



UYGUNLUK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION olarak biz, tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere RH-51 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.

© 2004 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, taklit edilemez, başka bir yere aktarılamaz, dağıtılamaz, saklanamaz veya yedeklenemez.

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

Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2004. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



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

Stac ®, IZS ®, ©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) 1997-2004. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. Bluetooth, Bluetooth SIG, Inc kuruluşuna ait tescilli bir ticari markadır.

Nokia, sürekli bir gelişim politikası izlemektedir. Nokia, bu belgede tanımlanan herhangi bir üründe önceden bildirimde bulunmaksızın değişiklik ve yenilik yapma hakkını saklı tutar.

Nokia, hiçbir durumda, meydana gelme nedeni ne olursa olsun oluşabilecek herhangi bir gelir, kar veya veri kaybından veya özel, arızi, bir netice olarak hasıl 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 evsafta olma ve belirli bir amaca uygunluk ile ilgili zımni garantiler de dahil olmak üzere ancak bunlarla kısıtlı olmamak şartıyla, işbu belgenin doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili olarak, açık veya zımni 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.

9312013

2. Baskı TR

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 Fax:+44(0)1932 251252

Üretici Firma

Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finland Tel:+358 7180 08000 Fax:+358 7180 38226

İçindekiler

Güvenliğiniz için	8
Genel bilgiler	11

Bilek bandını takma	. 11
Bekleme modundaki önemli göstergeler	. 11
Menü	. 12
Uygulamalar arasında geçiş yapma	. 13
Tüm uygulamalar için ortak işlemler	. 13
Ses denetimi	. 15
Paylaşılan hafıza	. 15

Telefonunuz......16

Arama yapma16
Rehber dizinini kullanarak arama yapma 16
Telesekreteri arama (Şebeke Servisi)
Telefon numarasını hızlı arama 17
Konferans görüşmesi yapma (Şebeke Servisi) 17
Gelen aramayı cevaplama 18
Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler 18
Arama bekletme (Şebeke Servisi)
Arama aktarma (Şebeke Servisi)
İşlem kaydı - Arama kaydı ve genel işlem kaydı 20
GPRS veri sayacı 20
Son arama kaydı21

Arama süresi	22
Genel işlem kaydını görüntüleme	22
Kişisel bilgiler	24
Rehber	24
Kartvizit oluşturma ve düzenleme	24
SIM kart ile telefon hafızası arasında	
kartvizit kopyalama	25
Kartvizite veya gruba zil sesi ekleme	25
Sesle arama	25
Hızlı arama tuşlarını atama	27
Abone kartvizitleri görüntüleme	27
Kartvizit gruplarını yönetme	27
Durum (Şebeke Servisi)	28
Uygunluk bilgilerinizi değiştirme	28
Durum bilgilerinizi görebilecek kişileri	
değiştirme	29
Durum bilgilerinizi güncelleştirme	31
Durum ayarları	31
Konumlama (Şebeke Servisi)	32
Ajanda	32
Ajanda kayıtları oluşturma	33
Yapılacaklar	34
Uyumlu Nokia telefonlarından veri alma	35

İçindekiler

Multimedya	36
Kamera	36
Resim çekme	36
Video kaydetme	
Resimleri görüntüleme	39
Kaydedilmiş görüntüyü yakınlaştırma	39
Klavye kısayolları	40
RealPlayer [™]	40
Medya dosyalarını oynatma	41
Ayarları değiştirme	42
Film yönetici	42
Galeri	44
Dosyaları açma	44
Diğer varsayılan klasörler	45
Dosya indirme	45
, Bir görüntü sunucusuna görüntü	
aktarma (Şebeke Servisi)	46
Mesajlar	47

Metin yazma:	48
Normal metin girişini kullanma	48
Akıllı metin girişini kullanma	49
Panoya metin kopyalama	51
Mesaj yazma ve gönderme	52
Multimedya mesajları için gerekli ayarlar	53
E-posta için gerekli ayarlar	54

Gelen Kutusu – mesaj alma 54
Multimedya nesnelerini görüntüleme
Akıllı mesaj alma55
Servis mesajları (Şebeke Servisi)
Klasörlerim
Uzak posta kutusu (Şebeke Servisi)
Posta kutusunu açma57
Posta kutusundan e-posta mesajlarını alma 57
E-posta mesajlarını silme58
Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme 59
Giden Kutusu 59
SIM karttaki mesajları görüntüleme
Hücre yayını (Şebeke Servisi)
Servis komutu yazımı
Mesaj ayarları 60
Metin mesajı ayarları 60
Multimedya mesajı ayarları61
E-posta ayarları63
Servis mesajı ayarları 64
Hücre yayını ayarları (Şebeke Servisi)
Diğer klasörü ayarları65
Araçlar66
Ayar Sihirbazını Kullanma
Ayarlar
Genel ayarları değiştirme67
Telefon ayarları 68

Arama ayarları	69
Bağlantı ayarları	70
Tarih ve saat	74
Arama engel. (Şebeke Servisi)	74
Şebeke	75
Donanım ayarları	75
Güvenlik	76
Telefon ve SIM	76
Sertifika yönetimi	
Cihaz yöneticisi	79
Dosya yöneticisi	80
Hafıza kullanımını görüntüleme	80
Ses komutları	
Bir uygulamaya ses komutu ekleme	82
Bir uygulamayı ses komutuyla başlatma.	
Bir ses komutunu dinleme, silme veya	
değiştirme	

Telefonunuzu kişiselleştirme84

Tercihler	
Tercihi değiştirme	
Tercihleri özelleştirme	
Temalar	
Temaları düzenleme	
Git	
Kısayol ekleme	87

Ekstra	89
M-cüzdan	89
M-cüzdan kodunu girme	89
Kişisel kart bilgilerini saklama	90
Kişisel notlar oluşturma	90
M-cüzdan tercihi oluşturma	91
M-cüzdan'dan tarayıcıya bilgi aktarma	92
Bilet bilgilerini görüntüleme	92
M-cüzdan ayarları	92
M-cüzdan'ı ve M-cüzdan kodunu sıfırlama.	93
Hesaplama	93
Dönüştür	93
Birim dönüştürme	94
Temel para birimi veya kur oranı ayarlama	94
Notlar	95
Saat	95
Saat ayarlarını değiştirme	95
Alarmı ayarlama	95
Kaydedici	96
Sohbet (Şebeke Servisi)	96
Sohbet'i kullanmadan önce	97
Sohbet sunucusuna bağlanma	97
Sohbet ayarlarınızı değiştirme	97
Sohbet grubuna katılma ve gruptan ayrılma	98
Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama	99
Sohbet grubunda sohbet etme	99

Bireysel oturumları başlatma

ve görüntüleme	. 100
Sohbet kartvizitleri	. 101
Sohbet grubu ayarlarını düzenleme	. 102
Sohbet ve Durum sunucuları	. 103
Hafıza kartı	. 103
Hafıza kartını biçimlendirme	. 104
Bilgileri yedekleme ve geri yükleme	. 104
Hafıza kartını kilitleme	. 105
Hafıza kullanımını kontrol etme	. 105

Servisler ve Uygulamalar.....106

Web (Mobil tarayıcı)	106
Erişim için temel adımlar	106
Tarayıcı servisi için telefonu ayarlama	107
Bağlantı kurma	107
Yer imlerini görüntüleme	107
Tarama	108
İndirme	110
Bağlantıyı kesme	111
Tarayıcı ayarları	112
Uygulama yöneticisi	113
Uygulamaları yükleme – genel bilgiler	113
Bir uygulamayı kaldırma	115

Bağlantılar116
Bluetooth bağlantısı116
Bluetooth ayarları 117
Bluetooth ile veri gönderme117
Eşleşmiş cihazlar görünümü119
Bluetooth ile veri alma120
Bluetooth bağlantısını kesme 120
Bağlantı yöneticisi120
Bağlantı bilgilerini görüntüleme121
Bağlantıyı kesme121
Telefonunuzu uyumlu bir bilgisayara bağlama 122
Senk - uzaktan senkronizasyon122
Yeni senkronizasyon profili oluşturma122
Veri senkronizasyonu123
Sorun giderme124
S ve C
Batarya bilgileri127
Bakım ve Onarım128
Ek güvenlik bilgileri129
Dizin133

Güvenliğiniz için

Bu basit talimatları okuyun. Kurallara uyulmaması tehlike olabilir veya yasalara aykırı sonuçlar doğurabilir. Bu kılavuzda daha ayrıntılı açıklamalar yer almaktadır.



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 mobil telefonlar, performansı olumsuz 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.



DONANİMLAR VE BATARYALAR Yalnızca onaylı donanımları ve bataryaları kullanın. Uyumsuz ürünler bağlamayın.



SUYA DAYANIKLILIK Telefonunuz suya dayanıklı değildir. Telefonunuzu kuru tutun.



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



DİĞER CİHAZLARA BAĞLAMA Başka bir cihaza bağlarken, ayrıntılı güvenlik talimatlar için cihazın kullanım kılavuzunu okuyun. Uyumsuz ürünler bağlamayın.



ACİL ARAMALAR Telefonun açık ve hizmet kapsamında olduğundan emin olun. Ekranı temizlemek ve başlangıç ekranına dönmek için e tuşuna gerektiği kadar basın. Acil durum numarasını girip i tuşuna basın. Yerinizi bildirin. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Cihazınız hakkında

Bu kılavuzda açıklanan kablosuz cihaz, EGSM 900, GSM1800 ve 1900 şebekelerinde kullanım açısından 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.

 Δ

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.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir. Bu durumda, söz konusu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihaz, TCP/IP protokollerinde çalışan WAP 2.0 protokollerini (HTTP ve SSL) destekler. Bu cihazdaki MMS, internette gezinme, e-posta, uzak SyncML ve tarayıcı veya MMS yoluyla içerik indirme, gibi bazı özelliklerin şebeke tarafından desteklenmesi gerekir.

Şarj cihazları ve donanımlar

Not: Herhangi bir şarj cihazını bu cihazla kullanmadan önce model numarasını kontrol edin. Bu cihaz ACP-8, ACP-12, LCH-9 ve LCH-12 sari cihazlarıyla birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.



UYARI! 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.

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

Genel bilgiler

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

Nokia 7610 cep telefonunuzda, Kamera, Video kaydedici, Mesajlar, E-posta, M-cüzdan, Saat, Hesaplama ve Ajanda gibi günlük kullanımda cok yararlı olacak islevler bulunur.

Telefonla birlikte verilen etiketler

 Garanti belgesindeki ve satış paketindeki etiketler, servis ve müşteri desteğiyle ilgili önemli bilgiler icermektedir. Satış paketinde ayrıca bu etiketlerin nasıl kullanılacağı hakkında talimatlar da ver alır.

Bilek bandını takma

Bandı bileğinize dolayın ve sıkıca sarın. Bkz: Şekil 1, sayfa 11.



Not: Bandı yalnızca tek bir parçaya bağlayın. Yalnızca Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın.

Bekleme modundaki önemli göstergeler

- Mesajlar'da Gelen Kutusu'na bir veya birkaç yeni mesaj gelmiştir.

- Bir veya birkaç ses mesajı gelmiştir. Bkz: "Telesekreteri arama (Şebeke Servisi)", s. 17



🗶 - Şu andaki etkin tercihte Zil sesi türü için Sessiz, Mesaj uyarı sesi için Kapalı ve Sohbet bildirim sesi için Acık ayarı seçilmiştir.



Şekil 1 Bilek bandını takma.

- Telefonun tuş takımı kilitlidir. Bkz: Başlangıç kılavuzu.

🌪 - Etkin bir alarm vardır.

2 - Yalnızca 2. telefon hattını kullanarak arama yapabilirsiniz (Şebeke Servisi). <u>Bkz:</u> <u>"Kullanılan hat (Şebeke Servisi)", s. 70.</u>

Telefona gelen tüm aramalar aktarılacaktır. <u>Do</u> - Telefona gelen tüm aramaların telesekretere aktarılacağını gösterir. <u>Bkz: "Arama aktarma (Şebeke Servisi)", s. 19.</u> İki telefon hattınız varsa, ilk hattınızın aktarma göstergesi <u>1</u>, ikinci hattınızınki
 <u>2</u>, olur.

Etkin bir veri araması vardır.

Image: Etkin bir GPRS bağlantısı varken anten simgesinin Province gösterilir (bekleme modunda sol üst köşede görüntülenir). Image: GPRS bağlantısı sesli arama sırasında beklemeye alındığında görüntülenir.

* - Bluetooth etkindir. Bluetooth ile veri iletilirken (*) görüntülenir.



Menüdeki seçenekler: Aç, Liste görünümü | Tablo görünümü, Taşı, Klasöre taşı, Yeni klasör, Uygulama indir, Hafıza bilgileri, Yardım ve Çıkış. uygulamalara erişebilirsiniz. Menü içinde hareket etme

 Menü'de gezinmek için kaydırma tuşunun üstüne (), altına , soluna) ve sağına) basın (1 - 4 numaralı mavi oklarla gösterilmiştir).

Uygulamaları veya klasörleri açma

Bir uygulamaya veya klasöre ilerleyin ve açmak için kaydırma tuşunun ortasına (5 numaralı mavi okla gösterilmiştir) basın.

Uygulamaları kapatma

 Bekleme moduna dönünceye kadar Geri veya Çıkış tuşuna basın veya Çıkış→ Seçenek seçeneğini belirleyin.

Uygulamalar arasında geçiş yapma

Birden fazla açık uygulamanız varken bir uygulamadan diğerine geçmek isterseniz **G** tuşuna (Menü tuşu) basın ve tuşu basılı tutun. Uygulama değiştirme penceresi açılarak, açık olan uygulamaların listesini gösterir. Bir uygulamaya ilerleyin ve bu uygulamaya geçmek için **(()** tuşuna basın.

Tüm uygulamalar için ortak işlemler

- Öğeleri düzenleme Düzenlemek üzere bir öğeyi açarken bazen önce öğeyi açıp görüntülemeniz, eğer içeriğini değiştirmek isterseniz Seçenek *Düzenle*'yi seçmeniz gerekir. Öğenin tüm alanlarına ilerlemek için kaydırma tuşunu kullanın.
- Öğeleri yeniden adlandırma Bir dosyaya veya klasöre yeni bir ad vermek için öğeye ilerleyin ve Seçenek→ *Yeni isim ver* seçeneğini belirleyin.
- Öğe işaretleme Bir listede öğeleri işaretlemenin birkaç yolu vardır.
 - Öğeleri teker teker seçmek için, öğeye ilerleyin ve Seçenek→ İşaretle/İş. kaldır→ İşaretle'yi seçin veya Ø ve ♥ tuşlarına aynı anda basın. Öğenin yanına bir onay işareti konur.
 - Listedeki tüm öğeleri seçmek için Seçenek→ İşaretle/İş. kaldır→ Tümünü işaretle.



Kaydırma tuşunu kullanma.



Uygulamalar arasında geçiş yapma.

14

İstediğiniz tüm öğeleri seçtikten sonra, **Seçenek** → *Klasöre taşı* veya *Sil* seçeneğiyle öğeleri taşıyabilir veya silebilirsiniz.

- Klasör oluşturma Yeni bir klasör oluşturmak için Seçenek→Yeni klasör seçeneğini belirleyin. Klasöre bir ad vermeniz istenir (en çok 35 harf).
- Öğeleri klasöre taşıma Öğeleri bir klasöre veya bir klasörden diğerine taşımak için Seçenek→ Klasöre taşı seçeneğini belirleyin (klasör yoksa bu seçenek görüntülenmez). Klasöre taşı seçeneğini belirlediğinizde, kullanılabilir klasörler listesi açılır ve uygulamanın kök düzeyini de (klasör dışına öğe taşımak için) görebilirsiniz. Öğenin taşınmasını istediğiniz konumu seçin ve Tamam tuşuna basın.
- Öğe gönderme Uyumlu cihazlara öğe göndermek için, göndermek istediğiniz öğeye ilerleyin ve Seçenek→ Gönder seçeneğini belirleyin. Ardından, Multimedya ile, Bluetooth ile ve E-posta ile yöntemlerinden birini seçin.

 - Bluetooth ile. Bkz: "Bluetooth ile veri gönderme", s. 117.

Telif hakkı korumaları bazı görüntülerin, zil seslerinin ve başka içeriklerin kopyalanmasını, değiştirilmesini, aktarılmasını veya iletilmesini önleyebilir.

Ses denetimi

Etkin bir arama sırasında veya bir ses kaydını dinlerken, ses seviyesini artırmak veya azaltmak için 🔘 veya 🔘 tuşuna basın.

Hoparlör, örneğin yakındaki bir masadayken telefonunuzu kulağınıza götürmenize gerek kalmadan, kısa mesafeden dinlemenize ve konuşmanıza olanak verir. Arama sırasında ses ve video uygulamalarıyla birlikte ve multimedya mesajlarını görüntülerken de hoparlör kullanılabilir. Ses ve video uygulamaları varsayılan olarak hoparlörü kullanır. Hoparlörü kullanmak, arama sırasında diğer uygulamaları kullanmayı kolaylaştırır.

Etkin bir arama sırasında hoparlör kullanmaya başlamak için, **Seçenek**→ *Hoparl. etkinleştir* seçeneğini belirleyin. Bir sinyal sesi duyulur, gezinti çubuğunda 🔯 gösterilir ve ses seviyesi göstergesi değişir.

Telefonunuza kulaklık bağlıyken hoparlör etkinleştirilemez.



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

Etkin bir arama sırasında hoparlörü kapatmak için, Seçenek→ Ahizeyi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Paylaşılan hafıza

Bu cihazın aşağıdaki özellikleri hafızayı paylaşabilir: rehber, metin mesajları ve multimedya mesajları, görüntüler ve zil sesleri, Video kaydedici, RealPlayer™, takvim ve yapılacaklar notları ile indirilen uygulamalar. Bu özelliklerden birinin veya daha fazlasının kullanılması, hafızayı paylaşan diğer özelliklerin kullanabileceği hafıza miktarını azaltabilir. Örneğin, çok fazla multimedya mesajı kaydedilmesi mevcut hafızanın tümünü kullanabilir. Paylaşılan hafıza özelliğini kullanmaya çalıştığınızda cihazınız hafızanın dolduğunu belirten bir mesaj görüntüleyebilir. Bu durumda, devam etmeden önce paylaşılan hafızada saklanan bilgilerin veya kayıtların bazılarını silin. Takvim ve yapılacaklar notları gibi bazı özelliklerin, diğer özelliklerle paylaşılan hafızaya ek olarak, kendilerine ayrılmış belirli bir hafıza alanı olabilir.

Ses seviyesi simgeleri:



🐠 - hoparlör modu.



Şekil 4 Kulaklık ve hoparlör modlarındaki ses düzeyi göstergeleri gezinti çubuğunda görüntülenir.



Arama yapma

- 1 Bekleme modunda, aramak istediğiniz numarayı alan koduyla birlikte girin. İmleci hareket ettirmek için 🕥 veya 🔇 tuşuna basın. Bir numarayı silmek için 🖆 tuşuna basın.
- 2 Numarayı aramak için 🗔 tuşuna basın.
- 3 Aramayı bitirmek (veya arama girişimini iptal etmek) için 🔄 tuşuna basın.

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

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası tuş takımı kilidi devredeyken de aranabilir. Acil durum numarasını girip 🕞 tuşuna basın.

Sesinizi kullanarak da arama yapabilirsiniz; böylece, numarayı tuşlamak için ekrana bakmanıza gerek kalmaz. <u>Bkz: "Sesle arama", s. 25.</u>

Rehber dizinini kullanarak arama yapma

- 1 Rehber dizinini açmak için Menü→ Rehber seçeneğini belirleyin.
- 2 Kartvizit bulmak için, istediğiniz ada ilerleyin veya adın ilk harflerini tuşlayın. Arama alanı otomatik olarak açılır ve eşleşen kartvizitler listelenir.
- 3 Aramayı başlatmak için uşuna basın. Kartvizitte birden fazla telefon numarası varsa, istediğiniz numaraya geçin ve aramayı başlatmak için uşuna basın.



Şekil 5 Arama yapma.

Telesekreteri arama (Şebeke Servisi)

Telesekreter, sizi arayıp ulaşamayanların ses mesajı bırakabilecekleri bir cevaplama servisidir.

- Telesekreterinizi aramak için bekleme modunda 🥢 ve 🕞 tuşuna basın.
- Telefon, telesekreter numarasını girmenizi isterse, numarayı girin ve Tamam tuşuna basın. Bu numarayı servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

Bkz: "Arama aktarma (Şebeke Servisi)", s. 19.

Her telefon hattının ayrı bir telesekreter numarası olabilir. <u>Bkz: "Kullanılan hat (Şebeke</u> <u>Servisi)", s. 70.</u>

Telesekreter numarasını değiştirme

Telesekreterinizin telefon numarasını değiştirmek için, **Menü**→ **Araçlar**→ **Telesekreter** seçeneğine ilerleyin ve **Seçenek**→ *Numarayı değiştir* seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınızdan aldığınız numarayı tuşlayın ve **Tamam** tuşuna basın.

Telefon numarasını hızlı arama

- 1 Hızlı arama tuşlarından birine ([...] [...]) bir telefon numarası atayın. <u>Bkz: "Hızlı</u> <u>arama tuşlarını atama", s. 27.</u>
- 2 Numarayı aramak için: Bekleme modunda, ilgili hızlı arama tuşuna ve 🖂 tuşuna basın. *Hızlı arama* işlevi *Açık* olarak ayarlıysa: Arama başlayıncaya kadar, ilgili hızlı arama tuşunu basılı tutun.

Konferans görüşmesi yapma (Şebeke Servisi)

Nokia 7610 telefonunuz, altı kişinin katılabileceği konferans görüşmelerini destekler. Bkz: Şekil 6, sayfa 18.

1 İlk katılımcıyı arayın.

➡ Hızlı arama tablosunu görüntülemek için Menü→ Araçlar→ Hızlı arama seçeneğine ilerleyin.

18



Şekil 6 İki katılımcıyla konferans görüşmesi.

- 2 Başka bir katılımcıyı aramak için, Seçenek→ Yeni arama seçeneğini belirleyin. Katılımcının telefon numarasını tuşlayın veya hafızadan bulun ve Ara tuşuna basın. İlk arama otomatik olarak beklemeye alınır.
- 3 Yeni arama cevaplandığında, konferans aramasındaki ilk katılımcıya bağlanın. Seçenek→ Konferans seçeneğini belirleyin.
- 4 Aramaya yeni bir kişi eklemek için 2 numaralı adımı yineleyin, ardından Seçenek→ Konferans→ Konferansa ekle seçeneğini belirleyin.
 - Katılımcılardan biriyle özel görüşme yapmak için: Seçenek *Konferans Özel* seçeneğini belirleyin. İstenen katılımcıyı seçin ve Özel tuşuna basın. Konferans araması sizin telefonunuzda beklemeye alınır ve siz yalnızca bir katılımcıyla özel görüşme yaparken diğer katılımcılar konuşmaya devam edebilir. Özel görüşmeniz bitince, konferans aramasına dönmek için İptal tuşuna basın.
 - Konferans aramasından bir katılımcıyı çıkarmak için, Seçenek→ Konferans→ Katılımcıyı çıkart seçeneğini belirleyin ve katılımcıya ilerleyip Çıkart tuşuna basın.
- 5 Etkin konferans aramasını bitirmek için 🖻 tuşuna basın.

Gelen aramayı cevaplama

- Gelen bir aramayı cevaplamak için 🕞 tuşuna basın.
- Aramayı bitirmek için 🖻 tuşuna basın.

Bir aramayı cevaplamak istemezseniz 🔄 tuşuna basın. Arayan, 'hat meşgul' sinyali duyar.

Bir arama geldiğinde, zil sesini hemen susturmak için Sustur tuşuna basın.

Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler

Aşağıdaki seçeneklerden bir kısmı için, arama sırasında Seçenek tuşuna basın:

Sustur veya Sesi aç, Etkin aramayı bitir, Tüm aramaları bitir, Beklet veya Bekletmeden al, Yeni arama, Konferans, Özel, Katılımcıyı çıkart, Cevapla ve Reddet.

Geçiş, etkin arama ile bekletilen arama arasında geçiş yapmak için kullanılır.

Aktar, gelen veya bekletilen bir aramayı etkin aramaya bağlamak ve her iki aramadan da çıkmak için kullanılır.

DTMF gönder, şifre veya banka hesap numarası gibi DTMF ses dizelerini göndermek için kullanılır.

Telefonunuzda bu seçeneklerin hepsi bulunmayabilir. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

- 1 ∠ → O → W tuşları ile sayıları girin. Her tuş bir DTMF sesi üretir ve bunlar arama etkinken iletilir. ↓ tuşuna art arda basarak şunları elde edebilirsiniz: *, p (DTMF karakterleri arasına veya öncesine yaklaşık iki saniyelik bir duraklama ekler) ve w (bu karakteri kullanırsanız, arama sırasında yeniden Gönder tuşuna basıncaya dek dizenin bu karakteri izleyen bölümü gönderilmez). # için √ # tuşuna basın.
- 2 Sesi göndermek için Tamam tuşuna basın.

Arama bekletme (Şebeke Servisi)

Arama bekletme servisini etkinleştirdiyseniz, görüşmeniz sürerken gelen yeni bir arama şebeke tarafından size bildirilir.

İki arama arasında geçiş yapmak için, Geçiş tuşuna basın.

2 Etkin aramayı bitirmek için 🔄 tuşuna basın.

Arama aktarma (Şebeke Servisi)

Bu şebeke servisi etkinleştirildiğinde, gelen aramalarınızı başka bir numaraya (örneğin, telesekreter numaranıza) aktarabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.



Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler.

→ Menü→ Ayarlar→ Aktar seçeneğine ilerleyin.

- Aktarma seçeneklerinden birini belirleyin; örneğin, sesli aramaları numaranız meşgulken veya gelen aramayı reddettiğinizde aktarmak üzere, *Meşgulse* seçeneğini belirleyin.
- Aktarma ayarını etkinleştirmek için Seçenek→ Etkinleştir seçeneğini, aktarma ayarını devre dışı bırakmak için İptal seçeneğini, aktarmanın etkin olup olmadığını kontrol etmek için Durum kontrolü seçeneğini belirleyin.
- Tüm etkin aktarmaları iptal etmek için, Seçenek→ Tüm aktar. iptal et seçeneğini belirleyin.

Bkz: "Bekleme modundaki önemli göstergeler", s. 11.

Gelen aramaları kısıtlama ile arama aktarmayı aynı zamanda etkinleştiremezsiniz. <u>Bkz: "Arama engel. (Şebeke Servisi)", s. 74.</u>



İşlem kaydı – Arama kaydı ve genel işlem kaydı

← Menü→ İşlem Kaydı seçeneğine gidin. İşlem kaydında, telefonunuz tarafından kaydedilen telefon aramalarını, metin mesajlarını, paket veri bağlantılarını ve veri aramalarını izleyebilirsiniz. İşlem kaydını, yalnızca bir tür etkinliği görüntülemek üzere filtreleyebilir ve işlem kaydı bilgilerini kullanarak yeni kartvizitler oluşturabilirsiniz.

Uzak posta kutunuza, multimedya mesaj merkezine veya tarayıcı sayfalarına bağlantılarınız, genel iletişim işlem kaydında veri aramaları veya paket veri bağlantıları olarak görünür.

GPRS veri sayacı

GPRS veri sayacı, paket veri (GPRS) bağlantıları sırasında gönderilen ve alınan veri miktarını kontrol etmenizi sağlar. GPRS bağlantılarınız gönderilen ve alınan veri miktarına göre ücretlendirilebildiği için bu yararlı olabilir.

Son arama kaydı

Telefon; cevapsız aramaları, gelen aramaları, aranan numaraları ve yaklaşık görüşme sürelerini kaydeder. Telefon cevapsız ve arayan numaraları, yalnızca şebekenin bu işlevleri desteklemesi, telefonun açık olması ve şebeke servis alanı içinde olması halinde kaydeder.

Cevapsız aramalar ve aranan numaralar

Sizi arayıp cevap alamayan son 20 kişinin telefon numaralarının listesini görmek için (Şebeke Servisi) İşlem Kaydı -> Son aramalar -> Cevapsızlar seçeneğine ilerleyin.

✓ İpucu! Bekleme modunda, cevapsız aramalarla ilgili bir not görüntülenirken, cevapsız aramalar listesine erişmek için Göster tuşuna basın. Geri aramak için, istediğiniz numara veya ada ilerleyin ve □ tuşuna basın.

Cevapladığınız son 20 aramanın numara veya adlar listesini görmek için (Şebeke Servisi) İşlem Kaydı→ *Son aramalar*→ *Gelen aramalar* seçeneğine ilerleyin.

Aranan numaralar

En son aradığınız veya arayıp cevap alamadığınız son 20 telefon numarasını görmek için İşlem Kaydı→ *Son aramalar*→ *Aranan num*. seçeneğine gidin.

Son arama listelerini silme

- Son arama listelerinin tümünü 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 etkinliği seçin ve C tuşuna basın.

← Menü→ İşlem Kaydı→ Son aramalar seçeneğine ilerleyin.

Cevapsız, Gelen, Aranan görünümlerindeki seçenekler: Ara, Mesaj oluştur, Numarayı kullan, Durum iste, Sil, Listeyi temizle, Rehbere Ekle, Yardım ve Çıkış.



21

← Menü → İşlem Kaydı → Arama süresi seçeneğine ilerleyin.

→ Menü→ İşlem Kaydı seçeneğine gidin ve tuşuna basın.

işlem Kaydı ✓ Veri WAP ☆ Sesii Richard ☆ Sesii Spencer Mia ♥ Sesii Vaameyer ☆ Veri 123456789 ☆ Sesii Moncourt Anais Secenek ♦ Çıkış

Şekil 9

İletişim etkinliklerinin genel işlem kaydı.

Arama süresi

Gelen ve giden aramalarınızın süresini görüntülemenize olanak sağlar.



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

Arama süre sayaçlarını silme - Seçenek→ *Sayaçları temizle* seçeneğini belirleyin. Bunun için kilit kodu gerekir: <u>Bkz: "Güvenlik", s. 76.</u>

Genel işlem kaydını görüntüleme

Genel işlem kaydında her iletişimin, gönderen veya alıcı adını, telefon numarasını, servis sağlayıcısının adını veya erişim noktasını görebilirsiniz. Bkz: Şekil 9, sayfa 22.

Çok parçalı metin mesajları gönderme veya paket veri bağlantıları gibi alt etkinlikler işlem kaydında tek bir iletişim etkinliği olarak kaydedilir.

İşlem kaydını filtreleme

- Seçenek→ Filtrele seçeneğini belirleyin. Bir filtre listesi açılır.
- 2 Bir filtreye ilerleyip Seç tuşuna basın.

İşlem kaydının içeriğini silme

 Tüm işlem kaydı içeriğini, Son arama kayıtlarını ve Mesaj iletim raporlarını daimi olarak silmek için, Seçenek işlem kaydını sil seçeneğini belirleyin. Evet tuşuna basarak onaylayın.

Paket veri sayacı ve bağlantı sayacı

İşlem kaydı ayarları

- Seçenek→Ayarlar seçeneğini belirleyin. Ayarlar listesi açılır.
 - İşlem kaydı süresi 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.

• Arama süresi göster. <u>Bkz: "Arama süresi", s. 22.</u>

Kişisel bilgiler



Rehber ana görünümündeki seçenekler: Aç, Ara, Mesaj oluştur, Yeni kartvizit, Oturum aç, Düzenle, Sil, Kopyala, Gruba ekle, Grup üyelikleri, İşaretle/İş. kaldır, SIM reh.'ne kopyala, Web adresine git, Gönder, Kartvizit bilgileri, SIM rehberi, Servis numaraları, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Kartvizit

düzenleme seçenekleri: Küçük görüntü ekle | Küçük görün. kaldır, Bilgi ekle, Bilgiyi sil, Etiketi düzenle, Yardım ve Çıkış.

Rehber

Rehber'de ad, telefon numarası ve adres gibi kartvizit bilgilerini depolayabilir ve yönetebilirsiniz.

Kartvizitlere ayrıca kişisel zil sesleri, ses etiketleri veya küçük görüntüler ekleyebilir, aynı anda çok sayıda alıcıya metin mesajı veya e-posta göndermenize olanak sağlayan kartvizit grupları oluşturabilirsiniz.

Kartvizit bilgileri yalnızca uyumlu cihazlara gönderilebilir veya bunlardan alınabilir.

Kartvizit oluşturma ve düzenleme

- 1 Bekleme modundayken () tuşuna basın veya Menü→ Rehber seçeneğine gidin.
- 2 Rehberi açın ve Seçenek \rightarrow Yeni kartvizit seçeneğini belirleyin.
- 3 İstediğiniz alanları doldurun ve Tamam tuşuna basın.
- Kartvizitleri düzenlemek için, Bkz: "Tüm uygulamalar için ortak işlemler", s. 13.
- Rehberdeki kartvizitleri silmek için, kartvizite ilerleyin ve Seçenek→ Sil seçeneğini belirleyin.
- Kartvizite küçük görüntü eklemek için, görüntü ekleyeceğiniz kartviziti açın ve Seçenek→ Düzenle, ardından Seçenek→ Küçük görüntü ekle seçeneğini belirleyin. Küçük resim görüntüsü, bu kişi sizi ararken de görüntülenir. Kartvizite eklediğiniz küçük görüntüyü değiştirmek için Küçük görüntü ekle seçeneğini, küçük görüntüyü kartvizitten kaldırmak için Küçük görün. kaldır seçeneğini belirleyebilirsiniz.
- Kartvizite varsayılan numaralar ve adresler atamak için, kartviziti açın ve Seçenek→ Varsayılanlar seçeneğini belirleyin. Bir pencere açılır ve çeşitli seçenekler listelenir.

SIM kart ile telefon hafızası arasında kartvizit kopyalama

- SIM karttan telefonunuza ad ve numara kopyalamak için Seçenek -> SIM rehberi seçeneğini belirleyin, kopyalamak istediğiniz ada veya adlara ilerleyip Seçenek -> Rehber'e Kopyala seçeneğini belirleyin.
- Rehber'den SIM kartınıza telefon, faks veya çağrı cihazı numarası kopyalamak isterseniz, Rehber'e gidin, bir kartvizit açın, numaraya ilerleyin ve Seçenek SIM reh.'ne kopyala seçeneğini belirleyin.

Kartvizite veya gruba zil sesi ekleme

Her kartvizit veya grup için bir zil sesi ayarlayabilirsiniz. Bu 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 Grup listesine gidip bir kartvizit grubu seçin.
- 2 Seçenek→ Zil sesi seçeneğini belirleyin. Zil sesleri listesi açılır.
- 3 Kartvizit veya grup için kullanmak istediğiniz zil sesine kaydırma tuşuyla gidip Seç tuşuna basın.
- Zil sesini kaldırmak için, zil sesleri listesinden Varsayılan zil sesi seçeneğini belirleyin.

Sesle arama

Bir kartvizite eklediğiniz ses etiketini söyleyerek arama yapabilirsiniz. Söylenen her sözcük bir ses etiketi olabilir.

• Kayıt yaparken, telefonu ağzınıza yakın mesafede tutun. Başlatma sesinden sonra, ses etiketi olarak kaydetmek istediğiniz sözcüğü veya sözcükleri anlaşılır biçimde söyleyin.

Ses etiketlerini kullanmadan önce aşağıdakilere dikkat edin:

• Ses etiketleri dile bağlı değildir. Bunlar, konuşanın sesine bağlıdır.

> ipucu! Tek tek kartvizitler için, telefon en son atanan zil sesini kullanır. Bu nedenle, önce bir grup zil sesini değiştirirseniz ve sonra o gruba ait bir kartvizitin zil sesini değiştirirseniz, bu tek kartvizitin zil sesi kullanılır.

25

- İsmi tam olarak, kaydederken söylediğiniz gibi söylemeniz gerekir.
- Ses etiketleri arka plandaki seslere duyarlıdır. Ses etiketlerini sessiz bir ortamda kaydedin ve kullanın.
- Çok kısa isimler kabul edilmez. Uzun isimler kullanın ve farklı numaralar için benzer isimler kullanmaktan kaçının.
 - Not: Ses etiketlerini kullanmak gürültülü ortamlarda veya acil durumlarda zor olabilir, bu nedenle, her koşulda yalnızca sesle aramaya güvenmemeniz gerekir.

Telefon numarasına ses etiketi ekleme

Ses etiketleri yalnızca telefonun hafızasında bulunan telefon numaralarına eklenebilir. <u>Bkz: "SIM kart ile telefon hafızası arasında kartvizit kopyalama", s. 25.</u>

- Rehber ana görünümünde, ses etiketi eklemek istediğiniz kartvizite ilerleyin ve tuşuna basarak kartviziti açın.
- 2 Ses etiketi eklemek istediğiniz numaraya ilerleyin ve Seçenek→ Ses etiketi ekle seçeneğini belirleyin.
- 3 Ses etiketi kaydetmek için **Başlat** tuşuna basın. Başlatma sesinden sonra, ses etiketi olarak kaydetmek istediğiniz sözcüğü veya sözcükleri anlaşılır biçimde söyleyin.
- 4 Kayıttan sonra, telefon kaydedilen etiketi çalar ve Ses etiketi çalınıyor notu görüntülenir.
- 5 Ses etiketi başarı ile kaydedildiğinde, Ses etiketi kaydedildi notu görüntülenir ve bir sinyal sesi duyulur. Kartvizitteki numaranın yanında 🤄 simgesi görünebilir.

Ses etiketiyle arama yapma

- 1 Bekleme modunda, 🗁 tuşunu basılı tutun. Kısa bir sinyal verilir ve *Şimdi konuşun* notu görüntülenir.
- 2 Ses etiketini kullanarak arama yaparken telefonu ağzınıza yakın mesafede tutun ve ses etiketini anlaşılır biçimde söyleyin.
- 3 Telefon orijinal ses etiketini çalar, adı ve numarayı görüntüler ve birkaç saniye içinde tanınan ses etiketinin numarasını çevirir.

 Telefon yanlış ses etiketini çalarsa veya sesle aramayı yeniden denemek isterseniz, Tekrar tuşuna basın.

Etkin bir veri araması veya GPRS bağlantısı varken sesle arama kullanılamaz.

Hızlı arama tuşlarını atama

Hızlı arama, sık aranan numaraları daha çabuk arama yoludur. Sekiz telefon numarasına hızlı arama tuşları atayabilirsiniz. 1 sayı tuşu telesekreter için ayrılmıştır.

- Hızlı arama tuşu atamak istediğiniz kartviziti açın ve Seçenek→ Hızlı aramaya ata seçeneğini belirleyin. Hızlı arama tablosu açılarak 1-9 arası numaraları gösterir.
- 2 Bir numaraya ilerleyip Ata tuşuna basın. Kartvizit bilgileri görünümüne döndüğünüzde, numaranın yanında hızlı arama simgesi görünür.
- Kişiyi hızlı aramayla aramak için, bekleme moduna geçip hızlı arama tuşuna ve tuşuna basın.

Abone kartvizitleri görüntüleme

Rehber'de, abone kartvizitlerin listesini açmak için sağa doğru ilerleyin. Bu liste, tüm abone kartvizitlerin, uygunluk ve anında mesajlaşma (sohbet) durumu da dahil olmak üzere durum verilerini görüntülemenizi sağlar. <u>Bkz: "Durum (Şebeke Servisi)", s. 28. Bkz:</u> <u>"Sohbet (Şebeke Servisi)", s. 96.</u>

Kartvizit gruplarını yönetme

Kartvizit grubu oluşturma

- 1 Rehber dizininde, Grup listesini açmak için 🔘 tuşuna basın.
- 2 Seçenek→ Yeni grup seçeneğini belirleyin.
- 3 Grup için bir ad yazın veya Grup varsayılan adını kullanın ve Tamam tuşuna basın.

Abone kartvizitler görünümündeki seçenekler: Aç, Ara, Mesaj oluştur, Oturum aç, Abonelikten çık, Yeni abone, İşaretle/İş. kaldır, Durumum, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

28

Grup listesi görünümündeki seçenekler: Aç, Yeni grup, Sil, Yeni isim ver, Zil sesi, Kartvizit bilgileri, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.



← Menü→ Ekstra→ Durum seçeneğine gidin.

Durum görünümündeki seçenekler: Aç, Uygunluk durumum, İzleyiciler, Durumu güncelle, Bağlan, Bağlantıdan çık, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Gruplara üye ekleme

- 1 Rehber dizininde, bir gruba eklemek istediğiniz kartvizite ilerleyin ve Seçenek→ Gruba ekle: seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir grupların listesi açılır.
- 2 Kartviziti ekleyeceğiniz gruba ilerleyin ve 🔘 tuşuna basın.

) Durum (Şebeke Servisi)

Durum işlevini, diğer kişilere sizinle ne zaman, nerede ve nasıl bağlantı kuracaklarını bildirmek için kullanın. Durum, bilgi paylaşmak veya servisleri denetlemek için, servisin diğer kişilerinin görebildiği kişi bilgilerinizin dinamik bir profilini görüntülemenizi ve oluşturmanızı sağlar. Durum bilgileri uygunluğunuzu, diğerlerinin aramasını mı yoksa mesaj göndermesini mi tercih ettiğinizi, nerede olduğunuzu ve ne yaptığınızı içerebilir. Bkz: Şekil 10, sayfa 29.

Durum özelliğini kullanmak için, önce kullanmak istediğiniz bir servis bulmanız ve o servisin ayarlarını kaydetmeniz gerekir. Servis ayarlarını, Durum servisini sunan servis sağlayıcıdan, akıllı mesaj adı verilen özel bir metin mesajıyla alabilirsiniz. <u>Bkz: "Akıllı mesaj alma", s. 55.</u> Ek bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Durum uygulaması yayınlamış olduğunuz kendinize ait bilgileri değiştirmenizi ve durumunuzu görme yetkisi verilecek kişileri belirlemenizi sağlar. Diğerlerinin durum bilgilerini görüntülemek için Rehber'i kullanmanız gerekir. <u>Bkz: "Rehber", s. 24.</u>

Uygunluk bilgilerinizi değiştirme

Seçenek→ Uygunluk durumum seçeneğini, ardından da aşağıdakilerden birini belirleyin:

- Uygun Başkalarının sizi araması, mesaj göndermesi içn uygunsunuz, örneğin telefonunuz genel tercihindedir. <u>Bkz: "Tercihler", s. 84.</u>
- Meşgul Başkalarının sizi araması, mesaj göndermesi içn uygun olabilirsiniz, örneğin telefonunuz toplantı tercihindedir.

 Uygun değil -Başkalarının sizi araması, mesaj göndermesi içn uygun değilsiniz, örneğin telefonunuz sessiz tercihindedir.

Durum bilgilerinizi görebilecek kişileri değiştirme

Seçenek→ *İzleyiciler* seçeneğini, ardından da aşağıdakilerden birini belirleyin:

- Genel durum Diğerlerinin sizinle iletişim kuracağı yöntemlerle ilgili sınırlı bilgi görünüler. Bloke etmediğiniz herkes bunu görebilir.
 - Uygunluk durumum Uygun, Meşgul veya Uygun değil seçeneğini belirleyin.
 - İzleyiciler Genel durum'unuzun Geçerli izleyiciler görünümünü açar. <u>Bkz: "Genel</u> izleyiciler", s. 30.
 - Durumu güncelle Durum sunucusundaki durum bilgilerinizi güncelleştirir.
 - Gir | Bağlantıdan çık Durum sunucusuna bağlanın veya bağlantıyı kesin. <u>Bkz:</u> <u>"Sohbet ve Durum sunucuları", s. 103.</u>
 - Ayarlar Durum bilgilerinizin yayınını yönetmek için.
- Özel durum Daha kişisel bilgiler paylaşabilmeniz için gizli bilgileri görüntüler. Bu, yalnızca gizli bilgilerinizi görme yetkisi verdiğiniz kişiler için geçerlidir. Aşağıdaki seçenekleri kullanabilirsiniz:
 - Uygunluk durumum Uygun, Meşgul veya Uygun değil seçeneğini belirleyin.
 - Durum mesajım- O anki uygunluk durumunuzu açıklayacak, en fazla 40 karakter uzunluğunda bir metin yazabilirsiniz.
 - Durum logom Uygunluk bilgilerinize bir logo ekleyebilirsiniz. Logo dosyaları Galeri'de saklanır. <u>Bkz: "Galeri", s. 44.</u>
 - İzleyiciler Özel durum'unuzun Özel listesi görünümünü açar. <u>Bkz: "Özel izleyiciler",</u> s. 30.
 - Durumu güncelle Durum sunucusundaki durum bilgilerinizi güncelleştirir.
 - Gir | Bağlantıdan çık Durum sunucusuna bağlanın veya bağlantıyı kesin. <u>Bkz:</u> <u>"Sohbet ve Durum sunucuları", s. 103.</u>
 - Ayarlar Durumunuzun yayınını yönetmek için.
- Engelli durum Hiçbir kişisel bilgi içermeyen bir ekran görüntüler. <u>Bkz: "Engellenmiş</u> kullanıcılar", s. 30.



Seçenek Geri

Şekil 10 Özel durum görünümü. Özel durum mesajlarınızı görme izni vermediğiniz ancak şu anda genel durumunuzu görüntüleyen izleyicilerin adlarını, telefon numaralarını veya kullanıcı kimliklerini görmek için *Genel durum*'a gidin ve **Seçenek**— *İzleyiciler*— *Geçerli izleyiciler* seçeneğini belirleyin. Bir izleyiciye ilerleyip **Seçenek**'e bastıktan sonra şunları seçebilirsiniz:

- Özel listesine ekle İzleyicinin özel durumunuzu görmesine izin verir.
- Engelle İzleyicinin durum bilgilerinizi görmesini engeller.
- *Rehbere Ekle* İzleyiciyi Rehber'e ekler.
- *Listeleri tekr. yükle* İzleyici listelerini güncelleştirmek için durum sunucusuna bağlanın. Bu seçenek yalnızca çevrimdışı olduğunuzda kullanılabilir.

Özel izleyiciler

Özel durum mesajlarınızı görme izni verdiğiniz izleyicilerin adlarını, telefon numaralarını veya kullanıcı kimliklerini görmek için *Özel durum*'a gidin ve **Seçenek** – *İzleyiciler* – *Özel listesi* seçeneğini belirleyin. Bir izleyicinin özel durum mesajlarınızı görmesini engellemek için, o izleyiciye ilerleyip \int_{c}^{c} tuşuna basın. Bir izleyiciye ilerleyip **Seçenek**'e bastıktan sonra şunları seçebilirsiniz:

- Yeni ekle El ile veya Rehber'den yeni izleyici ekleyin. Yalnızca kimlik numarası bulunan kartvizitleri seçebilirsiniz.
- Engelle İzleyicinin durum bilgilerinizi görmesini engeller.
- *Rehbere Ekle* İzleyiciyi Rehber'e ekler.
- Listeden kaldır İzleyiciyi özel listeden kaldırır. Bu seçenek, seçili olarak işaretlenmiş öğeler olduğunda da kullanılabilir. Liste boşsa bu seçenek kullanılamaz.
- Bilgileri göster İzleyicinin kullanıcı kimliğini görüntüler.
- Listeleri tekr. yükle İzleyici listelerini güncelleştirmek için durum sunucusuna bağlanın. Bu seçenek yalnızca çevrimdışı olduğunuzda kullanılabilir.

Engellenmiş kullanıcılar

Genel ve özel durum mesajlarınızı görmelerini engellediğiniz izleyicileri görmek için, Seçenek – *İzleyiciler – Engelli durum* seçeneğine gidin. Bir izleyicinin durum bilgilerinizi görmesine izin vermek istiyorsanız, o izleyiciye ilerleyip 🖸 tuşuna basın. Bir izleyiciye ilerleyip Seçenek'e bastıktan sonra şunları seçebilirsiniz:

- Özel listesine ekle İzleyicinin özel durumunuzu görmesine izin verir.
- Yeni ekle El ile veya Rehber'den yeni izleyici ekleyin. Yalnızca kimlik numarası bulunan kartvizitleri seçebilirsiniz.
- *Rehbere Ekle* İzleyiciyi Rehber'e ekler.
- Bilgileri göster İzleyicinin kullanıcı kimliğini görüntüler.
- Listeleri tekr. yükle İzleyici listelerini güncelleştirmek için durum sunucusuna bağlanın. Bu seçenek yalnızca çevrimdışı olduğunuzda kullanılabilir.

Durum bilgilerinizi güncelleştirme

 $\textbf{Menü} {\rightarrow} \textbf{Durumum} \text{ seceneğine gidin.}$

Bağlantı kurulduktan sonra:

- 2 Seçenek→ Durumu güncelle seçeneğini belirleyin. Bu seçenek, sunucuya giriş yapmış ve Özel durum veya Genel durum'da bilgilerinizi değiştirmiş ancak güncelleştirmemiş olduğunuzda kullanılabilir.
- 3 Çıkmak için, Seçenek→ Bağlantıdan çık seçeneğini belirleyin.

Durum ayarları

Durum ana menüsünden Seçenek→ Ayarlar'ı seçin.

Bkz: "Sohbet ve Durum sunucuları", s. 103.

- Bunlara göster Şunları seçebilirsiniz:
 - Özel ve genel Hem genel hem de özel durum yayınlanır.
 - Özel izleyiciler Durum bilgilerinizi yalnızca özel izleyiciler görüntüleyebilir.
 - Genel izleyiciler Durum bilgilerinizi hem genel hem de özel izleyiciler görebilir.
 - Hiç kimse Durum bilgileriniz yayınlanmaz.

- Tercihlerle senk. Tercihinizi değiştirdiğinizde hangi Durum özelliklerinin değişeceğini tanımlar. Seçin:
 - Kapalı Tercihinizi değiştirseniz bile durum özellikleri değiştirilmez.
 - Açık Tercihinizi değiştirdiğinizde hem Uygunluk durumum hem de Durum mesajım değiştirilir.
 - Yalnızca uygunluk Tercihinizi değiştirdiğinizde Durum mesajım değiştirilmez.
 - Sadece özel msj. Tercihinizi değiştirdiğinizde Uygunluk durumum değiştirilmez.



→ Menü→ Araçlar→ Konumlama seçeneğine gidin.

Konumlama (Şebeke Servisi)

Konumlama şebekenin telefonunuzun konumunu algılamasını sağlar. Konumlama işlevini etkinleştirerek veya devre dışı bırakarak konum bilgilerinizin şebekeye ne zaman verileceğini siz seçersiniz.

Telefonunuzda **Konumlama**'yı etkinleştirmek için, *Ayarlar→ Konumlama→ Açık* seçeneğini belirleyin.

Bir *Konum isteği* aldığınızda, isteği yapan servisi gösteren bir mesaj ekrana gelir. Konum bilgilerinizin gönderilmesine izin vermek için *Kabul et* veya isteği reddetmek için *Reddet* seçeneğini belirleyin.

Konum isteği mesajları, Alınan istekler listesinde saklanır. Bunları görüntülemek için Menü→ Konumlama→ Alınan istekler seçeneğini belirleyin. Her isteğin yanındaki simge, isteğin yeni, reddedilmiş veya kabul edilmiş olduğunu belirtir. Bir isteğin ayrıntılarını görmek isterseniz, o isteğe ilerleyin ve
tuşuna basın. Alınan istekler listesini temizlemek isterseniz, Seçenek→ Listeyi temizle seçeneğini belirleyin.



Ajanda

Ajanda'da randevuları, toplantıları, doğum günlerini, yıldönümlerini ve diğer etkinlikleri izleyebilirsiniz. Yaklaşan etkinlikleri anımsatması için ajanda alarmı ayarlayabilirsiniz. Ajanda paylaşılan hafıza kullanır. <u>Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.</u>

Ajanda kayıtları oluşturma

- 1 Menü→ Ajanda seçeneğine gidin.
- 2 Seçenek→ Yeni kayıt seçeneğini belirleyin, ardından aşağıdakilerden birini seçin:
 - Toplantı belirli bir tarih ve saatteki randevunuzu anımsamanızı sağlar.
 - Not günle ilgili genel bir kayıt yazmanızı sağlar.
 - Yıldönümü doğum günleri veya özel tarihleri anımsamanızı sağlar. Yıldönümü kayıtları her yıl yinelenir.
- 3 Alanlara bilgileri girin. Alanlar arasında hareket etmek için kaydırma çubuğunu kullanın.
 - Konu / İçerik Etkinliğin açıklamasını yazın.
 - Yer Toplantının yeri (isteğe bağlı).
 - Başlangıç saati, Bitiş saati, Başlangıç tarihi ve Bitiş tarihi.
 - Alarm Alarm saati ve Alarm tarihi alanlarını etkinleştirmek için 🔘 tuşuna basın.

 - Tekrar sonu Tekrarlanan kayıt için bir bitiş tarihi, örneğin, katıldığınız haftalık kursun bitiş tarihini ayarlayabilirsiniz. Bu seçenek yalnızca, tekrarlanan etkinlik seçilmişse görünür.
 - Senkronizasyon Özel Senkronizasyondan sonra ajanda kaydını yalnızca siz görebilirsiniz ve ajandayı görmek için çevrimiçi erişimi olan başkaları göremez. Genel - Ajanda kaydı, ajandanızı çevrimiçi görüntüleme yetkisi olanlara gösterilir. Yok - Ajandanız senkronize edilirken ajanda kaydı kopyalanmaz.
- 4 Kaydı kaydetmek için Tamam tuşuna basın.

Tekrarlanan bir kaydı düzenlerken veya silerken, değişikliklerin nasıl etkinleşmesini istediğinizi seçin: *Tüm tekrarlar* - tüm tekrarlanan kayıtlar değiştirilir / Yalnızca bu kayıt - yalnızca geçerli kayıt değiştirilir.

Çeşitli ajanda görünümlerindeki seçenekler: Aç, Yeni kayıt, Hafta görünümü | Ay görünümü, Sil, Tarihe git, Gönder, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

→ Menü → Yapılacak seçeneğine gidin.

Ajanda görünümleri

Ajanda kavdı yazmak için herhangi bir ajanda görünümünde herhangi bir sayı tuşuna $(\sqrt[]{e_1} - \sqrt[]{e_2} - 0)$) basın. Bir toplantı kaydı açılır ve girdiğiniz karakterler *Konu* alanına eklenir.

- Belirli bir tarihe gitmek için, Seçenek→ Tarihe git seçeneğini belirleyin. Tarihi yazın ve Tamam tuşuna basın.
- Gün ve Hafta görünümlerinde Simgeler: 🌽 Not ve 📸 Yıldönümü.
- Ay görünümünde Senkronizasyon simgeleri:
 - 📕 Özel, 📕 Genel, 🌉 Yok ve 📕 aynı gün için birden fazla kayıt vardır.

🖞 Yapılacaklar

Yapılacaklar uygulamasında, yapmanız gereken işlerin listesini hazırlayabilirsiniz. Yapılacaklar listesi paylaşılan hafızayı kullanır. <u>Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.</u>

- 1 Bir yapılacaklar notu yazmaya başlamak için herhangi bir sayı tuşuna ($\langle v_{01} \rangle$ $\langle v_{02} o \rangle$) basın. Düzenleyici açılır ve girdiğiniz harflerden sonra imleç yanıp söner.
- 2 Görevleri Konu alanına yazın. Özel karakterler eklemek için 🚑 tuşuna basın.
 - Görevin bitiş tarihini ayarlamak için Bitiş tarihi alanına ilerleyin ve tarihi girin.
 - Yapılacaklar notuna öncelik atamak için, Öncelik alanına ilerleyin ve 🔘 tuşuna basın.
- 3 Yapılacaklar notunu kaydetmek için Tamam tuşuna basın. Tüm karakterleri siler ve Tamam tuşuna basarsanız, daha önce kaydedilen bir notu düzenliyor olsanız bile not silinir.
- Yapılacaklar notunu açmak için nota ilerleyin ve 🔘 tuşuna basın.
- Yapılacaklar notunu silmek için nota ilerleyin ve Seçenek→ Sil seçeneğini belirleyin ve C^C tuşuna basın.

- Yapılacaklar notunu tamamlandı olarak işaretlemek için nota ilerleyin ve Seçenek→ Yapıldı işaretle seçeneğini belirleyin.
- Yapılacaklar notunu geri yüklemek için Seçenek→ Yapılmadı işaretle seçeneğini belirleyin.

Uyumlu Nokia telefonlarından veri alma

Uyumlu Nokia telefonlarındaki ajanda, rehber ve yapılacaklar verilerini, uyumlu bir PC'ye yüklenmiş Nokia PC Suite 6.1 Content Copier uygulamasını kullanarak kendi telefonunuza taşıyabilirsiniz. Uygulamanın kullanımıyla ilgili talimatları, CD-ROM'daki PC Suite'in yardım işlevinde bulabilirsiniz.

Multimedya

➡ Bekleme modundayken tuşuna basın veya Menü → Kamera seçeneğine ilerleyin.

Resim çekmeden önceki seçenekler: Çek, Gece modunu aç / Gece modunu kapat, Galeri'ye git, Zamanlayıcı, Ayarlar, Yardım ve Çıkış. Kamera uygulamasıyla, hareket halindeyken resim veya video çekebilirsiniz. Görüntüler otomatik olarak Galeri uygulamasına kaydedilir; burada resimleri yeniden adlandırabilir ve klasörler halinde düzenleyebilirsiniz. Ayrıca görüntüleri multimedya mesajlarıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı aracılığıyla gönderebilirsiniz. Kamera JPEG görüntüleri oluşturur ve video klipler .3gp dosya uzantısıyla 3GPP dosyası biçiminde kavdedilir.

Resim çekme

Kamera

1 Bekleme modunda tuşuna basın ve Görnt sekmesine gitmek için veya tuşuna basın. Kamera uygulaması açılır ve fotoğrafını çekebileceğiniz görüntü ekranda belirir.

Fotoğrafı çekilecek görüntü alanını gösteren vizörü ve kırpma çizgilerini görebilirsiniz. Ayrıca, seçilen görüntü kalitesine bağlı olarak telefonunuzun hafızasına veya (kullanıyorsanız) hafıza kartına kaç resim sığacağını gösteren görüntü sayacını da görebilirsiniz.

- 2 Fotoğraf çekmeden önce, konuyu yakınlaştırmak için O tuşuna basın. Uzaklaştırarak normal görünüme dönmek için O tuşuna basın. Ekrandaki yakınlaştırma göstergesi yakınlaştırma oranını gösterir.
 - İpucu! Yakınlaştırılan resmin çözünürlüğü, yakınlaştırılmamış resminkinden daha düşüktür; ancak, görüntü boyutu değişmez. Resimleri örneğin bir bilgisayarda görüntülediğinizde aralarındaki görüntü kalitesini fark edebilirsiniz.
- 3 Fotoğraf çekmek için 🔘 tuşuna basın. Kamera uygulaması görüntüyü kaydetmeye başlayıncaya kadar telefonu hareket ettirmeyin. Görüntü otomatik olarak Galeri'ye kaydedilir. Bkz: "Galeri", s. 44.
- $\geq \mathbb{Q}^{\leq 1}$ **İpucu!** Birbiri ardına fotoğraf çekmek için, **Seçenek** \rightarrow *Ayarlar\rightarrow Görüntü\rightarrow Çek.* görüntü göster seçeneğini belirleyin. Hayır seçeneğini belirleyin. Fotoğraflar, çekildikten sonra ekranda kalmaz Galeri'ye kaydedilir; kamera yeniden kullanılmaya hazır duruma gelir.

Bir dakika içinde herhangi bir tuşa basılmazsa Kamera batarya tasarruf moduna girer. Fotoğraf çekmeye devam etmek için 🔘 tuşuna başın.

Görüntü kaydedildikten sonra:

- Görüntüyü kaydetmek istemezseniz **Seçenek** → *Sil* seçeneğini belirleyin.

Kartvizitlere görüntü ekleyebilirsiniz. Bkz: "Kartvizit oluşturma ve düzenleme", s. 24.

Zamanlavici

Kendiniz de çekilen fotoğrafta bulunmak istiyorsanız, fotoğrafın çekilmesini geciktirmek icin zamanlayıcıyı kullanın.

- 1 Secenek→ Zamanlayıcı seçeneğini belirleyin.
- 2 Gecikme süresi olarak 10 saniye, 20 saniye veya 30 saniye seçeneğini belirleyin.
- 3 Etkinleşt. tuşuna basın. Seçilen gecikme süresi dolduğunda kamera resmi çeker.

Ayarlar

Kamera uygulamasında görüntü kalitesini ayarlayabilir, çekildikten sonra fotoğrafların ekranda kalıp kalmayacağını belirleyebilir, varsayılan görüntü adını ve görüntülerin hafızada kaydedileceği yeri değiştirebilirsiniz.

- 1 Secenek→ Ayarlar→ Görüntü seceneğini belirleyin.
- 2 Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin:
 - Görüntü kalitesi Yüksek, Normal ve Temel. Görüntü kalitesi ne kadar yüksek olursa, görüntü o kadar çok hafıza kullanır.

Fotoğraf çektikten sonra kullanılabilecek seçenekler: Yeni, Sil, Gönder, Duvar kağıdı yap, Görün. yeni isim ver. Galeri'ye qit, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Video kaydetmeden önceki seçenekler: Kaydet, Gece modunu aç / Gece modunu kapat, Sustur / Sesi aç, Galeri'ye git, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Video kaydettikten sonra kullanılabilecek seçenekler: Yeni, Çal/ Oynat, Gönder, Yeni isim ver, Sil, Galeri'ye git, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

- Çek. görüntü göster Birbiri ardına fotoğraf çekmek için, Hayır seçeneğini belirleyin. Fotoğraflar, çekildikten sonra ekranda kalmaz Galeri'ye kaydedilir; kamera yeniden kullanılmaya hazır duruma gelir.
- Varsay. görüntü ismi Kamera, görüntüleri varsayılan olarak 'Görüntü.jpg' biçiminde adlandırır. Varsay. görüntü ismi kaydedilen görüntülere bir ad vermenizi sağlar.
- Kullanılan hafiza Görüntülerinizi telefonun hafizasında mı yoksa hafiza kartında mı (varsa) saklayacağınızı seçin.

Video kaydetme

Bekleme modunda Kamera tuşuna basın ve *Video* sekmesine gitmek için 🔘 veya 🔘 tuşuna basın.

- Kaydı istediğiniz zaman duraklatmak için başlatmak için tekrar başlatmak için tekrar
- Kaydı durdurmak için 🗾 tuşuna basın.

Video klip, Kullanılan hafiza ayarına bağlı olarak telefonun hafizasına veya hafiza kartına kaydedilir. <u>Bkz: "Video kaydedicinizi ayarlama", s. 38.</u>

- Yeni kaydettiğiniz video klibi hemen oynatmak için Seçenek→ Çal/Oynat seçeneğini belirleyin.
- Daha önce kaydedilmiş video klipleri oynatmak için Galeri'ye gidin. Bkz: "Galeri", s. 44.

Video kaydedicinizi ayarlama

Videoların nasıl kaydedileceğini tanımlamak için aşağıdaki ayarları kullanın.

- 1 Seçenek→ Ayarlar→ Video seçeneğini belirleyin.
- 2 Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin:
 - Uzunluk Aşağıdakilerden birini seçin:
 - En uzun 10 dakikaya kadar video kaydı yapılabilir.

- Kısa En fazla 95 kB boyutunda video klipler kaydedebilirsiniz; bu boyuttaki bir video klip yaklaşık 10 saniye sürer ve multimedya mesajı olarak gönderilebilir.
- Video çözünürlüğü 128x96 veya 176x144'ü seçin.
- Varsayılan video ismi Varsayılan bir ad tanımlayın.
- Kullanılan hafiza Hafiza deposu tanımlayın. Seçenekler telefonun hafizası veya varsa hafiza kartıdır.

Resimleri görüntüleme

Kamera ile çekilen resimler Galeri'de görüntü olarak saklanır. <u>Bkz: "Galeri", s. 44.</u> Size multimedya, resim mesajı, e-posta eki veya Bluetooth yoluyla görüntü gönderilebilir. Gelen Kutusuna bir görüntü alındıktan sonra telefonun hafızasına veya hafıza kartına kaydetmeniz gerekir. Resimli mesajlarda size gönderilen grafikleri Resimli mesaj klasörüne kaydedebilirsiniz. <u>Bkz: "Resimli mesajlar klasörü", s. 45.</u>

Resim görüntüleyiciyi başlatmak ve görüntüleri ekranda görmek için Galeri'de *Görüntüler* klasöründeki görüntü listesinden bir görüntü seçin.

Bir görüntüyü görüntülerken 🔘 veya 🕥 tuşuna basarsanız, görüntünün bulunduğu klasörde sonraki veya önceki görüntüye geçersiniz.

Küçük resim görünümünde:

- 1 Telefon ile hafıza kartı arasında geçiş yapmak için 🔘 veya 🔘 tuşuna basın.
- 2 Görüntü listesini taramak için 🔘 ve 🔘 tuşlarına basın.
- 3 Görüntüyü açmak için 🔘 tuşuna basın. Görüntü açıldığında adını da görebilirsiniz.

Animasyonlu GIF dosyalarını diğer görüntülerle aynı biçimde görüntüleyebilirsiniz.

Kaydedilmiş görüntüyü yakınlaştırma

- Seçenek→ Yakınlaştır veya Uzaklaştır'ı seçin. Yakınlaştırma oranını ekranın üst bölümünde görebilirsiniz. <u>Bkz: "Klavye kısayolları", s. 40.</u>
- 2 İlk görünüme dönmek için _____ tuşuna basın. Yakınlaştırma oranı kalıcı olarak kaydedilmez.

Görüntü seçenekleri: Gönder, Duvar kağıdı yap, Döndür, Yakınlaştır, Uzaklaştır, Tam ekran, Sil, Yeni isim ver, Bilgileri göster, Git'e ekle, Yardım ve Çıkış.

Tam ekran

Seçenek→ Tam ekran seçeneğini belirlediğinizde, görüntünün daha büyük bölümünü görebilmeniz için çevresindeki bölmeler kaldırılır. İlk görünüme dönmek için 🔎 tuşuna basın.

Odağı hareket ettirme

Bir görüntüyü yakınlaştırırken, resmin bir bölümünü, örneğin sağ üst köşesini daha yakından görmek için kaydırma tuşunu kullanarak odağı sola, sağa, yukarı veya aşağı hareket ettirin.

Klavye kısayolları

- 90 derece döndürme: 🗽 📝 saat yönünün tersine, 🔤 saat yönünde. Döndürme durumu kalıcı olarak kavdedilmez.
- fust büyüt, büyüt, küçült, normal görünüme dönmek için basın ve basılı tutun.
 - tam ekran ile normal görünüm arasında geçiş yapma.



RealPlayer[™]

┢ Menü→ RealOne Player'a gidin.

RealPlayer[™] ile telefonun hafızasında veya hafıza kartında saklanan yerel medya dosyalarını veya gerçek zamanlı aktarım bağlantısıyla şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan medya dosyalarını oynatabilirsiniz. Gerçek zamanlı aktarım bağlantısı bir tarama oturumu sırasında etkinlestirilebilir veya telefonun hafızasında ya da hafıza kartında saklanabilir.

Medya dosyaları video, müzik veya ses klipleridir. .3qp, .amr, .mp4, .ra, .rv, .rm ve .ram uzantılı dosyalar RealPlayer tarafından desteklenir.

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 icerebilir ve bu nedenle bu telefon

tarafından desteklenmez. Bu durumda işlem başarısız olabilir ve dosyanın tam olarak oynatılamamasıyla veya bir hata iletisiyle sonuçlanabilir.

RealPlayer paylaşılan hafıza kullanır. Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.

Medya dosyalarını oynatma

- Telefonunuzun hafızasında veya hafıza kartında kayıtlı bir medya dosyasını oynatmak için önce Seçenek→ Aç'ı, ardından aşağıdakilerden birini seçin:
 - En son klipler RealPlayer'da oynatılan son 6 dosyadan birini oynatmak için, veya
 - Kayıtlı klip Galeri'ye kaydedilmiş bir dosyayı oynatmak için. <u>Bkz: "Galeri", s. 44.</u> Dosyaya ilerleyin ve dosyayı oynatmak için () tuşuna basın.
- Şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan bir içeriği almak için:
 - Galeri'ye kaydedilmiş olan bir gerçek zamanlı aktarım bağlantısını seçin. Canlı içeriğin gerçek zamanlı aktarımı başlamadan önce, telefonunuz siteye bağlanır ve dosyayı indirir.
 - Tarayıcıda bir dosyaya ulaşmanızı sağlayan bağlantıyı açın.

Canlı içeriği gerçek zamanlı olarak alabilmeniz için önce varsayılan erişim noktanızın yapılandırmasını yapmanız gerekir. <u>Bkz: "Erişim noktaları", s. 70.</u>

Servis sağlayıcıların çoğu, varsayılan erişim noktası için bir İnternet Erişim Noktası (IAP) kullanmanızı gerekli kılar. Diğer servis sağlayıcılar bir WAP erişim noktası kullanmanıza izin verir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

RealPlayer'da sadece bir rtsp:// URL adresi açabilirsiniz. Bir http:// URL adresi açamazsınız ancak RealPlayer, bir .ram dosyasına giden http bağlantısını tanıyacaktır; bunun nedeni, .ram dosyasının rtsp bağlantısı içeren bir metin dosyası olmasıdır.

Oynatma sırasında kullanılan kısayollar

Bir medya dosyasını oynatırken arama yapmak (dosya içinde hızla ileri geri hareket etmek) ve sesi kapatmak için, aşağıdaki gösterildiği gibi kaydırma tuşunu kullanın:

Bir klip seçildiğinde RealPlayer'daki seçenekler (kullanılabilen seçenekler değişiklik gösterebilir): *Çal/Oynat, Devam, Durdur, Sustur, Sesi aç, Klip bilgileri, Gönder, Ayarlar, Yardım* ve *Çıkış.* Medya dosyası içinde ileriye doğru arama yapmak için \bigcirc , geriye doğru arama yapmak için \bigcirc tuşuna basıp bir süre basılı tutun.

Sesi kısmak için 🕥 tuşuna basın ve 🔣 göstergesi görüntülenene kadar basılı tutun.

Sesi açmak için 🔘 tuşuna basın ve 🚳 göstergesi görüntülenene kadar basılı tutun.

Ayarları değiştirme

Önce **Seçenek**→ *Ayarlar* seçeneğini, ardından da *Video*, *Ses* veya *Bağlantı* seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki ayarları değiştirmek için Video seçeneğini belirleyin:

- Kontrast Kontrastı değiştirmek için sürgülü ayar görünümünü açın.
- Tekrar Bittikten sonra video dosyasının oynatılmasının otomatik olarak yeniden başlaması için Açık seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki ayarları değiştirmek için Ses seçeneğini belirleyin:

- *Tekrar* Bittikten sonra ses dosyasının çalınmasının otomatik olarak yeniden başlaması için *Açık* seçeneğini belirleyin.
- Rasgele çalma Çalma listesi öğeleri için rasgele bir sıra seçmek üzere Açık seçeneğini belirleyin.

Bağlantı ayarlarını değiştirmek için Bağlantı'yı seçin.

🚆 Film yönetici

➡ Menü → Film yönetici seçeneğine gidin. Video, ses ve metin içerebilecek, düzenlenmiş video klipler oluşturmak için **Film yönetici** seçeneğini kullanın. Kurgu, yaptığınız stil seçimine bağlı olarak otomatik olarak yürütülür. Stil, video klipte kullanılan geçişleri ve görsel efektleri belirtir.

Film yönetici'yi açın ve reskmesiyle reskmesi arasında geçiş yapmak için 🔘 veya 🕥 tuşuna basın.

sekmesinde aşağıdakileri seçebilirsiniz:

- Hızlı muvee Multimedya mesajı (MMS) şeklinde göndermek için uygun video klipler oluşturun. Birkaç video klip ve bunlara uygulamak istediğiniz stilleri seçebilirsiniz. Hızlı muvee video klibinin süresi normalde 10 saniyenin altındadır.
- Özel muvee Video klipleri seçebilir ve stil, müzik ve mesaj uygulayabilir, süreyi ayarlayabilir ve kaydetmeden önce video klibi izleyebilirsiniz. Şunları tanımlayın:
 - Video Kullanmak istediğiniz kaynak dosya veya dosyaları seçin. İşaretle/İş. kaldır, Oynat veya Çek seçeneğini belirleyin.
 - Stil Listeden bir stil seçmek için kullanılır. Stiller efektleri ve mesaj yazısını belirler. Her stil varsayılan müzik ve mesaj metniyle ilişkilidir.
 - Müzik Listeden bir müzik klibi seçmek için kullanılır.
 - Mesaj Video klibin başına ve sonuna yazı ekler. Bir mesaj girebilir veya şablonlardan bir tanesini seçebilirsiniz. Varsayılan mesaj metnini düzenleyebilirsiniz.
 - muvee oluştur Video klibin süresini ayarlamanız istenir. MMS'le göndermeye uygun bir video boyutu oluşturmak için Multimedya mesajı'nı seçin, seçilen müzik klibiyle aynı uzunlukta bir video oluşturmak için Müzikle aynı'yı veya video süresini elle girmek için Kullanıcı tanımlı'yı seçin.

Video önizlemesi hazırlandıktan sonra *muvee'yi ön izle* görünümü açılır; burada yeni video klip için *Oynat, Tekrar oluştur* (o video klibin başka bir türünü oluşturmak için) ve *Kaydet* seçenekleri vardır.

- Stil siteleri Yeni stilleri indirin ve yükleyin.
- Ayarlar Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin:
 - Kullanılan hafıza Telefon hafızası veya Hafıza kartı seçeneğini belirleyin.
 - Çözünürlük Yüksek, Düşük veya Otomatik
 - Standart muvee ismi Video klibiniz için varsayılan bir ad girin.

sekmesindeki klipler için *Oynat, Gönder, Yeni isim ver* ve *Sil* seçenekleri vardır.

44

← Menü→ Galeri seçeneğine gidin.

Galeri

Kaydettiğiniz görüntüleri, ses kliplerini, çalma listelerini ve video klipleri, gerçek zamanlı aktarım bağlantılarını ve RAM dosyalarını saklayıp düzenlemek için Galeri'yi kullanın.

Galeri paylaşılan hafıza kullanır. Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.

Telefonun hafızasındaki klasörlerin listesini görmek için Galeri'yi açın. Hafıza kartı kullanıyorsanız, karttaki klasörlerin listesini görmek için 🔇 tuşuna basın.

Görüntüler, Ses klipleri veya *Video klipler* klasörlerinden birini (veya oluşturduğunuz başka bir klasörü) seçin ve () tuşuna basarak açın.

Açılan klasörde şunları görebilirsiniz:

- klasördeki tüm dosyaların türünü tanımlayan bir simge veya bir görüntü dosyası söz konusuysa, görüntünün önizlemesi olan bir küçük resim
- dosyanın adı
- dosyanın kaydedildiği tarih ve saat veya dosyanın boyutu
- varsa alt klasörler.

Klasörleri tarayabilir, açabilir, yeni klasörler oluşturabilir, öğeleri işaretleyebilir, klasörlere kopyalayabilir veya taşıyabilirsiniz. <u>Bkz: "Tüm uygulamalar için ortak işlemler", s. 13.</u> Seçenekler medya dosyaları liste içeriğine göre değişiklik gösterir.

Dosyaları açma

Bir dosya seçin ve 🍥 tuşuna basarak dosyayı açın. Her dosya, aşağıda belirtildiği gibi, içeriğiyle ilgili uygulamada açılır:

- Görüntüler Resim Görüntüleyici'de açılır. Bkz: "Resimleri görüntüleme", s. 39.
- Ses klipleri RealPlayer uygulamasında açılır ve çalınır. <u>Bkz: "RealPlayer™", s. 40.</u>
- Video klipler, RAM dosyaları ve gerçek zamanlı aktarım bağlantıları RealPlayer uygulamasında açılır ve oynatılır. <u>Bkz: "RealPlayer"^w, s. 40.</u>
- Alt klasörler İçerikleri görüntülenecek biçimde açılır.

Seçenekler: Aç (klasör veya öğe), Gönder, Sil, Yeni oluştur, Klasöre taşı, Klasöre kopyala, Yeni klasör, İşaretle/İş. kaldır, Düzelt, Yeni isim ver, Galeri siteleri, Görüntü aktarıcı, Bilgileri göster, Git'e ekle, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Diğer varsayılan klasörler

Resimli mesajlar klasörü

Resimli mesajlarla size gönderilen resimleri bu klasörde saklayın.

• Görüntüler→ Resimli msj. klasörünü seçin.

Resimli bir mesajla aldığınız resmi kaydetmek için **Mesajlar**→ *Gelen Kutusu*'na gidin, mesajı açın ve **Seçenek**→ *Resmi kaydet* seçeneğini belirleyin.

Duvar kağıtları klasörü

Multimedya mesajları için artalan görüntüsü olarak kullanmak istediğiniz resimleri bu klasörde saklayın.

• Görüntüler→ Duvar kağıtları klasörünü seçin.

Durum logoları klasörü

Durum logolarını saklamak için bu klasörü kullanın. Bkz: "Durum (Şebeke Servisi)", s. 28.

• Görüntüler→ Durum logoları klasörünü seçin.

Dosya indirme

Tarayıcıyı kullanarak Galeri'ye dosya indirmek için:

 Seçenek→ Galeri siteleri ni seçin ve Grafik siteleri, Video siteleri veya Zil sesi siteleri seçeneğini belirleyin. Tarayıcı uygulaması açılır ve dosya indireceğiniz site için bir yer imi seçebilirsiniz. <u>Bkz: "Yer imlerini görüntüleme", s. 107.</u>

Dosyaları indirmek için önce varsayılan erişim noktanızın yapılandırmasını yapmanız gerekir. <u>Bkz: "Erişim noktaları", s. 70.</u>

Öğeler indirildiğinde tarayıcı uygulaması kapatılır ve telefon yeniden Galeri görünümüne döner. Resimli mesajlar klasöründeki seçenekler: Aç, Gönder, Sil, İşaretle/İş. kaldır, Yeni isim ver, Bilgileri göster, Yardım ve Çıkış.

46

Bir görüntü sunucusuna görüntü aktarma (Şebeke Servisi)

Başkalarıyla çevrimiçi olarak paylaşmak istediğiniz resimlerinizi bir görüntü sunucusuna gönderebilirsiniz.

Görüntüleri aktarabilmeniz için görüntü sunucusunun ayarlarını girmeniz gerekir. <u>Bkz:</u> <u>"Görüntü sunucusunu ayarlama", s. 46.</u> Bu ayarları servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

- 1 Seçenek→ Görüntü aktarıcı'yı seçin.
- 2 Aktarma başlatmak için, görüntüleri işaretleyin ve Aktar'ı seçin.
- 3 Görüntü sunucusunda görüntülerin saklanacağı klasör için bir ad girip 🕞 tuşuna basın.

Görüntü sunucusunu ayarlama

- 1 Ayarlar→ Görüntü sunucuları'ı seçip → tuşuna basın. Tüm alanlara bilgileri girin. Bkz: "Erişim noktaları", s. 70.
- 2 _____ tuşuna basın.

🖄 Mesajlar

Mesajlar seçeneğinde, aşağıdaki öğeleri oluşturabilir, gönderebilir, alabilir, görüntüleyebilir, düzeltebilir ve düzenleyebilirsiniz: kısa mesajlar, multimedya mesajları, e-posta mesajları ve akıllı mesajlar. Akıllı mesajlar resimli mesaj veya zil sesleri, yapılandırma ayarları, yer imleri, kişi bilgileri veya takvim öğeleri içeren mesajlar olabilen özel kısa mesajlardır. Ayrıca Bluetooth bağlantısıyla mesaj ve veri alabilir, servis mesajları, hücre yayını mesajları alabilir ve servis komutları gönderebilirsiniz.

Not: Resimli mesaj işlevi yalnızca, şebekeniz veya servis sağlayıcınız tarafından destekleniyorsa kullanılabilir. Yalnızca resimli mesaj özellikleri sunan telefonlar resimli mesaj alabilir ve görüntüleyebilir.

Metin mesajları ve multimedya mesajları (MMS) paylaşılan hafıza kullanır. Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.

Mesajlar görünümünü actığınızda Yeni mesaj islevini ve varsayılan klasörler listesini görebilirsiniz:

Gelen Kutusu - E-posta ve hücre yayın mesajları dışında, alınan mesajları içerir. E-posta mesajları *Posta Kutusu*'nda saklanır. Hücre yayını mesajlarını, Seçenek→ Hücre yayını seçeneğini belirleyerek okuyabilirsiniz.

Klasörlerim - Mesailarınızı klasörler halinde düzenlemenizi sağlar.

Posta Kutusu - Bu klasörü açtığınızda, uzak posta kutunuza bağlanarak yeni eposta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrim dışı olarak görüntüleyebilirsiniz. Yeni bir posta kutusunun ayarlarını tanımladıktan sonra, bu posta kutusuna verilen ad ana görünümde Posta Kutusu'nun verini alır. Bkz: "E-posta ayarları",

s. 63.

Taslaklar - Gönderilmemiş taslak mesajları saklar.

┢ Menü→ Mesajlar seçeneğine gidin.

Mesajlar ana görünümündeki secenekler: Mesaj oluştur, Bağlan (posta kutusu ayarlarını belirlemişsseniz gösterilir) veya Bağlantıyı kes (posta kutusuyla etkin bir bağlantı varsa gösterilir), SIM mesajları, Hücre yayını, Servis komutu, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

değiştirebilirsiniz. Bkz: "Diğer klasörü ayarları", s. 65.

Bluetooth bağlantısıyla gönderilen mesajlar, Taslaklar veya Gönderilen öğe klasörlerine kaydedilmez.

Giden Kutusu - Gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir kayıt yeridir.

Raporlar (Şebeke Servisi) - Şebekenin, gönderdiğiniz metin mesajı, akıllı mesaj ve multimedya mesailarının iletim raporlarını size göndermesini isteyebilirsiniz. İletim raporu alma özelliğini etkinleştirmek için Seçenek→ Ayarlar→ Kısa mesaj veya Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin, Rapor al seçeneğine ilerleyip Evet'i seçin.

Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.

Not: Mesaj gönderilirken cihazınız "Veri gönderildi" yazısını görüntüleyebilir. Bu, mesajın cihazınızda programlanmış mesaj merkez numarasına cihazınız tarafından gönderildiğini gösterir. Bu, mesajın istenilen hedefe ulaştığını göstermez. Mesajlaşma servisleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

Multimedya mesaji oluşturabilmeniz, e-posta yazabilmeniz veya uzak posta sunucunuza bağlanabilmeniz için önce gerekli yerlerde doğru bağlantı ayarlarını yapmış olmanız gerekir. Bkz: "E-posta için gerekli ayarlar", s. 54. Bkz: "Multimedya mesajları için gerekli ayarlar", s. 53.

Metin yazma:

Normal metin girişini kullanma

Normal metin girişini kullanarak yazı yazarken, ekranın sağ üst kösesinde aösteraesi aörünür.



48

- İstediğiniz karakter görüntüleninceye kadar bir sayı tuşuna (2017 100) art arda basın. Sayı tuşlarında, üzerlerinde yazanlardan başka karakterler de vardır.
 - Simgeler: Simgel
- 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.
- Hata yaparsanız, karakter silmek için C tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için C tuşunu basılı tutun.
- Boşluk eklemek için 2 0 tuşuna başın. İmleci bir sonraki satıra taşımak için 2 0 tuşuna üç kez başın.
- Büyük ve küçük harf arasında geçiş yapmak için 🖅 tuşuna basın.

Akıllı metin girişini kullanma

Akıllı metin girişini kullanarak, tek bir basışla istediğiniz harfi girebilirsiniz. Akıllı metin girişini etkinleştirmek için 🔗 tuşuna basın ve *Sözlük açık* seçeneğini belirleyin. Telefondaki tüm düzenleyiciler için akıllı metin girişi etkinleştirilir. Ekranın üst kısmında

1 [....?] - [.....?] tuşlarına basarak istediğiniz sözcüğü yazın. Bir harf için her tuşa yalnızca bir kez basın. Sözcük, tuşa her basıldığında değişir.

Örneğin, İngilizce sözlük seçiliyken 'Nokia' yazmak için şunlara basın:



Şekil 11 Akıllı metin girişi.

N için $\underbrace{\operatorname{Int}}_{\operatorname{Int}}$, o için $\underbrace{\operatorname{Int}}_{\operatorname{Int}}$, k için $\underbrace{\operatorname{Int}}_{\operatorname{Int}}$, i için $\underbrace{\operatorname{Int}}_{\operatorname{Int}}$ ve a için $\underbrace{\operatorname{Int}}_{\operatorname{Int}}$.

Tuşa her basıldığında, önerilen sözcük değişir. Bkz: Şekil 11, sayfa 50.

- 2 Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda, doğru olup olmadığını kontrol edin.
 - Sözcük doğruysa, () tuşuna basarak onaylayabilir veya -0 tuşuna basarak boşluk ekleyebilirsiniz. Alt çizgi kaybolur ve yeni bir sözcük yazmaya başlayabilirsiniz.
 - Sözcük doğru değilse, aşağıdaki seçenekleri kullanabilirsiniz:
 - Sözlüğün bulduğu sözcükleri birer birer görüntülemek için arda basın.
 - Sözcükten sonra? karakteri görüntülenirse, yazmak istediğiniz sözcük sözlükte yok demektir. Sözlüğe sözcük eklemek için Harfle tuşuna basın, normal metin girişini kullanarak sözcüğü girin (en çok 32 harf) ve Tamam tuşuna basın. Sözcük sözlüğe eklenir. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcük en eski sözcüğün yerini alır.
 - ? karakterini kaldırmak ve sözcüğün karakterlerini birer birer silmek için C tuşuna basın.

Akıllı metin girişini kullanma ipuçları

- Bir karakter silmek için C tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için C tuşunu basılı tutun.
- Büvük küçük harfler Abc, abc ve ABC arasında geçiş yapmak için *it* tuşuna basın. *it* tuşuna iki kere hızla basarsanız akıllı metin girişi kapatılır.
- Harf modundayken sayı girmek için, istediğiniz sayı tuşuna basıp tuşu bir süre basılı tutun veya tuşuna basıp sayı modunu seçin ve istediğiniz sayıları girip Tamam tuşuna basın.
- tuşu altında en yaygın noktalama işaretleri bulunmaktadır. İstediğiniz noktalama işaretine ulaşmak için
 tuşuna art arda basın.

Özel karakterler listesini açmak için kaydırma tuşunu kullanın ve karakter seçmek için **Seç**'e basın. Bunun yerine tuşuna başıp *Simge ekle* seçeneğini de belirleyebilirsiniz.

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

Sözlüğün bulduğu sözcükleri birer birer görüntülemek için
 tuşuna art arda basın.

Akıllı metin girişi açıkken bir sözcük girdiğinizde 🖗 tuşuna basabilir, Sözlük seçeneğini ve ardından aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyebilirsiniz:

- Eşleşmeler Tuş basışlarınıza karşılık gelen sözcüklerin listesini görüntüleme. İstediğiniz sözcüğe ilerleyin ve () tuşuna basın.
- Sözcük ekle Normal metin girişini kullanarak sözlüğe sözcük (en çok 32 harf) eklemenize olanak verir. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.
- Sözcüğü düzenle Sözcüğü düzenleyebileceğiniz bir görünüm açmak içindir, yalnızca sözcük etkinse (altı çiziliyse) kullanılabilir.
- Kapalı Telefondaki tüm düzenleyiciler için akıllı metin girişini kapatır.

Birleşik sözcüklerin yazılması

Panoya metin kopyalama

Panoya metin kopyalamak isterseniz, en kolay yöntemler şunlardır:

1 Harf ve sözcük seçmek için 🖉 tuşunu basılı tutun. Aynı anda, 🔇 veya 🕥 tuşuna basın. Seçim ilerledikçe, metin vurgulanır.

Mesajlar

Metin mesajı düzenleyicisindeki seçenekler: Gönder, Alıcı ekle, Ekle, Sil, Rehberi kontrol et, Mesaj bilgileri, Gönderim seçenek., Yardım ve Çıkış. Metin satırları seçmek için 🖗 tuşunu basılı tutun. Aynı anda, 🔘 veya 🔘 tuşuna basın.

- 2 Seçimi tamamlamak için, 🖉 tuşunu basılı tutarken kaydırma tuşunu serbest bırakın.
- 3 Metni panoya kopyalamak için i tuşunu basılı tutarken Kopyala tuşuna basın. Bunun yerine Kopyala veya Kes gibi düzenleme komutlarının listesini açmak için i tuşunu bırakıp bir kere basabilirsiniz.

Seçili metni belgeden kaldırmak isterseniz 🔽 tuşuna basın.

Mesaj yazma ve gönderme

Multimedya mesajı oluşturabilmeniz, e-posta yazabilmeniz veya uzak posta sunucunuza bağlanabilmeniz için önce gerekli yerlerde doğru bağlantı ayarlarını yapmış olmanız gerekir. <u>Bkz: "E-posta için gerekli ayarlar", s. 54. Bkz: "Multimedya mesajları için gerekli ayarlar", s. 53.</u>

- 1 Yeni mesaj seçeneğini belirleyin. Mesaj seçenekleri listesi açılır. Seçin:
 - Metin mesajı oluşturmak istiyorsanız, Oluştur:-> Kısa mesaj seçeneğini kullanın. Resimli mesaj göndermek için Seçenek-> Ekle-> Resim seçeneğini belirleyin. Her resimli mesaj birkaç metin mesajından oluşur. Bu nedenle, resimli mesaj gönderme maliyeti, tek bir metin mesajı ücretinden daha yüksek olabilir.
 - Multimedya mesajı (MMS) göndermek istiyorsanız, Oluştur: Multimedya mesajı seçeneğini kullanın.

Telif hakkı koruması, bazı resimlerin, zil seslerinin ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

- E-posta göndermek için *Oluştur:→ E-posta* seçeneğini kullanın. E-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir.
- 2 Alıcıya MMS veya e-posta gönderiyorsanız, rehber dizininden alıcı veya alıcıları seçmek için 🔘 tuşuna basın veya alıcının telefon numarasını veya e-posta adresini

Kime: alanına yazın. Alıcıları birbirinden ayırmak üzere noktalı virgül (;) eklemek için

🚰 tuşuna basın.

- 3 Mesaj alanına geçmek için 🕥 tuşuna basın.
- 4 Mesajı yazın.

Cihazınız normal 160 karakterlik sınırı aşan metin mesajları göndermeyi destekler. Mesajınız 160 karakteri aşıyorsa, iki veya daha fazla mesajdan oluşan bir dizi olarak gönderilir.

Gezinme çubuğunda, 160'dan geriye doğru sayım yapan mesaj uzunluk göstergesini görebilirsiniz. Örneğin, 10 (2) sayıları, iki mesaj halinde gönderilecek metne 10 karakter daha ekleyebileceğinizi gösterir.

ş, ğ, ı, ü gibi özel (Unicode) karakter kullanmanın daha fazla yer kaplayacağını unutmayın.

- Bir multimedya mesajına medya nesnesi eklemek için, Seçenek→ Yeni ekle→ Görüntü, Ses klibi, Video klip veya Slayt seçeneğini belirleyin. Eklemek istediğiniz öğeyi seçin.
- 5 Mesajı göndermek için Seçenek→ *Gönder* seçeneğini belirleyin veya 🗖 tuşuna basın.

Multimedya mesajları için gerekli ayarlar

Bu ayarları şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan akıllı mesaj biçiminde alabilirsiniz. <u>Bkz: "Akıllı mesaj alma", s. 55.</u>

Veri servislerinin sunulup sunulmadığını öğrenmek ve abonelik hakkında bilgi almak için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

 Mesajlar→ Seçenek→ Ayarlar→ Multimedya mesajı seçeneğine gidin. Kull. erişim noktası'nı açın ve oluşturduğunuz erişim noktasını seçin. <u>Bkz: "Multimedya mesajı</u> ayarları", s. 61. ✓ ipucu! Kime: alanına isim girmeye başlayın ve Seçenek→ Rehberi kontrol et'i seçin. Telefon, Rehber dizinindeki tüm eşleşen kayıtları getirir. Tek bir kayıt bulunursa otomatik olarak eklenir. Birden fazla kayıt bulunursa, listeden bir kartvizit seçin.

54

E-posta için gerekli ayarlar

E-posta göndermek, almak, çekmek, cevaplamak ve e-postayı başka bir e-posta hesabına iletmek için önce aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- İnternet Erişim Noktası'nı (IAP) doğru şekilde yapılandırın. <u>Bkz: "Bağlantı ayarları", s. 70.</u>
- E-posta ayarlarınızı doğru şekilde tanımlayın. <u>Bkz: "E-posta ayarları", s. 63.</u>

Uzak posta kutunuz ve İnternet servis sağlayıcınız tarafından verilen talimatlara uyun.

上 Gelen Kutusu – mesaj alma

Gelen Kutusu'nda okunmamış mesaj varsa, simge * 🜉 olarak değişir.

Gelen Kutusu'ndaki mesaj simgeleri mesajın türünü gösterir. Görebileceğiniz simgelerden bazıları şunlardır:

🔄 okunmamış metin mesajı için, 🙀 okunmamış akıllı mesaj için

- 🚺 okunmamış multimedya mesajı için,
- 🔭 okunmamış servis mesajı için,
- * Bluetooth bağlantısıyla alınan veriler için,
- bilinmeyen türde mesaj.

Multimedya nesnelerini görüntüleme

 Multimedya mesajlarında hangi tür medya nesneleri olduğunu görmek için mesajı açın ve Seçenek→ Nesneler seçeneğini belirleyin. Nesneler görünümünde, multimedya mesajının içerdiği dosyaları görebilirsiniz. Dosyayı telefonunuza kaydetmeyi ya da örneğin Bluetooth bağlantısıyla başka bir cihaza göndermeyi seçebilirsiniz.

Gelen kutusu seçenekleri: Aç, Mesaj oluştur, Sil, Mesaj bilgileri, Klasöre taşı, İşaretle/İş. kaldır, Yardım ve Çıkış.



Önemli: Multimedya mesajı nesneleri virüs içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir. Gönderenin güvenilirliğinden emin değilseniz hiçbir eki açmayın.

Bkz: "Sertifika yönetimi", s. 78.

Akıllı mesaj alma

Telefonunuz, veri içeren metin mesajları olan ve şebeke mesajı olarak da bilinen çeşitli akıllı mesajları alabilir. Alınan bir akıllı mesajı açmak için Gelen Kutusu'nu açın, akıllı mesaja (
) ilerleyin ve () tuşuna basın.

- Resimli mesaj resmi ileride kullanmak üzere Galeri'deki Resimli mesajlar klasörüne kaydetmek için Seçenek→ Resmi kaydet seçeneğini belirleyin.
- Kartvizit Kartvizit bilgilerini kaydetmek için Seçenek→ Kartviziti kaydet seçeneğini belirleyin.
 - ipucu: Kartvizitlere sertifikalar veya ses dosyaları eklenmişse, bunlar kaydedilmez.
- Zil sesi Zil sesini Galeri'ye kaydetmek için Seçenek→ Kaydet seçeneğini belirleyin.
- Operatör logosu Logoyu kaydetmek için Seçenek→ Kaydet seçeneğini belirleyin.
 Operatör logosu bekleme modunda şebeke operatörünün kendi kimliği yerine görüntülenir.
- Ajanda kaydı Davetiyeyi Ajanda'ya kaydetmek için, Seçenek -> Ajandaya kaydet seçeneğini belirleyin.
- Web mesajı Yer imini kaydetmek için Seçenek→ Yer imlerine kaydet seçeneğini belirleyin. Yer imi tarayıcı servislerindeki Yer İmleri listesine eklenir. Mesaj hem tarayıcı erişim noktası ayarları hem de yer imleri içeriyorsa, verileri kaydetmek için Seçenek→ Tümünü kaydet seçeneğini belirleyin. Veya yer imi (bookmark) ve erişim noktası bilgilerini ayrı ayrı görüntülemek için Seçenek→ Bilgileri göster seçeneğini belirleyin. Tüm verileri kaydetmek istemezseniz, bir ayarı veya yer imini seçin, bilgileri açın ve ne görüntülediğinize bağlı olarak Seçenek→ Ayarlar'a kaydet veya Yer imlerine kaydet seçeneğini belirleyin.

Nesneler görünümündeki seçenekler: Aç, Kaydet, Gönder, Yardım ve Çıkış.

- E-posta bildirimi Uzak posta kutunuzda bulunan e-posta sayısını gösterir. Genişletilmiş bildirim, konu, gönderen, ekler gibi daha ayrıntılı bilgiler görüntüleyebilir.
- Ayrıca, metin mesajı servisi numarası, telesekreter numarası, uzaktan senkronizasyon için tercih ayarları, tarayıcı, multimedya mesajları veya e-posta için erişim noktası ayarları, erişim noktası bağlantı komut dosyası ayarları veya e-posta ayarları alabilirsiniz.

Ayarları kaydetmek için, **Seçenek**→ *SMS ayar. kaydet, Sekretere kaydet, Ayarlar'a kaydet* veya *E-posta ay. kaydet* seçeneklerini belirleyin.

Servis mesajları (Şebeke Servisi)

Servis mesajları, haber başlıkları gibi bildirimlerdir ve bir metin mesajı veya bir tarayıcı servisinin adresini içerebilir. Bu servislerin sunulup sunulmadığını öğrenmek ve abonelik hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

🛅 Klasörlerim

Klasörlerim'de, mesajlarınızı klasörler halinde düzenleyebilir, yeni klasörler oluşturabilir, silebilir ve yeniden adlandırabilirsiniz.

🗎 Uzak posta kutusu (Şebeke Servisi)

Bu klasörü açtığınızda, uzak posta kutunuza bağlanarak aşağıdaki işlemleri yapabilirsiniz:

- yeni e-posta başlıklarını veya mesajlarını almak
- önceden alınan e-posta başlıklarını veya mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülemek.

Mesajlar ana görünümünde Yeni mesaj→ Oluştur:→ E-posta veya Posta Kutusu seçeneğini belirlerseniz ve e-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, ayarlamanız istenir. <u>Bkz: "E-posta için gerekli ayarlar", s. 54.</u>

56

Yeni posta kutusu oluşturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz ad otomatik olarak Mesajlar görünümünde *Posta Kutusu*'nun yerini alır. Birçok posta kutunuz (en çok altı) 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 baştığınızda, telefon Posta kutusuna bağlanılsın mı? sorusunu sorar. Posta kutunuza bağlanmak için Evet'i, önceden alınmış mesajları çevrimdışı olarak görüntülemek için Hayır'ı seçin.
- Bağlantı başlatmanın başka bir yolu da Seçenek→ Bağlan seçeneğini belirlemektir.

Posta kutusundan e-posta mesajlarını alma

- Çevrimdışıysanız, uzak posta kutusuyla bağlantı kurmak için Seçenek→ Bağlan seçeneğini belirleyin.
- 1 Bir uzak posta kutusuyla bağlantı kurmuş durumdayken Seçenek \rightarrow *E-posta al* \rightarrow :
 - Yeni Tüm yeni e-posta mesajlarını telefonunuza alır.
 - Seçili Yalnızca işaretlenmiş e-posta mesajlarını alır. Mesajları birer birer seçmek için İşaretle/İş. kaldır→ İşaretle / İşareti kaldır komutlarını kullanabilirsiniz. <u>Bkz: "Tüm</u> uygulamalar için ortak işlemler", s. 13.
 - *Tümü* Posta kutusundan tüm mesajları alır. Almayı iptal etmek için **İptal**'e basın.
- 2 E-posta mesajlarını aldıktan sonra çevrimiçi olarak görüntülemeye devam edebilirsiniz. Bağlantıyı kesip e-posta mesajlarını çevrimdışı görüntülemek için Seçenek→ Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.
- 3 E-posta mesajını açmak için, görüntülemek istediğiniz e-postaya ilerleyin ve tuşuna basın. E-posta alınmamışsa (simgedeki ok dışarıyı gösteriyor) ve çevrimdışı durumdaysanız, *Aç*'ı seçin, bu mesajı posta kutusundan almak isteyip istemediğiniz sorulur.

58

Posta kutunuz IMAP4 protokolünü kullanıyorsa, yalnızca e-posta başlıklarını, yalnızca mesajları veya mesajları ve ekleri almaya karar verebilirsiniz. POP3 protokolü ile yalnızca e-posta başlıklarını, veya mesajları ve ekleri alma seçenekleri vardır. <u>Bkz: "E-posta ayarları", s. 63.</u>



Önemli: Multimedya mesajı nesneleri virüs içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir. Gönderenin güvenilirliğinden emin değilseniz hiçbir eki açmayın.

E-posta mesajlarını silme

 Bir e-postayı telefondan silip uzak posta kutusunda saklı tutmak için: Seçenek→ Sil→ Yalnızca telefon seçeneğini belirleyin.

Telefon uzak posta kutusundaki e-posta başlıklarını yansıtır. Böylece, 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.

 Bir e-postayı hem telefondan, hem uzak posta kutusundan silmek için: Seçenek→ Sil→ 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.

Silinen e-posta mesajlarını çevrimdışı durumda geri alma

Bir e-postayı hem telefondan hem sunucudan silmeyi iptal etmek için, bir sonraki bağlantıda silinmek üzere işaretlenmiş () olan e-postaya ilerleyin ve Seçenek \rightarrow Silmeyi Geri Al seçeneğini belirleyin.

Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme

Çevrimiçi durumdayken, uzak posta kutusuyla kurulan veri araması veya GPRS bağlantısını sona erdirmek için **Seçenek** *Bağlantıyı kes* seçeneğini belirleyin.

🖳 Giden Kutusu

Giden Kutusu gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir kayıt yeridir.

Giden Kutusu'ndaki mesajların durum bilgileri:

- Gönderiliyor Bağlantı kuruluyor ve mesaj gönderiliyor.
- *Bekliyor | Sırada* Örneğin, Giden Kutusunda benzer türde iki mesaj varsa, bunlardan biri birincisi gönderilene dek bekler.
- Tekrar gön. zamanı: (saat) Gönderme başarısız olmuştur. Telefon belirli bir zaman aşımı sonunda mesajı yeniden göndermeyi dener. Yeniden göndermeyi hemen başlatmak için Gönder'e basın.
- Ertelendi Belgeleri, Giden Kutusu'ndayken 'beklemede' kalmak üzere ayarlayabilirsiniz. Gönderilecek bir mesaja ilerleyin ve Seçenek→ Gönderimi ertele seçeneğini belirleyin.
- Başarısız Gönderme için yapılacak en çok deneme sayısına ulaşılmıştır. Metin mesajı göndermeye çalıştıysanız, mesajı açın ve Gönderme ayarlarının doğru olup olmadığını kontrol edin.

60



← Mesajlar ana görünümünde Seçenek→ Hücre yayını seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını seçenekleri: Aç, Abone ol / Abonelikten Çık, Önemli olar. işaretle / Önemli işaret. kaldır, Konu, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.



SIM karttaki mesajları görüntüleme

SIM mesajlarını görüntüleyebilmeniz için bunları önce telefonunuzdaki bir klasöre kopyalamanız gerekir. <u>Bkz: "Tüm uygulamalar için ortak işlemler", s. 13.</u>

Hücre yayını (Şebeke Servisi)

Servis sağlayıcınızdan, hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar alabilirsiniz. Bilgi sunulmakta olan konular ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun. Ana görünümde şunları görebilirsiniz:

- konunun durumu: 🔁 yeni, abone mesajları ve 🛅 yeni, abone olunmayan mesajlar.
- konu numarası, konu adı ve izlenmek için işaretlenip işaretlenmediği ()
 İşaretlenmiş bir konuyla ilgili mesaj geldiğinde size bildirilir.

Paket veri (GPRS) bağlantısı hücre yayını almayı engelleyebilir. Doğru GPRS ayarları için şebeke operatörünüze başvurun.

🖁 Servis komutu yazımı

Mesajlar→ Seçenek→ Servis komutu seçeneğini belirleyin. Şebeke servisleri için, etkinleştirme komutları gibi servis isteklerini (USSD komutları da denir) girin ve servis sağlayıcınıza gönderin.

Mesaj ayarları

Metin mesajı ayarları

Aşağıdaki ayarlar listesini açmak için **Mesajlar**'a gidin ve **Seçenek** → *Ayarlar* → *Kısa mesaj* seçeneğini belirleyin:

- Mesaj merkezleri Tanımlanmış olan tüm mesaj merkezlerini listeler.
- Kull. mesaj merkezi (Kullanılan mesaj merkezi)- Metin mesajları ve resimli mesajlar gibi akıllı mesajları iletmek için hangi mesaj servisinin kullanıldığını tanımlar.
- Rapor al (iletim raporu)- Bu şebeke servisi Evet olarak ayarlanırsa, gönderilen mesajın durumu (Beklemede, Başarısız, İletildi) Raporlar'da (Şebeke Servisi) gösterilir. Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.
- Mesaj geçerliliği Geçerlilik süresi içinde mesajın alıcısına ulaşılamazsa, mesaj saklandığı mesaj merkezinden kaldırılır. Şebekenin bu özelliği desteklemesi gerekir. En yüksek süre şebekenin izin verdiği en uzun süredir.
- Mesaj gönd. biçimi Metin, Faks, Çağrı ve E-posta seçenekleri vardır. Ek bilgi için şebeke operatörünüze başvurun.
 - İpucu: Mesaj merkezinizin metin mesajlarını diğer biçimlere dönüştürebildiğinden emin olmadıkça bu seçeneği değiştirmeyin.
- Tercih edilen bağlantı Metin mesajlarını normal GSM şebekesi ile veya şebeke destekliyorsa GPRS ile gönderebilirsiniz.
- Aynı merkzl. cevapla (şebeke servisi) Bu seçenek Evet olarak ayarlandığında, alıcı mesajınızı cevaplarsa, cevap mesajı aynı mesaj merkezinin numarası kullanılarak gönderilir. Bu tüm operatörler arasında mümkün olmayabilir.

Multimedya mesajı ayarları

Aşağıdaki ayarlar listesini açmak için **Mesajlar**'a gidin ve **Seçenek**→ Ayarlar→ Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin:

 Kull. erişim noktası (Tanımlanmalıdır) - Multimedya mesaj merkezi için tercih edilen bağlantı olarak hangi erişim noktasının kullanıldığını seçin. <u>Bkz: "Multimedya</u> mesajları için gerekli ayarlar", s. 53.

Multimedya mesaj ayarlarını bir akıllı mesaj içinde alıp kaydederseniz, alınan ayarlar otomatik olarak Erişim noktası için kullanılır. <u>Bkz: "Akıllı mesaj alma", s. 55.</u>

Mesaj merkezi ayarlarını düzenleme seçenekleri: Yeni msj. merkezi, Düzenle, Sil, Yardım ve Çıkış.

62

- Multimedya alımı Aşağıdakilerden birini seçin:
 - Yalnızca ana şeb. Yalnızca ana şebekede bulunduğunuz zaman multimedya mesajı almak isterseniz. Ana şebeke dışındayken, multimedya mesaj alımı devre dışı bırakılır.
 - Her zaman açık Her zaman multimedya mesajı almak isterseniz.
 - Kapalı Hiçbir zaman multimedya mesajı veya reklam almak istemezseniz.
- İpucu: Ayarlar Yalnızca ana şeb. veya Herzaman açık seçenekleri belirlenmişse, telefonunuz bilginiz dışında etkin bir veri araması veya GPRS bağlantısı kurabilir.
- Mesaj alımı Aşağıdakilerden birini seçin:
 - *Hemen al* Telefonun multimedya mesajlarını hemen almaya çalışmasını isterseniz. Ertelendi durumunda olan mesajlar varsa, bunlar da alınır.
 - Alımı ertele Multimedya mesaj merkezinin, mesajları daha sonra alınmak üzere kaydetmesini isterseniz. Mesajı almak istediğinizde Mesaj alımı seçeneğini Hemen al olarak ayarlayın.
 - Mesajı reddet Multimedya mesajlarını reddetmek isterseniz. Multimedya mesaj merkezi tüm mesajları siler.
- Adsız msj. izin ver Adsız göndericilerden gelen mesajları reddetmek için Hayır'ı seçin.
- *Reklamları al* Multimedya reklam mesajlarının alınmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtin.
- Raporlar Gönderilen mesajın durumunun (Beklemede, Başarısız, İletildi) Raporlar'da gösterilmesini isterseniz Evet olarak ayarlayın.
- Rap. gön. izin verme Telefonunuzun alınan multimedya mesajlarının iletim raporlarını göndermesini istemiyorsanız Evet'i seçin.
- Mesajın geçerliliği (Şebeke Servisi) Geçerlilik süresi içinde mesajın alıcısına ulaşılamazsa, mesaj multimedya mesaj merkezinden kaldırılır. En yüksek süre şebekenin izin verdiği en uzun süredir.
- Görüntü boyutu Multimedya mesajındaki görüntünün boyutunu tanımlayın.
 Seçenekler şunlardır: Küçük (en çok 160*120 piksel) ve Büyük (en çok 640*480 piksel).

E-posta ayarları

Mesajlar seçeneğine gidin ve Seçenek→ Ayarlar→ E-posta seçeneğini belirleyin.

Kullanmak istediğiniz posta kutusunu seçmek için Kullanılan p. kutusu seçeneğini açın.

Posta kutusu ayarları

Tanımlı posta kutuları listesini açmak için *Posta kutuları* seçeneğini belirleyin. Tanımlı posta kutusu yoksa, tanımlamanız istenir. Aşağıdaki ayarlar listesi görüntülenir (bu bilgileri e-posta servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz):

- Posta kutusu ismi Posta kutusu için açıklayıcı bir ad yazın.
- Kull. erişim noktası (Tanımlanmalıdır) Posta kutusu için kullanılan İnternet Erişim Noktası (IAP). Listeden bir IAP seçin. <u>Bkz: "Bağlantı ayarları", s. 70.</u>
- E-posta adresim (Tanımlanmalıdır) Servis sağlayıcınızın size verdiği e-posta adresini yazın. Adresin @ karakterini içermesi gerekir. Mesajlarınıza verilen cevaplar bu adrese gönderilir.
- *Giden e-posta sun.:* (Tanımlanmalıdır) E-postanızı gönderen bilgisayarın IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın.
- Mesajı gönder (Şebeke Servisi) Telefonunuzdan e-postanın nasıl gönderileceğini tanımlayın. Hemen - Gönder seçeneğini belirledikten hemen sonra posta kutusuyla bağlantı kurulur. Sonraki bağlant. E-posta, uzak posta kutunuza bir sonraki bağlanışınızda gönderilir.
- 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 mesajlarına imza eklemek ve imza metnini yazmaya veya düzenlemeye başlamak için *Evet* seçeneğini belirleyin.
- Kullanıcı ismi: Servis sağlayıcınız tarafından size verilen kullanıcı adınızı yazın.
- Şifre: Şifrenizi yazın. Bu alanı boş bırakırsanız, uzak posta kutunuza bağlanmayı denediğinizde şifre sorulur.
- Gelen e-posta sun.: (Tanımlanmalıdır) E-postanızı alan bilgisayarın IP adresi veya ana bilgisayar adıdır.

E-posta ayarlarını düzenleme seçenekleri: Düzenleme seçen., Yeni posta kutusu, Sil, Yardım ve Çıkış.

- 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 çıktıktan sonra değiştirilemez.
- Güvenlik Uzak posta kutusuna bağlantının güvenliğini sağlamak üzere POP3, IMAP4 ve SMTP protokolleriyle birlikte kullanılır.
- APOP güvenli giriş Uzak posta kutusuna şifre gönderimini şifrelemek üzere POP3 protokolüyle birlikte kullanılır. Posta kutusu türü: için IMAP4 seçilirse görünmez.
- *Ekleri al* (e-posta protokolü POP3 olarak ayarlanırsa görünmez) E-postayı ekiyle veya eksiz olarak almak için kullanılır.
- Başlıkları al Telefonunuza almak istediğiniz e-posta başlığı sayısını sınırlamak için kullanılır. Tümü ve Kullanıcı tanımlı seçenekleri vardır. Yalnızca IMAP4 protokolüyle kullanılır.

Servis mesajı ayarları

Mesajlar'a gidip Seçenek→ Ayarlar→ Servis mesajı seçeneğini belirlediğinizde aşağıdaki ayarlar listesi açılır:

- Servis mesajları Servis mesajlarının alınmasına izin verilip verilmeyeceğini seçin.
- Doğrulama gerekli Yalnızca yetkili kaynaklardan servis mesajı almak isteyip istemediğinizi belirleyin.

Hücre yayını ayarları (Şebeke Servisi)

Hücre yayını olup olmadığını, sunulan konuları ve ilgili konu numaralarını servis sağlayıcınızdan öğrenin. Ayarları değiştirmek için Mesajlar -> Seçenek -> Ayarlar -> Hücre yayını seçeneğini belirleyin:

- Alım Açık veya Kapalı.
- Dil Tümü olası tüm dillerde hücre yayını mesajları almanıza olanak verir. Seçili hangi dillerde hücre yayını mesajları almak istediğinizi seçmenize olanak verir. Tercih ettiğiniz dil listede bulunmazsa, Diğer seçeneğini belirleyin.

Konu algılaması - Mevcut konuların hiçbirine ait olmayan bir mesaj alırsanız, Konu algılaması → Açık ayarını belirleyerek konu numarasını otomatik olarak kaydedebilirsiniz. Konu numarası konu listesine kaydedilir ve adsız olarak gösterilir. Yeni konu numaralarını otomatik olarak kaydetmek istemezseniz Kapalı ayarını seçin.

Diğer klasörü ayarları

Aşağıdaki ayarlar listesini açmak için Mesajlar'a gidin ve Seçenek→ Ayarlar→ Diğer seçeneğini belirleyin:

- Gönd. mesajı kaydet Gönderdiğiniz her metin mesajının, multimedya mesajının veya e-posta mesajının bir kopyasını Gönderilen öğeler klasörüne kaydetmek isterseniz bu ayarı seçin.
- Kayıtlı mesaj sayısı Gönderilen öğeler klasörüne bir defada kaydedilecek gönderilen mesaj adedini belirleyin. Varsayılan sınır 20 mesajdır. Bu sınıra ulaşıldığında, en eski mesaj silinir.
- Kullanılan hafıza Hafıza deposu tanımlayın. Seçenekler telefonun hafızası veya varsa hafıza kartıdır.

Araçlar



→ Menü→ Ayar Sihirbazı seçeneğine gidin.

Ayar Sihirbazını Kullanma

Tarayıcıları kullanmanıza ve Multimedya mesajları ve e-postalar göndermenize ve almanıza olanak tanıması için telefonunuzun ayarlarını yapılandırmak üzere Ayar Sihirbazını kullanın. Ayar Sihirbazı GPRS'i ve diğer WAP, MMS ve İnternet erişimi ayarlarını yapılandırdığından, herhangi bir tarayıcı veya mesajlaşma ayarı el ile yapılandırılmadan önce uygulama çalıştırılmalıdır.

Diğer tüm uygulamaların kapalı olduğundan emin olun.

Seçenek→ A_{c} seçeneğini belirleyin. Uygulamayı ilk kez çalıştırdığınızda, Son Kullanıcı Lisans Anlaşmasındaki Garanti Reddini kabul etmeniz istenir.

Garanti Reddini kabul ettikten sonra, Ayar Sihirbazı talimat ekranını görüntüler. Devam etmek için **Tamam** tuşuna, uygulama menüsüne dönmek içinse **Çıkış** tuşuna basın.

Ayar Sihirbazı, SIM kartınızdaki bilgileri okuyarak şebeke operatörünü otomaik olarak algılar. Ayar Sihirbazı SIM kartınızı tanımazsa, listeden ülkenizi ve şebeke operatörünüzü seçmeniz istenir.

Ülke listenize erişmek için **Seçenek**→ *Değiştir* seçeneğini belirleyin. Ülkeyi seçtikten sonra, şebeke operatörünü seçebilirsiniz.

Operatörü vurgulamak için aşağı kaydırın. Şebeke operatörü listesine erişmek için Seçenek→ Değiştir seçeneğini belirleyin.

Ülkeyi ve operatörü seçtikten sonra, Seçenek→ Tamam seçeneğini belirleyin.

Ayar Sihirbazı seçtiğiniz şebeke operatörünün ayarlarını oluşturmak istediğinizi onaylar. Devam etmek için Tamam seçeneğini, ülke ve şebeke operatörü listelerine dönmek içinse İptal seçeneğini belirleyin. Ardından Ayar Sihirbazı telefonunuzu programlar. Durum çubukları yaklaşık 5-10 saniye süreyle görünür. Telefonunuz artık MMS, WAP ve İnternet erişimi için yapılandırılmıştır. Ayar Sihirbazını kapatmak için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Bu servisleri kullanmak için, GPRS'i etkinleştirmek üzere şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurmanız gerekebileceğini lütfen unutmayın. Mümkün olduğunda Ayar Sihirbazı aranacak telefon numarasını görüntüler.

Lütfen tüm şebeke operatörlerinin tüm servisleri desteklemediğini unutmayın.

E-posta yapılandırma ayarları Nokia'nın http://www.nokia.com/phonesettings adresindeki Telefon Ayarları web sitesi yardımıyla doğrudan telefonunuza gönderilebilir.

Ayar Sihirbazıyla ilgili herhangi bir sorunuz olduğu takdirde, şebeke operatörünüzün en yeni ayarlarının kısa mesajla doğrudan telefonunuza gönderilmesini sağlamak için lütfen Nokia'nın http://www.nokia.com/phonesettings adresindeki Telefon Ayarları web sitesini ziyaret edin.



Ayarlar

Genel ayarları değiştirme

- 1 Bir ayar grubuna geçin ve açmak için 🔘 tuşuna basın.
- 2 Değiştirmek istediğiniz ayara geçin ve aşağıdakiler için 🔘 tuşuna basın:
 - yalnızca iki seçenek (Açık/Kapalı) varsa, seçenekler arasında geçiş yapma,
 - seçenekler listesini veya bir düzenleyiciyi açma,
 - bir kaydırma görünümü açma ve değeri sırasıyla artırmak veya azaltmak için veya tuşuna basma.

Bkz: Şekil 12, sayfa 68. Servis sağlayıcınızdan bazı ayarları kısa mesaj biçiminde alabilirsiniz. <u>Bkz: "Akıllı mesaj alma", s. 55.</u>

← Menü → Ayarlar seçeneğine gidin.

68

Telefon ayarları

Genel

 Telefon dili - Telefonunuzdaki ekran metinlerinin dilini değiştirebilirsiniz. Bu değişiklik aynı zamanda tarih ve saat biçimi ile hesaplamalarda olduğu gibi bazı ayırıcıların biçimini de etkiler. Otomatik seçeneğini belirlerseniz, telefon, dili SIM kartınızdaki bilgilere göre belirler. Ekran metin dilini değiştirdikten sonra, telefonu yeniden başlatmanız gerekir.

Telefon dili veya *Yazma dili* ayarlarında yapılan değişiklik, telefonunuzdaki tüm uygulamaları etkiler ve ayarlar yeniden değiştirilinceye kadar bu değişiklikler etkin kalır.

- Yazma dili Telefonunuzun yazma dilini değiştirebilirsiniz. Dilin değiştirilmesi şunları etkiler:
 - herhangi bir tuşa (🛺 🔊) bastığınızda kullanılabilen karakterler
 - kullanılan akıllı metin giriş sözlüğü ve
 - 🕞 ve 🦢 📝 tuşlarına bastığınızda kullanılabilen özel karakterler.
- Açılış notu/logosu Açılış notu/logosu telefonu her açışınızda kısa bir süre görüntülenir. Varsayılan görüntü veya animasyonu kullanmak isterseniz, Varsayılan seçeneğini belirleyin. Açılış notu (en çok 50 harf) yazmak için Metin seçeneğini belirleyin. Galeri'den fotoğraf veya resim seçmek için Görüntü seçeneğini belirleyin.
- Orj. Telefon ayarları Ayarlardan bazıları için orijinal değerlerini geri yükleyebilirsiniz. Bunun için kilit kodu gerekir: <u>Bkz: "Güvenlik", s. 76.</u>Ayarları sıfırladıktan sonra, telefonun açılması daha uzun sürebilir. Oluşturduğunuz tüm belge ve dosyalar olduğu gibi kalır.



Bekleme modu

- Sol seçim tuşu ve Sağ seçim tuşu Bekleme modunda sol ve sağ seçim tuşlarının üzerinde görünen kısayolları değiştirebilirsiniz. Uygulamalara ek olarak, kısayolun Yeni mesaj gibi bir işlevi göstermesini de sağlayabilirsiniz.
- Hareket tuşu sağa, Hareket tuşu sola, Hareket tuşu aşağı, Hareket tuşu yukarı ve Seçim tuşu

 Kaydırma tuşuna herhangi bir yönde bastığınızda kısayolların bekleme modunda kullanılabilir olmasını sağlamak için, istediğiniz uygulamaya veya işleve ilerleyip

kaydırma tuşuna basın. Ekran

- Ek. koruyucu zamanı Ekran koruyucu zaman aşımı süresi tamamlandığında ekran koruyucu etkinleşir. Ekran koruyucu etkinleştiğinde, ekran boşalır ve ekran koruyucu çubuğunu görebilirsiniz.
 - Ekran koruyucuyu kapatmak için herhangi bir tuşa basın.

🖉 X Arama ayarları

Numaramı gönder (Şebeke Servisi)

 Bu şebeke servisi, kendi telefon numaranızın aradığınız kişinin ekranında görüntülenmesini (*Evet*) veya gizlenmesini (*Hayır*) sağlar. Değer, abone olduğunuz sırada şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız tarafından da ayarlanabilir.

Arama bekletme (Şebeke Servisi)

 Görüşmeniz sürerken, şebekeniz yeni bir aramanın geldiğini size bildirir. 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.

Oto. tekrar arama

 Bu ayar etkinleştirildiğinde, telefonunuz ilk denemesinde bağlantı kuramadığı numarayı tekrar aramak için en çok on deneme daha yapar. Otomatik tekrar aramayı durdurmak için /= tuşuna basın.

Arama sonrası özet

• Telefonun son aramanın yaklaşık süresini görüntülemesini istiyorsanız bu ayarı etkinleştirin.

Hızlı arama

Her tuşla cevaplama

• Açık seçeneğini belirledikten sonra, gelen aramaları 🦳 , 🔘 ve 🖻 dışında herhangi bir tuşa basarak cevaplayabilirsiniz.

Kullanılan hat (Şebeke Servisi)

 Bu ayar yalnızca, SIM kart iki abone numarasını (iki telefon hattını) destekliyorsa gösterilir. Arama yapmak ve kısa mesaj göndermek için hangi telefon hattını (*Hat 1* veya *Hat 2*) 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 seçimini önlemek için, SIM kartınız destekliyorsa *Hat değişimi→ Kapalı* seçeneğini belirleyin. Bu ayarı değiştirmek için PIN2 kodu gerekir.

Bağlantı ayarları

Erişim noktaları

Burada, çeşitli veri bağlantıları ve erişim noktaları için gerekebilecek her ayarın kısa bir açıklamasını bulabilirsiniz. Henüz telefonunuzu WAP bağlantısı kurmak için kullanmadıysanız, ilk kez bağlantı kurma konusunda yardım almak üzere servis sağlayıcınızla bağlantı kurmanız veya www.nokia.com/phonesettings adresini ziyaret etmeniz gerekebilir. Servis sağlayıcıların çoğu, varsayılan erişim noktası için bir İnternet erişim noktası (IAP) kullanmanızı gerekli kılar. Diğer servis sağlayıcılar bir WAP erişim noktası kullanmanıza izin verir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Ayarları en en üstten itibaren girmeye başlayın çünkü seçtiğiniz veri bağlantısına bağlı olarak (*Veri taşıyıcı*) yalnızca belirli alanlar kullanılabilir.

- Bağlantı ismi Bağlantıya tanımlayıcı bir ad verin.
- Veri taşıyıcı Seçenekler şunlardır: GPRS veya Veri araması. Hangi veri bağlantısını seçtiğinize bağlı olarak, yalnızca belirli alanlar kullanılabilir. Tanımlanmalıdır notu veya yıldız işareti olan tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınızın talimatlarında tersi belirtilmemişse, diğer alanlar boş bırakılabilir.

Veri bağlantısı kullanabilmeniz için, şebeke operatörü veya servis sağlayıcınızın bu özelliği desteklemesi ve gerekirse, SIM kartınız için etkinleştirmesi gerekir.

- Erişim noktası ismi (yalnızca paket verileri için) GPRS şebekesiyle bağlantı kurmak için erişim noktası adı gereklidir. Erişim noktası adını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.
- Çevirmeli bağl. num. (yalnızca Veri araması için) Erişim noktasının modem telefon numarası.
- Kullanıcı ismi Servis sağlayıcınız tarafından isteniyorsa bir kullanıcı adı yazın. Veri bağlantısı için kullanıcı adı gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Kullanıcı adı genellikle büyük/küçük harf duyarlıdır.
- *Şifre sorma* Bir sunucuda her oturum açışınızda yeni bir şifre tuşlamanız 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 ayrımına duyarlıdır. Şifreyi yazarken, girdiğiniz karakterler kısa bir süre görünür ve yıldız işaretine (*) dönüşür. Numara girmenin en kolay yolu, girilecek sayıyı basılı tutarken harf girmeye devam etmektir.
- Doğrulama Normal | Güvenli.
- Ana sayfa Hangi ayarı belirlediğinize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yazın:
 - servis adresi veya

- multimedya mesaj merkezinin adresi.
- Veri araması türü (yalnızca Veri araması için) Analog, ISDN v.110 veya ISDN v.120 seçenekleri, telefonun analog veya dijital bağlantı kullanacağını belirler. Bazı GSM şebekeleri belirli ISDN bağlantı türlerini desteklemediği için, bu ayar hem GSM şebeke operatörünüze, hem de İnternet Servis Sağlayıcınıza (ISP) bağlıdır. Ayrıntılar için İnternet servis sağlayıcınıza (ISP) başvurun. ISDN bağlantıları kullanılabiliyorsa, bunlarla analog yöntemlere göre daha çabuk bağlantı kurulur.
- En yüksek veri hızı (yalnızca Veri araması için) Seçenekler, Veri araması türü menüsündeki seçiminize bağlı olarak 9600 veya 14400'dür. Bu seçenek, GSM verisi kullanılırken en yüksek bağlantı hızını sınırlamanıza olanak sağlar. Servis sağlayıcıya bağlı olarak, yüksek veri hızları daha pahalı olabilir.

Yukarıdaki hızlar, bağlantınızın kullanacağı en yüksek hızı gösterir. Bağlantı sırasında şebeke durumuna bağlı olarak çalışma hızı bu hızın altında olabilir.

SeçenekÆ Gelişmiş ayarlar

- Telefonun IP adresi Telefonunuzun IP adresi.
- Birincil isim sunucusu Birincil DNS sunucusunun IP adresidir.
- İkincil isim sunucusu İkincil DNS sunucusunun IP adresidir.
- Yakın kopya su. adr. Yakın kopya sunucusu IP adresi.
- Yakın kopya port no. Yakın kopya sunucusu bağlantı noktası numarası.

Bu ayarları girmeniz gerekiyorsa, İnternet servis sağlayıcınıza başvurun.

Bağlantı türü olarak veri aramasını seçtiyseniz, aşağıdaki ayarlar gösterilir:

 Geri aramayı kullan - Bu seçenek, sizin yaptığınız ilk aramadan sonra bir sunucunun sizi geri aramasına olanak sağlar. Bu servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Telefon geri aramanın, geri arama isteyen aramada kullanılan veri araması ayarlarını kullanacağını varsayar. Şebekenin, telefona gelen ve giden her iki yönde bu arama türünü desteklemesi gerekir.
- Geri arama türü Seçenek Sunucu no. kullan | Diğer no. kullan. Kullanılacak doğru ayarları servis sağlayıcınıza sorun; bu ayarlar servis sağlayıcının yapılandırmasına göre değişir.
- Geri arama numarası Geri arama sunucusunun arayacağı telefonunuzun veri telefon numarasını tuşlayın. Bu numara genellikle telefonunuzun veri arama telefon numarasıdır.
- PPP sıkıştırması kull. Bu seçenek için Evet belirlenirse, uzak PPP sunucusu tarafından destekleniyorsa, bu seçenek veri aktarım hızını artırır. Bağlantı kurma sorununuz varsa, bu seçeneği Hayır olarak ayarlayın. Yardım için servis sağlayıcınıza başvurun.
- Giriş dizesi kullan Seçenek Evet / Hayır seçenekleridir.
- Giriş dizesi Bağlantı dizesini girin.
- Modem başlatma (Modem hazırlama dizesi)- Modem AT komutlarını kullanarak telefonunuzu denetler. Gerekirse, servis sağlayıcınız veya İnternet servis sağlayıcınız tarafından belirtilen karakterleri girin.

GPRS

GPRS ayarları, paket veri bağlantısı kullanan tüm erişim noktalarını etkiler.

GPRS bağlantısı - Var olduğunda seçeneğini belirlerseniz ve paket verilerini destekleyen bir şebekedeyseniz, telefon GPRS şebekesine kaydolur ve kısa mesaj gönderme işlemleri GPRS ile gerçekleştirilir. E-posta göndermek ve almak gibi bir nedenle etkin bir paket veri bağlantısı başlatmak da daha hızlıdır. *Gerektiğinde* seçeneğini belirlerseniz, telefon yalnızca, gereksinim duyan bir uygulama veya işlem başlatmanız durumunda paket veri bağlantısı kullanır. GPRS bağlantısı, herhangi bir uygulama tarafından kullanımı sona erdiğinde kapatılabilir.

GPRS kapsamı dışındaysanız ve Var olduğunda seçeneğini belirlediyseniz, telefon belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener.

Erişim noktası - Telefonunuzu bilgisayarınız için bir paket veri modemi olarak kullanmak isterseniz, erişim noktası adı gerekir.

Ayarlar→ Bağlantı→ Veri araması seçeneğine qidin.

Veri araması

Veri araması ayarları, GSM veri araması kullanan tüm erişim noktalarını etkiler. *Çevrimiçi süresi* - Herhangi bir işlem olmazsa, belirli bir zaman aşımı sonunda veri araması otomatik olarak kesilir. Süre girmeniz gereken *Kullanıcı tanımlı* seçeneği ile *Sınırsız* seçeneği vardır.

近 🎽 Tarih ve saat

Tarih ve saat ayarları, telefonunuzda kullanılan tarih ve saati ayarlamanıza ve tarih/saat biçimini ve ayırıcılarını değiştirmenize olanak sağlar.

- Saat türü→ Analog veya Dijital Bekleme modunda görüntülenen saati değiştirmek için. <u>Bkz: "Saat", s. 95.</u>
- Oto. zaman yenileme Telefonunuzdaki tarih, saat ve zaman dilimi bilgilerinin şebeke tarafından güncelleştirilmesini sağlamak için (Şebeke Servisi). Oto. zaman yenileme ayarının etkinleşmesi için telefonun yeniden başlatılması gerekir. Oto. zaman yenileme ayarından etkilenmiş olabilecek alarmları kontrol edin.
- Saat alarmı sesi Saatin alarm zamanı geldiğinde çalan sesi değiştirmek için.
- GMT saat farkı Zaman dilimini değiştirmek için.
- Yaz saati Yaz saati uygulamasını açıp kapatmak için.

Arama engel. (Şebeke Servisi)

Arama kısıtlama, telefonunuza gelen aramaları ve telefonunuzdan yaptığınız aramaları sınırlamanızı sağlar. Bu işlev için, servis sağlayıcınızdan edinebileceğiniz engelleme şifresi gereklidir.

- 1 Kısıtlama seçeneklerinden birine geçin.
- 2 Şebekenin aramaları sınırlama özelliğini etkinleştirmesi için Seçenek→ Etkinleştir seçeneğini, seçilen arama kısıtlamayı kaldırmak için İptal seçeneğini, arama kısıtlaması olup olmadığını kontrol etmek için Durum kontrolü seçeneğini belirleyin.
- Kısıtlama şifresini değiştirmek için Seçenek→ Engelleme şif. değiş. seçeneğini belirleyin.

 Etkin arama kısıtlamalarının tümünü iptal etmek için Seçenek→ Tüm engel. kaldır seçeneğini belirleyin.

Aramalar engellendiğinde de belirli resmi acil durum numaralarını aramak mümkün olabilir.

ү Хереке

Operatör seçimi

- Telefonu, bulunduğunuz yerde kullanılabilen hücresel şebekeleri otomatik olarak arayıp seçmek üzere ayarlamak için *Otomatik* seçeneğini belirleyin.
- İstediğiniz şebekeyi bir listeden kendiniz seçmek isterseniz *El ile* seçeneğini belirleyin.
 El ile seçilen şebekeye kurulan bağlantı kesilirse, telefon bir hata sinyali verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebekenin ana şebekenizle (SIM kartı telefonunuza takılı olan operatör) dolaşım anlaşması yapmış olması gerekir.

Hücre bilg. gösterimi

 Telefonunuzu, Mikro Hücresel Şebeke (MCN) teknolojisiyle çalışan bir şebekede kullanılırken bunu gösterecek biçimde ayarlamak ve hücre bilgilerini almayı (Şebeke Servisi) etkinleştirmek için Açık seçeneğini belirleyin.

\mathbf{P} donanım ayarları

Bir donanım klasörüne geçin ve ayarları açın:

- Belirli bir donanımı telefonunuza her bağlayışınızda etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi seçmek için Varsayılan tercih seçeneğini belirleyin. <u>Bkz: "Tercihi değiştirme",</u> <u>s. 84.</u>
- Telefonunuza belli bir aksesuarı taktığınızda, telefonun gelen aramayı beş saniye sonra otomatik olarak cevaplamasını sağlayacak şekilde ayarlamak için Otomatik cevaplama seçeneğini belirleyin. Gelen çağrı uyarısı için Bir kez bip veya Sessiz ayarı belirlenmişse, otomatik cevaplama işlevi kullanılamaz ve telefonu sizin cevaplamanız gerekir.

Güvenlik Telefon ve SIM

Gerekli olabilecek çeşitli güvenlik kodlarının açıklamaları şunlardır:

 PIN kodu (4 – 8 basamak) – PIN (Kişisel Tanımlama Numarası) kodu SIM kartınızı yetkisiz kullanıma karşı korur. PIN kodu, genellikle SIM kartınızla birlikte verilen bir güvenlik kodudur.

PIN kodu arka arkaya üç kez yanlış girilirse, PIN kodu bloke olur. PIN kodu bloke olursa, SIM kartınızı yeniden kullanabilmeniz için, önce PIN kodunuzun blokajını açmanız gerekir. PUK koduyla ilgili bilgilere bakın.

- PIN2 kodu (4 8 basamak) Bazı SIM kartlarıyla birlikte sağlanan PIN2 kodu bazı işlevlere erişmek için gereklidir.
- Kilit kodu (5 basamak) Kilit kodu, yetkisiz kişilerce kullanılmasını engellemek üzere telefonu ve tuş takımını kilitlemek için kullanılabilir. Kilit kodu fabrika çıkışında 12345 olarak ayarlanmıştır. Telefonunuzun yetkisiz kullanımını önlemek için, kilit kodunu değiştirin. Yeni kodunuzu kimseye söylemeyin ve unutulma olasılığına karşı gizli bir yerde yazılı bir kopyasını saklayın.
- PUK ve PUK2 kodları (8 basamak) PUK (Kişisel Blokaj Açma Anahtarı) kodu bloke olmuş PIN kodunu değiştirmek için gerekir. PUK2 kodu, bloke edilen PIN2 kodunu değiştirmek için gereklidir. Kodlar SIM kartla birlikte verilmediyse, öğrenmek için, telefonunuzda bulunan SIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.

Şu kodları değiştirebilirsiniz: kilit kodu, PIN kodu ve PIN2 kodu. Bu kodlar yalnızca **0 - 9** arası rakamları içerebilir.

Yanlışlıkla acil numara çevirmemek için, örneğin 112 gibi acil numaralara benzer giriş kodları kullanmayın.

PIN kodu istenmesi - PIN kodu istenmesi etkinken, telefonun her açılışında kod istenir. PIN kodu istenmesini devreden çıkarmak bazı SIM kartlarda mümkün olmayabilir.

PIN kodu / PIN2 kodu / Kilit kodu - Kodu değiştirmek isterseniz bu ayarı açın.

Oto. kilitlenme süresi – Telefonun belirli bir süre sonra otomatik olarak kilitleneceği ve doğru kilit kodu girilmeden kullanılamayacağı bir zaman aşımı süresi olarak otomatik kilitlenme süresini ayarlayabilirsiniz. Bir sayı tuşlayarak zaman aşımını dakika cinsinden belirtin veya otomatik kilitlenme süresini kapatmak için *Yok* seçeneğini belirleyin.

• Telefonun kilidini açmak için, kilit kodunu tuşlayın.

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası cihaz kilitliyken de aranabilir.

SIM değişirse kilitle - Bilinmeyen, yeni bir SIM kart takılması durumunda telefonun kilit kodunu sormasını isterseniz, *Evet* seçeneğini belirleyin. Telefon, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartlarının listesini tutar.

Sabit arama - SIM kartınız destekliyorsa, giden aramalarınızı seçilen telefon numaralarıyla kısıtlayabilirsiniz. Bu işlev için PIN2 kodu gereklidir. Bu işlev etkin durumdayken, yalnızca sabit arama listesinde yer alan veya listedeki bir telefon numarasıyla aynı rakamlarla başlayan telefon numaralarını arayabilirsiniz.

• *Sabit arama* seçeneğini açık olarak ayarlamak için 🔘 tuşuna basın.

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

 Sabit arama listesine yeni numaralar eklemek için Seçenek→ Yeni kartvizit veya Rehber'den ekle seçeneğini belirleyin.

Dahili kullanıcı grubu (Şebeke Servisi) - Sizin arayabileceğiniz veya sizi arayabilecek kişilerden oluşan bir grup belirleyebilirsiniz. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Seçin: Şebeke operatörüyle üzerinde anlaştığınız varsayılan grubu etkinleştirmek için Varsayılan, başka bir grup kullanmak isterseniz (grup dizin numarasını bilmeniz gerekir) Açık veya Kapalı.

Aramalar kapalı arama gruplarıyla sınırlandırılmışken de cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası aranabilir.

SIM servi. onayla (Şebeke Servisi) - SIM kart servislerini kullanırken telefonu, doğrulama mesajları görüntüleyecek biçimde ayarlamaya yarar.

Sabit arama görünümündeki seçenekler: Aç, Ara, Sabit arama etkinl. / Sabit aramayı kapat, Yeni kartvizit, Düzenle, Sil, Rehbere Ekle, Rehber'den ekle, Bul, İşaretle/İş. kaldır, Yardım ve Çıkış.

78

Sertifika yönetimi ana görünümündeki seçenekler: Sertifika bilgileri, Sil, Güven ayarları, İşaretle/İş. kaldır, Yardım ve Cıkış.

Sertifika yönetimi

Sertifika yönetimi ana görünümünde, telefonunuza kaydedilmiş yetki sertifikalarının listesini görebilirsiniz. Kişisel sertifikaların listesini (varsa) görmek için 🔘 tuşuna basın.

Yetki sertifikaları, bankacılık hizmetleri gibi bazı tarayıcı servisleri tarafından imzaların, sunucu sertifikalarının veya diğer yetki sertifikalarının denetlenmesinde kullanılır.

Sunucu sertifikaları, telefon ve ağ geçidi arasındaki bağlantının güvenliğini artırmak için kullanılır. Telefon, sunucu sertifikasını bağlantı kurulmadan önce servis sağlayıcıdan alır ve sertifikanın geçerliliği, telefonda kayıtlı yetki sertifikaları kullnılarak yapılır. Sunucu sertifikaları kaydedilmez.

Sunucu sertifikaları aşağıdaki gibi bazı durumlarda gerekebilir:

- Gizli bilgi aktarmanızı gerektiren işlemler için çevrimiçi bir bankaya veya başka bir siteye ya da bir uzak sunucuya bağlanmak isterseniz veya
- Virüslerle veya kötü amaçlı başka yazılımlarla karşılaşma riskini azaltmak ve yazılım indirirken/yüklerken yazılımın kökeninin doğrulanmasından emin olmak isterseniz.



Önemli: Uzaktan bağlantılar ve yazılım yüklemelerinden kaynaklanan riskleri önemli ölçüde azaltsalar da sertifikaların, daha yüksek bir güvenlik düzeyi elde etmek için doğru bir biçimde kullanılmaları gerektiğini unutmayın. Bir sertifikanın mevcudiyeti tek başına herhangi bir koruma sağlamaz; sertifika yöneticisinin, daha yüksek bir güvenlik düzeyinden yararlanılabilmesi için doğru, orijinal ve güvenilir sertifikaları barındırması gerekir. Sertifikaların kullanım ömürleri sınırlıdır. Sertifikanın geçerli olması gerekmesine karşın, *Süresi geçmiş sertifika* veya *Sertifika henüz geçerli değil* mesajı görüntülenirse, cihazınızdaki geçerli tarihin ve saatin doğru olmasına dikkat edin.

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

Yetki sertifikasının güven ayarlarını değiştirme

 Bir yetki sertifikasına ilerleyin ve Seçenek→ Güven ayarları seçeneğini belirleyin. Sertifikaya bağlı olarak, seçili sertifikayı kullanabilecek uygulamaların listesi görüntülenir. Örneğin:

Uygulama yöneticisi | Evet - Sertifika yeni yazılımın kökenini doğrulayabilir. *Internet | Evet* - Sertifika e-posta ve görüntü sunucularını doğrulayabilir.



Cihaz yöneticisi

Cihaz yöneticisi, servis sağlayıcınız gibi diğer bir kişinin, size telefon ayarlarında doğrudan yardımcı olmasına olanak tanır. Cihaz yönetimi yapılabilmesi için telefonunuzun diğer kişinin sunucusuyla bağlantı kurması ve senkronize edilmesi gerekir. Senkronizasyon oturumunu telefonunuzdan başlatabilir ve sunucu tarafından başlatılan senkronizasyon girişimlerini kabul edebilir veya geri çevirebilirsiniz.

Bu özellik operatöre bağlıdır ve tüm telefonlarda kullanılmayabilir. Bilgi edinmek ve kullanılabilir olup olmadığını öğrenmek için servis sağlayıcınızla bağlantı kurun.

Sunucuya bağlanabilmek için bir cihaz yöneticisi profilinin tanımlanmış olması gerekir. Size yardımcı olan diğer kişi tercih ayarlarını tanımlamanıza yardım edebilir:

Sunucu ismi – Sunucunun ekran ismi.

Sunucu kimliği – Uzak cihaz yöneticisi sunucu kimliği.

Sunucu şifresi – Sunucu uyarılarında kullanılan şifre. Telefonunuzla senkronizasyon işlemi yaparken, cihaz yöneticisi sunucusu tarafından sağlanmış olması gereken şifreyi girin.

Erişim noktası – Telefonunuzun sunucu bağlantısı kurmak için kullandığı İnternet erişim noktası. Telefonunuzda tanımlı erişim noktaları listesinden seçim yapın.

Ana makine adresi – Cihaz yönetimi sunucu URL'si.

Bağlantı noktası - Cihaz yönetimi sunucu bağlantı noktası.

← Menü→ Araçlar→ Cihaz yöneticisi seçeneğine gidin.

Cihaz yöneticisi ana görünümündeki seçenekler: Yapılandırma. başlat, Yeni sunucu profili, Profili düzenle, Sil, Yapılandırma açık | Yapılandırma kapalı, İşlem kaydı, Yardım ve Çıkış. Araçlar

Kullanıcı ismi - Bu profildeki kullanıcı isminiz.

Sunucu şifresi – Bu profildeki şifreniz.

Sunucu yapılandırmaya başlayacak. Devam edilsin mi? – Bu sunucuda izin cihaz yönetimine izin verilir. Evet veya Hayır seçeneğini belirleyin.

Tüm istek. oto. kabul — Bu sunucudaki otomatik veya onaylanmış cihaz yönetimi. Onayınız olmadan senkronizasyon yapılabilmesi için *Evet* seçeneğini, her senkronizasyon girişimini onaylamak için *Hayır* seçeneğini belirleyin.



Dosya yöneticisi

Dosya yöneticisi görünümünde, telefonun hafızasındaki veya hafıza kartındaki (varsa) dosya ve klasörleri tarayabilir, açabilir ve yönetebilirsiniz.

Telefonun hafızasındaki klasörlerin listesini görmek için Dosya yöneticisini açın. Hafıza kartı kullanıyorsanız, karttaki klasörlerin listesini görmek için 🔘 tuşuna basın.

Klasörleri tarayabilir, açabilir, yeni klasörler oluşturabilir, öğeleri işaretleyebilir, klasörlere kopyalayabilir veya taşıyabilirsiniz. <u>Bkz: "Tüm uygulamalar için ortak işlemler", s. 13.</u>

Hafıza kullanımını görüntüleme

Telefonunuzda hafıza kartı takılıysa, biri telefonun hafızasını, diğeri hafıza kartını gösteren iki hafıza görünümü arasında seçim yapmanız gerekir.

Bir hafıza sekmesinden diğerine geçmek için 🔘 veya 🔘 tuşuna basın.

 Telefon hafızasının veya hafıza kartının kullanım durumunu kontrol etmek için Seçenek→ Hafıza bilgileri seçeneğini belirleyin.

Telefon, veri saklamak ve yeni uygulamalar yüklemek için hafızada yaklaşık ne kadar boş yer kaldığını hesaplar.

← Menü→ Araçlar→ Dosya yöneticisi seçeneğine gidin.

Dosya yöneticisi ana görünümündeki seçenekler: Aç, Gönder, Sil, Klasöre taşı, Klasöre kopyala, Yeni klasör, İşaretle/İş. kaldır, Yeni isim ver, Bul, Bilgileri göster, Hafiza bilgileri, Yardım ve Çıkış. Hafıza görünümlerinde, çeşitli veri gruplarının hafıza kullanımını görebilirsiniz: Ajanda, Rehber, Belgeler, Mesajlar, Görüntüler, Ses dosyası, Video klipler, Uygulamalar, Kull. hafıza ve Bos hafiza.

Telefon hafızasındaki boş yer miktarı azalıyorsa, bazı dosyaları kaldırın veya hafıza kartına tasıyın. Bkz: "Sorun giderme", s. 124.



Ses komutları

Telefon ekranına bakmanıza gerek kalmadan uygulamaları ve tercihleri başlatmak ve Rehber'deki numaraları aramak için Ses komutlarını kullanabilirsiniz. Ses komutu olarak bir veya birkaç sözcüğü kaydeder, daha sonra bir uygulamayı başlatmak, bir tercihi etkinleştirmek veya bir numarayı aramak için bu ses komutunu söylersiniz.

Her öğe için tek bir ses komutu kullanabilirsiniz.

Tüm sözcükler ses komutu olarak kullanılabilir.

 Kayıt yaparken, telefonu ağzınıza yakın mesafede tutun. Başlatma sesinden sonra, ses komutu olarak kaydetmek istediğiniz sözcüğü veya sözcükleri anlaşılır biçimde söyleyin.

Ses etiketlerini kullanmadan önce asağıdakilere dikkat edin:

- Ses etiketleri dile bağlı değildir. Bunlar, konuşanın sesine bağlıdır.
- İsmi tam olarak, kaydederken söylediğiniz gibi söylemeniz gerekir.
- Ses etiketleri arka plandaki seslere duyarlıdır. Ses etiketlerini sessiz bir ortamda kaydedin ve kullanın.
- Çok kısa isimler kabul edilmez. Uzun isimler kullanın ve farklı numaralar için benzer isimler kullanmaktan kacının.



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

 \bigstar Menü \rightarrow Araçlar \rightarrow Ses komutları seceneğine aidin.

Ses komutlari ana görünümündeki secenekler: Ses komutu ekle, Aç, Yeni uygulama, Çal, Değiştir, Sil, Tümünü sil, Yardım ve Cıkıs.

Bir uygulamaya ses komutu ekleme

 Ses komutları ana görünümünde, ses komutu eklemek istediğiniz uygulamaya ilerleyin ve Seçenek→ Ses komutu ekle seçeneğini belirleyin.

Bir tercihe ses komutu ekleyebilmeniz için önce Tercihler klasörünü açmanız ve tercih seçmeniz gerekir.

- 2 Başlat'a basın, ardından sesten sonra konuşun notu görüntülenir.
 - Ses komutu kaydetmek için Başlat tuşuna basın. Telefon bir başlangıç sinyali verir ve şimdi konuşun notu görüntülenir.
- 3 Ses komutunu söyleyin. Yaklaşık 5 saniye sonra telefon kayıt işlemine son verir .
- 4 Kayıttan sonra, telefon kaydedilen komutu çalar ve *Ses komutu çalınıyor* notu görüntülenir. Kaydı saklamak istemezseniz, **Çık** tuşuna basın.
- 5 Ses komutu başarıyla kaydedildiğinde, Ses komutu kaydedildi notu görüntülenir ve bir sinyal sesi duyulur. Uygulamanın yanına bir 🐑 simgesi yerleştirilir.

Bir uygulamayı listeye ekleme

Ses komutları ana görünümünde listelenmeyen diğer uygulamalara da ses komutları atayabilirsiniz.

- 1 Ses komutları ana görünümünde, Seçenek→ Yeni uygulama seçeneğini belirleyin.
- Mevcut uygulamalar görüntülenir. Eklemek istediğiniz uygulamaya gidin ve Seç tuşuna basın.
- 3 Yeni uygulamaya bir ses komutu ekleyin. <u>Bkz: "Bir uygulamaya ses komutu ekleme".</u> <u>s. 82.</u>

Bir uygulamayı ses komutuyla başlatma

- 1 Bekleme modunda, 🕞 tuşunu basılı tutun. Kısa bir sinyal verilir ve *Şimdi konuşun* notu görüntülenir.
- 2 Ses komutunu söyleyerek bir uygulamayı başlatırken telefonu ağzınıza yakın mesafede tutun ve ses komutunu anlaşılır biçimde söyleyin.
- 3 Telefon orijinal ses komutunu çalar ve uygulamayı başlatır. Telefon yanlış ses komutunu çalarsa Tekrar tuşuna basın.

Bir ses komutunu dinleme, silme veya değiştirme

Bir ses komutunu dinlemek, silmek veya değiştirmek için, ses komutu olan () işaretiyle belirtilen) öğeye gidip önce **Seçenek** seçeneğini, ardından:

- *Çal* Ses komutunu yeniden dinlemek için.
- Sil Ses komutunu silmek için.
- Değiştir Yeni bir ses komutu kaydetmek için. Kaydetmek için Başlat tuşuna basın.

Telefonunuzu kişiselleştirme

Tercihler

← Menü → Tercihler seçeneğine gidin.

Tercihler ana görünümündeki seçenekler: Etkinleştir, Kişiselleştir, Yeni oluştur, Tercihi sil, Zil sesi siteleri, Yardım ve Çıkış. Tercihler'de, telefonun seslerini farklı olaylar, ortamlar veya arayan grupları için ayarlayabilir ve özelleştirebilirsiniz. Seçili tercihi bekleme modunda ekranın üst kısmında görebilirsiniz. Genel tercihi kullanılıyorsa, yalnızca günün tarihi görüntülenir.

Tercihi değiştirme

- 1 Menü→ Tercihler seçeneğine gidin. Bir tercih listesi açılır.
- 2 Tercihler listesindeki bir tercihe ilerleyin ve Seçenek \rightarrow *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin.

Tercihleri özelleştirme

- 1 Tercihte değişiklik yapmak için Tercihler listesinde tercihe ilerleyin ve Seçenek→ Kişiselleştir seçeneğini belirleyin. Yeni tercih oluşturmak için Seçenek→ Yeni oluştur seçeneğini belirleyin. Tercih ayarları listesi açılır.
- 2 Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin ve aşağıdaki seçenekleri açmak için 🔘 tuşuna basın:
- Zil sesi Sesli aramalar için zil sesi ayarlamak üzere listeden bir zil sesi seçin. Sesi durdurmak için herhangi bir tuşa basın. Bir hafıza kartı kullanılıyorsa, kartta saklanan zil seslerinin adının yanında 📰 simgesi vardır. Zil sesleri paylaşılan hafıza kullanır.

<u>Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.</u> Zil seslerini Rehber'de de değiştirebilirsiniz. <u>Bkz:</u> <u>"Kartvizite veya gruba zil sesi ekleme", s. 25.</u>

- Zil sesi türü Artan seçildiğinde, zil sesi birinci seviyeden başlayarak, belirlenen ses seviyesine kadar adım adım yükselir.
- Zil sesi yüksekliği Zil seslerinin ve mesaj uyarı seslerinin seviyesini ayarlamak için kullanılır.
- Mesaj uyarı sesi Mesaj seslerini ayarlamak için kullanılır.
- Sohbet bildirim sesi Sohbet mesajı seslerini ayarlamak için kullanılır.
- Titreşimli uyarı Telefonu, gelen sesli arama ve mesajları titreşimle bildirecek şekilde ayarlamak için kullanılır.
- Tuş sesleri Tuş seslerinin seviyesini ayarlamak için kullanılır.
- Uyarı sesleri Örneğin, telefonu batarya boşalmak üzereyken sesli uyarıda bulunacak şekilde ayarlar.
- Şunlarda uyar Telefonu yalnızca belirli bir kartvizit grubuna ait bir numaradan arandığında çalacak şekilde ayarlamak için kullanılır. Seçili grup dışından gelen aramalarda sessiz uyarı verilir. Seçenekler: *Tüm aramalar |* (oluşturduysanız kartvizit gruplarının listesi). <u>Bkz: "Kartvizit grubu oluşturma", s. 27.</u>
- Uygunluk Uygun, Meşgul veya Uygun değil seçeneğini belirleyin. <u>Bkz: "Durum ayarları",</u> <u>s. 31.</u>
- Özel mesaj Geçerli durumunuzu görüntüleyecek bir mesaj girin. <u>Bkz: "Durum</u> <u>ayarları", s. 31.</u>
- Tercih ismi Tercihi yeniden adlandırarak istediğiniz adı verebilirsiniz. Genel tercihi yeniden adlandırılamaz.



Temalar

Bir temayı etkinleştirerek telefon ekranınızın görünümünü değiştirebilirsiniz. Temalar, boş ekran için duvar kağıdı, renk paleti, ekran koruyucu ve 'Git' görünümünde kullanılan artalan görüntüsü gibi öğeleri içerebilir. Bir temayı düzenleyerek daha fazla kişisellik katabilirsiniz.



ipucu! Listede ilerlerken, seçiminizi yapmadan önce seslerden biri üzerinde durup dinleyebilirsiniz. Temalar ana görünümündeki seçenekler: Ön izleme, Uygula, Düzenle, Haf. kartına kopyala, Tel. hafiza. kopyala, Tema indir, Yardım ve Çıkış.

Ē.	😎 Temalar
Ŧ	
V	Varsayılan tema
	Tema 1
	Tema 2
	Tema 3
Secenek Cikis	
SCÇCHCK ÇIKIŞ	
Şekil 13	
Temalar ana görünümü.	

= .

Temalar'ı açtığınızda, kullanılabilen temaların listesi görüntülenir. O anda etkin olan temanın yanında bir onay işareti bulunur. Hafıza kartı kullanıyorsanız, karttaki temaların listesini görmek için 🔘 tuşuna basın.

- Bir temayı etkinleştirmeden önce görmek için, temaya ilerleyin ve Seçenek→ Ön izleme seçeneğini belirleyin. Temayı etkinleştirmek için → tuşuna basın. Ana görünümde Seçenek→ Uygula seçeneğini belirleyerek bir temayı önceden izlemeden de etkinleştirebilirsiniz.
- ipucu! İndirdiğiniz temaları kopyalayabilirsiniz. Hafıza kartınızdan telefonun hafızasına tema kopyalamak için, temaya ilerleyin ve Seçenek — Tel. hafıza. kopyala seçeneğini belirleyin. Telefonunuzun hafızasından hafıza kartına tema kopyalamak için, temaya ilerleyin ve Seçenek — Haf. kartına kopyala seçeneğini belirleyin.

Temaları düzenleme

Temaları daha da kişiselleştirmek için başka temalardan aldığınız öğeleri veya Galeri'den aldığınız görüntüleri birleştirin.

- Bir temaya ilerleyin ve önce Seçenek→ Düzenle seçeneğini ardından aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:
 - Duvar kağıdı Bekleme modunda artalan görüntüsü olarak kullanılacak görüntüyü listelenen temaların herhangi birinden veya Galeri'deki kendi kaydettiğiniz görüntüler arasından seçmek için.
 - Renk paleti Ekranda kullanılan renk paletini değiştirmek için.
 - Ekran koruyucu Ekran koruyucu çubuğunda gösterilecek öğeyi seçmek için. Bu öğe saat ve tarih veya sizin yazdığınız bir metin olabilir. Ekran koruyucu çubuğunun konumu ve artalan rengi bir dakikalık aralıklarla değişir. Ayrıca, ekran koruyucu yeni mesajların sayısını ve cevapsız aramaları göstermek için de değişir. Ekran koruyucunun ne kadar süre geçtikten sonra etkinleştirileceğini ayarlayabilirsiniz. Bkz: "Telefon ayarları", s. 68.

- Git' görüntüsü Git görüntüsünde artalan olarak kullanılacak görüntüyü listelenen temaların herhangi birinden veya Galeri'deki kendi kaydettiğiniz görüntüler arasından seçmek için.
- 2 Düzenleyeceğiniz öğeye ilerleyin ve Seçenek→ Değiştir seçeneğini belirleyin.
- 3 Geçerli ayarı seçmek için Seçenek→ Belirle seçeneğini belirleyin. Seçilen öğeyi uygulamadan önce görmek için Seçenek→ Ön izleme seçeneğini de kullanabilirsiniz. Ancak, tüm öğeler için ön izleme olanağı yoktur.

Temaları geri yükleme

Düzenlemek üzere seçtiğiniz temayı tekrar eski ayarlarına döndürmek için Seçenek→ Orj. tema geri yükle seçeneğini belirleyin.

🂮 Git

Sevdiğiniz fotoğraflara, video kliplere, notlara, Kaydedici ses dosyalarına, tarayıcı yer imlerine ve kaydedilmiş tarayıcı sayfalarına atanmış kısayolları ve bağlantıları saklamak için Git görünümünü kullanın.

Varsayılan kısayollar: 🗶 - Notlar düzenleyicisini açar, 🔟 - Ajanda'da günün tarihini açar, 📩 - Mesajlar Gelen Kutusu'nu açar.

Kısayol ekleme

Yalnızca önceden yüklenmiş uygulamalara ve işlevlere kısayol eklenebilir. Tüm uygulamalarda bu işlev bulunmaz.

- 1 Uygulamayı açın ve kısayol olarak eklemek istediğiniz öğeye ilerleyin.
- 2 Seçenek→ Git'e ekle seçeneğini belirleyip Tamam tuşuna basın.
- Kısayol! Bir kısayol ile gidilen öğeyi, örneğin bir klasörden başka bir klasöre taşırsanız, Git görünümündeki kısayol otomatik olarak güncellenir.

➡ Bekleme modunda Git tuşuna basın veya Menü→ Ekstra→ Git seçeneğini belirleyin.

Git ana görünümündeki seçenekler: Aç, Kısayol ismi düzenle, , Taşı, Liste görünümü / Tablo görünümü, Yardım ve Çıkış. Kısayolları kullanma:

- Bir kısayolu açmak için simgeye ilerleyin ve 🔘 tuşuna basın. Dosya ilgili uygulamada açılır.
- **Bir kısayolu silmek için**, kaldırmak istediğiniz kısayola ilerleyin ve **Seçenek**→ *Kısayolu sil* seçeneğini belirleyin. Kısayolun silinmesi, başvurduğu dosyayı etkilemez. Standart kısayollar silinemez.
- Kısayolun adını değiştirmek için Seçenek→ Kısayol ismi düzenle seçeneğini belirleyin. Yeni adı yazın. Bu değişiklik yalnızca kısayolu etkiler, kısayolun başvurduğu dosya veya öğeyi etkilemez.



📩 🖉 🔎

Çıkış

۵,

þ

Ajanda Seçenek

Şekil 14

Git ana görünümü.

Ekstra



M-cüzdan

M-cüzdan, kredi kartı ve ATM kartı numaraları, adresler, kullanıcı adları ve şifreler gibi önemli kişisel bilgileriniz için saklama alanı sağlar.

Tarama sırasında bu bilgilere gerek duyulduğunda, örneğin servisler kredi kartı bilgilerinizi istediğinde M-cüzdan'da saklanan bilgiler tarayıcı sayfalarındaki formlara otomatik olarak doldurulabilir. M-cüzdan'daki veriler şifrelenir ve sizin belirlediğiniz bir M-cüzdan koduyla korunur.

M-cüzdan'daki verileri, örneğin çevrimiçi alışveriş yaparken erişmek üzere tercihlere göre gruplandırabilirsiniz.

M-cüzdan, güvenlik nedeniyle, açıldıktan 5 dakika sonra otomatik olarak kapanır. İçindekilere yeniden ulaşmak için M-cüzdan kodunu girin. Gerekirse, bu otomatik zaman aşımı süresini değiştirebilirsiniz. <u>Bkz: "M-cüzdan ayarları", s. 92.</u>

M-cüzdan kodunu girme

M-cüzdan'ı her açtığınızda M-cüzdan kodunu girmeniz istenir.

M-cüzdan'ı ilk kez açtığınızda giriş kodunuzu oluşturmanız gerekir:

- 1 4 10 arasında alfasayısal karakterden oluşan bir kod girip Tamam'a basın.
- 2 Kodu doğrulamanız istenir. Aynı kodu girip Tamam'a basın. M-cüzdan kodunuzu hiç kimseye söylemeyin.

Oluşturduğunuz kodu girin ve Tamam'a basın.

← Menü→ Ekstra→ M-cüzdan seçeneğine gidin.

M-cüzdan ana görünümündeki seçenekler: Aç, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.



89

M-cüzdan kodunu arka arkaya üç kez yanlış girerseniz, M-cüzdan uygulaması 5 dakika süreyle bloke edilir. M-cüzdan kodu tekrar yanlış girilirse bloke edilme süresi uzatılır.

M-cüzdan kodunuzu unutursanız kodu sıfırlamanız gerekir; bu durumda M-cüzdan'da saklanan tüm bilgiler silinir. <u>Bkz: "M-cüzdan'ı ve M-cüzdan kodunu sıfırlama", s. 93.</u>

Kişisel kart bilgilerini saklama

- 1 M-cüzdan ana menüsünden Kartlar kategorisini seçip 🔘 tuşuna basın.
- 2 Listeden bir kart türü seçin ve 🔘 tuşuna basın.
 - Ödeme kartları Kredi kartları ve ATM kartları
 - Firma kartları Üyelik ve mağaza kartları
 - Çev.içi eriş. kart. Çevrimiçi servislere erişim için kullanıcı adları ve şifreler
 - Adres kartları Ev ve ofisle ilgili temel kartvizit bilgileri
 - Kull. bilgi kartları Çevrimiçi servislerle ilgili kişisel tercihler
- 3 Secenek→ Yeni kart'u seçin. Boş bir form açılır.
- 4 Alanları doldurup Tamam'a basın.

Kartı veren kuruluş veya servis sağlayıcı kart bilgilerini doğrudan telefonunuza da gönderebilir (bu servisi veriyorlarsa). Kartın hangi kategoriye girdiği size bildirilir. Kartı kaydedin veya silin. Kaydedilmiş bir kartı görüntüleyebilir ve yeniden adlandırabilirsiniz, ancak düzenleyemezsiniz.

Bir karttaki alanları açabilir, düzenleyebilir ve silebilirsiniz. Tüm değişiklikler uygulamadan çıkarken kaydedilir.

Kişisel notlar oluşturma

Kişisel notlar, örneğin banka hesap numarası gibi önemli bilgileri saklama yöntemlerinden biridir. Kişisel notlardaki verilere tarayıcı üzerinden erişebilirsiniz. Ayrıca notları mesaj olarak da gönderebilirsiniz.

- M-cüzdan ana menüsünden Kişisel notlar kategorisini seçip () tuşuna basın.
- Seçenek→ Yeni kart'u seçin. Boş bir not kağıdı açılır.

Ekstra

Kart bilgilerini görüntüleme ve düzenleme seçenekleri: *Sil, Yardım* ve *Çıkış.* Not yazmaya başlamak için
 1 -
 - O tuşlarına basın. Karakterleri silmek için
 - U tuşuna basın. Kaydetmek için Tamam'a basın.

M-cüzdan tercihi oluşturma

Kişisel bilgilerinizi kaydettikten sonra, bu bilgileri bir M-cüzdan tercihi içinde bir araya toplayabilirsiniz. M-cüzdandaki çeşitli kartlardan ve kategorilerden tarayıcıya bilgi aktarmak için M-cüzdan tercihi kullanın.

- 1 M-cüzdan ana menüsünden M-cüzdan terc. kategorisini seçip 🔘 tuşuna basın.
- 2 Seçenek→ Yeni kart'u seçin. Yeni bir M-cüzdan tercihi açılır.
- 3 Alanları aşağıda açıklandığı gibi doldurun ve Tamam'a basın. Bazı alanların M-cüzdan'dan seçilen bilgileri içermesi gerekir. Bir M-cüzdan tercihi oluşturmadan önce verileri ilgili kategoriye kaydetmelisiniz, yoksa tercih oluşturulmaz.
 - Tercih ismi Tercih için bir ad belirleyin ve bu alana girin.
 - Ödeme kartı Ödeme kartları kategorisinden bir kart seçin.
 - Firma kartı Firma kartları kategorisinden bir kart seçin.
 - Çevrimiçi erişim kartı Çev.içi eriş. kart. kategorisinden bir kart seçin.
 - Teslimat adresi Adres kartları kategorisinden bir adres seçin.
 - Fatura adresi Varsayılan olarak bu adres Teslimat adresiyle aynıdır. Farklı bir adres gerekiyorsa, Adres kartları kategorisinden bir adres seçin.
 - Kullanıcı bilgi kartı Kullanıcı bilgi kartı kategorisinden bir kart seçin.
 - E-makbuz alımı Adres kartları kategorisinden bir adres seçin.
 - E-makbuz iletimi Telefona, E-postaya veya Tel.'e, e-postaya seçeneğini belirleyin..
 - *RFID gönderimi Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin. Benzersiz telefon kimliğinizin M-cüzdan tercihiyle gönderilip gönderilmeyeceğini belirtir (gelecekteki RFID tabanlı bilet satışlarına dayanan gelişmeler için).

92

Biletler ana görünümündeki seçenekler: *Göster, Sil,* Yeni isim ver, İşaretle/İş. kaldır, Yardım ve Çıkış.

M-cüzdan'dan tarayıcıya bilgi aktarma

M-cüzdan özelliğini destekleyen çevrimiçi mobil servisleri kullanırken, M-cüzdan'da saklanan bilgilerinizi çevrimiçi bir formun ilgili alanlarına otomatik olarak aktarabilirsiniz. Örneğin ödeme kartı bilgilerinizi aktarırsanız, bu bilgiler her istendiğinde (taranan içeriğe bağlı olarak) kart numarasını ve son kullanma tarihini yeniden tuşlamanız gerekmez. Aynı şekilde, kimlik doğrulaması isteyen bir mobil servise bağlanırken kullanıcı adınızı ve şifrenizi M-cüzdan'da saklanan bir erişim kartından aktarabilirsiniz. <u>Bkz: "Öğe satın alma", s. 110.</u>

Bilet bilgilerini görüntüleme

Çevrimiçi olarak satılan biletlerle ilgili bildirimleri tarayıcı aracılığıyla alabilirsiniz. Alınan bildirimler M-cüzdan'da saklanır. Bildirimleri görüntülemek için:

- 2 Seçenek→ Göster'i seçin.

M-cüzdan ayarları

M-cüzdan ana menüsünden Seçenek→ Ayarlar'ı seçin:

- M-cüzdan kodu M-cüzdan kodunuzu değiştirin. Geçerli kodu girmeniz, yeni bir kod oluşturmanız ve yeni kodu doğrulamanız istenecektir.
- *RFID* Telefon kimliği kodunu, türünü ve gönderme seçeneklerini (RFID tabanlı bilet satışlarına bağlı ilerideki gelişmeler için) belirleyin.
- Otomatik kapanma Otomatik zaman aşımı süresini (1 60 dakika) değiştirin. Zaman aşımı süresi dolduğunda, M-cüzdan'daki bilgilere erişmek için M-cüzdan kodunu yeniden girmek gerekir.

M-cüzdan'ı ve M-cüzdan kodunu sıfırlama

M-cüzdan içeriğini ve M-cüzdan kodunu sıfırlamak için:

- 1 Bekleme modunda *#7370925538# kodunu girin.
- 2 Telefonun kilit kodunu girip Tamam'a basın. Bkz: "Güvenlik", s. 76.
- 3 Verilerin silinmesini doğrulamanız istenir. Tamam tuşuna basın.

M-cüzdan'ı tekrar açtığınızda yeni bir M-cüzdan kodu girmeniz gerekir. <u>Bkz: "M-cüzdan kodunu girme". s. 89.</u>



Hesaplama

- 1 İşleminizin ilk sayısını girin. Hata yaparsanız, silmek için 🔼 tuşuna basın.
- 2 Bir aritmetik işleve ilerleyin ve seçmek için 🔘 tuşuna basın.
- 3 İkinci sayıyı girin.
- 4 Hesaplamayı yapmak için 🔳 tuşuna ilerleyin ve 🔘 tuşuna basın.

Not: Hesap makinesinin hesaplama yeteneği sınırlıdır; bu nedenle, özellikle uzun bölme işlemlerinde yuvarlama hataları olabilir.

- Ondalık kesir eklemek için <a>[]
tuşuna basın.
- Önceki hesaplamanın sonucunu silmek için 🖸 tuşunu bir süre basılı tutun.
- Önceki hesaplamaları görmek ve sayfa içinde hareket etmek için xe tuşlarını kullanın.

→ Menü→ Ekstra→ Hesaplama seçeneğine gidin.

Hesaplama seçenekleri: Son sonuç, Hafıza, Ekranı temizle, Yardım ve Çıkış.

🗐 🕹 Dönüştür

Dönüştür uygulamasında, Uzunluk gibi ölçüleri bir birimden başka bir birime, örneğin Yara'dan Metre'ye dönüştürebilirsiniz.

Dönüştürücü sınırlı bir hesaplama yeteneğine sahip olduğundan, yuvarlama hataları meydana gelebilir.



Dönüştürme seçenekleri: Dönüşüm türü, Para birimi oranları (diğer birimlere uygulanamaz), Yardım ve Çıkış.

Birim dönüştürme

Para birimlerini dönüştürebilmeniz için önce kur oranını ayarlamanız gerekir. <u>Bkz: "Temel</u> <u>para birimi veya kur oranı ayarlama", s. 94.</u>

- 1 Tür alanına ilerleyin ve ölçü listesini açmak için () tuşuna basın. Kullanmak istediğiniz ölçüye ilerleyin ve Tamam'a basın.
- 2 İlk *Birim* alanına ilerleyin ve kullanılabilir birimler listesini açmak için 🔘 tuşuna basın. Dönüştürme için **kaynak birimi** seçin ve **Tamam**'a basın.
- 3 Sıradaki Birim alanına ilerleyin ve dönüştürme için hedef birimi seçin.
- 4 İlk *Miktar* alanına ilerleyin ve dönüştürmek istediğiniz değeri tuşlayın. Diğer *Miktar* alanı dönüştürülen değeri göstermek için otomatik olarak değişir.

Ondalık kesir eklemek için \swarrow tuşuna ve +, - (sıcaklık için) ve E (üs) simgeleri eklemek için \checkmark tuşuna basın.

İkinci Miktar alanına bir değer yazarsanız, dönüştürme sırası değişir. Sonuç ilk Miktar alanında gösterilir.

Temel para birimi veya kur oranı ayarlama

Para birimi dönüştürmeden önce, bir temel para birimi (genellikle ülkenizin para birimi) ve kur oranları seçmeniz gerekir.

Temel para biriminin kur oranı her zaman 1'dir. Temel para birimi diğer para birimlerinin dönüşüm oranlarını belirler.

- 1 Ölçü türü olarak Para birimi'ni seçin ve Seçenek→ Para birimi oranları seçeneğini belirleyin. Para birimleri listesi açılır ve üst kısımda geçerli temel para birimi görünür.
- 2 Temel para birimini değiştirmek için, para birimine ilerleyip (genellikle ülkenizin para birimi) **Seçenek**→ *T. para birimi yap* seçeneğini belirleyin.
 - İpucu: Temel para birimini değiştirdiğinizde, önceden belirlenmiş tüm kur oranları 0 olarak ayarlanır ve yeni oranları girmeniz gerekir.

- 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.
- 4 Gereken tüm kur oranlarını ekledikten sonra, para birimi dönüştürme işlemlerini yapabilirsiniz. <u>Bkz: "Birim dönüştürme", s. 94.</u>



Notları Git uygulamasına bağlayabilir ve başka cihazlara gönderebilirsiniz. Aldığınız düz metin dosyaları (TXT bicimi) Notlar'a kaydedilebilir.

• Not yazmaya başlamak için $\bigcirc 1$ - $\bigcirc 0$ tuşlarına basın. Harfleri silmek için \bigcirc tuşuna basın. Kaydetmek için Tamam'a basın.

<u>و</u> ئ

Saat

Saat ayarlarını değiştirme

 Saati veya tarihi değiştirmek için Saat görünümünde Seçenek→ Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Alarmı ayarlama

- 1 Yeni bir alarm ayarlamak için Seçenek→ Alarmı ayarla seçeneğini belirleyin.
- 2 Alarm saatini girin ve Tamam'a basın. Alarm etkinleştirildiğinde r göstergesi görünür.
- Alarmı iptal etmek için saate gidin ve Seçenek→ Alarmı kaldır seçeneğini belirleyin.

Alarmı kapatma

• Alarmı kapatmak için Durdur'a basın.

→ Menü→ Ekstra→ Notlar seçeneğine gidin.

Saat seçenekleri: Alarmı ayarla, Alarmı tekrar ayarla, Alarmı kaldır, Ayarlar, Yardım ve Çıkış. Alarmı beş dakika süreyle durdurmak için (sonra yeniden çalar) Ertele tuşuna basın. Bunu en çok beş kez yapabilirsiniz.

Alarm saati telefonunuz kapalıyken geldiğinde, telefon kendi kendine açılır ve alarm zil sesi çalmaya başlar. **Durdur** tuşuna basarsanız, telefonu aramalar için etkinleştirmek isteyip istemediğiniz sorulur. Telefonu kapatmak için **Hayır**, açmak için **Evet** tuşuna basın. Kablosuz telefon kullanımının yasak olduğu veya girişime ya da tehlikeye neden olabileceği durumlarda **Evet** tuşuna basmayın.

Alarm sesini kişiselleştirme

- 1 Alarm sesini kişiselleştirmek için Seçenek→ Ayarlar'ı seçin.
- 2 Saat alarmı sesi'ne ilerleyip 🔘 tuşuna basın.
- 3 Sesler listesinde ilerlerken, seçiminizi yapmadan önce seslerden biri üzerinde durup dinleyebilirsiniz. Uygulanacak sesi onaylamak için Seç tuşuna basın.



← Menü→ Ekstra→ Kaydedici seçeneğine gidin.

Kaydedici'deki seçenekler: Ses klibi kaydet, Sil, Klibe yeni isim ver, Gönder, Galeri'ye git, Ayarlar, Git'e ekle, Yardım ve Çıkış. Ses kaydedici, telefon görüşmeleri ve sesli notlar kaydetmenize olanak verir. Telefon görüşmesi kaydediyorsanız, kayıt sırasında her iki taraf beş saniyede bir sinyal sesi duyar.

Kaydedilen dosyalar Galeri'de saklanır. Bkz: "Galeri", s. 44.

Seçenek→ Ses klibi kaydet'i seçin ve bir işleve ilerleyip seçmek için () tuşuna basın.
 İşlevler için şu tuşları kullanın: → - kaydetme, → - duraklatma, → - durdurma,
 → - ileri sarma, → - qeri sarma veya → - açık bir ses dosyasını çalma.

Etkin bir veri araması veya GPRS bağlantısı varken Kaydedici kullanılamaz.

를 Sohbet (Şebeke Servisi)

← Menü → Ekstra → Sohbet seçeneğine gidin. Sohbet başkalarıyla anında mesaj gönderip alarak iletişim kurmanızı ve belli konulardaki tartışma forumlarına (sohbet grupları) katılmanızı sağlar. Bir sohbet servisine

kaydolduktan sonra, servis sağlayıcının sohbet sunucusuna bağlanabilirsiniz. Bkz: Şekil 16, sayfa 97.

Şebeke operatörünüzün ve/veya servis sağlayıcınızın sohbet servisleri sunup sunmadığını, fiyatlarını ve tarifelerini öğrenin. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımı hakkında talimatlar da verirler.

Sohbet'i kullanmadan önce

Bir sohbet servisine erişmek için önce o servisin ayarlarını kaydetmeniz gerekir. Bu ayarları şebeke operatöründen veya servisi sunan servis sağlayıcıdan alabilirsiniz. <u>Bkz:</u> <u>"Akıllı mesaj alma", s. 55.</u>Ayarları ayrıca elle de girebilirsiniz. <u>Bkz: "Sohbet ve Durum</u> <u>sunucuları", s. 103.</u>

Sohbet sunucusuna bağlanma

- Bir sohbet sunucusuna bağlanmak için Menü→ Sohbet seçeneğine gidin. Bağlanacağınız sohbet sunucusunu değiştirebilirsiniz. <u>Bkz: "Sohbet ve Durum sunucuları", s. 103.</u>

Kullanıcı kimliği ve şifreyi servis sağlayıcınızdan alın.

Çıkmak için, **Seçenek**→ *Bağlantıdan çık* seçeneğini belirleyin.

Sohbet ayarlarınızı değiştirme

Seçenek→ *Ayarlar*→ *Sohbet ayarları* seçeneğini belirleyin.

• Ekran ismini kullan - Takma isim kullanmak için Evet'i seçin (en fazla 10 karakter).

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



Şekii 16 Sohbet ana görünümü.



Şekil 17 Sohbet grupları görünümü.

Sohbet grupları görünümündeki seçenekler: Aç, Gruba katıl, Yeni grup oluştur, Sohbet grubundan çık, Sohbet grubu, Bul, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

- Sohbet'teki varlık Diğerlerinin sizi çevrimiçi görmesini engellemek için, Etkin değil seçeneğini belirleyin.
- Mesajlara izin ver Tümü, Sohbet rehberinden veya Hiçbiri seçeneğini belirleyin.
- Davetlere izin ver Tümü, Sohbet rehberinden veya Hiçbiri seçeneğini belirleyin.
- Mesaj hızı Yeni mesajların görüntüleneceği hızı seçin.
- Uygunl. yüklenmesi Sohbet kartvizitlerinin çevrimiçi veya çevrimdışı olduklarını içeren bilgilerin nasıl güncelleştirileceğini seçin. Otomatik veya El ile seçeneğini belirleyin.
- Uygunl. tekrar yükle Tüm kartvizitler veya Seçil. kartvizitler seçeneğini belirleyin.

Sohbet grubuna katılma ve gruptan ayrılma

Sohbet grupları görünümüne gidin. Kaydetmiş veya şu anda katılmış olduğunuz sohbet gruplarının bir listesi gösterilir. Bkz: Şekil 17, sayfa 98. Bir grubun yanındaki simge onun türünü belirtir:

- Sizin oluşturduğunuz ve şu anda katılmış olduğunuz bir grup.
 - 🚱 Sizin oluşturduğunuz ancak şu anda katılmadığınız bir grup.
- Pizin kaydettiğiniz ve şu anda katılmış olduğunuz bir grup.
- Sizin kaydettiğiniz ancak şu anda katılmadığınız bir grup.
- Şu anda katılmış olduğunuz ancak kaydetmediğiniz bir grup.

Bir sohbet grubuna katılmak için: Listedeki bir gruba ilerleyip () tuşuna basın. Listede olmayan ancak grup kimliğini bildiğiniz bir sohbet grubuna katılmak için, **Seçenek** \rightarrow *Gruba katıl* seçeneğini belirleyin. Grup kimliğini girip () tuşuna basın.

Bir gruba ilerleyip **Seçenek**→ *Sohbet grubu* seçeneğini belirleyebilir ve daha sonra şunları seçebilirsiniz: *Grubu kaydet, Sil*, gruba şu anda kimlerin katıldığını görmek için *Üyeleri göster*, grup kimliğini, konuyu, üyeleri, gruptaki düzenleme haklarını ve grupta özel mesaj gönderilmesine izin verilip verilmediğini görmek için *Sohbet grup bilgileri* ve sohbet grubunun ayarlarını görüntülemek ve düzenlemek için *Sohbet grubu ayarları*. <u>Bkz: "Sohbet grubu ayarlarını düzenleme"</u>, s. 102.

Sohbet grubundan ayrılmak için: Seçenek→ Sohbet grubundan çık seçeneğini belirleyin.

Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama

Sohbet grupları görünümüne gidin ve **Seçenek**→ *Bul*→ *Gruplar* veya *Kullanıcılar* seçeneğini belirleyin.

- Gruplar'ı Grup ismi, Konu ve Üyeler (kullanıcı kimliği) göre arayabilirsiniz. Bulduğunuz gruplar için Yeni bulma, Katıl ve Grubu kaydet seçeneklerini belirleyebilirsiniz.
- Kullanıcılar'ı Kullanıcı ismi, Kullanıcı kimliği, Telefon numarası ve E-posta adresi'ne göre arayabilirsiniz. Bulduğunuz kullanıcılar için Yeni bulma, Oturum aç, kişiyi kaydetmek için Sohbet kartviz. ekle, Davet gönder ve mesajların kişiye gitmesini bloke etmek veya blokajı kaldırmak için Engelli listesine ekle seçeneklerini kullanabilirsiniz.

Arama sonucu görüntülendiğinde, **Seçenek**→ Yeni bulma, aynı aramada Diğer sonuçlar ve önceki aramanızın sonucunu görmek için Önceki sonuçlar seçeneklerini kullanabilirsiniz.

Sohbet grubunda sohbet etme

Bir sohbet grubuna katıldıktan sonra, grupta gönderilen mesajları görüntüleyebilir ve kendi mesajlarınızı gönderebilirsiniz.

- Mesaj göndermek için mesajı yazın ve 🔘 tuşuna basın.

Çevrimiçi kartvizitleri sohbet grubuna katılmaya davet etmek için (grupta izin veriliyorsa), Seçenek→ Davet gönder'i ve sonra davet etmek istediğiniz kartvizitleri seçin, davet mesajını yazıp Tamam tuşuna basın. Sohbet sırasında kullanılabilecek seçenekler: Gönder, Özel msj. gönder, Cevapla, Davet gönder, Soh. grubundan çık, Grubu kaydet, Oturumu kaydet| Kaydı durdur, Yardım ve Çıkış. Sohbet grubunda veya teke tek bir konuşma sırasında gönderilen mesajları kaydetmek için, **Seçenek**→ *Oturumu kaydet* seçeneğini belirleyin. Mesaj dosyasının adını girin ve tuşuna basın. Kaydı durdurmak için **Seçenek**→ *Kaydı durdur* seçeneklerini belirleyin.

Kaydedilen mesaj dosyaları Notlar uygulamasında saklanır. Bkz: "Notlar", s. 95.

Mesajları engelleme

Belli sohbet kullanıcılarından mesaj gelmesini önlemek için, **Seçenek**→ *Engelleme seçenek*. seçeneğini ve sonra aşağıdakilerden birini belirleyin:

- Engelli listesine ekle Seçili olan kullanıcıdan gelen mesajları engelleyin.
- Kimliği, list. el ile ekle Kullanıcının kimliğini girin ve 🔘 tuşuna basın.
- Engelli listesini göster Mesajları engelleyin kullanıcıları görün.
- Engellemeyi kaldır Engelli listesinden kaldırmak istediğiniz kullanıcıyı seçin ve tuşuna basın.

Bireysel oturumları başlatma ve görüntüleme

Kendileriyle oturumunuz devam eden sohbet kullanıcılarının bir listesini görüntülemek için **Oturumlar** görünümüne gidin. Bkz: Şekil 18, sayfa 100.

Yeni bir oturum başlatmak için, **Seçenek**→ *Yeni oturum* seçeneğini belirleyin ve sonra aşağıdakilerden birini seçin:

Devam eden bir oturumu görüntülemek için, kullanıcıya ilerleyin ve 🔘 tuşuna basın. Oturuma devam etmek için, mesajınızı yazın ve 🍥 tuşuna basın. Oturumu kaydetmeden oturum listesine dönmek için Geri tuşuna basın.

🚍 Oturumlar

Oturumlar görünümündeki seçenekler: Gönder, Sohbet kartviz. ekle, İlet, Oturumu kaydet| Kaydı durdur, Engelleme seçenek., Oturumu bitir, Yardım ve Çıkış.

100

Oturumu kapatmak için, Seçenek→ Oturumu bitir seçeneklerini belirleyin.

Sohbet'ten çıktığınızda, devam eden oturumlar otomatik olarak kapatılır.

Bir kullanıcıyı sohbet kartvizitlerinize kaydetmek için, kullanıcıya ilerleyin ve Seçenek \rightarrow Sohbet kartviz. ekle seçeneklerini belirleyin.

Gelen mesajların otomatik olarak cevaplanması için, **Seçenek**→ *Oto. cevaplamayı aç* seçeneklerini belirleyin. Metni girin ve **Tamam**'a basın.

Sohbet kartvizitleri

Kaydettiğiniz sohbet kartvizitlerinin bir listesini görmek için Sohbet kartviz. görünümüne gidin. Çevrimiçi olan kullanıcıların yanında 🕌 ve çevrimdışı olan kullanıcıların yanında

Yeni bir kartvizit oluşturmak için **Seçenek**→ *Yeni Sohbet kartv.* seçeneğini belirleyin. *İsim* ve *Kullanıcı kimliği* alanlarını doldurup **Tamam**'a basın.

Kartvizitin ayrıntılarını görüntülemek için kartvizite ilerleyip 🔘 tuşuna basın. Seçenek'e basın ve aşağıdakilerden birini seçin:

- Düzelt Kartvizitin ayrıntılarını düzenleyin.
- Oturum aç Yeni bir oturum başlatın veya kartvizitle devam eden bir oturuma devam edin.
- İzlemeyi aç Kartvizit her çevrimiçi veya çevrimdışı olduğunda bilgilendirilin.
- Grup üyelikleri Sohbet kartvizitinin hangi gruplara katıldığını görün.
- Kull. uygun. yenile Kartvizitlerin çevrimiçi veya çevrimdışı olduklarını belirten bilgileri görüntüleyin. Bu seçenek, Sohbet ayarları'nda Uygunl. yüklenmesi seçeneğini Otomatik olarak ayarlamışsanız kullanılamaz.

Simge: Kullanıcının yanındaki 💭 simgesi o kullanıcıdan yeni bir mesaj aldığınızı gösterir.

102

Sohbet kartvizitleri görünümündeki seçenekler: Aç, Oturum aç, İzlemeyi aç, Grup üyelikleri, Yeni Sohbet kartv., Düzelt, Sil, Kull. uygun. yenile, Engelleme seçenek., Bul, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Sohbet grubu ayarlarını düzenleme

Bir sohbet grubunun ayarlarını düzenlemek için o grubu sizin oluşturmuş olmanız veya grubu oluşturan kişinin size düzenleme hakları vermesi gerekir. Sohbet grupları görünümüne gidin, istediğiniz gruba ilerleyin ve Seçenek Sohbet grubu Sohbet grubu ayarları seçeneğini belirleyin. Bkz: "Yeni bir sohbet grubu oluşturma", s. 102.

Yeni bir sohbet grubu oluşturma

Sohbet grupları görünümüne gidin ve **Seçenek**→ *Yeni grup oluştur* seçeneğini belirleyin. Grupla ilgili ayarları girin:

- Grup ismi, Grup konusu katılımcıların gruba katıldıklarında gördükleri bir Karşılama notu.
- Grup büyüklüğü Gruba katılma izni verilen en fazla üye sayısı.
- Bulmaya izin ver Başkalarının bu sohbet grubunu arama yoluyla bulup bulamayacağını tanımlayın.
- Düzenleme hakları Düzenleme hakları ve kartvizitlere gruba katılma davetiyesi gönderme izni vermek istediğiniz sohbet grubu üyelerine ilerleyin.
- Grup üyeleri Bkz: "Bir sohbet grubuna erişimi sınırlama", s. 102.
- Yasaklı Yasaklı kullanıcıların listesini görüntüler.
- Özel msj. izin ver Üyeler arasında özel mesajlaşmaya izin verin veya engelleyin.
- Grup kimliği Otomatik olarak oluşturulur ve değiştirilemez.

Bir sohbet grubuna erişimi sınırlama

Bir sohbet grubunu, **Grup üyeleri** listesi oluşturarak kapalı duruma getirebilirsiniz. Yalnızca listedeki kullanıcılara gruba katılma izni verilir. **Sohbet grupları** görünümüne gidin, istediğiniz gruba ilerleyin ve **Seçenek**→ *Sohbet grubu*→ *Sohbet grubu ayarları*→ *Grup üyeleri*→ *Yaln. seçilenler* seçeneğini belirleyin.

- Listeye kullanıcı eklemek için *Ekle* ve *Sohbet kartviziti* veya *Kullanıcı kimliğini girin* seçeneğini belirleyin.
- Bir kullanıcıyı listeden kaldırmak için, kullanıcıya ilerleyin ve Kaldır seçeneğini belirleyin.

 Listeyi temizlemek ve sohbet kullanıcılarının tekrar gruba katılmasına izin vermek için Tümünü kaldır seçeneğini belirleyin.

Sohbet ve Durum sunucuları

Seçenek→ Ayarlar→ Sunucu ayar. seçeneğini belirleyin. Bu ayarları, sohbet servisini sunan sağlayıcıdan akıllı mesaj olarak alabilirsiniz.

- Bağlanmak istediğiniz sohbet veya durum sunucusunu değiştirmek için *Standart* sunucu seçeneğini belirleyin.
- Durum giriş türünü değiştirmek için önce Giriş türü seçeneğini, ardından Otomatik, Ana şebeke. oto. veya Otomatik seçeneğini belirleyin.
- Sohbet giriş türünü değiştirmek için önce Giriş türü seçeneğini, ardından Otomatik veya Otomatik seçeneğini belirleyin.
- Yeni bir sunucu eklemek için Seçenek→ Yeni sunucu seçeneğini belirleyin. Ayarları girin veya seçin: Sunucu ismi ve sunucuya bağlanmak için Kull. erişim noktası, o sunucunun Web adresi, size ait Kullanıcı kimliği ve giriş Şifre. Bkz: "Bağlantı ayarları", s. 70.

Kullanıcı kimliği ve şifreyi, servise kaydolduğunuzda servis sağlayıcısından alırsınız. Kullanıcı kimliğinizi veya şifrenizi bilmiyorsanız, servis sağlayıcınızla bağlantı kurun.



Hafıza kartı

Hafıza kartının telefona takılmasına ilişkin bilgiler için Başlangıç kılavuzuna bakın. Hafıza kartını video klip ve ses dosyaları, fotoğraflar, mesaj verileri gibi multimedya dosyalarınızı saklamak ve telefonunuzun hafızasındaki bilgileri yedeklemek için kullanabilirsiniz.

Nokia 7610 telefonunuzla birlikte verilen Küçültülmüş Boyutlu Multimedya Kartında (RS-MMC) bağımsız geliştiricilerin eklenti uygulamaları bulunabilir. Bu uygulamalar geliştiriciler tarafından telefonunuzla uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır.



Hafıza kartındaki seçenekler: Tel. hafıza. yedekle, Karttan geri yükle, Haf. kartını biçimle, Hafıza kartı ismi, Şifre koy, Şifre değiştir, Şifreyi kaldır, Haf. kartı kilidini aç, Hafıza bilgileri, Yardım ve Çıkış. Hafıza kartının telefonunuzun diğer özellikleri ve uygulamalarıyla nasıl kullanılacağı hakkındaki bilgiler, bu özellikleri ve uygulamaları açıklayan bölümlerde verilmiştir.

Tüm hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Bu cihazla yalnızca uyumlu Multimedya Kartlarını (MMC) kullanın. Secure Digital (SD) gibi başka hafıza kartları MMC 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.

Hafıza kartını biçimlendirme

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

Bazı hafıza kartları biçimlendirilmiş olarak sunulurken bazıları biçimlendirme gerektirir. Biçimlendirilirken, doğru çalıştığından emin olmak için hafıza kartı daima Nokia 7610 cep telefonunuzda biçimlendirilmelidir. Başka bir işletim sistemiyle biçimlendirirken hafıza erişimi ve performans garanti edilemez.

• Seçenek→ Haf. kartını biçimle seçeneğini belirleyin.

Onaylamak için Evet seçeneğini belirleyin. Biçimlendirme tamamlandığında, hafıza kartı için bir ad girin (en fazla 11 harf veya sayı).

Bilgileri yedekleme ve geri yükleme

Telefonunuzun hafizasındaki bilgileri hafiza kartına yedeklemek için Seçenek→ Tel. hafiza. yedekle seçeneğini belirleyin. Hafiza kartındaki bilgileri telefonunuzun hafizasına geri yüklemek için Seçenek→ Karttan geri yükle seçeneğini belirleyin.

Yalnızca telefon hafızasındaki verileri yedekleyebilir ve aynı telefona geri yükleyebilirsiniz.

Hafıza kartını kilitleme

Yetkisiz kişilerce kullanılmasını önlemek üzere hafıza kartınıza bir şifre koymak için **Seçenek**→ *Şifre koy* seçeneğini belirleyin.

Şifrenizi girmeniz ve doğrulamanız istenir. Şifre en çok sekiz karakter uzunluğunda olabilir.

Şifre telefonunuzda saklanır, hafıza kartını aynı telefonda kullanırken şifreyi yeniden girmeniz gerekmez. Hafıza kartını başka bir telefonda kullanmak isterseniz, şifreyi girmeniz istenir.

Hafıza kartının kilidini açma

Şifreyle korunmuş başka bir hafıza kartını telefonunuza takarsanız, kartın şifresini girmeniz istenir. Kartın kilidini açmak için:

• Seçenek→ Haf. kartı kilidini aç seçeneğini belirleyin.

Şifre kaldırıldıktan sonra, hafıza kartının kilidi şifre olmaksızın açılır ve herhangi bir telefonda kullanılabilir.

Hafıza kullanımını kontrol etme

Çeşitli veri gruplarının hafızada ne kadar yer kapladığını ve hafıza kartınıza yeni uygulamalar veya yazılım indirmek için kullanılabilecek hafızayı kontrol edebilirsiniz:

• Seçenek→ Hafıza bilgileri seçeneğini belirleyin.

Servisler ve Uygulamalar



← Menü → Web seçeneğine gidin veya bekleme modundayken $\cancel{(2) - 0}$ tuşunu basılı tutun.

Web (Mobil tarayıcı)

Çeşitli servis sağlayıcıların, cep telefonları için özel olarak tasarlanan ve haberler, hava raporları, bankacılık ve gezi bilgileri, eğlence ve oyun gibi çeşitli servisler sunan sayfaları vardır. Mobil tarayıcıyı kullanarak bu servisleri, WML ile yazılmış WAP sayfaları, XHTML ile yazılmış XHTML sayfaları veya her iki dilde yazılmış sayfalar biçiminde görüntüleyebilirsiniz. Henüz telefonunuzu WAP bağlantısı kurmak için kullanmadıysanız, ilk kez bağlantı kurma konusunda yardım almak üzere servis sağlayıcınızla bağlantı kurmanız veya www.nokia.com/phonesettings adresini ziyaret etmeniz gerekebilir.

Önbellek, verileri geçici olarak saklamak için kullanılan bir hafıza alanıdır. Şifre gerektiren gizli bilgilere erişmeye çalıştıysanız veya eriştiyseniz, her kullanımdan sonra önbelleği boşaltın. Eriştiğiniz bilgiler veya servisler önbellekte saklanır. Önbelleği boşaltmak için **Seçenek**→ *Gezinme seçenek*.→ *Önbelleği sil* seçeneğini belirleyin.

Şebeke operatörünüzün ve/veya servis sağlayıcınızın servis sunup sunmadığını, fiyatlarını ve tarifelerini öğrenin. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımı hakkında talimatlar da verirler.

Erişim için temel adımlar

- Kullanmak istediğiniz tarayıcı servisine erişim için gerekli ayarları kaydedin. <u>Bkz: "Tarayıcı servisi için telefonu ayarlama", s. 107.</u>
- Servisle bağlantı kurun. Bkz: "Bağlantı kurma", s. 107.
- Web sayfalarını taramaya başlayın. Bkz: "Tarama", s. 108.
- Servisle olan bağlantıyı sona erdirin. <u>Bkz: "Bağlantıyı kesme", s. 111.</u>

Tarayıcı servisi için telefonu ayarlama

Ayarları akıllı mesaj olarak alma

Servis ayarlarını, servisi sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan, akıllı mesaj adı verilen özel bir metin mesajıyla alabilirsiniz. <u>Bkz: "Akıllı mesaj alma", s. 55.</u> Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

Ayarları el ile girme

Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.

- 1 Ayarlar→ Bağlantı→ Erişim noktaları seçeneğine gidin ve erişim noktası ayarlarını tanımlayın. <u>Bkz: "Bağlantı ayarları", s. 70.</u>
- 2 Web→ Seçenek→ Yer imi yöneticisi→ Yer imi ekle seçeneğine gidin. Yer iminin adını ve geçerli erişim noktası için tanımlanmış tarayıcı sayfasının adresini yazın.

Bağlantı kurma

Tüm gerekli bağlantı ayarlarını kaydettikten sonra tarayıcı sayfalarına erişebilirsiniz.

Tarayıcı sayfalarına üç farklı yöntemle erişebilirsiniz:

- Servis sağlayıcınızın ana sayfasını (🥋) seçin.
- Yer imleri görünümünden bir yer imi seçin.
- <u>[ws2]</u> tuşlarına basarak tarayıcı servisinin adresini yazmaya başlayın. Ekranın alt kısmındaki Git alanı derhal etkinleşir ve adresi buraya girmeye devam edebilirsiniz.

Bir sayfa seçtikten veya adresi yazdıktan sonra sayfayı indirmeye başlamak için 🔘 tuşuna basın.

Yer imlerini görüntüleme

Cihazınıza Nokia ile bağlantısı olmayan sitelerin yer imleri yüklenmiş olabilir. Nokia bu siteler için herhangi bir garanti veya onay vermemektedir. Bu sitelere erişmeyi seçerseniz,

Yer imleri görünümündeki seçenekler (bir yer imi veya klasör seçildiğinde): Aç, İndir, Sayfaya dön, Yer imi yöneticisi, İşaretle/İş. Kaldır, Gezinme seçenek., Gelişmiş seçenekler, Gönder, Yer imi bul, Bilgiler, Ayarlar, Yardım, ve Çıkış. güvenlik veya içerik ile ilgili olarak herhangi bir internet sitesinde alacağınız önlemleri almanız gerekir.

Yer imleri görünümünde, çeşitli türden tarayıcı sayfalarını gösteren yer imlerini görebilirsiniz. Yer imleri şu simgelerle gösterilir:

Parayıcı erişim noktası için tanımlanmış başlangıç sayfası. Tarama için başka bir tarayıcı erişim noktası kullanırsanız, başlangıç sayfası uygun biçimde değişir.

- Son ziyaret edilen sayfa. Servis ve telefon arasındaki bağlantı kesildiğinde, son ziyaret edilen sayfanın adresi, bir sonraki bağlantıda yeni bir sayfa ziyaret edilinceye kadar bellekte tutulur.

Yer imleri arasında ilerlerken, vurgulanan yer iminin adresini, ekranın alt kısmındaki Git alanında görebilirsiniz.

🛷 - Başlığı gösteren bir yer imi.

Yer imlerini elle ekleme

- 1 Yer imleri görünümünde Seçenek→ Yer imi yöneticisi→ Yer imi ekle seçeneğini belirleyin.
- **3** Yer imini kaydetmek için **Seçenek**→ *Kaydet* seçeneğini belirleyin.

Tarama

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

- Görünümü kaydırmak için kaydırma tuşunu kullanın.
- Bir alana harf ve sayı girmek için 2 -0 1 2 tuşlarına basın. *I*, ., : ve @ gibi özel karakterler eklemek için tuşuna basın. Karakterleri silmek için c tuşuna basın.
- Tarama sırasında önceki sayfaya gitmek için Geri tuşuna basın. Geri tuşu kullanılamıyorsa, tarama oturumunda ziyaret ettiğiniz sayfaların kronolojik listesini görüntülemek için Seçenek→ Gezinme seçenek→ Geçmiş seçeneğini belirleyin. Geçmiş listesi her oturum kapatıldığında silinir.
- Sunucudan en yeni içeriği almak için Seçenek→ Gezinme seçenek→ Yeniden yükle seçeneğini belirleyin.
- Açık olan tarayıcı sayfasının komut veya işlemler alt listesini açmak için Seçenek→ Servis seçenekleri seçeneğini belirleyin.
- Bir tarayıcı servisinin bağlantısını kesmek ve tarama işleminden çıkmak için r tuşunu basılı tutun.

Yer imi kaydetme

- Tarama sırasında yer imi kaydetmek için Seçenek→ Yer imlerine kaydet seçeneğini belirleyin.
- Akıllı mesajla alınan bir yer imini kaydetmek için mesajı Mesajlar uygulamasındaki Gelen Kutusu'nda açın ve Seçenek→ Yer imlerine kaydet seçeneğini belirleyin. <u>Bkz:</u> <u>"Akıllı mesaj alma", s. 55.</u>

Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme

Çok sık değişmeyen bilgiler içeren sayfaları düzenli olarak tarıyorsanız, bu sayfaları kaydedip çevrimdışı haldeyken tarayabilirsiniz.

 Bir sayfayı kaydetmek için, tarama yaparken Seçenek→ Gelişmiş seçenekler→ Sayfayı kaydet seçeneğini belirleyin. Tarama sırasında kullanabileceğiniz seçenekler: Aç, Servis seçenekleri, Yer imleri, Yer imlerine kaydet, Görüntüyü göster, Gezinme seçenek., Gelişmiş seçenekler, Yer imi gönder, Bul, Bilgiler, Ayarlar, Yardım, ve Çıkış.

110

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		
Ψ	 (6)	
Ð	Nokia	D
٩	mobile.nokia.com	6
	Klasör	
S	2	
Seçenek Çıkış		
Şekil 19		
Kayıtlı sayfalar		
görünümü.		

Kaydedilen sayfalar şu simgeyle gösterilir:

👘 - Kaydedilmiş tarayıcı sayfası.

Kayıtlı sayfalar görünümünde, kaydedilmiş tarayıcı sayfalarınızı saklamak için klasörler de oluşturabilirsiniz. Bkz: Şekil 19, sayfa 110. Klasörler şu simqeyle gösterilir:

- Kaydedilmiş tarayıcı sayfalarını içeren klasör.
- Kayıtlı sayfalar görünümünü açmak için, Yer imleri görünümünde 🔇 tuşuna basın. Kayıtlı sayfalar görünümünde, kaydedilmiş bir sayfayı açmak için 🍥 tuşuna basın.

Tarayıcı servisiyle bağlantı kurup, sayfayı yeniden almak için Seçenek→ Gezinme seçenek.→ Yeniden yükle seçeneğini belirleyin.

Sayfa yeniden yüklendikten sonra telefon çevrimiçi kalır.

İndirme

Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, yazılım ve video klipler gibi öğeleri mobil tarayıcıyı kullanarak indirebilirsiniz. Bu öğelerin bazıları ücretsiz, bazıları ücretli olarak sağlanır.

İndirilen öğeler telefonunuzdaki ilgili uygulamalar tarafından işlenir; örneğin indirilmiş bir fotoğraf Galeri uygulamasına kaydedilir.



Önemli: Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını yükleyin.

Önbellek, verileri geçici olarak saklamak için kullanılan bir hafıza alanıdır. Şifre gerektiren gizli bilgilere erişmeye çalıştıysanız veya eriştiyseniz, her kullanımdan sonra önbelleği boşaltın. Eriştiğiniz bilgiler veya servisler önbellekte saklanır. Önbelleği boşaltmak için **Seçenek**→ *Gezinme seçenek*.→ *Önbelleği sil* seçeneğini belirleyin.

Öğe satın alma

Bir öğeyi indirmek için:

1 Bağlantıya ilerleyip Seçenek \rightarrow Aç seçeneğini belirleyin.

2 Öğeyi satın almak için sitedeki uygun seçeneği, örneğin Buy (Satın Al) seçeneğini belirleyin.

Verilen bütün bilgileri dikkatlice okuyun.

Satın almak için M-cüzdan bilgilerinizi kullanabilirsiniz (çevrimiçi içerik uyumluysa).

- M-cüzdan'ı aç seçeneğini belirleyin. M-cüzdan kodunu girmeniz istenir. <u>Bkz: "M-cüzdan kodunu girme", s. 89.</u>
- 2 M-cüzdan'dan uygun kart kategorisini seçin.
- 3 Gir seçeneğini belirleyin. Seçtiğiniz M-cüzdan bilgileri aktarılır.

M-cüzdan satın alma için gereken tüm bilgileri içermiyorsa, eksik kalan bilgileri el ile girmeniz istenir.

Telif hakkı koruması, bazı resimlerin, zil seslerinin ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

İndirmeden önce öğeyi kontrol etme

İndirmeden önce bir öğe hakkındaki bilgileri görebilirsiniz. Öğe hakkındaki bilgilerde fiyat, kısa bir açıklama ve boyut belirtilebilir. Bkz: Şekil 20, sayfa 111.

- Bağlantıya ilerleyip Seçenek→ Aç seçeneğini belirleyin. Öğe hakkındaki bilgiler telefonunuzda görüntülenir.
- İndirmeye devam etmek isterseniz *Kabul et* seçeneğini, işlemi iptal etmek isterseniz *iptal* seçeneğini belirleyin.

Bağlantıyı kesme

- Seçenek→ Gelişmiş seçenekler→ Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin veya
- Taramayı sona erdirmek ve bekleme moduna dönmek için 🔄 tuşunu basılı tutun.



Şekil 20 İçerik dosyasındaki bilgilere örnek.

Tarayıcı ayarları

Seçenek→ Ayarlar seçeneğini belirleyin.

- Görüntüleri göster Tarama sırasında resimleri görmek isterseniz bu seçeneği kullanın. Hayır seçeneğini belirlerseniz, daha sonra tarama sırasında Seçenek→ Görüntüleri göster seçeneğini belirleyerek görüntüleri yükleyebilirsiniz.
- Yazı tipi boyutu Tarayıcıda beş metin boyutu seçebilirsiniz: En küçük, Küçük, Normal, Büyük ve En büyük.
- Varsayılan kodlama Tarayıcı sayfalarınızın ekran metni karakterlerini doğru görüntülemesini sağlamak için uygun dili seçin.
- Otomatik yer imleri Yer imleri menüsündeki adreslerin otomatik olarak tamamlanmasının Açık veya Kapalı olarak ayarlanması için kullanılır. Yer imleri menüsündeki Oto, yer imleri klasörünü gizlemek için Klasörü gizle seçeneğini belirleyin.
- *Ekran boyutu* Web sayfalarını görüntülemek üzere tüm ekran alanını kullanmak için, *Tam ekran* seçeneğini belirleyin.
- Oluşturma Tarama sırasında daha düşük indirme hızıyla iyi görüntü kalitesi elde etmek için Kaliteli seçeneğini, sayfaları daha düşük görüntü kalitesiyle daha hızlı indirmek içinse Hızlı seçeneğini belirleyin.
- Çerezler İzin ver | Reddet. İçerik sağlayıcıların, kullanıcıları ve sık kullanılan içerikle ilgili tercihlerini saptamak için başvurdukları bir yöntem olan çerezlerin alınmasına ve gönderilmesine izin vermeyi veya vermemeyi seçebilirsiniz.
- Güvenlik uyarıları Güvenlik bildirimlerini göstermeyi veya gizlemeyi seçin.
- DTMF gönd. onayla Her zaman / Yalnızca ilk kez. Telefon sesli arama sırasında DTMF tonları göndermeden önce bunu onaylamak isteyip istemediğinizi belirtebilirsiniz. <u>Bkz: "Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler", s. 18.</u>Örneğin, bir tarayıcı sayfasını görüntülerken sesli arama yapabilir, sesli arama sürerken DTMF tonları gönderebilir, Rehber'e tarayıcı sayfasından ad ve telefon numarası kaydedebilirsiniz.

 M-cüzdan - Uyumlu tarayıcı sayfası açıldığında M-cüzdan'ın otomatik olarak açılmasını istiyorsanız Açık seçeneğini belirleyin.

77

Uygulama yöneticisi

Uygulama yöneticisinde, Symbian işletim sistemiyle uyumlu yeni uygulamaları (SIS dosyaları) ve Java™ uygulamalarını (Java MIDlet'ler ve MIDlet paketleri) yükleyebilirsiniz. Ayrıca, telefonda yüklü olan uygulamaları güncelleştirebilir, kaldırabilir ve yükleme geçmişini izleyebilirsiniz. Bkz: Şekil 21, sayfa 114.

Uygulama yöneticisindeki uygulamalar paylaşılan hafızayı kullanır. <u>Bkz: "Paylaşılan hafıza", s. 15.</u>

Uygulama yöneticisini açtığınızda aşağıdakilerin listesini görebilirsiniz:

- Uygulama yöneticisinde kaydedilmiş uygulamalar.
- Kısmen yüklenmiş uygulamalar (🗐 ile gösterilir)
- Kaldırabileceğiniz, tam olarak yüklenmiş uygulamalar (🗐 ile gösterilir).

Yalnızca .SIS uzantılı Symbian işletim sistemi uygulamalarını kullanabilirsiniz.

Telefonunuz J2ME™ Java uygulamalarını destekler. PersonalJava™ uygulamaları yüklenemediğinden, bunları telefonunuza indirmeyin.

Uygulamaları yükleme – genel bilgiler

Bu telefon için özel olarak üretilen ve Symbian işletim sistemiyle uyumlu olan uygulamaları yükleyebilirsiniz.

Bu telefon için özel olarak üretilmemiş bir uygulamayı yüklerseniz, uygulamanın işlevleri ve görünümü orijinal yazılımdan farklı olabilir.

Uygulamalar tarayıcıdan telefonunuza indirilmiş, multimedya mesajı veya e-posta eki olarak alınmış veya başka bir cihazdan, örneğin bir telefondan ya da uyumlu bir bilgisayardan Bluetooth aracılığıyla aktarılmış olabilir.

➡ Menü → Araçlar → Uyg. yöneticisi seçeneğine gidin.

Uygulama yöneticisi ana görünümündeki seçenekler: Yükle, Bilgileri göster, Sertifikayı göster, Güncelle, Web adresine git, Kaldır, İşlem kaydını göster, İşlem kaydı gönder, Ayarlar, Uygulama indir, Yardım ve Çıkış.



Şekil 21 Uygulama yöneticisi ana görünümü.



Önemli: Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını yükleyin.

Yazılım yükleme sistemi, güvenliği artırmak amacıyla, uygulamalar için dijital imzalar ve sertifikalar kullanır. Uygulama yöneticisi yükleme sırasında güvenlik uyarısı görüntülerse uygulamayı yüklemeyin.

Mevcut bir uygulama için güncelleştirme veya düzeltme içeren bir uygulama yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için orijinal uygulamanın veya kaldırılan uygulamanın eksiksiz bir yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için önce güncelleştirilen veya düzeltilen uygulamayı kaldırın, sonra orijinal uygulamadan veya yedek kopyasından yeniden yükleyin.

Yükleme sırasında, telefon yüklenecek uygulamanın bütünlüğünü kontrol eder. Telefon yapılan kontroller hakkında bilgi gösterir ve yüklemeye devam etme veya iptal etme seçeneklerini sunar. Uygulamanın bütünlüğü kontrol edildikten sonra, uygulama telefonunuza yüklenir.

Uygulamaları yükleme

- Uygulama yöneticisini açın, yüklenecek uygulamaya ilerleyin ve yüklemeyi başlatmak için Seçenek→ Yükle seçeneğini belirleyin.

Bazı uygulamalarda kısmen yükleme seçeneği vardır; böylece uygulamanın yalnızca belirli bileşenlerini seçerek yükleyebilirsiniz. Dijital imza veya sertifika içermeyen bir uygulamayı yüklediğinizde, telefon bu yüklemenin yol açabileceği tehlikeler konusunda sizi uyarır. Uygulamanın kaynağına ve içeriğine kesinlikle güvenmedikçe yüklemeye devam etmeyin.

Java[™] uygulamalarını yükleme

Yükleme işlemi için .JAR dosyası gereklidir. Bu dosya eksikse, telefon dosyayı indirmenizi isteyebilir. Uygulama yöneticisi için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, birini seçmeniz

istenir. JAR dosyasını indirirken, sunucuya erişmek için kullanıcı adı ve şifre girmeniz gerekebilir. Bunları uygulamanın sağlayıcısından veya üreticisinden alabilirsiniz.

- Bir veri bağlantısı başlatmak ve uygulama hakkındaki ek bilgileri görüntülemek için uygulamaya ilerleyin ve Seçenek→ Web adresine git seçeneğini belirleyin.
- Bir veri bağlantısı başlatmak ve uygulama için kullanılabilir bir güncelleştirme olup olmadığını denetlemek için uygulamaya ilerleyin ve Seçenek→ Güncelle seçeneğini belirleyin.

Java ayarları

- Java uygulamalarının ek verileri indirmek için kullandığı varsayılan erişim noktasını değiştirmek için Seçenek→ Ayarlar→ Erişim noktası seçeneğini belirleyin. <u>Bkz: "Erişim</u> noktaları", s. 70.
- Java uygulamalarının yapmasına izin verilen işlemleri belirleyen güvenlik ayarlarını değiştirmek için Seçenek→ Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Güvenlik ayarlarını değiştirmenize tüm Java uygulamaları izin vermez.

Bir uygulamayı kaldırma

- 1 Bir uygulamayı kaldırmak için uygulamaya ilerleyin ve Seçenek→ Kaldır seçeneğini belirleyin.
- 2 Kaldırma işlemini onaylamak için Evet tuşuna basın.

Bir uygulamayı kaldırırsanız, yeniden yükleyebilmeniz için elinizde kaldırılan uygulamanın orijinalinin veya eksiksiz bir yedek kopyasının olması gerekir. Bir uygulamayı kaldırırsanız, bu uygulamayla oluşturulan belgeleri açmanız artık mümkün olmayabilir. Kaldırdığınız uygulamaya bağlı başka bir uygulama varsa, bu uygulama da artık çalışmayacaktır. Ayrıntılı bilgi için yüklenen uygulamanın belgelerine bakın.

116

Bağlantılar

🛞 Bluetooth bağlantısı

Bu cihaz, aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 1.1 ile uyumludur: Ağ geçidi olarak çevirmeli ağ profili (DUN – Dial-up networking), istemci ve sunucu olarak nesne push profili (OPP – Object push profile), sunucu olarak Dosya aktarımı profili (FTP – File transfer profile), bir ses ağ geçidi olarak Ahizesiz kullanım profili (HFP – Hands-free profile), Genel nesne değişimi profili (GOEP – Generic object exchange profile), Genel erişim profili (GAP – Generic access profile) ve PC bağlantıları yazılımına sahip seri bağlantı noktası profili (SPP – Serial port profile). Bluetooth teknolojisini destekleyen diğer cihazlarla birlikte çalışabileceğinden emin olmak için, bu model için Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın. Başka cihazların bu cihazla uyumluluğunu saptamak için söz konusu cihazların üreticilerinden bilgi alın.

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

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

Bluetooth teknolojisi, maksimum 10 metre mesafedeki elektronik cihazlar arasında kablosuz bağlantı kurulmasını sağlar. Bluetooth bağlantısı, görüntü, video, metin, kartvizit, ajanda notu göndermek veya bilgisayar gibi Bluetooth teknolojisini kullanan uyumlu cihazlara kablosuz olarak bağlanmak için kullanılabilir.

Bluetooth teknolojisini kullanan cihazlar radyo dalgalarıyla iletişim kurduğundan, telefonunuzun ve diğer cihazın birbirini görecek konumda olması gerekmez. Bağlantının duvar ve diğer elektronik cihazlar gibi etkenler tarafından girişime maruz kalma olasılığı bulunmakla birlikte, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi aşmaması yeterlidir.

← Menü → Bağlantı → Bluetooth seçeneğine gidin. Bluetooth'u ilk etkinleştirdiğinizde, telefonunuza bir ad vermeniz istenir.

Bluetooth ayarları

- Bluetooth Açık Kapalı.
- Telefon görünürlüğü Herkese görünür Diğer Bluetooth cihazları telefonunuzu bulabilir Gizli Diğer Bluetooth cihazları telefonunuzu bulamaz.
- Telefonumun ismi Telefonunuz için bir ad tanımlayın.

Bluetooth'u etkin olarak ayarlayıp, *Telefon görünürlüğü* ayarını *Tümü* olarak değiştirdikten sonra, telefonunuz ve bu ad, diğer Bluetooth cihazı kullanıcıları tarafından görülebilir.

Bluetooth ile veri gönderme

Aynı anda yalnızca tek bir etkin Bluetooth bağlantısı olabilir.

- 1 Göndermek istediğiniz öğenin kaydedildiği uygulamayı açın. Örneğin, başka bir cihaza fotoğraf göndermek için Galeri uygulamasını açın.
- 2 Göndermek istediğiniz öğeye ilerleyin ve Seçenek→ Gönder→ Bluetooth ile seçeneğini belirleyin.
- 3 Telefon, mesafe içinde cihaz aramaya başlar. Bluetooth teknolojisini kullanan ve menzil içinde bulunan cihazlar ekranda birer birer görünmeye başlar. Bir cihaz simgesi, cihazın adını, cihaz türünü veya bir kısa ad görebilirsiniz. Eşleşmiş cihazlar *_{*} simgesiyle gösterilir. Eşleşmiş cihaz, telefonunuzla arasında bir Bluetooth bağlantısı kurulmuş olan cihazdır.
 - Aramayı durdurmak için Durdur'a basın. Cihaz listesi dondurulur ve şimdiye dek bulunmuş cihazlardan biriyle bağlantı kurmaya başlayabilirsiniz.

Cihaz ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz cihaz adreslerini gösterebilir. Telefonunuzun benzersiz adresini bulmak için bekleme modunda ***#2820#** kodunu girin.



Şekil 22 Bluetooth'u kullanma.



Sekil 23 Bluetooth yoluyla resim göndeririken, telefon cihazları aramaya başlar.

Daha önce cihaz aradıysanız, ilk olarak daha önce bulunan cihazların listesi gösterilir. Yeni arama başlatmak için Daha fazla cihaz seçeneğini belirleyin. Telefonu kapatırsanız, cihaz listesi temizlenir ve veri göndermeden önce, cihaz aramasını yeniden başlatmanız gerekir.

- 4 Bağlantı kurmak istediğiniz cihaza ilerleyin ve Sec'e basın. Gönderdiğiniz öğe Giden Kutusu'na kopyalanır ve Bağlanıyor notu görüntülenir.
- Eşleştirme (diğer cihaz için gerekli değilse 6. adıma gidin)
 - Veri iletilebilmesi için diğer cihaz önce eşleştirme gerektiriyorsa, bir sinyal sesi duyulur ve şifreyi girmeniz istenir.
 - Kendi sifrenizi (1-16 karakter uzunluğunda, savısal) olusturun ve diğer cihazın kullanıcısıyla, aynı şifreyi kullanmak üzere anlaşın. Bu şifre yalnızca bir kez kullanılacağından kaydetmenize gerek yoktur.
 - Eşleştirmeden sonra, cihaz Eşleşmiş cihazlar görünümüne kaydedilir.
- 6 Bağlantı başarılı olarak kurulduktan sonra, Veri gönderiliyor notu görünür.

Telif hakkı koruması, bazı resimlerin, zil seslerinin ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değisiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

Bluetooth ile alınan veriler, Mesajlar uygulamasında Gelen Kutusu klasöründe bulunabilir. Bkz: "Gelen Kutusu - mesaj alma", s. 54.

- $\geq \mathbb{Q}^{\leq}$ **İpucu:** Eşleştirme, kimlik doğrulama anlamını taşır. Bluetooth teknolojisini kullanan cihazların kullanıcıları, cihazları eşleştirmek için şifre konusunda birlikte karar vermeli ve her iki cihaz için aynı şifreyi kullanmalıdır. Kullanıcı arabirimi olmayan cihazların fabrikada belirlenmis sifreleri vardır.

Cesitli cihazların simgeleri:

💻 - Bilgisayar, 🔲 - Telefon, 💶 - Ses/video ve 🚓 - Bluetooth cihazı.

Gönderme işlemi başarısız olursa, mesaj veya veriler silinir. Mesajlar uygulamasındaki Taslaklar klasöründe, Bluetooth ile gönderilen mesajlar depolanmaz.

Bluetooth bağlantısının durumunu kontrol etme

- Bekleme modunda * görünürken Bluetooth etkindir.
- (*) yanıp sönerken, telefonunuz diğer cihaza bağlanmaya çalışmaktadır.
- (*) sürekli görünürken Bluetooth bağlantısı etkindir.

Eşleşmiş cihazlar görünümü

Eşleştirilmiş cihazlar, arama sonuçları listesinde $*_{\$}$ ile gösterildikleri için tanınmaları daha kolaydır. Bluetooth ana görünümünde, eşleşmiş cihazların listesini görmek için tuşuna basın (:

- Bir cihazla eşleştirmek için: Seçenek→ Yeni eşleşmiş cihaz'ı seçin. Telefon cihaz arama başlatır. Eşleştirmek istediğiniz cihaza ilerleyin ve Seç'e basın. Şifre alışverişi yapın. Cihaz, Eşleşmiş cihazlar listesine eklenir.
- Eşleştirmeyi iptal etmek için: Eşleştirmesini iptal etmek istediğiniz cihaza ilerleyin ve C tuşuna basın veya Seçenek Sil'i seçin. Tüm eşleştirmeleri iptal etmek isterseniz Seçenek Tümünü sil seçeneğini belirleyin.

Bir cihaza bağlanmış durumdayken bu cihazla eşleştirmeyi silerseniz, eşleştirme kaldırılır ve cihazla bağlantınız sona erdirilir, ancak Bluetooth ahizede etkin kalır.

- Cihazı yetkili veya yetkisiz olarak atamak için: Cihaza ilerleyin ve Seçenek→ Yetkili olarak ata Sizin bilginiz olmadan telefonunuz ve bu cihaz arasında bağlantı yapılabilir. Ayrı kabul etme veya yetki gerekmez. PC gibi kendi cihazlarınız veya güvendiğiniz kişilere ait cihazları için bu durumu kullanın. Eşleşmiş cihazlar görünümünde yetkili cihazların yanına 🗟 simgesi eklenir. Yetkisiz olarak ata Bu cihazdan gelen bağlantı istekleri her seferinde ayrı olarak kabul edilmelidir.
- Bir cihaza kısa isim vermek için: Seçenek→ Kısa isim ver seçeneğini belirleyin. Cihaz için bir isim girin.

Bluetooth ile veri alma

Bluetooth ile veri alırken, bir mesaj uyarı sesi duyulur ve Bluetooth mesajını kabul edip etmeyeceğiniz sorulur. Kabul ederseniz, öğe Mesajlar'da Gelen Kutusu klasörüne yerleştirilir. Bluetooth bağlantısıyla alınan mesajlar <u>kutusu – mesaj alma</u>", s. 54.

Bluetooth bağlantısını kesme

Bluetooth bağlantıları, veri gönderme veya alma bittikten sonra otomatik olarak kesilir.

Bağlantı yöneticisi

Bağlantı yöneticisinde, çeşitli veri bağlantılarının durumunu belirleyebilir, gönderilen ve alınan veri miktarı bilgilerini görüntüleyebilir ve kullanılmayan bağlantıları sona erdirebilirsiniz. Bkz: Şekil 24, sayfa 120.

Yalnızca veri bağlantılarına ilişkin bilgileri görüntüleyebilirsiniz. Sesli aramalar listeye alınmaz.

Bağlantı yöneticisini açtığınızda aşağıdakilerin listesini görebilirsiniz:

- 🔹 Açık veri bağlantıları, 🕕 Veri araması, 🛛 🗗 GPRS
- Her bağlantının durumu.
- Her bağlantıda (yalnızca GPRS bağlantılarında) aktarılan ve indirilen veri miktarı.
- Her bağlantının süresi (Yalnızca veri araması bağlantıları).
 - Not: Servis sağlayıcınızın aramalar ve servisler için faturalandırdığı süre, şebeke özellikleri, fatura tutarının yuvarlanması ve benzeri etkenlere bağlı olarak değişebilir.

➡ Menü→ Bağlantı→ Bağlantı yöneticisi seçeneğine gidin.



yöneticisi ana görünümü.

120

Bağlantı bilgilerini görüntüleme

Bir bağlantının bilgilerini görüntülemek için bağlantıya ilerleyin ve Seçenek→ Bilgiler'i seçin. Aşağıdaki bilgiler görüntülenir:

İsim - Kullanımdaki İnternet Erişim Noktası'nın (IAP - Internet Access Point) ismi.

Taşıyıcı - Veri bağlantısının türü: Veri araması veya GPRS.

Durum - Bağlantının o andaki durumu.

Alınan - Telefona alınan veri miktarı (bayt cinsinden).

Gönderil. - Telefondan gönderilen veri miktarı (bayt cinsinden).

Süre - Bağlantının açık olduğu zaman dilimi.

Hız - Hem veri gönderme hem de alma hızı (kB/s - saniye başına kilobayt cinsinden).

Çev. bağ. (GSM) - Kullanılan çevirmeli bağlantı numarası veya *İsim* (GPRS) - kullanılan erişim noktasının ismi.

Paylaş. (bağlantı paylaşılmıyorsa gösterilmez) - Aynı bağlantıyı kullanan uygulamaların sayısı.

Bağlantıyı kesme

- Bir bağlantıya ilerleyin ve yalnızca bu bağlantıyı kesmek için Seçenek→ Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.
- Açık olan tüm bağlantıları kesmek için Seçenek→ Tüm bağlantıları kes seçeneğini belirleyin.

Bağlantı yöneticisi ana görünümündeki seçenekler (bir veya birkaç etkin bağlantı varken): Bilgiler, Bağlantıyı kes, Tüm bağlantıları kes, Yardım ve Cıkıs.

122

Telefonunuzu uyumlu bir bilgisayara bağlama

USB veya Bluetooth aracılığıyla uyumlu bir bilgisayarla bağlantı kurma ve Nokia PC Suite 6.1 yazılımını yükleme konusunda ek bilgi için CD-ROM'daki Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu'na bakın. Nokia PC Suite'i kullanma hakkında daha fazla bilgi için, PC Suite yardımına bakın veya www.nokia.com adresindeki destek sayfalarına gidin.

🤻 À Senk – uzaktan senkronizasyon

Senk uygulaması ajanda veya rehberinizi, telefonunuzda veya İnternet'te bulunan çeşitli ajanda ve adres defteri uygulamalarıyla senkronize etmenize olanak tanır. Senkronizasyon GSM veri araması veya paket veri bağlantısı üzerinden gerçekleştirilir.

Senkronizasyon uygulaması, senkronizasyon için SyncML teknolojisini kullanır. SyncML uyumluluğu hakkında bilgi için lütfen telefonunuzdaki verileri senkronize etmek istediğiniz ajanda veya adres defteri uygulamasının sağlayıcısına başvurun.

Yeni senkronizasyon profili oluşturma

Senk ana görünümündeki seçenekler: Senkronize et, Yeni senk. profili, Senk prof. düzenle, Sil, İşlem kaydını göster, Yardım ve Çıkış. 1 Profil tanımlanmamışsa, telefon 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 adı - profil için açıklayıcı bir ad yazın. Erişim noktası - Veri bağlantısı için kullanmak istediğiniz bir erişim noktası seçin. Ana makine adresi - Doğru değerleri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun. Bağlantı noktası - 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.

Seçmek için 🔘 tuşuna basın.

Ajanda - Ajandanızı senkronize etmek isterseniz Evet'i seçin.

Uzak ajanda - Sunucudaki uzak ajandanın doğru yolunu girin. Önceki *Ajanda* ayarı *Evet* olarak ayarlanmışsa, tanımlanmalıdır.

Rehber - Rehberinizi senkronize etmek isterseniz *Evet*'i seçin.

Uzak rehber - Sunucudaki uzak adres defterinin doğru yolunu girin. Önceki *Rehber* ayarı *Evet* olarak ayarlanmışsa, tanımlanmalıdır.

3 Ayarları kaydetmek için Tamam tuşuna basın.

Veri senkronizasyonu

Senk ana görünümünde çeşitli tercihleri ve ne tür verilerin senkronize edileceğini görebilirsiniz: Ajanda, Rehber veya her ikisi.

- Ana görünümde bir tercihe ilerleyin ve Seçenek→ Senkronize et seçeneğini belirleyin. Senkronizasyonun durumu ekranın altında görünür. Tamamlanmadan önce senkronizasyonu iptal etmek için İptal'e basın.
- 2 Senkronizasyon tamamlandığında size bildirilir.
- Senkronizasyon tamamlanınca, telefonun veya sunucunun senkronizasyon durumunu (*Tam* veya *Eksik*) ve kaç ajanda veya kartvizit kaydının eklendiğini, güncellendiğini, silindiğini veya atıldığını (senkronize edilmediğini) gösteren bir işlem kaydı dosyası açmak için İşl. kaydı tuşuna basın veya Seçenek→ İşlem kaydını göster seçeneğini belirleyin.

124

Sorun giderme

Hafıza az

Aşağıdaki notlar görüntülendiğinde, telefonun hafizasında yer azalmıştır ve bazı verileri silmeye başlamanız gerekir: *İşlemi yapmak için yeterli hafiza yok. Önce bazı verileri silin.* veya *Hafiza az. Verilerden bazılarını silin.* Ne tür verileriniz olduğunu ve çeşitli veri gruplarının ne kadar hafiza kullandığını görüntülemek için **Dosy. yöneticisi** seçeneğine gidin ve **Seçenek→Hafiza bilgileri** seçeneğini belirleyin.

Hafızada boş alan sorunu yaşamamak için aşağıdaki öğeleri belirli aralıklarla silmek isteyebilirsiniz:

- Mesajlar içinde, Gelen kutusundaki Mesajlar, Taslaklar ve Gönderilen öğeler klasörlerindeki mesajlar,
- Telefon hafızasındaki alınmış e-posta mesajları,
- Kaydedilmiş tarayıcı sayfaları.
- Görüntüler içindeki görüntüler ve resimler.

Kartvizit bilgilerini, ajanda notlarını, arama sayaçlarını, arama ücreti sayaçlarını, oyun puanlarını veya başka verileri silmek isterseniz, ilgili uygulamaya gidin ve verileri kaldırın.

Birden çok öğe siliyorsanız ve aşağıdaki notlardan biri yine görüntülenirse: *İşlemi yapmak için yeterli hafiza yok. Önce bazı verileri silin.* veya *Hafiza az. Verilerden bazılarını silin.* en küçük olandan başlayarak öğeleri teker teker silmeyi deneyin. **Ajanda hafızasını temizleme** - Bir defada birkaç etkinliği birden kaldırmak için Ay görünümüne gidin ve **Seçenek**→ *Kayıt sil*→ ve aşağıdakilerden birini seçin:

- Tarihten önce belirli bir tarihten önce yer alan tüm ajanda notlarını silmek için kullanılır. Öncesinde yer alan tüm ajanda notlarının silineceği tarihi girin.
- Tüm kayıtlar tüm ajanda notlarını silmek için kullanılır.

İşlem kaydı bilgilerini silme - Tüm işlem kaydı bilgilerini, Son arama kayıtlarını ve Mesaj iletim raporlarını kalıcı olarak silmek için İşlem kaydı'na gidin ve Seçenek→ İşlem kaydını sil veya Ayarlar→ İşlem kaydı süresi→ İşlem kaydı yok seçeneğini belirleyin.

Çeşitli veri kaydetme yolları:

- Uyumlu bir bilgisayara tüm verilerin yedeğini almak için Nokia PC Suite 6.1 uygulamasını kullanın.
- Görüntüleri kendi e-posta adresinize gönderip sonra bilgisayarınıza kaydedin.
- Verileri Bluetooth üzerinden uyumlu bir cihaza gönderin.
- Verileri uyumlu bir hafıza kartında saklayın.

S ve C

Telefon ekranı

• S: Telefonu her açışımda ekranda neden eksik, renksiz veya parlak noktalar görünüyor?

C: Bu, bu tür ekranların bir özelliğidir. Bazı ekranlar açık veya kapalı kalmış pikseller veya noktalar içerebilir. Bu normal bir durumdur, bir arıza değildir.

Kamera

 S: Resimler neden kirli görünüyor?
 C: Kamera merceği koruma penceresinin temiz olup olmadığını kontrol edin.

Bluetooth

- S: Bir Bluetooth bağlantısını neden kesemiyorum?
 C: Telefonunuza başka bir cihaz bağlıysa, o cihazı kullanarak veya Bluetooth'u devre dışı bırakarak bağlantıyı kesebilirsiniz. Bluetooth'a gidin ve *Bluetooth*→ *Kapalı* ayarını seçin.
- S: Arkadaşımın Bluetooth özellikli cihazını neden bulamıyorum?

C: Her iki tarafın Bluetooth'u etkinleştirdiğinden emin olun.

İki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi aşmadığından, cihazlar arasında duvar veya başka engel

bulunmadığından emin olun.

Diğer cihazın 'Gizli' modunda olmadığından emin olun. Her iki cihazın da uyumlu olduğundan emin olun.

Multimedya mesajlaşma

- S: Telefonum hafızanın dolu olmasından dolayı multimedya mesajı alamadığını bildirirse 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 Dosy. yöneticisi seçeneğine gidin ve Seçenek → Hafıza bilgileri seçeneğini belirleyin.
- S: Telefon tekrar tekrar bir veri bağlantısı başlattığında veri bağlantısını nasıl bitirebilirim? Kısaca Mesaj alınıyor veya Mesaj, yeniden alınmaya çalışılıyor notları 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. **Mesajlar** seçeneğine gidin ve **Seçenek**— Ayarlar— Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin.

Telefonun veri bağlantısı kurmasını durdurmak için aşağıdaki seçenekleri kullanabilirsiniz: **Mesajlar** seçeneğine gidin ve **Seçenek**— Ayarlar— Multimedya mesajı seçeneğini belirledikten sonra aşağıdaki işlemlerden birini yapın:

 Multimedya mesaj merkezinin mesaji daha sonra, örneğin siz ayarları kontrol ettikten sonra alınmak üzere kaydetmesini isterseniz, Mesaj alımı→ Alımı ertele seçeneğini belirleyin. Bu değişiklikten sonra, telefonun şebekeye bilgi notları göndermesi gerekir. Mesajı hemen almak için, *Hemen al* seçeneğini belirleyin.

- Tüm gelen mesajları reddetmek isterseniz, Mesajalım→ Mesajı reddet seçeneğini belirleyin. Bu değişiklikten sonra, telefonun şebekeye bilgi notları göndermesi gerekir ve multimedya mesaj merkezi size gönderilmeyi bekleyen tüm multimedya mesajlarını siler.
- Telefonunuza hiçbir multimedya mesajının gelmesini istemiyorsanız *Multimedya alımı→ Kapalı* seçeneğini belirleyin. Bu değişiklikten sonra, telefon multimedya mesajlarıyla ilgili herhangi bir şebeke bağlantısı kurmaz.

Mesajlar

 S: Neden bir kartviziti seçemiyorum?
 C: Rehber dizinindeki bir kartviziti seçemiyorsanız, bu kartvizitte telefon numarası veya e-posta adresi yoktur. Rehber uygulamasında, eksik bilgileri kartvizite ekleyin.

Ajanda

• S: Hafta numaraları neden yok?

C: Ajanda ayarlarını, hafta Pazartesi'den farklı bir günden başlayacak biçimde değiştirdiyseniz, hafta numaraları görünmez.

Tarayıcı Servisleri

S: Tanımlanmış geçerli erişim noktası yok. Web ayarlarında bir tane tanımlayın.

C: Tarayıcı ayarlarını doğru girdiğinizden emin olun. 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 kaydedilmemiştir. Tüm etkinlikleri görmek için **Seçenek** *Filtrele Tüm iletişimler* seçeneğini belirleyin.

PC bağlantısı

• S: Telefonumu bilgisayarıma bağlarken neden sorun yaşıyorum?

C: Bilgisayarınızda Nokia PC Suite 6.1 programının yüklü olduğundan ve çalıştığından emin olun. CD-ROM'daki Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu'na bakın. Nokia PC Suite'i kullanma hakkında daha fazla bilgi için, PC Suite yardımına bakın veya www.nokia.com adresindeki destek sayfalarına gidin.

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 servisi 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: S tuşunu basılı tutarak uygulama değiştirme penceresini açın. Ardından uygulamaya gidin ve uygulamayı kapatmak için c tuşuna basın.

Copyright © 2004 Nokia. All rights reserved.

Batarya bilgileri

Şarj Etme ve Boşaltma

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Yeni bir bataryanın tam performansına ulaşması için iki veya üç kez tam şarj edilip boşalması gerekir. Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında yeni bir batarya satın alın. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için tasarlanmış Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Kullanılmadığı zaman, şarj cihazını elektrik prizinden ve telefondan çıkarın. Bataryayı şarj cihazına bağlı durumda bırakmayın. Aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltabilir. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır. Aşırı düşük veya yüksek sıcaklıklar bataryanızın şarj yeteneğini etkileyebilir.

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

Bataryaya kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve – uçları arasında doğrudan bağlantı sağlaması istemeden kısa devre oluşmasına 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 ateşe atmayın! Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

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.
- Cihazi tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.

- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.
- Her türlü merceği temizlemek için (kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri) yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaysız antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve kablosuz cihazlara ilişkin düzenlemelere aykırı olabilir.

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

Ek güvenlik bilgileri

Aksesuarlar ve donanımlar hakkında birkaç pratik kural

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

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. Radyo frekansına maruz kalmaya ilişkin kurallara uygunluğu sağlamak için yalnızca, bu cihazla birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın. Cihaz açıkken ve vücut üzerinde taşınırken, daima onaylı bir tutucu veya taşıma kılıfı kullanın.

Cihazın parçaları manyetiktir. Cihaz metalik malzemeleri kendine çekebilir ve işitme cihazı kullanan kişiler, kulaklarında işitme cihazı varken cihazı kulaklarına götürmemelidir. Cihazı daima kabında tutun, çünkü kulaklık metalik malzemeleri kendine çekebilir. Kredi kartları veya diğer manyetik depolama ortamlarını cihazın yanına koymayın; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

Tıbbi cihazlar

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

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

- cihazı, açıkken kalp pilinden en az 15,3 cm (6 inç) uzaklıkta tutmalı;
- cihazı göğüs cebinde taşımamalı;
- girişim olasılığını en aza indirgemek için kalp piline göre ters taraftaki kulağı kullanmalıdır.

Girişim olduğundan şüphelenmek için herhangi bir nedeniniz varsa cihazınızı hemen kapatın.

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 kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz donanımını 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 yastığı üstüne veya hava yastığı unutulmamalıdır. Monte edilmiş veya taşınabilir kablosuz cihaz gibi nesneleri hava yastığı üstüne veya hava yastığının açıldığı alana yerleştirmeyin. Eğer araç içi kablosuz cihaz doğru olmayan bir biçimde monte edilmişse ve hava yastığı açılırsa, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

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

Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Potansiyel olarak patlama tehlikesi bulunan herhangi bir yerde cihazınızı kapatıp tüm işaret ve talimatlara uyun. Potansiyel patlama tehlikesi bulunan yerler, genellikle aracınızın motorunu durdurmanız istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcımlar yaralanma, hatta ölümle sonuclanabilecek 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, her koşulda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

1 Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın.

Bazı şebekeler, geçerli bir SIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.

- 2 Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için 🖵 tuşuna gerektiği kadar basın.
- 3 Bulunduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz yere göre değişir.
- 4 ¬\ tuşuna basın.

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

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

Sertifika bilgileri (SAR)

BU CİHAZ, RADYO DALGALARINA MARUZ KALMAYLA İLGİLİ ULUSLARARASI KURALLARA UYGUNDUR

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar 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 durumlarından bağımsız olarak 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 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 değerin 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

Kulakta kullanım için test edildiğinde, bu cihaz için belirlenen en yüksek SAR değeri 0,54 W/kg olarak ölçülmüştür.

Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 2,2 cm uzaklıkta tutulduğunda, radyo frekansına maruz kalma hakkındaki yönergelere uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla kullanıldığında, söz konusu ürünün metal içermemesi ve vücudunuzdan en az 2,2 cm uzakta tutulması gerekir.

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

* Çoğunluk tarafından kullanılan mobil cihazlar için SAR sınırı, ortalama olarak on gramlık vücut dokusu üzerinde 2,0 watt/kilogram (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

Α

Akıllı mesajlar Alma 55 Akıllı metin girişi İpuçları 50 Kapatma 51 Alma Bluetooth ile veri 120 Zil sesleri. Operatör logoları ve ayarlar, bkz: Akıllı mesajlar Animasvonlar 39 Arama 41 Arama aktarma 18, 19 Arama kavdı Bkz: İşlem kaydı Arama reddetme 18 Aramalar Aktarma 18, 19 Arama sırasında kullanılabilecek secenekler 18 Aranan 21 Ayarlar 69 Cevaplama 18 Cevapsiz 21 Gelen 21

Konferans aramaları 17 Reddetme 18 Süre 22 Uluslararası 16 Aranan numaralar 21 Artalan görüntüleri 45

В

Bağlantı Görüntüleme 121 Bağlantı göstergeleri Bluetooth 119 Bekleme modu Avarlar 69 Göstergeler 11 Bilgi servisi 60 Bilgisayar bağlantıları 122 Bir uvgulamavı kaldırma 115 **Bluetooth 116** Bağlantı durumu göstergeleri 119 Bağlantı istekleri 118 Bağlantıyı kapatma 120 Benzersiz cihaz adresi 117 Cihaz simgeleri 118 Eslesme 118 Eşleşme istekleri 118 Önceden belirlenmiş parola 118

Veri alma 120 Veri gönderme 117 С Cevapsız aramalar 21 Ç Calar saat Frteleme 96 D Diğer Nokia telefonlarından verileri alma 35 Dijital haklar yönetimi 110 Dil vazma 68 Dosya bicimleri RealPlayer 40 SIS dosyası 113 Dosya yöneticisi 80 Durdurma Calar saat 95 E Ekran koruvucu Avarlar 69 E-posta Posta kutusundan alma 57 Silme 58

Parola, sözlük açıklaması 118

133

Erişim noktaları

Ayarlar 70 Erteleme 96 Eşleşme, sözlük açıklaması 118

F Favoriler

Kısayol ekleme 87

G

Galeri Görüntü aktarma 46 Resimli mesajlar 45 Gelen aramalar 21 GIF animasyonları 39 Gönderme Bluetooth ile veri 117 Görüntü aktarma 46 Görüntü sunucu 46 Görüntüleme Bağlantı bilgileri 121 GIF animasyonları 39 Şebeke veri bağlantısı

bilgileri 121 Göstergeler 11 GPRS

134

Bkz: Paket verileri GPRS bağlantıları 120 GSM veri bağlantıları 120

Н

Hafiza Hafiza bilgilerini görüntüleme 80 Hafiza az Hafiza kullanımını görüntüleme 105 Hafizayı temizleme İşlem kaydı bilgileri 124 Hücre bilgi gösterimi 75 Hücre yayını mesajı 60

J Java

Bkz: *Uygulamalar.* Java uygulamalarını yükleme 114 Java dosyalarını yükleme 114

Κ

Kapalı sohbet grubu 102 Kartvizit grupları 27 Kartvizitler Zil sesi kaldırma 25 Kaydedici, ses kaydetme 96 Kısayollar Favoriler'de 87 Kişiselleştir 85 Alarm 96 Kişiselleştirme 85

Klasörler

Düzenleme 14 Oluşturma 14 Konferans aramaları 17 Kopyalama Metin 51

SIM kart ile telefon hafızası arasında kartvizitler 25

Μ

Medya dosyaları Arama 41 Dosya biçimleri 40 Sustur 41 Medya galerisi 44 Artalan görüntüleri 45 Menü 12 Menü tuşu 12 Mesajları dinleme 17 Mobil tarayıcı 106 Müzik dosyaları Bkz: *Medya dosyaları*

0

Oluşturma Kartvizitler 24 Otomatik cevap 75

P

Paket verileri Ayarlar 73 Bağlantı sayacı 22 Veri sayacı 22 Paylaşılan hafıza 15 PC Suite 122 PC'ye bağlanma 122 PIN kodu Blokeyi açma 76

R

Rehber Veri Alma 35 Resimler 45 Resimli mesajlar 45

S

Senk - uzaktan senkronizasyon 122 Senkronizasyon Bkz: Uzaktan senkronizasyon. Sertifikalar Güven ayarları 79 Servis komutu yazımı 60 Ses denetimi 15 Ses dosyaları Bkz: Medya dosyaları Ses etiketleri Arama yapma 26 Ses kaydedici 96 Ses klipleri 44 Ses komutlari 81 Sesler Kisisel zil sesini kaldırma 25 Sesli mesajlar 17 SIM kart Ad ve numara kopyalama 25 SIS dosyası 113 Silme Son arama kaydı 21 Sohbet Mesaj gönderme 99 Sohbette takma isim 97 Son arama kavdı Arama listelerini silme 21 Arama süresi 22 Aranan numaralar 21 Cevapsiz aramalar 21 Gelen aramalar 21 Sustur 41 Ş

Şebekeyle veri bağlantıları Görüntüleme 121 Kesme 121 Şifre Hafıza kartı 105

T Tarama 108

Tarayıcı Bağlanma 107 Bağlantı kesme 111 Servis mesajları 56 Simgeler 108 WAP sayfaları 106 XHTML sayfaları 106 Telefon Rehberi Bkz: Rehber Telesekreter 17 Numarayı değiştirme 17 Tercihler 84 Ses komutları ekleme 82 Yeniden adlandırma 85 U USSD komutlari 60 Uygulamalar Dosvaları kaldırma 115 Yükleme 114 Uygulamalar arasında geçiş yapma 13 Uygulamaları yükleme 114 V Veri Alma Rehber 35 Video kaydedici Avarlar 38 Hafiza karti 39

Copyright © 2004 Nokia. All rights reserved.

Video klipleri kaydetme 38

Video kaydetme 39 Video klipler 44 Bkz: Medya dosyaları Video oynatıcı Bkz: RealPlayer

W

WAP sayfaları Tarayıcı 106

Х

XHTML sayfaları Tarayıcı 106

Υ

Yazılım Kaldırma 115 Telefonunuza .SIS dosyası aktarma 113 Yazılım kaldırma 115 Yazma Akıllı metin girişi, kapatma 51

Ζ

Zil sesleri

Akıllı mesaj olarak alma 55 Susturma 18