndermek için **Galeri** uygulamasını açın.
- 2 Öğeyi (örneğin bir görüntü) seçin ve **Seçenek** > **Gönder** > **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Menü içinde bulunan Bluetooth teknolojisine sahip cihazlar ekranda birer birer görünmeye başlar. Bir cihaz simgesi, cihazın ismini, cihaz türünü veya kısa bir isim görebilirsiniz.

 **İpucu!** Daha önce cihaz aradıysanız, ilk olarak daha önce bulunan cihazların listesi gösterilir. Yeni arama başlatmak için **Daha fazla cihaz** seçeneğini belirleyin. Telefonu kapatırsanız liste silinir.

Cihaz simgeleri:


 –Bilgisayar;  –Telefon;  –Ses ya da video;

 –Kulaklıkl mikrofon seti;  –Diğer.


Aramayı durdurmak için **Durdur**'a basın. Cihaz listesi donar.



- 3 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.
- 4 Veri iletilebilmesi için diğer cihaz önce eşleştirme gerektiriyorsa, bir sinyal sesi duyulur ve bir şifre girmeniz istenir. Bkz: 'Cihazları eşleştirme', s. 106.
- 5 Bağlantı kurulduktan sonra **Veri gönderiliyor** yazısı gösterilir.

Mesajlar menüsündeki **Gönderil. öğe.** klasöründe, Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilen mesajlar saklanmaz.

 **İpucu!** Cihaz ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz adresleri (cihaz adresleri) gösterebilir. Telefonunuzun benzersiz adresini bulmak için bekleme modunda ***#2820#** kodunu girin.


Cihazları eşleştirme


 **Sözlük:** Eşleştirme, kimlik doğrulama anlamını taşır. Bluetooth teknolojisine sahip cihazların kullanıcıları, cihazları eşleştirmek için ortak bir şifre üzerinde anlaşmalı ve her iki cihaz için aynı şifreyi kullanmalıdır. Kullanıcı arabirimi olmayan cihazların fabrikada ayarlanmış şifreleri vardır.

Bluetooth ana görünümünde, eşleşmiş cihazlar görünümünü açmak için  tuşuna basın ().


Eşleştirmeden önce, kendi şifrenizi (1-16 basamaklı) oluşturun ve diğer cihazın kullanıcılarıyla, aynı şifreyi kullanmak üzere anlaşın. Şifre yalnızca bir kez kullanılır.

Bir cihazla eşleştirmek için **Seçenek** > **Yeni eşleşmiş cihaz** seçeneğini belirleyin. Menzil içinde bulunan Bluetooth teknolojisine sahip cihazlar ekranda birer birer görünmeye başlar. Cihazı seçin ve şifreyi girin. Diğer cihazda da aynı şifrenin girilmesi gerekir. Eşleştirmeden sonra, cihaz eşleşmiş cihazlar görünümüne kaydedilir.

Eşleştirilen cihazlar, cihaz aramada  simgesiyle belirtilir.


 **İpucu!** Eşleştirilen cihaz için bir kısa isim (takma isim veya diğer isim) tanımlamak için, cihaza ilerleyin ve eşleştirilmiş cihazlar görünümünde **Seçenek** > **Kısa isim ver** seçeneğini belirleyin. Bu ad, cihaz arama sırasında veya bir cihaz bağlantı istediğinde belirli bir cihazı tanımanıza yardımcı olur.

Cihazı yetkili veya yetkisiz olarak atamak için, cihaza ilerleyin ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:



Yetkili olarak ata—Cihazınız ile bu cihaz arasında sizin haberiniz olmadan bağlantı kurulabilir. Ayrıca kabul etmek veya onay vermek gerekmez. Uyumlu kulaklık veya bilgisayar gibi kendi cihazlarınız ya da güvendiğiniz kişilere ait cihazlar için bu durumu kullanın.  eşleşen cihazlar görünümündeki yetkili cihazları belirtir.

Yetkisiz olarak ata—Bu cihazdan gelen bağlantı istekleri her seferinde ayrıca kabul edilmelidir.

Bir eşleştirmeyi iptal etmek için, cihaza ilerleyin ve **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Tüm eşleştirmeleri iptal etmek isterseniz, **Seçenek** > **Tümünü sil** seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** O anda bir cihaza bağlıysanız ve bu cihazla eşleşmeyi silerseniz, eşleşme hemen kaldırılır ve bağlantı kesilir.

Bluetooth bağlantısı ile veri alma

Bluetooth bağlantısı kullanarak veri alırken, bir ses duyulur ve mesajı kabul etmek isteyip istemediğiniz sorulur. Kabul ederseniz  görünür ve öge **Mesajlar** menüsündeki **Gelen Kutusu** klasörüne yerleştirilir. Bluetooth bağlantısı ile alınan mesajlar  ile gösterilir. Bkz: 'Gelen Kutusu - mesajları alma', s. 73.

Bluetooth bağlantısını kapatma

Bluetooth bağlantısını kapatmak için **Bluetooth** > **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

PC bağlantıları

Cihazınızı çeşitli bilgisayar bağlantıları ve veri iletişim uygulamalarıyla kullanabilirsiniz. Nokia PC Suite uygulamasını kullanarak cihazınızla uyumlu bir bilgisayar arasında örneğin kartvizit, ajanda ve Yapılacak notlarını senkronize edebilir ve görüntüleri aktarabilirsiniz.

Cihazınızla senkronize etmek için her zaman bağlantıyı bilgisayardan oluşturun.


Nokia PC Suite'in (Windows 2000 ve Windows XP ile uyumlu) nasıl yükleneceği hakkında daha fazla bilgi için, Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu'na ve CD-ROM'daki 'Install' ('Yükle') bölümünde yer alan Nokia PC Suite help (Nokia PC Suite yardımı) konusuna bakın.

CD-ROM

CD-ROM'un, uyumlu PC'nin CD-ROM sürücüsüne takıldıktan sonra otomatik olarak çalışması gerekir. Başlamazsa, aşağıdaki işlemleri yapın: Windows Gezgini'ni açın ve CD-ROM'u yerleştirdiğiniz CD-ROM sürücüsünü sağ tıklatıp AutoPlay'i seçin.


Cihazınızı modem olarak kullanma

Cihazınızı e-posta göndermek ve almak, Bluetooth bağlantısı veya veri kablosu kullanarak uyumlu bir bilgisayarla İnternet'e bağlanmak için modem olarak kullanabilirsiniz. Ayrıntılı kurulum bilgileri, CD-ROM'daki Modem options (Modem seçenekleri) bölümünde yer alan Users Guide for Nokia PC Suite'te (Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu) bulunabilir.

 **İpucu!** Nokia PC Suite'yi ilk defa kullanırken, cihazınızı uyumlu bir PC'ye bağlamak ve Nokia PC Suite'yi kullanmak için Nokia PC Suite içinde bulabileceğiniz Bağlantı Sihirbazını kullanın. Satış paketindeki CD-ROM'a bakın.




Bağlantı yöneticisi

Cihazınızı GSM ve UMTS şebekelerinde kullanırken aynı anda etkin birden çok veri bağlantınız olabilir.  tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Bağl. yön.** çeşitli veri bağlantılarının durumunu, gönderilen ve alınan veri miktarı bilgilerini görüntülemek ve kullanılmayan bağlantıları sona erdirmek için kullanılır. **Bağl. yön.**'ni açtığınızda aşağıdakileri görebilirsiniz:

- Açık veri bağlantıları: veri aramaları (D) ve paket veri bağlantıları (☞) ya da (☞)


- Her bağlantının durumu
- Her bağlantıda aktarılan ve indirilen veri miktarı (yalnızca paket veri bağlantıları için gösterilir)
- Her bağlantının süresi (yalnızca veri aramaları için gösterilir)

 **Not:** Servis sağlayıcınızın aramalar ve servisler için faturalandırdığı süre, şebeke özellikleri, fatura tutarının yuvarlanması ve benzeri etkenlere bağlı olarak değişebilir.

Bir bağlantıyı sona erdirmek için, bağlantıya ilerleyin ve **Seçenek** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyin.

Açık olan tüm bağlantıları kesmek için **Seçenek** > **Tüm bağlantıları kes** seçeneğini belirleyin.

Veri bağlantısı bilgilerini görüntüleme

 Bir veya daha fazla bağlantı varken **Bağl. yön.** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Bilgiler**, **Bağlantıyı kes**, **Tüm bağlantıları kes**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Bir bağlantının bilgilerini görüntülemek için bağlantıya ilerleyin ve **Seçenek** > **Bilgiler** seçeneğini belirleyin.

İsim—Kullanılan İnternet erişim noktasının (IAP) veya çevirmeli bir-bağlantı söz konusuysa modem bağlantısının ismi.

Taşıyıcı—Veri bağlantısının türü: **Veri araması**, **Yük. hız. GSM** veya **Paket veri**.

Durum—Bağlantının o andaki durumu: **Bağlanıyor**, **Bağlı**, **Çapalı**, **Bağlı (etkin)**, **Askıda**, **Bğl. kesiliyor** veya **Bağlı kesildi**.

Alınan—Cihazınıza alınan veri miktarı (bayt cinsinden).

Gönderil.—Cihazınızdan gönderilen veri miktarı (bayt cinsinden).

Süre—Bağlantının açık olduğu zaman dilimi.

Hız—Saniyedeki kilobayt cinsinden veri gönderme ve alma hızı.

Çev. bağ.—Kullanılan çevirmeli bağlantı numarası.

İsim—Kullanılan erişim noktası adı.

Paylaş. (bağlantı paylaşılmıyorsa gösterilmez)—Aynı bağlantıyı kullanan uygulamaların sayısı.



Uzaktan senkronizasyon

☰ tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Senk** seçeneğini belirleyin. **Senk** uygulaması notlarınızı, ajandanızı ve rehberinizi, uyumlu bir bilgisayarda veya İnternet'te bulunan çeşitli ajanda ve adres defteri uygulamalarıyla senkronize etmenize olanak tanır.

Senkronizasyon uygulaması, senkronizasyon için SyncML teknolojisini kullanır. SyncML uyumluluğu hakkında bilgi

için, telefonunuzdaki verileri senkronize etmek istediğiniz ajanda veya adres defteri uygulamasının sağlayıcısına başvurun.

Senkronizasyon ayarlarını özel bir kısa mesaj olarak alabilirsiniz. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74.

Yeni senkronizasyon profili oluşturma

► **Senk** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Senkronize et**, **Yeni senk. profili**, **Senk Prof. düzenle**, **Sil**, **İşlem kaydını göster**, **Standart olarak ata**, **Yardım** ve **Çıkış**.


- 1 Profil tanımlanmamışsa, cihazınız yeni bir profil oluşturmak isteyip istemediğinizi sorar. **Evet**'i seçin. Varolan profillere ek olarak yeni profil oluşturmak için **Seçenek** > **Yeni senk. profili** seçeneğini belirleyin. Yeni profil için varsayılan ayar değerlerini kullanmayı veya değerleri varolan bir profilden kopyalamayı seçin.
- 2 Şunları tanımlayın:
 - Senk. profili ismi**—Profil için açıklayıcı bir isim yazın.
 - Veri taşıyıcı**—Bağlantı türünü seçin: **Web** veya **Bluetooth**.
 - Erişim noktası** (yalnızca **Veri taşıyıcı Web** olarak ayarlandığında gösterilir)—Veri bağlantısı için kullanılacak bir erişim noktası seçin.


Ana makine adresi—Ana makine sunucusunun IP adresini girin. Doğru değerleri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun. **Bağlantı noktası** (yalnızca **Veri taşıyıcı Web** olarak ayarlandığında gösterilir)—Doğru değerleri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.

Kullanıcı ismi—Senkronizasyon sunucusu için kullanıcı kimliğiniz. Kimliği öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun. **Şifre**—Şifrenizi yazın. Doğru değeri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.

Senk istek. izin ver—Sunucunun bir senkronizasyon işlemi başlatmasına izin vermek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

Tüm senk istk. kabul—Sunucunun başlattığı senkronizasyona başlanmadan önce cihazın size sormasını isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Ağ doğrulaması (yalnızca **Veri taşıyıcıWeb** olarak ayarlanırsa gösterilir)—Şebeke kullanıcı adı ve şifresi girmek için **Evet** seçeneğini belirleyin. Kullanıcı adı ve şifre alanlarını görüntülemek için  tuşuna basın.

Rehber, Ajanda veya **Notlar** seçeneğini belirlemek için  tuşuna basın.

- Seçili veritabanını senkronize etmek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

- **Karşı veri tabanı**'nda, sunucudaki uzak ajanda, adres defteri veya notlar veritabanı için doğru bir yol girin.
 - **Senkronizasyon türü** seçeneğini belirleyin: **Normal** (iki yönlü senkronizasyon), **Yalnız. sunucuya** veya **Yalnızca telefona**.
- 3 Ayarları kaydedip ana görünüme geri dönmek için **Geri** seçeneğini belirleyin.

Veri senkronizasyonu

Senk ana görünümünde çeşitli senkronizasyon tercihlerini ve senkronize edilecek verilerin türünü görebilirsiniz.

- 1 Bir senkronizasyon profili seçin ve **Seçenek > Senkronize et** seçeneğini belirleyin. Senkronizasyonun durumu ekranın altında görünür. Tamamlanmadan önce senkronizasyonu iptal etmek için **İptal** seçeneğini belirleyin.
- 2 Senkronizasyon tamamlandığında size bildirilir. Senkronizasyon tamamlandıktan sonra, **Seçenek > İşlem kaydını göster** seçeneğini belirleyerek cihazınızda veya sunucuda senkronizasyon durumunu (**Tam** veya **Eksik**) ve kaç ajanda veya kartvizit kaydı veya notun eklendiğini, güncelleştirildiğini, silindiğini veya atıldığını (senkronize edilmemiş) gösteren bir işlem kaydı dosyası açın.



Cihaz yöneticisi

⚙️ tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Cihaz yön.** seçeneğini belirleyin. Sunucu tercihlerini ve farklı yapılandırma ayarlarını şebeke operatörünüzden, servis sağlayıcınızdan veya şirketinizin bilgi yönetimi bölümünden alabilirsiniz. Bu yapılandırma ayarları, veri bağlantıları için erişim noktası ayarlarını ve cihazınızdaki farklı uygulamaların kullandığı diğer ayarları içerebilir.

Bir sunucuya bağlanmak ve cihazınızın yapılandırma ayarlarını almak için profile gidin ve **Seçenek** > **Yapılandırma. başlat'**ı seçin.

Servis sağlayıcılardan yapılandırma ayarlarının alınmasına izin vermek veya vermemek için **Seçenek** > **Yapılandırma açık** veya **Yapılandırma kapalı** seçeneğini belirleyin.

Sunucu profili ayarları

Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Sunucu ismi—Yapılandırma sunucusunun ismini girin.

Sunucu kimliği—Yapılandırma sunucusunu tanımlamak için benzersiz kimliği girin.

Sunucu şifresi—Cihazınızı sunucuya tanıtmak için bir şifre girin.

Erişim noktası—Sunucuya bağlanırken kullanılacak bir erişim noktası seçin.

Ana makine adresi—Sunucunun URL adresini girin.

Bağlantı noktası—Sunucunun bağlantı noktası numarasını girin.

Kullanıcı ismi ve Şifre—Kullanıcı isminizi ve şifrenizi girin.




Yapılandır. izin ver—Sunucudan yapılandırma ayarlarını almak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

Tüm istek. oto. kabul—Cihazınızın, sunucudan bir yapılandırma kabul etmeden önce onay istemesini isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Araçlar



Ayarlar

Ayarları değiştirmek için  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Bir ayar grubuna geçin ve açmak için  tuşuna basın. Değiştirmek istediğiniz ayara gidin ve  tuşuna basın.



Telefon ayarları

Genel

Telefon dili - Telefonunuzdaki ekran metinlerinin dilinin değiştirilmesi, tarih ve saat için kullanılan biçimi ve örneğin hesaplamalarda kullanılan ayırıcıların biçimini de etkiler. **Otomatik**, dili SIM kartınızdaki bilgilere göre belirler. Ekran metin dilini değiştirdikten sonra, telefon kapatılıp yeniden açılır.

Telefon dili veya **Yazma dili** ayarlarında yapılan değişiklikler, telefonunuzdaki tüm uygulamaları etkiler ve ayarlar yeniden değiştirilinceye dek bu değişiklikler etkin kalır.

Yazma dili - Dilin değiştirilmesi, metin yazarken kullanılabilen karakterlerin ve özel karakterlerin yanı sıra kullanılan akıllı metin sözlüğünü de etkiler.

Sözlük - Akıllı metin girişi özelliğini telefondaki tüm düzenleyiciler için **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlamak için kullanılır. Tüm diller için akıllı metin giriş özelliği yoktur.

Açılış notu/logosu - Açılış notu veya logosu, telefonu her açışınızda kısa bir süre için görüntülenir. Varsayılan görüntüyü kullanmak için **Varsayılan**, açılış notu yazmak için **Metin** veya **Galeri** menüsünden bir fotoğraf ya da resim seçmek için **Görüntü** seçeneğini belirleyin.

Orj. telefon ayarları - Ayarlardan bazılarının orijinal değerlerini geri yükleyebilirsiniz. Bunun için kilit kodu gereklidir. Bkz: 'Güvenlik', 'Telefon ve SIM', s. 118. Ayarları sıfırladıktan sonra, telefonun açılması daha uzun sürebilir. Belgeler ve dosyalar etkilenmez.

Bekleme modu

Etkin bekleme - Ana ekranda, bekleme modundayken uygulama kısayollarını kullanın. Bkz: 'Etkin bekleme modu', s. 26.

Sol seçim tuşu - Bekleme modunda sol seçim tuşuna (⏪) kısayol atamak için listeden bir uygulama seçin.

Sağ seçim tuşu - Bekleme modunda sağ seçim tuşuna (⏩) kısayol atamak için listeden bir uygulama seçin.

Etkin bekleme uyu. - Etkin beklemede görünmesini istediğiniz uygulama kısayollarını seçmek için kullanılır. Bu ayar, yalnızca **Etkin bekleme** açık olduğunda kullanılabilir.

Ayrıca kaydırma tuşuna farklı basışlar için de listeden bir uygulama seçerek tuş kısayolları atayabilirsiniz. Kaydırma tuşu kısayolları etkin bekleme modu açık ise kullanılamaz.

Operatör logosu - Bu ayar yalnızca bir operatör logosu alıp kaydettiyseniz görünür. Operatör logosunun görünüp görünmeyeceğini belirleyebilirsiniz.

Ekran

Parlaklık - Ana ekranın temel parlaklık düzeyini daha açık veya koyu olarak ayarlayabilirsiniz. Ancak sıra dışı ışık koşullarında, ekranın parlaklığı otomatik olarak ayarlanır.

Güç tasarrufu zamanı - Zaman aşımı süresi tamamlandığında ana ekrandaki güç koruyucu etkinleşir.

Işık zaman aşımı - Ana ekranın arka plan ışığı kapatılana dek geçecek süreyi belirleyin.



Arama ayarları


Numaramı gönder (☎) - Kendi telefon numaranızın aradığınız kişinin ekranında görüntülenmesini (**Evet**) veya gizlenmesini (**Hayır**) sağlayabilirsiniz. Bu ayar, abone olduğunuz sırada şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız tarafından da yapılabilir (**Şebeke belirir**).

Arama bekletme (⏸) - Arama bekletmeyi etkinleştirdiyseniz, görüşmeniz sürerken gelen yeni bir arama şebeke tarafından size bildirilir. Şebekenin arama bekletmeyi etkinleştirmesi için **Etkinleştir** seçeneğini, şebekenin arama bekletmeyi devreden çıkarması için **İptal** seçeneğini veya işlevin etkin olup olmadığını denetlemek için **Durum kontrolü** seçeneğini belirleyin.

Arama. SMS'le reddet - Arayan kişiye, onu yanıtlayamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj göndermek için **Evet** seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Gelen aramayı cevaplama veya reddetme', s. 34.





Mesaj metni - Aramayı reddettiğinizde kısa mesajla gönderilecek metni yazın.


Video arama. görüntü - Video araması alırken video göndermeyi engelleyebilirsiniz. Video yerine gösterilecek sabit bir görüntü seçin.


Oto. tekrar arama - Açık seçeneğini belirlediğinizde, telefonunuz ilk denemesinde bağlantı kuramadığı numarayı tekrar aramak için en çok on deneme daha yapacaktır. Otomatik yeniden aramayı durdurmak için  tuşuna basın.


Arama sonrası özet - Telefonun son aramanın yaklaşık süresini kısa bir süre için görüntülemesini isterseniz bu ayarı etkinleştirin.

Hızlı arama - Açık seçeneğini belirlediğinizde hızlı arama tuşlarına (**2** - **9**) atanan numaralar, ilgili tuş basılı tutularak aranabilir. Ayrıca bkz: 'Bir telefon numarasını hızlı arama', s. 29.

Her tuşla cevaplama - Açık seçeneğini belirlediğinizde gelen aramaları , ,  ve  dışında tuş takımı üzerindeki herhangi bir tuşa basarak cevaplayabilirsiniz.

Kullanılan hat () - Bu ayar yalnızca, SIM kart iki abone numarasını (iki telefon hattını) destekliyorsa gösterilir. Arama yapmak ve kısa mesaj göndermek için hangi telefon hattını kullanmak istediğinizi seçin. Her iki hatta gelen aramalar seçilen hattan bağımsız olarak cevaplandırılabilir. **Hat 2** seçeneğini belirlerseniz ve bu şebeke servisine abone değilseniz, arama yapamazsınız. Hat 2 seçildiğinde bekleme modunda **2** gösterilir.


 **İpucu!** Telefon hatları arasında geçiş yapmak için, bekleme modunda **#** tuşunu basılı tutun.


Hat değişimi () - Hat seçimini önlemek için, SIM kartınız destekliyorsa **Hat değişimi** > **Kapalı** seçeneğini belirleyin. Bu ayarı değiştirmek için, PIN2 kodu gereklidir.



Bağlantı ayarları

Veri bağlantıları ve erişim noktaları

Telefonunuz, GSM şebekesindeki GPRS gibi paket veri bağlantılarını () destekler.

 **Sözlük:** GPRS - Genel Paket Radyo Servisi (General Packet Radio Service), bilgilerin mobil şebeke üzerinden kısa veri paketleri halinde gönderildiği paket veri teknolojisini kullanır.

Veri bağlantısı kurmak için, bir erişim noktası gereklidir. Farklı erişim noktaları tanımlayabilirsiniz, örneğin:









- Multimedya mesajları göndermek ve almak için MMS erişim noktası
- WML veya XHTML sayfalarını görüntülemek üzere, Web uygulaması için erişim noktası
- E-posta göndermek ve almak için İnternet erişim noktası (IAP)

Erişmek istediğiniz servis için gereken erişim noktasının türü konusunda servis sağlayıcınızdan bilgi alın. Paket veri bağlantısı servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

GSM ve UMTS şebekelerinde paket veri bağlantıları


Telefonunuzu GSM ve UMTS şebekelerinde kullanırken, aynı anda birden çok veri bağlantısı etkin olabilir ve erişim noktaları bir veri bağlantısını paylaşabilir. UMTS şebekesinde, sesli aramalar sırasında veri bağlantıları etkin kalır. Aktif veri bağlantılarını kontrol etmek için, bkz: 'Bağlantı yöneticisi', s. 108.


Kullandığınız şebekeye göre, sinyal göstergesinin altında aşağıdaki göstergeler görünebilir:

-  GSM şebekesi; şebekede paket veri kullanılabilir.
-  GSM şebekesi; paket veri bağlantısı etkin, veri aktarılıyor.
-  GSM şebekesi; birden çok paket veri bağlantısı etkin.
-  GSM şebekesi; paket veri bağlantısı beklemede. (Bu durum, örneğin sesli arama sırasında gerçekleşebilir.)
-  UMTS şebekesi; şebekede paket veri kullanılabilir.
-  UMTS şebekesi; paket veri bağlantısı etkin, veri aktarılıyor.
-  UMTS şebekesi; birden çok paket veri bağlantısı etkin.
-  UMTS şebekesi; paket veri bağlantısı beklemede.


Erişim noktası ayarlarını alma

Erişim noktası ayarlarını servis sağlayıcınızın gönderdiği bir kısa mesajla edinebilirsiniz veya telefonunuzda önceden belirlenmiş erişim noktası ayarları bulunabilir. Bkz: 'Veri ve ayarlar', s. 74.

Yeni erişim noktası oluşturmak için,  tuşuna basın ve [Araçlar](#) > [Ayarlar](#) > [Bağlantı](#) > [Erişim noktaları](#) seçeneğini belirleyin.

Bir erişim noktası, şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız tarafından korunabilir (). Korunan erişim noktaları düzenlenemez veya silinemez.

Erişim noktaları

 **İpucu!** Ayrıca bkz: 'MMS ve e-posta ayarlarını alma', s. 73, 'E-posta', s. 81 ve 'Web'e erişim', s. 87.

Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.

Bağlantı ismi - Bağlantıya tanımlayıcı bir isim verin.

Veri taşıyıcı - Veri bağlantısı seçiminize bağlı olarak, yalnızca belirli ayar alanları kullanılabilir.

Tanımlanmalıdır olarak veya kırmızı yıldızla işaretlenmiş tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınızın talimatlarında tersi belirtilmemişse, diğer alanlar boş bırakılabilir.

Veri bağlantısı kullanabilmeniz için, şebeke servis sağlayıcınızın bu özelliği desteklemesi ve gerekirse, SIM kartınız için etkinleştirilmesi gerekir.

Erişim noktası ismi (yalnızca paket veri için) – Paket veri ve UMTS şebekeleriyle bağlantı kurmak için erişim noktası ismi gereklidir. Erişim noktası ismini şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

Kullanıcı ismi – Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Kullanıcı ismi genellikle büyük/küçük harf duyarlıdır.

Şifre sorma – Bir sunucuya her bağlantışınızda yeni bir şifre girmeniz gerekiyorsa veya şifrenizi telefona kaydetmek istemiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.

Şifre – Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Şifre genellikle küçük/ büyük harf duyarlıdır.

Doğrulama – **Normal** veya **Güvenli** seçeneğini belirleyin.


Ana sayfa – Hangi ayarı belirlediğinize bağlı olarak, Web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini yazın.

Seçenek > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyerek aşağıdaki ayarları değiştirebilirsiniz:

Ağ türü – Kullandığınız İnternet protokolü türünü seçin: **IPv4 ayarları** veya **IPv6 ayarları**. Diğer ayarlar, seçili şebeke türüne bağlıdır.

Telefonun IP adresi (IPv4 için) – Telefonunuzun IP adresini girin.

İsim sunucuları – **Birincil isim sunucusu**: alanına, birincil DNS sunucusunun IP adresini girin. **İkincil isim sunucusu**: alanına, ikincil DNS sunucusunun IP adresini girin. Bu adresleri almak için İnternet servis sağlayıcınıza başvurun.

 **Sözlük**: Etki alanı ismi servisi (DNS) www.nokia.com gibi etki alanı isimlerini 192.100.124.195 gibi IP adreslerine dönüştüren bir İnternet servisidir.

Yakın kopya su. adr. – Yakın kopya sunucusunun adresini tanımlayın.

Yakın kopya port no. – Yakın kopya bağlantı noktasının numarasını girin.

Paket veri

Paket veri ayarları, paket veri bağlantısı kullanan tüm erişim noktalarını etkiler.

Paket veri bağlantısı – **Var olduğunda** seçeneğini belirlerseniz ve paket verilerini destekleyen bir şebekedeyseniz, telefon paket veri şebekesine kaydolur. Etkin bir paket veri bağlantısı başlatmak daha hızlıdır (örneğin, e-posta göndermek ve almak için). **Gerektiğinde** seçeneğini belirlerseniz, telefon yalnızca, gereksinim duyan bir uygulama veya işlem başlatmanız durumunda paket veri bağlantısı kullanır. Paket veri kapsamı dışındaysanız ve **Var olduğunda** seçeneğini belirlediyseniz, telefon belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener.

Erişim noktası - Telefonunuzu bilgisayarınızda paket veri modemi olarak kullanmak için erişim noktası ismi gerekir.

Yapılandırmalar

Güvenilir sunucu ayarlarını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz veya ayarlar SIM veya USIM kartınızda saklanabilir. Bu ayarları telefonunuza kaydedebilir, **Yapılandırmalar** seçeneği altında görüntüleyebilir veya silebilirsiniz.



Tarih ve saat

Bkz: 'Saat ayarları', s. 17.

Ayrıca dil ayarlarına da bakın ('Genel', s. 112).



Güvenlik

Telefon ve SIM

PIN kodu istenmesi - Etkin olduğunda, telefonun her açılışında kod istenir. Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu isteğinin devre dışı bırakılmasına bazı SIM kartlar izin vermeyebilir. Bkz: 'PIN ve kilit kodları sözlüğü', s. 118.

PIN kodu, **PIN2 kodu** ve **Kilit kodu** - Kilit kodunu, PIN kodunu ve PIN2 kodunu değiştirebilirsiniz. Bu kodlar

yalnızca **0 - 9** arasındaki rakamları içerebilir. Bkz: 'PIN ve kilit kodları sözlüğü', s. 118.

Yanlışlıkla acil durum numarasını aramayı önlemek için giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın.

Bu kodlardan herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

Oto. kilitleme süresi - Telefonun belirli bir süre sonra otomatik olarak kilitleneceği ve doğru kilit kodu girilmeden kullanılamayacağı bir zaman aşımı süresi olan otomatik kilitleme süresini ayarlayabilirsiniz. Bir sayı girerek zaman aşımını dakika cinsinden belirtin veya otomatik kilitleme süresini kapatmak için **Yok** seçeneğini belirleyin.

Telefonun kilidini açmak için kilit kodunu girin.

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası cihaz kilitliyken de aranabilir.

İpucu! Telefonu el ile kilitlemek için **(C)** tuşuna basın. Bir komut listesi açılır. **Telefonu kilitle** seçeneğini belirleyin.

SIM değişirse kilitle - Telefonuna bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, telefonu kilit kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Telefon, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartların bir listesini tutar.

Dahili kullanıcı grubu (☎) - Arayabileceğiniz veya sizi arayabilecek kişilerden oluşan bir grup belirleyebilirsiniz.

Aramalar kapalı arama gruplarıyla sınırlandırılmışken de cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası aranabilir.

SIM servisi onayla (☎) - SIM kart servislerini kullanarak telefonu, doğrulama mesajları görüntüleyecek biçimde ayarlamak için kullanılır.

PIN ve kilit kodları sözlüğü

Bu kodlardan herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu - Bu kod SIM kartınızı yetkisiz kullanımlara karşı korur. PIN kodu (4 - 8 basamaklı), genellikle SIM kartınızla birlikte verilen bir güvenlik kodudur. Art arda üç kez yanlış PIN kodu girildiğinde, PIN kodu bloke olur ve SIM kartı yeniden kullanabilmeniz için kodun blokajını kaldırmanız gerekir. Bu bölümdeki PUK koduyla ilgili bilgilere bakın.

UPIN kodu - Bu kod, USIM kartla birlikte sağlanabilir. USIM kart, SIM kartın geliştirilmiş bir sürümüdür ve UMTS cep telefonları tarafından desteklenir. UPIN kodu USIM kartı yetkisiz kullanıma karşı korur.

PIN2 kodu - Bu kod (4 - 8 basamaklı) bazı SIM kartlarla birlikte verilir ve telefonunuzun bazı işlevlerine erişmek için gereklidir.


Kilit kodu (güvenlik kodu olarak da bilinir) - Bu kod (5 basamaklı) izinsiz kullanımı önlemek üzere telefonu kilitlemek için kullanılabilir. Kilit kodunun fabrika ayarı **12345** olarak belirlenmiştir. Telefonunuzun yetkisiz kullanımını önlemek için, kilit kodunu değiştirin. Yeni kodunuzu kimseye söylemeyin ve unutulma olasılığına karşı gizli bir yerde yazılı bir kopyasını saklayın.


PUK - Kişisel Blokaj Açma Anahtarı (Personal Unblocking Key) kodu ve PUK2 kodu - Bu kodlar (8 basamaklı) bloke edilen PIN kodunu veya PIN2 kodunu değiştirmek için gereklidir. Kodlar SIM kartla birlikte verilmemişse, öğrenmek için telefonunuzda bulunan SIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.


UPUK kodu - Bu kod (8 basamaklı) bloke edilen bir UPIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Kodlar USIM kartla birlikte verilmemişse, öğrenmek için telefonunuzda bulunan USIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.

Sertifika yönetimi


Dijital sertifikalar güvenliği garanti etmez; yazılımın kaynağını doğrulamak için kullanılır.

 **Sözlük:** Dijital sertifikalar, XHTML veya WML sayfalarının ve yüklenen yazılımların kaynağını doğrulamak için kullanılır. Bununla birlikte, bir sertifikanın güvenilir olması için kaynağının doğrulanmış olması gerekir.

Sertifika yönetimi ana görünümünde, telefonunuza kaydedilmiş yetki sertifikalarının listesini görebilirsiniz. Kişisel sertifikaların listesini (varsa) görmek için  tuşuna basın.

 Sertifika yönetimi ana görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Sertifika bilgileri**, **Sil**, **Güven ayarları**, **İşaretle/iş. kaldır**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Gizli bilgi aktarmanızı gerektiren işlemler için çevrimiçi bir bankaya veya başka bir siteye ya da bir uzak sunucuya bağlanmak isterseniz dijital sertifikalar kullanılmalıdır. Ayrıca, virüslerle veya diğer kötü amaçlı yazılımlarla karşılaşma riskini azaltmak ve yazılım indirirken ve yüklerken yazılım kökeninin doğrulanmasından emin olmak isterseniz kullanılmalıdır.

 **Önemli:** Uzaktan bağlantılar ve yazılım yüklemelerinden kaynaklanan riskleri önemli ölçüde azaltsalar da sertifikaların, daha yüksek bir güvenlik düzeyi elde etmek için doğru bir biçimde kullanılmalrı 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 **Süresi geçmiş sertifika** veya **Sertifika henüz geçerli değil** mesajı görüntülenirse cihazınızdaki geçerli tarih ve saatin doğru olduğundan emin olun.

Sertifika bilgilerini görüntüleme - doğruluğunu denetleme

Bir sunucunun kimliğinin doğruluğundan, yalnızca sunucu sertifikasının imzası veya geçerlilik süresi kontrol edildiğinde emin olabilirsiniz.

Sunucu kimliği doğrulanmamışsa veya telefonunuzda doğru güvenlik sertifikası yoksa telefon ekranında bilgi verilir.

Sertifika bilgilerini denetlemek için bir sertifikaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Sertifika bilgileri** seçeneğini belirleyin. Sertifika bilgilerini açtığınızda, sertifikanın geçerliliği denetlenir ve aşağıdaki notlardan biri görüntülenebilir:

- **Sertifikaya güvenilmiyor** - Sertifika kullanımı için herhangi bir uygulamayı ayarlamadınız. Bkz: 'Güven ayarlarını değiştirme', s. 119.
- **Süresi geçmiş sertifika** - Seçili sertifikanın geçerlilik süresi sona ermiştir.
- **Sertifika henüz geçerli değil** - Seçili sertifikanın geçerlilik dönemi henüz başlamamıştır.
- **Sertifika bozuk** - Sertifika kullanılamaz. Sertifikayı verenle bağlantı kurun.

Güven ayarlarını değiştirme

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

Bir yetki sertifikasına ilerleyin ve **Seçenek > Güven ayarları** seçeneğini belirleyin. Sertifikaya bağlı olarak, seçili sertifikayı kullanabilecek uygulamaların listesi görüntülenir. Örneğin:


- **Symbian yüklemesi: Evet** - Sertifika yeni Symbian işletim sistemi uygulamasının kökenini doğrulayabilir.
- **İnternet: Evet** - Sertifika, sunucuları doğrulayabilir.
- **Uygulama yüklemesi: Evet** - Sertifika yeni Java uygulamasının kökenini doğrulayabilir.

Değeri değiştirmek için **Seçenek > Güv. ayarlı. düzenle** seçeneğini belirleyin.




Arama aktarma

Aktarma seçeneği, gelen aramalarınızı telesekreterinize veya başka bir telefon numarasına aktarmanıza olanak tanır. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

- 1  tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Aktarma** seçeneğini belirleyin.
- 2 Aktarmak istediğiniz aramaları seçin: **Sesli aramalar**, **Veri ve video aramaları** veya **Faks aramaları**.
- 3 İsteddiğiniz aktarma seçeneğini belirleyin. Sesli aramaları numaranız meşgulken veya gelen aramayı reddettiğinizde aktarmak üzere, **Meşgulse** seçeneğini belirleyin.

- 4 Aktarma seçeneğini açık (**Etkinleştir**) veya kapalı (**İptal**) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (**Durum kontrolü**). Aynı anda birkaç aktarma seçeneği etkin olabilir.

Tüm aramalar aktarıldığında, bekleme modunda  gösterilir.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.



Arama engelleme


Arama engel. seçeneği, telefonla yapılabilen veya alınabilen aramaları kısıtlamanıza olanak verir. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan kısıtlama şifresi edinmeniz gereklidir. İsteddiğiniz kısıtlama seçeneğini belirleyin ve açık (**Etkinleştir**) veya kapalı (**İptal**) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (**Durum kontrolü**). **Arama engel.** özelliği, veri aramaları da dahil olmak üzere tüm aramaları etkiler.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

Aramalar kısıtlandığında da belirli resmi acil durum numaralarını aramak mümkün olabilir.




Şebeke

Telefonunuz GSM ve UMTS şebekeleri arasında otomatik olarak geçiş yapabilir. GSM şebekesi, bekleme modunda  ile gösterilir. UMTS şebekesi **3G** ile gösterilir.

Şebeke modu (yalnızca operatör tarafından desteklendiğinde gösterilir) - Kullanılacak şebekeyi seçin. **Çift mod** seçeneğini belirlerseniz telefon, şebeke parametrelerine ve şebeke operatörlerinin arasındaki dolaşım anlaşmalarına göre GSM veya UMTS şebekesini otomatik olarak seçer. Daha fazla bilgi için şebeke operatörünüze başvurun.

Operatör seçimi - Telefonu şebeke aramak ve kullanılabilir bir şebeke seçmek üzere ayarlamak için **Otomatik** veya şebekeyi şebeke listesinden el ile seçmek için **El ile** seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeyle kurulan bağlantı kesilirse, telefon bir hata sesi verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebekenin ana şebekenizle (SIM kartı telefonunuza takılı olan operatör) dolaşım anlaşması yapmış olması gerekir.




 **Sözlük:** Dolaşım anlaşması iki veya daha fazla şebeke servis sağlayıcı arasında uygulanan ve bir servis sağlayıcının kullanıcılarının diğer servis sağlayıcının servislerini kullanmasına olanak tanıyan bir anlaşmadır.

Hücre bilg. gösterimi - Telefonu, MCN - Mikro Hücresel Şebeke (Micro Cellular Network) teknolojisiyle çalışan bir şebekte kullanılırken bunu gösterecek şekilde ayarlamak ve hücre bilgilerini almayı etkinleştirmek için **Açık** seçeneğini belirleyin.



Donanım ayarları

Bekleme modunda görünen göstergeler:

-  Kulaklık bağlı.
-  İşitme cihazı bağlı.
-  Kulaklık kullanılamaz veya kulaklıkla Bluetooth arasındaki bağlantısı kesildi.

Kulaklık, İşitme cihazı veya **Bluetooth ahizesiz** seçeneğini belirlediğinizde kullanılabilen seçenekler şunlardır:

Varsayılan tercih - Telefonunuza belirli bir donanım taktığınızda etkinleştirilmesini istediğiniz profili ayarlamanızı sağlar. Bkz: 'Tercihler—Sesleri ayarlama', s. 24.

Otomatik cevaplama - Telefonunuzun, gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplamasını sağlar. Zil sesi türü **Bir kez bip** veya **Sessiz** olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı bırakılır.



Kapak ekranı ayarları

Parlaklık - Kapak ekranının parlaklığını değiştirmek için, kapağı kapatın ve joystick'i kullanarak kapak ekranının parlaklığını ayarlayın.


Duvar kağıdı - Bekleme modunda kapak ekranında görüntülenecek artalan görüntüsünü ve zamanın gösterilme şeklini seçin.

Güç tasarrufu - Kapak ekranı güç koruyucu türünü, bunun zaman aşımı süresini ve zaman aşımı süresinin ardından güç koruyucu etkinleştirilmeden önce bir görüntünün veya animasyonun gösterilip gösterilmeyeceğini seçin.



Ses komutları

Ses komutlarını, telefonunuzu kontrol etmek için kullanabilirsiniz. Telefonunuz tarafından desteklenen geliştirilmiş ses komutları hakkında daha fazla bilgi için, bkz: 'Sesle arama', s. 29.

Uygulama veya tercih başlatmak üzere geliştirilmiş ses komutlarını etkinleştirmek için, **Ses kom.** uygulamasını ve bunun **Tercihler** klasörünü açmalısınız.  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ses kom.** > **Tercihler** seçeneğini belirleyin;


Telefon, uygulamalar ve tercihler için ses etiketleri oluşturur. Artık, çekme tuşuna basıp sesli bir komut söyleyerek geliştirilmiş ses komutlarını kullanabilirsiniz. Ses komutu, listede görüntülenen uygulama veya tercih ismidir.

Listeye daha fazla uygulama eklemek için **Seçenek** > **Yeni uygulama** seçeneğini belirleyin. Uygulamayı başlatmada kullanılacak ikinci bir ses komutu eklemek için, komuta ilerleyin, **Seçenek** > **Komutu değiştir** seçeneğini belirleyin ve yeni ses komutunu metin olarak girin. Çok kısa isimlerden, kısaltmalardan ve kısaltılmış adlardan kaçının.

Ses komutu ayarlarını değiştirmek için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Tanınan ses etiketlerini ve komutlarını seçili telefon dilinde çalan sentezleyiciyi kapatmak için, **Sentezleyici** > **Kapalı** seçeneğini belirleyin. Örneğin, telefonun ana kullanıcısı değiştiğinde ses tanıma öğrenimini sıfırlamak için, **Uyarlamalarını kaldır** seçeneğini belirleyin.



Uygulama yöneticisi

 tuşuna basın ve **Araçlar** > **Yönetici** seçeneğini belirleyin. Telefonunuza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:

- Java™ teknolojisi tabanlı .jad veya .jar uzantılı J2ME™ uygulamaları (📁).
- Symbian işletim sistemine uyan diğer uygulamalar ve yazılımlar (📁). Yükleme dosyaları .sis uzantılıdır. Yalnızca Nokia N90 cihazı için özel olarak tasarlanmış yazılımları yükleyin. Yazılım sağlayıcıları her zaman bu ürünün resmi model numarasını (Nokia N90-1) referans alır.

Yükleme dosyaları telefonunuza uyumlu bir bilgisayardan aktarılabilir, tarama sırasında indirilebilir veya bir multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak ya da Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilebilir. Telefonunuza veya hafıza kartına uygulama yüklemek için Nokia PC Suite'teki Nokia Application Installer uygulamasını kullanabilirsiniz. Dosya aktarmak için Microsoft Windows Explorer kullanıyorsanız, dosyayı hafıza kartına (yerel disk) kaydedin.

💡 **Örnek:** Yükleme dosyasını e-posta eki olarak aldıysanız, posta kutunuza gidip e-postayı açın, Ekler görünümünü açıp yükleme dosyasına ilerleyin ve 🗑️ tuşuna basarak yükleme işlemi başlatın.

Uygulamaları ve yazılımları yükleme

💡 **İpucu!** Uygulama yüklemek için, Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Application Installer uygulamasını da kullanabilirsiniz. Telefonunuzla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.



Uygulama simgeleri şöyledir: 📁 .sis uygulaması; 📁 Java uygulaması; 📁 uygulama tam yüklü değil; 📁 uygulama hafıza kartına yüklü.


🔔 **Önemli:** Yalnızca zararlı yazılım için yeterli güvenlik ve koruma sunan kaynaklardan uygulama ve diğer yazılımları yükleyip kullanın.

Yüklemeden önce aşağıdakileri göz önünde bulundurun:

- Uygulama türünü, sürüm numarasını ve uygulamanın sağlayıcısını veya üreticisini görmek için [Seçenek](#) > [Bilgileri göster](#) seçeneğini belirleyin.
- Uygulamanın güvenlik sertifikası bilgilerini görüntülemek için, [Seçenek](#) > [Sertifika göster](#) seçeneğini belirleyin. Bkz: 'Sertifika yönetimi', s. 118.
- Varolan bir uygulamaya güncelleştirme veya düzeltme içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için kaldırılan yazılım paketinin orijinal yükleme dosyasının veya tam yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için, uygulamayı kaldırın ve orijinal yükleme dosyasından veya yedek kopyasından yeniden yükleyin.
- Java uygulamalarını yüklemek için .jar dosyası gereklidir. Bu dosya eksikse, telefon dosyayı indirmenizi isteyebilir. Uygulama için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, bir erişim noktası seçmeniz istenir. .jar dosyasını indirirken, sunucuya erişmek için kullanıcı adı ve şifre girmeniz gerekebilir. Bunları,

uygulamanın sağlayıcısından veya üreticisinden edinebilirsiniz.

- 1 **Yönetici'**yi açın ve bir yükleme dosyasına ilerleyin. Bunun yerine, **Dosya yön.**'nde telefon hafızasını veya hafıza kartını bulun ya da **Mesajlar > Gelen Kutusu**'nda yükleme dosyası içeren bir mesaj açın. Uygulamayı seçin ve yüklemeye başlamak için  tuşuna basın.
 -  **İpucu!** Tarama yaparken, bir yükleme dosyası indirebilir ve bağlantıyı kapatmadan yükleyebilirsiniz.
- 2 **Seçenek > Yükle** seçeneğini belirleyin. Telefon, yükleme sırasında, yükleme işleminin durumuyla ilgili bilgileri gösterir. Dijital imza veya sertifika içermeyen bir uygulama yüklüyorsanız, telefonda bir uyarı görüntülenir. Yalnızca uygulamanın kökeni ve içeriği konusunda eminseniz yüklemeye devam edin.

Yüklenmiş bir uygulamayı başlatmak için uygulamayı menüde bulun ve  tuşuna basın.

Bir şebeke bağlantısı başlatmak ve uygulama hakkındaki ek bilgileri görüntülemek için, uygulamaya ilerleyip, kullanılabiliriyorsa, **Seçenek > Web adresine git** seçeneğini belirleyin.


Hangi yazılım paketlerinin ne zaman yüklenmiş ve kaldırılmış olduğunu görmek için **Seçenek > İşlem kaydını göster** seçeneğini belirleyin.

Yükleme kaydınızı, yüklenen veya kaldırılan öğelerin görülebileceği şekilde bir yardım masasına göndermek için **Seçenek > İşlem kaydı gönder > Kısa mesaj ile** veya **E-posta ile** (yalnızca doğru e-posta ayarları girildiğinde kullanılabilir) seçeneğini belirleyin.

Uygulamaları ve yazılımları kaldırma

Bir yazılım paketine ilerleyin ve **Seçenek > Kaldır** seçeneğini belirleyin. Onaylamak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

Bir yazılımı kaldırırsanız, yeniden yükleyebilmeniz için elinizde orijinal yazılım paketi veya kaldırılan yazılım paketinin tam bir yedek kopyası olmalıdır. Bir yazılım paketini kaldırırsanız, bu yazılımla oluşturulan belgeleri açmanız artık mümkün olmayabilir.

 **Not:** Kaldırdığınız yazılım paketine bağımlı başka bir yazılım paketi daha varsa, bu yazılım paketi artık çalışmayabilir. Ayrıntılı bilgi için yüklenmiş yazılımların belgelerine bakın.

Uygulama ayarları

Seçenek > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yazılım yükleme – Symbian yazılımı yüklenip yüklenemeyeceğini seçin: **Açık**, **Sadece imzalı** veya **Kapalı**.

Çev. içi sert. kontrolü – Bir uygulamayı yüklemeyi önce çevrimiçi sertifikaları denetlemek için seçin.

Standart web adresi – Çevrimiçi sertifikaları kontrol ederken kullanılan varsayılan adresi ayarlamak için kullanılır.

Bazı Java uygulamaları, ek veri veya bileşenlerin indirilmesi için belirli bir erişim noktasına arama yapılmasını, mesaj gönderilmesini veya şebeke bağlantısı kurulmasını gerektirebilir. Belirli bir uygulamayla ilgili ayarları değiştirmek için **Yönetici** ana görünümünde söz konusu uygulamaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Süit ayarları** seçeneğini belirleyin.



Etkinleştirme anahtarları – Telif hakkıyla korunan dosyalar içindir

Telif hakkı koruması, bazı resimlerin, müziklerin (zil sesleri de dahil) ve başka içerik öğelerinin

kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

Telefonunuzda saklanan dijital hak etkinleştirme anahtarlarını görüntülemek için **⌘** tuşuna basın ve **Araçlar** > **Etkin. anh.** seçeneğini belirleyin.

- Geçerli anahtarlar (**⌘**) bir veya daha çok medya dosyasına bağlıdır.
- Süresi geçmiş anahtarlarla (**⌘**), medya dosyasını kullanma süreniz bitmiştir veya dosyayı kullanma süresi aşılmıştır. **Süresi dol.** etkinleştirme anahtarlarını görüntülemek için **⌘** tuşuna basın.

Daha fazla kullanım süresi satın almak veya bir medya dosyasının kullanım süresini uzatmak için, etkinleştirme anahtarını seçin ve **Seçenek** > **İçeriği etkinleştir** seçeneğini belirleyin. Web servisi mesaj alımı devre dışı bırakılırsa etkinleştirme anahtarları güncelleştirilemez. Bkz: 'Web servis mesajları', s. 82.


O an kullanılmayan tuşları görüntülemek için (**Kullanılmıy.**) **⌘** tuşuna iki kez basın. Kullanılmayan etkinleştirme anahtarlarının, telefonda kayıtlı bağlı medya dosyaları yoktur.

Geçerlilik durumu ve dosyayı gönderme yeteneği gibi ayrıntılı bilgileri görüntülemek için, bir etkinleştirme anahtarı seçin ve **⌘** tuşuna basın.

Sorun giderme


Sorular ve Cevaplar


Bluetooth bağlantısı

- S:** Arkadaşımın cihazını neden bulamıyorum?
- C:** Her iki cihazda da Bluetooth bağlantısının etkinleştirilmiş olduğundan emin olun. İki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi aşmadığından, cihazlar arasında duvar veya başka engeller bulunmadığından emin olun. Diğer cihazın Gizli modunda olmadığından emin olun. Cihazların uyumlu olduğundan emin olun.
- S:** Bluetooth bağlantısını neden sona erdiremiyorum?
- C:** Telefonunuza başka bir cihaz bağlıysa, diğer cihazı kullanarak veya Bluetooth bağlantısını kapatarak bağlantıyı sona erdirebilirsiniz.  tuşuna basın ve [Bağlantı](#) > [Bluetooth](#) > [Kapalı](#) seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajlaşma

- S:** Telefonum hafızanın dolu olmasından dolayı multimedya mesajı alamıyorsa ne yapmalıyım?
- C:** Gerekli hafıza miktarı hata mesajında belirtilir: [Mesaj almak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin.](#) Ne tür verileriniz olduğunu ve çeşitli veri gruplarının ne kadar

hafıza kullandığını görüntülemek için  tuşuna basın ve [Araçlar](#) > [Dosy. yöneticisi](#) > [Seçenek](#) > [Hafıza bilgileri](#)'ni seçin.

- S:** [Mesaj alınıyor](#) notu kısa bir süre için görüntüleniyor. Neler oluyor?
- C:** Telefon, multimedya mesaj merkezinden multimedya mesajı almaya çalışmaktadır. Multimedya mesaj ayarlarının doğru tanımlandığından ve telefon numaralarında veya adreslerde yanlışlık olmadığından emin olun.  tuşuna basın ve [Mesajlar](#) > [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Multimedya mesajı](#)'ni seçin.
- S:** Telefon tekrar tekrar bir veri bağlantısı başlattığında veri bağlantısını nasıl sona erdirebilirim?
- C:** Telefonun veri bağlantısı yapmasını durdurmak için şunları seçin:

[Mesajlar](#) > [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Multimedya mesajı](#) > [Multimedya alımı](#)—Multimedya alımını el ile denetlemek için [El ile](#)'yi seçin. Bir multimedya mesajı aldığınızda telefon mesajı almak isteyip istemediğinizi sorar. Gelen tüm multimedya mesajlarını reddetmek için [Kapalı](#)'yi seçin. [Mesajlar](#) > [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [E-posta ayarları](#) > [Posta kutuları](#) > [Otomatik alım](#) > [Başlık alımı](#) > [Kapalı](#)—Otomatik başlık alımını devre dışı bırakmak için kullanılır. Başlıkları telefonunuza el ile almaya devam edebilirsiniz.

Mesajlar

S: Neden bir kartviziti seçemiyorum?

C: Kartvizit bir telefon numarası veya e--posta adresi içermiyor olabilir. **Rehber** menüsünde, eksik bilgileri kartvizite ekleyin. Yalnızca SIM karta kaydedilen girişler rehberde görüntülenmezler. Kartvizitleri SIM karttan **Rehber**'e kopyalamak için bkz: 'Kartvizit kopyalama', s. 41.

Kamera

S: Resimler neden lekeli görünüyor?

C: Kamera merceği koruma penceresinin temiz olduğundan emin olun.

S: Kamera uygulaması neden ana menüde yok?

C: Bekleme modundayken kamera uygulamaları Görüntüleme veya Kamera modunu etkinleştirdiğinizde başlar. Bkz: 'Modlar', s. 12.

Ajanda

S: Hafta numaraları neden yok?

C: Ajanda ayarlarını, hafta Pazartesi'den farklı bir günden başlayacak biçimde değiştirdiyse hafta numaraları gösterilmez


Tarayıcı servisleri

S: Şu mesaj görüntülediğinde ne yapmalıyım: **Tanımlanmış geçerli erişim noktası yok. Web ayarlarında bir tane tanımlayın.**


C: Doğru tarayıcı ayarlarını girin. Talimatlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

İşlem kaydı

S: İşlem kaydı neden boş görünüyor?

C: Bir filtre etkinleştirmiş olabilirsiniz ve bu filtreye uyan hiçbir iletişim etkinliği kaydedilmemiş olabilir. Tüm etkinlikleri görmek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı**'ni seçin. Sağa gidin ve **Seçenek** > **Filtrele** > **Tüm iletişimler**'i seçin.

S: İşlem kaydı bilgilerimi nasıl silerim?

C: İşlem kaydını silmek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı**'ni seçin. Sağa gidin ve **Seçenek** > **İşlem kaydını sil**'i seçin veya **Ayarlar**'a gidin > **İşlem kaydı süresi** > **İşlem kaydı yok**'u seçin. Bunlar, işlem kaydı içeriğini, son arama kaydını ve mesaj iletim raporlarını kalıcı olarak silecektir.

PC bağlantısı

S: Telefonumu bilgisayarıma bağlarken neden sorun yaşıyorum?

C: Bilgisayarınızda Nokia PC Suite yazılımının yüklü olduğundan ve çalıştığından emin olun. Bkz: CD-ROM'daki Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu. Nokia PC Suite yüklü ve çalışıyorsa, PC'nize bağlanmak için Nokia PC Suite'te bulunan Nokia Bağlanın sihirbazını kullanabilirsiniz. Nokia PC Suite'i kullanma konusunda daha fazla bilgi için, Nokia PC Suite'teki yardım işlevine bakın veya www.nokia.com adresindeki destek sayfalarını ziyaret edin.



Giriş kodları

S: Kilit, PIN veya PUK kodları için şifrem nedir?

C: Standart kilit kodu **12345** olarak belirlenmiştir. Kilit kodunu unutur veya kaybederseniz, telefon satıcınıza başvurun.
PIN veya PUK kodunu unutur veya kaybederseniz ya da böyle bir kod almadıysanız, şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.
Şifreler hakkında ayrıntılı bilgi için erişim noktası sağlayıcınıza, örneğin ticari bir İnternet servis sağlayıcısına (ISP), servis sağlayıcısına veya şebeke operatörüne başvurun.

Yanıt vermeyen uygulama

S: Yanıt vermeyen bir uygulamayı nasıl kapatırım?

C:  tuşunu basılı tutarak uygulama değiştirme penceresini açın. Ardından uygulamaya gidin ve uygulamayı kapatmak için  tuşuna basın.

Ekran

S: Telefonumu her açışta neden ekranda eksik, renksiz veya parlak noktalar görünüyor?

C: Bu durum, bu tip ekranların bir özelliğidir. Bazı ekranlar açık veya kapalı kalmış pikseller veya noktalar içerebilir. Bu normal bir durumdur, bir arıza değildir.

Hafıza az

S: Telefon hafızasında yer azalırsa ne yapabilirim?

C: Hafızanın azalmasını engellemek için, aşağıdaki öğeleri düzenli olarak silebilirsiniz:

- **Mesajlar** menüsündeki **Gelen kutusu, Taslaklar** ve **Gönderil. öge.** klasörlerinde bulunan mesajlar
- Telefon hafızasındaki, alınmış e-posta mesajları
- Kaydedilmiş tarayıcı sayfaları
- **Galeri** menüsündeki fotoğraf ve görüntüler

Kartvizit bilgilerini, ajanda notlarını, arama sayaçlarını, arama ücreti sayaçlarını, oyun puanlarını veya başka verileri temizlemek için, ilgili uygulamaya gidin ve verileri silin. Birden çok öğeyi siliyorsanız aşağıdaki notlardan biri gösterilir: **İşlemi yapmak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin.** veya **Hafıza az. Verilerden bazılarını silin.**, öğeleri tek tek silmeye çalışın (en küçük öğeden başlayarak).

S: Silmeden önce verilerimi nasıl kaydedebilirim?

C: Şu yöntemlerden birini kullanarak verilerinizi kaydedebilirsiniz:

- Nokia PC Suite uygulamasını kullanarak uyumlu bir bilgisayarda tüm verilerinizin yedeğini oluşturun.
- Görüntüleri kendi e-posta adresinize gönderip sonra bilgisayarınıza kaydedin.
- Bluetooth bağlantısı ile verilerinizi uyumlu bir cihaza gönderin.
- Verileri uyumlu bir hafıza kartında saklayın.

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.

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 ve 25°C (59°F ve 77°F) arasındaki sıcaklıklarda bulundurmaya 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.

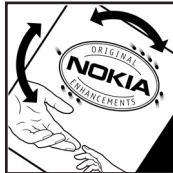
Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

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:

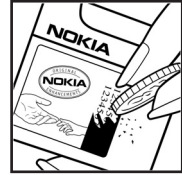
Bu dört adımın başarıyla tamamlanması bataryanın orijinalliğini tam olarak garanti etmez. Bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olmadığını düşünmeniz için herhangi bir nedeniniz varsa, bataryayı kullanmayın ve size yardımcı olmaları için en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün.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

Hologramın orijinal olup olmadığını anlama

- 1 Etiket üzerindeki holograma belirli bir açıdan baktığınızda Nokia'nın birleşen eller simgesini, başka bir açıdan baktığınızda "Nokia Original Enhancements" logosunu görmeniz gerekir.
- 2 Hologramın açısını sola, sağa, aşağı ve yukarı doğru değiştirdiğinizde her kenarda sırasıyla 1, 2, 3 ve 4 nokta görmeniz gerekir.



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



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



Bir 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 performansla çalışabilir ve cihazınızla donanımlarına zarar verebilir. Onaysız batarya kullanımı cihazla ilgili geçerli onay ve garantiyi de geçersiz hale getirebilir.

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

Bakım ve onarım

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

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurumasını bekleyin.
- 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 mercekle) 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 ürünün vücudunuzdan yukarıda belirtilen uzaklıkta tutulmalıdır.

Bu cihaz ile veri dosyaları veya mesaj iletimi için şebeke bağlantısının iyi kalitede 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 manyetikdir. Cihaz metalik malzemeleri kendine çekebilir ve işleme cihazı kullanan kişiler, kulaklarında işleme cihazı varken cihazı kulaklarına götürmemelidir. Kredi kartları veya diğer manyetik depolama ortamlarını cihazın yanına koymayın; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

Tıbbi cihazlar

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

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

- 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 oluştuğundan şüpheleniyorsanız cihazı kapatıp kendinizden uzaklaştırın.

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

Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz korunan, elektronik yakıt enjeksiyon sistemleri, elektronik ABS sistemleri, elektronik hız kontrol sistemleri, hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın ya da aracınıza takılan donanımın üreticisi veya temsilcisine başvurun.


Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Yanlış montaj veya servis tehlikeli olabilir ve cihaz için geçerli herhangi bir garantiyi geçersiz kılabılır. 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 uçuşta yolculuk ederken kullanmanız yasaktır. Cihazınızı uçuşa binmeden önce kapatın. Uçuşta 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 ölümlerle sonuçlanabilecek bir patlama veya yangına neden olabilir. Benzin istasyonlarındaki benzin pompaları gibi yakıt ikmali yapılan noktaların yakınında cihazı kapatın. Yakıt depoları ve yakıt dağıtımı yapılan yerler, kimya tesisleri ya da patlama yapılan yerlerde kablosuz cihaz kullanımına ilişkin sınırlamalara uyun. Potansiyel olarak patlama tehlikesinin bulunduğu yerlerde genellikle uyarı levhaları bulunur, ancak bu levhalar her zaman kolayca görülemeyebilir. Bu yerler arasında, gemilerde güverte altları, kimyasal madde transferi veya depolama alanları, likit petrol gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlar ve havada tanecik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir.

Acil aramalar

 **Önemli:** Bu cihaz da dahil olmak üzere, kablosuz telefonlar telsiz sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Bu nedenle, tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişim için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

- 1 Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Bazı şebekeler, geçerli bir SIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.
- 2 Ekranı temizlemek ve cihazı aramalara hazır duruma getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
- 3 Bulduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz yere göre değişir.
- 4 Arama 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 cihazınıza kaza mahallindeki tek iletişim aracı olabilir. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.



Uyarı: Hatsız tercihte, belirli acil durum numaraları dışında arama yapamaz (veya alamaz) veya şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız.



Uyarı: Tuş takımının etkin olmaması nedeniyle Görüntüleme modunda acil arama yapamazsınız. Acil bir arama yapmak için Kapak açık modunu etkinleştirin.

Sertifika bilgileri (SAR)

BU CİHAZ, RADYO DALGALARINA MARUZ KALMAYLA İLGİLİ ULUSLARARASI KURALLARA UYGUNDUR

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar (ICNIRP) tarafından önerilen radyo frekansına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir. Bu sınırlar, kapsamlı kuralların bir parçasıdır ve çoğunluk için izin verilen radyo frekansı enerjisi sınırlarını belirlemektedir. Bu kurallar, bağımsız bilimsel kuruluşlar tarafından bilimsel çalışmaların periyodik ve ayrıntılı değerlendirmeleri ile geliştirilmiştir. Bu kurallar, tüm kişilerin güvenliğini yaş ya da sağlık gözetmeksizin güvence altına alacak şekilde kayda değer bir güvenlik payı içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma standardı, Özel Soğurma Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. Uluslararası kurallarda belirtilen SAR sınırı 2,0 watt/kilogram (W/kg)'dir*. SAR testleri, cihaz tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek güç düzeyinde sinyal iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. SAR değerinin en yüksek onaylı güç düzeyinde belirlenmesine karşın, cihazın çalışma sırasında gerçek SAR düzeyi maksimum değer çok altında olabilir. Bunun nedeni, cihazın yalnızca şebekeye erişmesi için gereken düzeyde güç kullanabilmesi için birden çok güç düzeyinde çalışacak şekilde tasarlanmış olmasıdır. Genel olarak, baz istasyonuna ne kadar yakınsanız, cihazınız o kadar az güç harcar.

Kulakta kullanım için test edildiğinde, bu cihaz için belirlenen en yüksek SAR değeri 0,29 W/kg olarak ölçülmüştür.

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

* Çoğunluk tarafından kullanılan mobil cihazlar için SAR sınırı, ortalama olarak on gramlık vücut dokusu üzerinde 2,0 W/kg olarak hesaplanmıştır. Bu kurallar, kişilere ek koruma sağlayacak ve ölçümlerde oluşabilecek değişikliklerin hesaba katan kayda değer bir güvenlik payı içermektedir. SAR değerleri, ulusal raporlama standartlarına ve şebeke bandına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Başka bölgelerdeki SAR bilgilerini edinmek için lütfen www.nokia.com sitesindeki ürün bilgileri bölümüne bakın.

Dizin

A

ahizesiz

bkz: *hoparlör*

ajanda

alarm 84

kayıt oluşturma 84

senkronizasyon; PC Suite 85

alarmlar

ajanda 85

çalar saat 16

anımsatıcı

bkz: *ajanda, alarm*

arama kaydı

Bkz: *İşlem kaydı*

aramalar

aktarma 36

alınan 37

arama aktarma ayarları 120

aranan numaralar 37

ayarlar 113

süre 37

uluslararası 28

ayarlar

ajanda 85

arama aktarma 120

arama engelleme 120

Bluetooth bağlantısı 105

dil 112

ekran 113

ekran koruyucu 113

erişim noktaları 115

giriş kodları 117

işitme cihazı 121

kapak ekranı 122

kilit kodu 118

kulaklık 121

orijinal ayarlar 112

PIN kodu 118

sertifikalar 118

Sohbet 97, 98, 102

tarih ve saat 117

telefonu kişiselleştirme 23

UPIN kodu 118

UPUK kodu 118

veri bağlantıları 114

yapılandırma 15

B

bağlantı ayarları 114

başka bir telefondan içerik aktarma 25

bekleme modu 23

bilgisayar bağlantıları 107

Bluetooth 104

cihaz adresi 106

eşleştirme 106

fabrikada ayarlanmış şifre 106

güvenlik 105

iki cihaz arasında bağlantı kurma,
eşleştirme 106

kapatma 107

kulaklık 121

şifre, sözlük açıklaması 106

C

CD-ROM 107

D

dijital hak yönetimi, DRM

bkz: *etkinleştirme anahtarları*

DNS, etki alanı adı servisi, sözlük
açıklaması 116

dosya biçimleri

.jad 123
.jar 123
.sis 123

RealPlayer 62

dosya yöneticisi 18

E

ekrani temizle

bkz: *bekleme modu*

e-posta 71

açma 76
ayarlar 81
çevrimdışı 78
ekleri görüntüleme 76
otomatik alma 77
posta kutusundan alma 76
uzak posta kutusu 75

erişim noktaları 114

ayarlar 115

erteleme 16

etkinleştirme anahtarları 125

F

filmler, muvee'ler

hızlı muvee'ler 65
özel muvee'ler 65

G

galeri

albüme dosya ekleme 60
albümlerdeki dosyaları sıralama 60
resimleri ve videoları
görüntüleme 59
yeni albüm oluşturma 60

gönderme

görüntüler 46
kartvizitler, iş kartvizitleri 41
video klipler 58

göstergeler 14

güvenlik kodu

bkz: *kilit kodu*

H

hafıza

hafıza kullanımını görüntüleme 18
hafızayı temizleme 37

hafıza kartı 19

hafıza kartı adaptörü

bkz: *Hızlı Başlangıç Kılavuzu, küçük boyutlu Multimedya Kartı adaptörü*

hafızayı temizleme

işlem kaydı bilgileri 127

hızlı arama 29

hoparlör 17

I

IP adresi, sözlük açıklaması 116

i

internet

bkz: *Web*

internet erişim noktaları (IAP)

bkz: *erişim noktaları*

işleme cihazı ayarları 121

işlem kaydı

filtreleme 38

içeriği silme 38

işlem kaydı süresi 38

J

Java

bkz: *uygulamalar*

K

kamera

dizi modu 46

flaş 47

fotoğraf makinesi ayarlarını
yapma 49

görüntü ayarları 47

görüntü gönderme 46

görüntüleme modu 13

ışık ve renk ayarlarını

yapma 44, 46, 47, 53

kamera modu 14

sahneler 47
video düzenleme 55
video kaydedici ayarları 54
video kısayolları 54
video klipleri kaydetme 53
zamanlayıcı 47

kamera modu
görüntü ayarlarını yapma 50

kapak 12

kartvizitler 40
DTMF tonlarını kaydetme 36
gönderme 41
resim ekleme 41

kısa mesaj servis merkezi
yeni ekleme 79

kısa mesajlar 71

kısayollar
görüntüleme modu 45
Web bağlantısı 87

kilit kodu 118

kişiselleştirme 26

kodlar 117
güvenlik kodu 118
kilit kodu 118
PIN kodu 118
PIN2 kodu 118

konferans araması 29

kopyalama
kartvizit; SIM kart ile cihazın hafızası 41
metin 70

kulaklık ayarları 121

M

medya dosyaları
dosya biçimleri 62
geri sarma 63
ileri sarma 63
sesi kapatma 63

menü, yeniden düzenleme 24

mesajlar
e-posta 71
kısa mesajlar 71
multimedya mesajları 71

metin ekleme 57

metin kesme 70

metin yapıştirma 70

modlar
görüntüleme 13
kamera 14
kapak açık 12
kapak kapalı 12

multimedya mesajları 71

Ö

önbellek, boşaltma 91

P

paket veri bağlantıları 108

ayarlar 116
GPRS, sözlük açıklaması 114

parlaklık

ekran 113, 122

PC bağlantıları

Bluetooth veya USB kablosu ile 107

PC Suite

ajanda verileri 85
görüntüleri kişisel bir bilgisayara aktarma 58
medya dosyalarını aktarma 19
müzik dosyalarını hafıza kartınıza aktarma 62
senkronizasyon 107
telefon hafıza kartını görüntüleme 18

PIN kodu 118

posta kutusu 75

otomatik alma 77

R

RSMC, küçük boyutlu MMC

bkz: *Hızlı Başlangıç Kılavuzu*

S

- saat 16
 - alarm 16
 - ayarlar 17
- sabit arama 42
- sahneler
 - görüntü sahneleri 48
 - video sahneleri 48
- senkronizasyon 109
- sertifikalar 118
- servis komutları 67
- ses denetimi 17
 - arama sırasında 28, 31
 - hoparlör 17
- ses etiketleri 122
 - arama yapma 30
- ses klipleri 58
- ses komutları 122
- ses mesajları 28
- sesi kapatma 63
- sesle arama 29

sesler

- ses kaydetme 95
- zil sesini susturma 35

SIM kart

- isimler ve numaralar 42
- mesajlar 78
- telefona isim ve numara kopyalama 41

sis dosyası 123

SMS merkezi, kısa mesaj servis merkezi 79

sohbet

- bkz: *sohbet mesajları*

sohbet mesajları 96

- engelleme 99
- gruplar 101
- kullanıcı kimliği, sözlük açıklaması 100
- mesajları kaydetme 99
- sohbet mesajları gönderme 99
- sunucuya bağlanma 97

T

- tarih 16
- telefon rehberi
 - Bkz: *kartvizitler*
- telesekreter 28
 - aramaları telesekretere aktarma 120
 - telefon numarasını değiştirme 28

teelif hakkı koruması

- bkz: *etkinleştirme anahtarları*

temalar 26

terahler 24

U

UPIN kodu 118

UPUK kodu 118

USB kablosu 107

USIM kart

- bkz: *Hızlı Başlangıç Kılavuzu'ndaki sözlük açıklaması*

USSD komutları 67

uygulamalar

- Java 123
- yükleme 123

uzak posta kutusu 75

V

veri bağlantıları

- bilgiler 108
- göstergeler 14
- kesme 108

video araması 30

- cevaplama 35
- reddetme 35

video düzenleme

- efektler ekleme 56
- geçişler ekleme 56
- özel video klipler 56
- ses klipleri ekleme 56

video klipler 58

video oynatıcı

- Bkz: *RealPlayer*

W

Web

- erişim noktaları, bkz: *erişim noktaları*
- tarayıcı 87

Y

yardım uygulaması 16

yazılım

- cihazınıza dosya aktarma 123

yedekleme 19

yer imleri 88

Z

zil sesleri

- kısa mesaj olarak alma 74
- kişisel zil sesi 42