

NOKIA 6681



CE 168

UYGUNLUK BİLDİRİMİ NOKIA CORPORATION olarak biz, tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere RM-57 ürününün aşağıdaki yönetmeliğin (Council Directive:1999/5/EC) ilgili maddelerine uygun olduğunu beyan ederiz. Uygunluk Bildirimi'nin kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ adresinde bulabilirsiniz



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

© 2005 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

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

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

Nokia tune, Nokia Corporation'in ses markasıdır.

symbian

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



Java
POWERED

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

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

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

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

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

USE OF THIS PRODUCT IN ANY MANNER THAT COMPLIES WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD IS PROHIBITED, EXCEPT FOR USE DIRECTLY RELATED TO (A) DATA OR INFORMATION (i) GENERATED BY AND OBTAINED WITHOUT CHARGE FROM A CONSUMER NOT THEREBY ENGAGED IN A BUSINESS ENTERPRISE, AND (ii) FOR PERSONAL USE ONLY; AND (B) OTHER USES SPECIFICALLY AND SEPARATELY LICENSED BY MPEG LA, L.L.C.

Bu ÜRÜNÜN, (A) (i) HERHANGİ BİR TİCARİ İŞLETMEYLE İLİŞKİSİ BULUNMAYAN BİR TÜKETİCİ TARAFINDAN OLUŞTURULMUŞ VEYA BİR TÜKETİCİDEN ÜCRETSİZ OLARAK EDİNİLMİŞ OLAN, VE (ii) SALT KİŞİSEL KULLANIMA YÖNELİK OLAN; VERİ VEYA BİLGİLERLE DOĞRUDAN İLİŞKİLİ OLARAK KULLANIMI VE (B) MPEG LA, L.L.C. TARAFINDAN ÖZEL OLARAK VE AYRICA İZİN VERİLMİŞ DİĞER KULLANIMLAR DIŞINDA, MPEG-4 GÖRSEL STANDARTINA UYGUN OLARAK HERHANGİ BİR ŞEKİLDE KULLANILMASI YASAKTIR

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

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

İşbu belgenin içeriği 'olduğu gibi' sunulmaktadır. Yürürlükteki kanunların gerektirdiği haller dışında, ticari olarak satılabilirlik, iyi bir evsafa olma ve belirli bir amaca uygunluk ile ilgili zımnı garantiler de dahil olmak üzere ancak bunlarla kısıtlı olmamak şartıyla, işbu belgenin doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili olarak, açık veya zımnı 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.

İhracat Kontrolleri

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

FCC KANADA ENDÜSTRİSİ UYARISI

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

NOKIA 6681 CEP TELEFONUNUZUN EKLENTİ UYGULAMALARI HAKKINDA

Satış paketinde, Nokia ve diğer geliştiricilere ait ek uygulamalar içeren bir Küçültülmüş Boyutlu Çift Voltajlı Multimedya Hafıza Kartı (RS-MMC) bulunur. RS-MMC'nin içeriği ve uygulamalarla servislerin kullanılabilirliği ülkeye, satıcıya ve/veya şebeke operatörüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir. www.nokia.com/support web sitesinde yer alan uygulamalar ve bu uygulamaların kullanımı hakkındaki ayrıntılı bilgi yalnızca seçili dillerde mevcuttur.

Bazı işlevler ve özellikler SIM karta ve/veya şebekeye, MMS'e veya cihazların uyumluluğuna ve desteklenen içerik biçimlerine bağlıdır. Servislerin kullanılabilirliği ülkeye ve bölgeye göre değişiklik gösterebilir. Bazı servisler ayrı ücrete tabidir.

GARANTİ REDDİ

Küçültülmüş Boyutlu Multimedya Hafıza Kartı'nda (RS-MMC) verilen diğer üreticilere ait uygulamalar, Nokia ile ilişkisi bulunmayan kişi veya kuruluşlar tarafından oluşturulmuştur ve onların mülkiyetindedir. Nokia diğer üreticilerin bu türde uygulamalarının telif haklarına/fikir haklarına sahip değildir. Bu nedenle Nokia, diğer üreticilere ait bu uygulamalara ilişkin son kullanıcı desteğiyle veya uygulamaların çalışmasıyla ilgili ve ayrıca bu uygulamalarda veya malzemelerde yer alan herhangi bir bilgi hakkında hiçbir sorumluluk kabul etmez. Nokia bu uygulamalar için hiçbir garanti vermez.

BU YAZILIMLAR VE/VEYA UYGULAMALAR (BU BELGEDE HEPSİ BİRLİKTE "YAZILIM" OLARAK ADLANDIRILACAKTIR), AÇIK VEYA ZİMNİ HİÇBİR TÜRDE GARANTİ OLMAKSIZIN VE GEÇERLİ YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE "OLDUKLARI GİBİ" SAĞLANMIŞTIR. NOKIA VEYA ORTAKLARI; UNVAN, SATILABİLİRLİK VEYA BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK YA DA YAZILIMLARIN DIĞER ÜRETİCİLERE AİT PATENTLERİ, TELİF HAKLARINI, TİCARİ MARKALARINI VEYA DIĞER HAKLARI İHLAL ETMEYECEĞİ

KONULARINDAKİ GARANTİLER DE DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KOŞULUYLA, AÇIK VEYA ZİMNİ HİÇBİR VEKALET VEYA GARANTİ VERMEZLER. NOKIA VEYA ORTAKLARI, YAZILIMIN GEREKSİNİMLERİNİZİ KARŞILAYACAĞI VEYA KESİNTİSİZ YA DA HATASIZ OLARAK ÇALIŞACAĞI GARANTİSİNİ VERMEZ. İSTEDİĞİNİZ SONUCU ELDE ETMEK ÜZERE YAPTIĞINIZ YAZILIM SEÇİMİ VE BU YAZILIMIN YÜKLENMESİ, KULLANILMASI VE YAZILIMDAN ELDE EDİLEN SONUÇLARLA İLGİLİ TÜM SORUMLULUĞU VE RİSKİ KABUL ETMİŞ OLURSUNUZ. YÜRÜRLÜKTEKİ YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMI ÖLÇÜDE, NOKIA, ÇALIŞANLARI VEYA BAĞLI KURULUŞLARI, SÖZLEŞMEYE BAĞLI OLARAK ORTAYA ÇIKAN, İHLALDEN, İHMALDEN VEYA YAZILIMIN YÜKLENMESİNE, KULLANIMINA VEYA KULLANILMAMASINA DAYANAN, BAŞKA HERHANGİ BİR SORUMLULUK VARSAYIMINDAN KAYNAKLANAN KAR, GELİR, SATIŞ, VERİ, BİLGİ KAYBINDAN, EŞDEĞER MAL VEYA HİZMETLERİ SATIN ALMA MALİYETLERİNDEN, MALA GELEN ZARARLARDAN, KİŞİSEL YARALANMALAR, İŞLERİN KESİNTİYE UĞRAMASINDAN VEYA DOLAYSIZ, DOLAYLI, ARIZI, EKONOMİK ZARARLARDAN, ZARARI TELAFİ ETMEYE YÖNELİK GİDERLERDEN, CEZAI, ÖZEL VEYA SONUÇ OLARAK ORTAYA ÇIKAN ZARARLARDAN HİÇBİR DURUMDA, MEYDANA GELME NEDENİ NE OLURSA OLSUN, NOKIA VEYA BAĞLI KURULUŞLARI OLUŞABİLECEK ZARARLAR HAKKINDA BİLGİLENDİRİLESELER DAHI SORUMLU DEĞİLDİR. BAZI ÜLKELER/ EYALETLER/YASAL SİSTEMLER YUKARIDAKİ GİBİ SORUMLULUĞUN HARİÇ TUTULMASINA VEYA SINIRLANDIRILMASINA İZİN VERMEDİĞİNDEN ANCAK SORUMLULUĞUN SINIRLI OLMASINA İZİN VEREBİLECEĞİNDEN, BU TÜRDEKİ DURUMLARDA NOKIA'NIN, ÇALIŞANLARININ VEYA BAĞLI KURULUŞLARININ SORUMLULUĞU 50 AVROYLA SINIRLANMIŞTIR. BU SORUMLULUK REDDİNDE YER ALAN HİÇBİR HÜKÜM TÜKETİCİ OLARAK TARAF OLANLARIN YASAL HAKLARINI İHLAL EDEMEZ.

© 2005 NOKIA TELİF HAKKIDIR. TÜM HAKLARI MAHFUZDUR. NOKIA VE NOKIA CONNECTING PEOPLE, NOKIA CORPORATION'IN TESCİLLİ TİCARİ MARKALARIDIR.

NOKIA CORPORATION
NOKIA MULTIMEDIA MARKETING
P.O. BOX 100, FIN-00045 NOKIA GROUP, FINLAND
TEL +358 7180 08000
TELEFAX +358 7180 34016
WWW.NOKIA.COM

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

2. BASKI TR, 9237036

İçindekiler

Güvenliğiniz için..... 10

Telefonunuzu kişiselleştirme..... 13

Sesleri ayarlama..... 14

Hatsız tercih 14

Başka bir telefonda içerik aktarma 15

Telefonunuzun görünümünü değiştirme..... 16

Etkin bekleme modu 16

Telefonunuz 18

Bilekliği takma..... 18

Saat 18

Saat ayarları 18

Dünya saati..... 19

Ses ve hoparlör kontrolü 19

Dosya yöneticisi 19

Hafıza kullanımını görüntüleme..... 20

Hafıza az – hafızada yer aç 20

Hafıza kartı aracı 21

Hafıza kartını biçimlendirme..... 22

Arama yapma23

Arama 23

Bir telefon numarasını hızlı arama..... 23

Konferans araması yapma..... 24

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme 24

Arama bekletme (şebeke servisi)..... 25

Arama sırasında kullanılacak seçenekler 25

İşlem kaydı 25

Son aramalar 25

Arama süresi 26

Paket veri 26

Tüm iletişim etkinliklerini izleme 26

Rehber (Telefon Rehberi)28

İsimleri ve numaraları kaydetme 28

Standart numaralar ve adresler..... 28

Kartvizit kopyalama..... 29

SIM rehberi ve diğer SIM hizmetleri..... 29

Kartvizite zil sesi ekleme..... 29

Sesle arama..... 30

Ses etiketi ekleme..... 30

Ses etiketiyle arama yapma..... 30

Kartvizit grupları oluşturma.....	31
Gruptan üye çıkarma.....	31

Kamera ve Galeri32

Kamera.....	32
Fotoğraf çekme.....	32
Dizi olarak fotoğraf çekme.....	34
Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz – zamanlayıcı.....	34
Flaş.....	34
Renk ve aydınlatma ayarı.....	34
Kamera ayarlarını yapma.....	35
Video kaydetme.....	35
Video kaydedici ayarlarını yapma.....	36
Galeri.....	37
Görüntüleri gösterme.....	38

Görüntüleme39

Video düzenleyicisi.....	39
Video, ses ve geçişleri düzenleme.....	39
Görüntü yöneticisi.....	40
Görüntü baskısı.....	41
Yazıcı seçimi.....	41
Baskı önizleme.....	41
Basma ayarları.....	41

RealPlayer™.....	41
Video klipleri oynatma veya ses kliplerini çalma.....	42
Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik.....	42
RealPlayer ayarlarını alma.....	43

Mesajlaşma.....45

Metin yazma.....	46
Normal metin girişi.....	46
Akıllı metin girişi – Sözlük.....	47
Panoya metin kopyalama.....	49
Mesaj yazma ve gönderme.....	49
MMS ve e-posta ayarlarını alma.....	51
Gelen Kutusu – mesaj alma.....	51
Multimedya mesajları.....	52
Veri ve ayarlar.....	52
Web servis mesajları.....	53
Klasörlerim.....	53
Posta kutusu.....	53
Posta kutusunu açma.....	54
E-posta mesajlarını alma.....	54
E-posta mesajlarını silme.....	55
Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme.....	56
Giden kutusu –gönderilmeyi bekleyen mesajlar.....	56

SIM karttaki mesajları görüntüleme	57
Mesaj ayarları	57
Kısa mesajlar	57
Multimedya mesajları.....	58
E-posta.....	59
Web servis mesajları	61
Hücre yayını	61
Diğer ayarlar.....	61

Ajanda..... 63

Ajanda kayıtları oluşturma	63
Ajanda görünümüleri	64
Ajanda alarmı ayarlama	64
Ajanda kayıtlarını silme	64
Ajanda ayarları	65

Web..... 66

Web'e erişim	66
Tarayıcı ayarlarını alma.....	66
Ayarları el ile girme.....	66
Yer imleri görünümü.....	67
Yer imlerini el ile ekleme	67
Yer imlerini gönderme.....	67
Bağlantı kurma.....	67
Bağlantı güvenliği.....	68
Tarama	68

Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme	69
Öğeleri indirme ve satın alma.....	70
Bağlantıyı kesme	70
Önbelleği boşaltma	70
Web ayarları	71

Ofis..... 73

Kaydedici	73
Yapılacak	73
Görev listesi oluşturma	73
Hesaplama.....	73
Yüzde hesaplama	74
Notlar.....	74
Dönüştürücü	74
Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama..	74

Klasörüm..... 76

Git – kısayollar ekleyin	76
Bir kısayolu silme.....	76
M-cüzdan	76
M-cüzdan kodu oluşturma	77
Kişisel kart bilgilerini saklama	77
Kişisel notlar oluşturma.....	78
M-cüzdan profili oluşturma	78
Bilet bilgilerini görüntüleme	79
M-cüzdan ayarları.....	79

M-cüzdan'ı ve M-cüzdan kodunu sıfırlama 79

Sohbet – Sohbet mesajları (sohbet)80

Sohbet ayarlarını alma 80

Sohbet sunucusuna bağlanma 80

Sohbet ayarlarınızı değiştirme 81

Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama 81

Bir sohbet grubuna katılma ve ayrılma 81

Sohbet 82

Sohbetleri kaydetme 82

Oturumları görüntüleme ve başlatma 82

Sohbet kartvizitleri 83

Sohbet gruplarını yönetme 84

Bir Sohbet grubunu yönetme 85

Yeni bir Sohbet grubu oluşturma 85

Grup üyeleri ekleme ve çıkarma 85

Sohbet sunucusu ayarları 85

Bağlantılar87

Bluetooth bağlantısı 87

Bluetooth bağlantı ayarları 87

Bluetooth bağlantısı ile veri yollama 88

Cihazları eşleştirme 89

Bluetooth bağlantısı ile veri alma 89

Bluetooth bağlantısını kapatma 90

PC bağlantıları 90

CD-ROM 90

Telefonunuzu modem olarak kullanma 90

Bağlantı yöneticisi 90

Veri bağlantısı bilgilerini görüntüleme 91

Uzaktan senkronizasyon 91

Yeni senkronizasyon profili oluşturma 92

Veri senkronizasyonu 93

Cihaz yöneticisi 93

Sunucu tercihi ayarları 93

Araçlar95

Ayarlar 95

Telefon ayarları 95

Arama ayarları 96

Bağlantı ayarları 97

Tarih ve saat 100

Güvenlik 100

Arama aktarma 103

Arama engel. (şebeke servisi) 103

Şebeke 104

Donanım ayarları 104

Ses komutları 105

Bir uygulamaya ses komutu ekleme 105

Uygulama yöneticisi 105

Uygulamaları ve yazılımları yükleme 105

Uygulamaları ve yazılımları kaldırma 107

Uygulama ayarları	107
Etkinleştirme anahtarları –	
Telif hakkıyla korunan dosyalar içindir.....	107
Sorun giderme.....	109
Sorular ve Cevaplar.....	109

Batarya bilgileri	112
Şarj etme ve boşaltma	112
Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları.....	112
Hologramın orijinal olup olmadığını anlama.....	113
Bataryanız orijinal değilse ne olur?.....	113
Bakım ve onarım	114
Ek güvenlik bilgisi.....	115
Dizin	119

Güvenliğiniz için

Bu basit talimatları okuyun. Bu talimatlara uyulmaması tehlikeli ya da yasalara aykırı olabilir. Daha fazla bilgi için kullanım kılavuzunun tamamını okuyun.



GÜVENLİ BİR BİÇİMDE AÇMA Kablosuz telefon kullanımının yasak olduğu veya girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda telefonu açmayın.



YOL GÜVENLİĞİ ÖNCE GELİR Tüm yerel yasalara uyun. Sürüş sırasında aracı kullanmak üzere ellerinizi her zaman serbest tutun. Sürüş sırasında önceliğiniz yol güvenliği olmalıdır.



GİRİŞİM Tüm kablosuz telefonlar, performansı etkileyebilecek girişime maruz kalabilir.



HASTANELERDE KAPATIN Her türlü kısıtlamaya uyun. Tıbbi cihazların yakınında telefonu kapatın.



UÇAKTA KAPATIN Her türlü kısıtlamaya uyun. Kablosuz telefonlar uçakta girişime neden olabilir.



YAKIT İKMALİ SIRASINDA KAPATIN

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



PATLAMA YAKININDA KAPATIN Her türlü kısıtlamaya uyun. Patlama yapılan yerlerde telefonu kullanmayın.



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



KALİFİYE SERVİS Bu ürünü yalnızca kalifiye personel monte edebilir veya onarabilir.



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



SUYA DAYANIKLILIK Telefonunuz suya dayanıklı değildir. Telefonunuzu kuru tutun.



YEDEK KOPYALAR Tüm önemli bilgilerin yedek kopyalarını almayı veya yazılı kayıtlarını bulundurmamayı hatırlayın.



DIĞER TELEFONLARA BAĞLAMA Başka bir telefona 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 **⌘** tuşuna gerektiği kadar basın. Acil durum numarasını girip **⌘** tuşuna basın. Yerinizi bildirin. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Cihazınız hakkında

Bu kılavuzda açıklanan kablosuz telefon GSM 900/1800/1900 şebekelerinde çalışmak üzere onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

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



Uyarı: Bu cihazın, çalar saat dışındaki özelliklerini kullanmak için telefon açık olmalıdır. Kablosuz telefon 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 kablosuz cihaz GPRS servisini destekleyen bir 3GPP GSM Release 99 terminalidir ve Release 97 GPRS şebekelerini destekleyecek şekilde tasarlanmıştır. Ancak bir takım Release 97 GPRS şebekelerinde kullanıldığında bazı uyumluluk sorunları doğabilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihaz, TCP/IP protokollerinde çalışan WAP 2.0 protokollerini (HTTP ve SSL) destekler. Bu cihazın, MMS,

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

Donanımlar, bataryalar ve şarj cihazları

Herhangi bir şarj cihazını bu telefonla kullanmadan önce model numarasını kontrol edin. Bu telefon ACP-12 ve LCH-12 şarj cihazlarıyla birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.



Uyarı: Yalnızca, bu modellerle 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.

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

Telefonunuzu kişiselleştirme





Not: Servis sağlayıcınız veya şebeke operatörünüz menü öğeleri için farklı bir düzen veya telefon menüsüne farklı simgelerin eklenmesini istemiş olabilir. Bu kılavuzda açıklananlardan farklılık gösteren tüm özelliklerle ilgili yardım için servis sağlayıcınıza, şebeke operatörünüze veya Nokia Müşteri Hizmetlerine başvurun.


- Bekleme modu arka plan görüntüsünü veya ekran koruyucudaki görüntüyü değiştirmek için, bkz. 'Telefonunuzun görünümünü değiştirme', s. 16.
- Bekleme ekranını, en sık kullandığınız uygulamalara hızlı bir şekilde erişmek üzere kullanmak için 'Etkin bekleme modu', s. 16.
- Zil seslerini özelleştirmek için, bkz. 'Sesleri ayarlama', s. 14.
- Bekleme modunda farklı kaydırma tuşu basışları ve seçim tuşları için atanmış kısayolları değiştirmek için, bkz. 'Bekleme modu', s. 95.
- Bekleme modunda gösterilen saati değiştirmek için, [Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat türü > Analog](#) veya [Dijital](#) seçeneğini belirleyin.
- Saat alarm sesini değiştirmek için, [Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat alarmı sesi](#) seçeneğini belirleyin ve bir ses seçin.
- Ajanda alarm sesini değiştirmek için [Ajanda > Seçenek > Ayarlar > Ajanda alarm sesi](#) seçeneğini belirleyin.
- Açılış notunu bir görüntü veya metin olarak değiştirmek için, [Araçlar > Ayarlar > Telefon > Genel > Açılış notu/logosu](#) seçeneğini belirleyin.
- Bir kartvizite tek bir zil sesi atamak için [Rehber](#) seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Kartvizite zil sesi ekleme', s. 29.
- Bir kartvizite hızlı arama atamak için, bekleme modunda bir sayı tuşuna basın (1 telesekreter için ayrılmıştır) ve ardından tuşuna basın. [Evet](#) tuşuna basın ve ardından bir kartvizit seçin.
- Ana menüyü yeniden düzenlemek için, ana menüde [Seçenek > Taşı, Klasöre taşı](#) veya [Yeni klasör](#) seçeneğini belirleyin. Az kullanılan uygulamaları klasörlere taşıyabilir ve daha sık kullandığınız uygulamaları ana menüye yerleştirebilirsiniz.





Sesleri ayarlama

Zil seslerini, mesaj bildirim seslerini ve farklı etkinlikler için diğer sesleri, ortamlara veya arayan gruplarına göre ayarlamak ve özelleştirmek için,  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Tercihler** seçeneğini belirleyin. Seçili tercihi bekleme modunda ekranın üst kısmında görebilirsiniz. **Genel** tercihi kullanılıyorsa, yalnızca günün tarihi görüntülenir.


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


 **İpucu!** Bir yer imleri listesi açmak için **Zil sesi siteleri** to seçeneğini belirleyebilirsiniz. Bir yer imi seçebilir ve zil seslerini indirmek için Web sayfasıyla bağlantı kurabilirsiniz.


Tercihle değişiklik yapmak için **Araçlar** > **Tercihler** seçeneğini belirleyin. Tercihe ilerleyin ve **Seçenek** > **Kişiselleştir** seçeneğini belirleyin. Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin ve seçenekleri açmak için  tuşuna basın. Hafıza kartında saklanan zil sesleri  ile gösterilir. Zil sesi listesinde ilerleyebilir ve seçiminizi yapmadan önce her birini dinleyebilirsiniz. Sesi durdurmak için herhangi bir tuşa basın.


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

Hatsız tercih

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

 **İpucu!** Ajanda veya saatin bildirim sesini değiştirme hakkında bilgi için, bkz. 'Telefonunuzu kişiselleştirme', s. 13.

 **Uyarı:** Çevrimdışıyken, belirli acil durum numaraları dışında arama yapamaz veya şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren özellikleri kullanamazsınız. Arama yapmak için, telefon işlevini etkinleştirmek üzere tercihi değiştirmeniz gerekir. Cihaz kilitliyse, tercihi değiştirerek arama yapabilmek için önce kilit açma kodunu girmeniz gerekir.

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

Hatsız tercihten çıkmak için, başka bir tercih seçin ve **Seçenek** > **Evet** > **Evet** seçeneğini belirleyin. Telefon, telsiz iletimlerini olanaklı hale getirir (sinyal gücünün yeterli olması koşuluyla). **Hatsız** tercihe girmeden önce bir Bluetooth bağlantısı etkinleştirilmişse, bu bağlantı devre dışı bırakılır. Bluetooth bağlantısı **Hatsız** tercihten çıkılınca otomatik olarak yeniden etkinleştirilir. Bkz. 'Bluetooth bağlantı ayarları', s. 87.




Başka bir telefonda içerik aktarma

Bluetooth bağlantısı kullanarak uyumlu bir Nokia 60 Serisi telefonda rehber, ajanda, görüntü, video ve ses klipleri kopyalayabilirsiniz.


Nokia 6681 cihazınızı SIM kart olmadan da kullanabilirsiniz. Telefon bir SIM kart olmadan açıldığı zaman otomatik olarak hatsız tercih etkinleştirilir. Bu, SIM kartı başka bir telefonda kullanmanıza olanak verir.

Çift girişleri önlemek için, kartvizit gibi aynı türden bilgileri diğer cep telefonundan telefonunuza yalnızca bir kez aktarabilirsiniz. Aynı bilgileri yeniden aktarmak için, **Aktarma** uygulamasını diğer telefona yeniden gönderip yüklemeniz gerekir.

Nokia 6681 cihazınıza aktarıma başlamadan önce, her iki telefonda da Bluetooth bağlantısını etkinleştirmelisiniz.

Her iki telefonda da  tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Bluetooth** seçeneğini belirleyin. **Bluetooth** > **Açık** seçeneğini belirleyin. Her iki telefona da birer isim verin.

İçeriği aktarmak için:

- 1 Nokia 6681 cihazınızda  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Aktarma** seçeneğini belirleyin. Ekrandaki talimatları izleyin.
- 2 Telefon Bluetooth bağlantısı olan cihazları arar. Arama tamamlandığında, listeden diğer telefonunuzu seçin.
- 3 Nokia 6681 cihazınıza bir kod girmeniz istenir. 1-16 basamaklı istediğiniz bir kodu girin ve **Tamam** tuşuna basın. Diğer telefonda da aynı kodu girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 4 **Aktarma** uygulaması diğer telefona bir mesaj olarak gönderilir.
- 5 **Aktarma** uygulamasını diğer telefona yüklemek için mesajı açın ve ekrandaki talimatları izleyin. Uygulama ana menüye eklenir.
- 6 Nokia 6681 cihazınızda, diğer telefonda kopyalamak istediğiniz içeriği seçin.

İçerik diğer telefonun hafızasından ve hafıza kartından Nokia 6681 cihazınıza ve hafıza kartınıza kopyalanır. Kopyalama süresi aktarılan veri miktarına bağlıdır. Veriler diğer telefonda silinmez.



Telefonunuzun görünümünü değiştirme

Telefon ekranınızın görünümünü (duvar kağıdı, renk paleti ve simgeler gibi) değiştirmek için **⚙️** tuşuna basın ve **Araçlar > Temalar** seçeneğini belirleyin. Etkin olan tema **✔️** ile gösterilir. **Temalar** menüsünde, temaları daha fazla kişiselleştirmek için başka temalardan aldığınız öğeleri birleştirebilir veya **Galeri** klasöründen görüntü seçebilirsiniz. Hafıza kartındaki temalar **📁** ile gösterilir. Hafıza kartını telefondan çıkarırsanız, hafıza kartındaki temalar kullanılamaz. Temaları kullanmak için, hafıza kartını çıkarmadan önce temaları telefon hafızasına kaydedin veya hafıza kartını yeniden takın.

▶️ Temalar ana görünümündeki seçenekler şunlardır:
Ön izleme/Tema indir, Uygula, Düzenle, Yardım ve **Çıkış**.

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

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

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

- **Duvar kağıdı** — Bekleme modunda arka plan görüntüsü olarak gösterilen görüntü.

- **Renk paleti** — Ekranda kullanılan renkler.
- **Ekran koruyucu** — Ekran koruyucu türü: tarih ve saat veya sizin yazdığınız metin. Ayrıca bkz. Ekran koruyucu zaman aşımı ayarları, s. 96.
- **Git' görüntüsü** — Git uygulaması için arka plan görüntüsü.

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

Etkin bekleme modu

En sık kullandığınız uygulamalara hızlı erişim için bekleme ekranınızı kullanın.

Bazı kısayollar sabit olabilir ve bunları değiştiremezsiniz.

Etkin bekleme modunu açık olarak ayarlamak için **⚙️** tuşuna basın, **Araçlar > Ayarlar > Telefon > Bekleme modu > Etkin bekleme** seçeneğini belirleyin ve etkin bekleme modunu açık veya kapalı olarak değiştirmek için **⊙** tuşuna basın.

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

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

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

Varsayılan uygulama kısayollarını değiştirmek için:

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



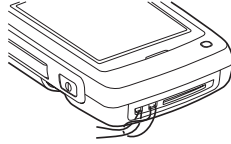
Telefonunuz

Bilekliği takma

Bileklik kayışını sıkıca bağlayın.



Not: Yalnızca Nokia onaylı donanımları kullanın.



Saat

Saat menüsünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Alarmı ayarla**, **Alarmı tekrar ayarla**, **Alarmı kaldır**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

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

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

Alarmı kapatmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Alarm çaldığında, beş dakikalık bir süre için durdurmak üzere

(sonra yeniden çalar) **Ertele** seçeneğini belirleyin. Bunu en çok beş kez yapabilirsiniz.

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

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

Saat ayarları


Saat ayarlarını değiştirmek için saat uygulamasında **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

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


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

Telefonunuzdaki tarih, saat ve zaman dilimi bilgilerinin cep telefonu şebekesi tarafından güncelleştirilmesi (şebeke

servisi) için, aşağı kaydırın ve **Oto. zaman yenileme** seçeneğini belirleyin. **Oto. zaman yenileme** ayarının etkili olması için telefon yeniden açılır.

Yaz saati uygulamasının durumunu değiştirmek için, aşağı kaydırın ve **Yaz saati** seçeneğini belirleyin. **Asıl şehrim** saatini bir saat ileri almak için **Açık** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Dünya saati', s. 19. Yaz saati uygulaması etkinleştirildiğinde Saat ana görünümünde  göstergesi görünür.



Dünya saati

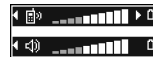
Dünya saati görünümünü açmak için **Saat** uygulamasını açıp  tuşuna basın. Dünya saati görünümünde farklı şehirlerdeki saati görüntüleyebilirsiniz.

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


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



Ses ve hoparlör kontrolü

Ses seviyesini artırmak veya azaltmak için, etkin bir arama sırasında veya bir ses kaydını dinlerken sırasıyla  veya  tuşuna basın.



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

 **Önemli:** Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden telefonu kulağınıza yakın tutmayın.





- Arama sırasında hoparlörü kullanmak için, bir arama başlatın ve  tuşuna basın.
- Hoparlörü kapatmak için devam etmekte olan bir arama varken veya ses dinlerken  tuşuna basın.





Dosya yöneticisi

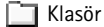
Telefonun birçok özelliği verileri saklamak için hafızayı kullanır. Bu özellikler, rehberi, mesajları, görüntüleri, zil seslerini, ajandayı ve yapılacak notlarını, belgeleri ve indirilen uygulamaları içerir. Kullanılabilir boş hafıza miktarı, telefonun hafızasında ne kadar veri kaydedilmiş

olduğuna bağlıdır. Ek bir depolama alanı olarak hafıza kartı kullanabilirsiniz. Hafıza kartları yeniden yazılabilir, dolayısıyla hafıza kartındaki verileri silebilir ve hafıza kartına veri kaydedebilirsiniz.

Telefonun hafızasındaki veya hafıza kartındaki (takılıysa) dosya ve klasörleri taramak için  tuşuna basın ve **Araçlar > Dosya yön.** seçeneğini belirleyin. Telefon hafızası görünümü () açılır. Hafıza kartı görünümünü () açmak için  tuşuna basın.

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

Dosya yön. menüsündeki simgeler:



Klasör



Alt klasörü olan klasör.


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



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

Hafıza kullanımını görüntüleme

Telefon hafızanızda yer azaldığı zaman, tarayıcınız açılır ve hafızada yer açmak için otomatik olarak kapanır. Tarayıcınız açık değilse ve telefon hafızanızda az yer varsa, telefon size hafızada az yer kaldığını ve hafızada yer açmanız gerektiğini bildirir.

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

Hafıza az – hafızada yer aç

Telefon hafızası veya hafıza kartı hafızası azalırca telefon sizi uyarır.

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

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

- **Mesajlar** menüsündeki **Gelen kutusu, Taslaklar** ve **Gönderil. öge.** klasörlerinde bulunan mesajlar
- Telefon hafızasındaki alınmış e-posta mesajları
- Kaydedilmiş Web sayfaları
- Kaydedilmiş görüntüler, videolar veya ses dosyaları
- Kartvizit bilgileri
- Ajanda notları
- İndirilen uygulamalar. Ayrıca bkz. 'Uygulama yöneticisi', s. 105.
- Artık size gerekmeyen diğer veriler

Hafıza kartı	
Hafıza kartı:	
2079 kB	Kull. hafıza
59 MB	Boş hafıza
12 B	Ajanda
55 B	Rehber
321 B	Belgeler
Tamam ▾	

Ayrıca telefondaki bilgileri yedekleyebilir ve daha sonra telefona geri yükleyebilirsiniz.

Hafıza kartı yuvasının kapağı açıksa, hafıza kartını kullanamazsınız.

Tüm hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Çalışma sırasında hafıza kartı yuvasının kapağını açmayın. Kart yuvası kapağının açılması, hafıza kartına ve cihaza hasar verebilir ve kartta kayıtlı veriler bozulabilir.

► Hafıza kartı aracındaki seçenekler şunlardır: **Tel. hafıza. yedekle**, **Karttan geri yükle**, **Haf. kartını biçimle**, **Hafıza kartı ismi**, **Hafıza bilgileri**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Bu cihazla yalnızca uyumlu Multimedya Hafıza 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.

- Bilgileri telefonun hafızasından bir hafıza kartına yedeklemek için **Seçenek** > **Tel. hafıza. yedekle** seçeneğini belirleyin.
- Hafıza kartındaki bilgileri telefon hafızasına geri yüklemek için **Seçenek** > **Karttan geri yükle** seçeneğini belirleyin.




Hafıza kartı aracı

📄 **Not:** Bu cihaz bir Küçültülmüş Boyutlu Çift Voltajlı (1,8/3V) Multimedya Hafıza Kartı (MMC) kullanır. Birlikte çalışabilirliği sağlamak için, yalnızca çift voltajlı multimedya kartları kullanın. Bir multimedya kartının uyumluluğu hakkında bilgi almak için üreticisine veya sağlayıcısına danışın.

🔑 tuşuna basın ve **Araçlar** > **Hafıza** seçeneğini belirleyin. Ek bir depolama alanı olarak hafıza kartı kullanabilirsiniz.

Hafıza kartını biçimlendirme

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




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




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



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


Arama yapma


Arama


 **İpucu!** Bir arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için  veya  tuşuna basın.

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


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



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

Rehber menüsünden arama yapmak için,  tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz isme ilerleyin



veya ismin ilk harflerini arama alanına girin. Uygun kartvizitler listelenir. Aramak için  tuşuna basın.


Rehberden arama yapabilmemiz için, SIM kartınızdaki kartvizitleri **Rehber**'e kopyalamanız gerekir. Bkz. 'Kartvizit kopyalama', s. 29.



Telesekreterinizi aramak için (şebeke servisi) bekleme modunda **1**  tuşunu basılı tutun. Ayrıca bkz. 'Arama aktarma', s. 103.

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

Bir telefon numarasını hızlı arama

Hızlı arama tuşlarından birine (**2 abc - wxyz 9**) telefon numarası atamak için  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Hızlı arama** seçeneğini belirleyin. **1**  telesekreter için ayrılmıştır.


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

 **İpucu!** İlgili tuşu basılı tutarak bir numarayı hızlı aramak için  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ayarlar** > **Arama** > **Hızlı arama** > **Açık** seçeneğini belirleyin.


Konferans araması yapma

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


Bir katılımcıyı çıkartmak için, **Seçenek** > **Konferans** > **Katılımcıyı çıkart** seçeneğini belirleyip, katılımcıya ilerleyin ve **Çıkart** seçeneğini belirleyin.


- 4 Etkin konferans aramasını bitirmek için  tuşuna basın.

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Gelen aramayı cevaplamak için  tuşuna basın.

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

 **İpucu!** Telefona uyumlu bir kulaklık bağlıysa, kulaklık tuşuna basarak bir aramayı cevaplayabilir ve sona erdirebilirsiniz.

Bir aramayı cevaplamak istemezseniz, reddetmek için  tuşuna basın. Arayan, hat meşgul sinyali duyar. Aramaları aktarmak için **Arama aktarma ayarları** > **Meşgulse** işlevini etkinleştirdiyseniz, gelen aramayı reddettiğinizde de arama aktarılacaktır. Bkz. 'Arama aktarma', s. 103.

Gelen aramayı reddettiğinizde, arayan kişiye, onu yanıtlayamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj da gönderebilirsiniz. **Seçenek** > **Kısa mesaj gönder** seçeneğini belirleyin. Metni göndermeden önce düzenleyebilirsiniz. Bu seçeneği ayarlamak ve standart bir kısa mesaj yazmak için, bkz. 'Arama ayarları', s. 96.

Arama bekletme (şebeke servisi)

Araçlar > **Ayarlar** > **Arama** > **Arama bekletme** menüsünde **Arama bekletme** işlevini (şebeke servisi) etkinleştirdiyse başka bir arama sırasında bir aramayı cevaplayabilirsiniz.

💡 **İpucu!** Telefonun zil seslerini çeşitli ortamlara ve etkinliklere göre (örneğin, telefonunuzun sessiz olmasını istediğinizde) değiştirmek için, bkz. 'Sesleri ayarlama', s. 14.

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

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

Arama sırasında kullanılabilir seçenekler

Arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin birçoğu şebeke servisleridir. Aşağıdaki seçeneklerden bir kısmı için, arama sırasında **Seçenek** seçeneğini belirleyin: **Sustur** veya **Sesi aç**, **Cevapla**, **Reddet**, **Geçiş**, **Beklet** veya **Bekletmeden al**, **Ahizeyi etkinleştir**, **Hoparl. etkinleştir**

veya **Ahizesizi etkinleştir** (Bluetooth bağlantısı özelliğine sahip uyumlu bir kulaklık seçiliyse), **Etkin aramayı bitir** veya **Tüm aramaları bitir**, **Yeni arama**, **Konferans** ve **Aktar**. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

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

DTMF gönder – Şifre gibi DTMF – Çift Tonlu Çoklu Frekans (Dual Tone Multi-Frequency) ses dizelerini göndermek için kullanılır. DTMF dizesini girin veya Rehberde arayın. Bekle (**w**) veya durakla (**p**) karakteri girmek için *** +** tuşuna art arda basın. Tonu göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

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



İşlem kaydı

Son aramalar

Cevapsız, gelen ve aranan numaraları izlemek için **📞** tuşuna basın ve **Bağlantı** > **İşlem Kaydı** > **Son aramalar** seçeneğini belirleyin. Telefon, cevapsız ve arayan numaraları, yalnızca şebekenin bu işlevleri desteklemesi, telefonun açık olması ve şebeke servis alanı içinde olması halinde kaydeder.

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

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

Arama süresi

Gelen ve giden aramalarınızın yaklaşık süresini izlemek için **İşlem Kaydı** tuşuna basın ve **Bağlantı** > **İşlem Kaydı** > **Arama süresi** seçeneğini belirleyin.

Etkin bir arama sırasında arama süresinin görüntülenmesini sağlamak için **Bağlantı** > **İşlem Kaydı** > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Arama süresi göster** seçeneğini belirleyin. **Evet** veya **Hayır** seçeneğini belirleyin.

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

Arama süresi sayaçlarını silmek için, **Seçenek** > **Sayaçları temizle** seçeneğini belirleyin. Bunun için kilit kodu gerekir, bkz. 'Güvenlik', 'Telefon ve SIM', s. 100.

Paket veri

Paket veri bağlantıları sırasında alınan ve verilen veri miktarını görmek için **İşlem Kaydı** tuşuna basın ve **Bağlantı** > **İşlem Kaydı** > **Paket veri** seçeneğini belirleyin. Örneğin, paket veri bağlantılarınız gönderilen ve alınan veri miktarına göre ücretlendirilebilir.

Tüm iletişim etkinliklerini izleme



İşlem Kaydı simgeleri:

- ↓ Gelen
- ↑ Giden
- 📌 Cevapsız iletişim etkinlikleri


Telefonun kaydettiği tüm aramaları, kısa mesajları veya veri bağlantılarını izlemek için **İşlem Kaydı** tuşuna basıp **Bağlantı** > **İşlem Kaydı** seçeneğini belirleyin ve genel işlem kaydını açmak için **OK** tuşuna basın. Her iletişimin, gönderen veya alıcı adını, telefon numarasını, servis sağlayıcısının adını veya

İşlem Kaydı	
Veri	WAP
Sesli	987654321
Sesli	Leist Helmut
Sesli	Spencer Mia
Veri	123456789
Sesli	Moncourt Anaïs
Seçenek	Çıkış

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

 **İpucu!** Gönderilen mesajların listesini görüntülemek için  tuşuna basın ve **Mesajlar > Gönderil. öğe.** seçeneğini belirleyin.

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

 **Not:** Mesaj gönderirken, telefonunuz **Gönderildi** sözcüğünü görüntüleyebilir. Bu, mesajın telefonunuzda programlanmış mesaj merkez numarasına gönderildiğini gösterir. Bu, mesajın istenilen hedefe ulaştığını göstermez. Mesajlaşma servisleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

İşlem kaydını filtrelemek için, **Seçenek > Filtrele** seçeneğini belirleyin ve bir filtre seçin.

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

İşlem kaydı süresi ayarını yapmak için **Seçenek > Ayarlar > İşlem kaydı süresi** seçeneğini belirleyin. İşlem kaydı etkinlikleri, önceden belirlenmiş sayıda gün boyunca telefonun hafızasında kalır ve bu süre sonunda, hafızada yer açmak için otomatik olarak silinir. **İşlem kaydı yok** seçeneğini belirlerseniz, işlem kaydının tüm içeriği, son arama kayıtları ve mesaj iletim raporları kalıcı olarak silinir.

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



Rehber (Telefon Rehberi)

☞ tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. **Rehber** menüsünde bir kartvizite kişisel bir zil sesi, ses etiketi veya küçük resim ekleyebilirsiniz. Ayrıca, birçok alıcıya aynı anda kısa mesaj veya e-posta göndermenize olanak tanıyan kartvizit grupları da oluşturabilirsiniz. Aldığınız kartvizit bilgilerini (iş kartvizitleri) rehber ekleyebilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 52. Kartvizit bilgileri yalnızca uyumlu cihazlara gönderilebilir veya uyumlu cihazlardan alınabilir.

▶ **Rehber** menüsündeki seçenekler şunlardır: **Aç, Ara, Mesaj oluştur, Yeni kartvizit, Oturum aç, Düzenle, Sil, Çoğalt, Gruba ekle** (bir grup oluşturduysanız gösterilir), **Grup üyelikleri** (bir grup oluşturduysanız gösterilir), **İşaretle/İş. kaldır, Kopyala, SIM kartvizitleri, Web adresine git, Gönder, Kartvizit bilgileri, Ayarlar, Yardım** ve **Çıkış**.

İsimleri ve numaraları kaydetme

- 1 **Seçenek** > **Yeni kartvizit** seçeneğini belirleyin.
- 2 İsteddiğiniz alanları doldurun ve **Tamam** tuşuna basın.

▶ Kartvizit düzenleme seçenekleri: **Küçük görüntü ekle, Küçük görün. kaldır, Bilgi ekle, Bilgiyi sil, Etiket düzenle, Yardım** ve **Çıkış**.

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

Rehber menüsünden kartvizit silmek için, kartı seçin ve **C** tuşuna basın. Aynı anda birkaç kartvizit silmek için, **☞** ve **☉** tuşlarına basarak kartvizitleri işaretleyin ve **C** tuşuna basarak silin.

☞ **İpucu!** Kartvizit eklemek ve düzenlemek için Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Contacts Editor uygulamasını kullanabilirsiniz. Telefonunuzla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

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

Standart numaralar ve adresler

Bir kartvizite standart numaralar ve adresler atayabilirsiniz. Bu şekilde, bir kartvizitte birden çok numara veya adres varsa, kartviziti ararken veya mesaj gönderirken belirli bir numara veya adresi kullanabilirsiniz.

- 1 Rehberden bir kartvizit seçin ve **☉** tuşuna basın.
- 2 **Seçenek** > **Varsayılanlar** seçeneğini belirleyin.


- 3 Numara veya adres eklemek istediğiniz bir standart seçin ve **Ata** seçeneğini belirleyin.
- 4 Standart olarak ayarlamak istediğiniz bir numara veya adres seçin.

Kartvizitteki varsayılan bilginin altı çizilir.

Kartvizit kopyalama

- 💡 **İpucu!** Kartvizit bilgilerini göndermek için, göndermek istediğiniz kartviziti seçin. **Seçenek > Gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Mesajlaşma', s. 45 ve 'Bluetooth bağlantısı ile veri yollama', s. 88.
- SIM karttan telefonunuza isim ve numara kopyalamak için, **🔍** tuşuna basın ve **Rehber > Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi** seçeneğini belirleyin. Kopyalamak istediğiniz isimleri seçin ve **Seçenek > Rehber'e Kopyala** seçeneğini belirleyin.
- Bir telefon, faks veya çağrı cihazı numarasını rehberden SIM karta kopyalamak isterseniz **Rehber** seçeneğini belirleyin ve bir kartvizit açın. Numaraya ilerleyin ve şu seçimi yapın:
Seçenek > SIM reh.'ne kopyala.
- 💡 **İpucu!** Rehberinizi Nokia PC Suite uygulaması yüklü uyumlu bir PC ile senkronize edebilirsiniz. Telefonunuzla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

SIM rehberi ve diğer SIM hizmetleri

 **Not:** SIM kart edinmek ve SIM hizmetlerinin kullanımı hakkında bilgi almak için SIM kart satıcınıza (şebeke operatörü, servis sağlayıcısı veya diğer satıcılar) başvurun.

SIM kartta kayıtlı isim ve numaraları görmek için **🔍** tuşuna basın ve **Rehber > Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi** seçeneğini belirleyin. SIM rehberinde rehber numaralar ekleyebilir, numaraları düzenleyebilir, rehber kopyalayabilir ve aramalar yapabilirsiniz.

Kartvizite zil sesi ekleme

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

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

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

Sesle arama

Bir kartvizite eklenmiş olan ses etiketini söyleyerek arama yapabilirsiniz. Konuşulan herhangi bir sözcük bir ses etiketi olabilir.

Ses etiketlerini kullanmadan önce aşağıdakilere 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 kaçının.



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

Ses etiketi ekleme



Örnek: Ses etiketi olarak bir kişinin adını kullanabilirsiniz (örneğin, 'Can'ın cep telefonu').

Bir kartvizite yalnızca bir ses etiketi ekleyebilirsiniz. 50'ye kadar telefon numarasına ses etiketi ekleyebilirsiniz.

- 1 **Rehber** menüsünde, ses etiketi eklemek istediğiniz kartviziti açın.
- 2 Ses etiketi eklemek istediğiniz numaraya ilerleyin ve **Seçenek** > **Ses etiketi ekle** seçeneğini belirleyin.
İpucu! Tanımladığınız ses etiketlerinin listesini görmek için **Rehber** > **Seçenek** > **Kartvizit bilgileri** > **Ses etiketleri** seçeneğini belirleyin.
- 3 Ses etiketi kaydetmek için **Başlat** seçeneğini belirleyin. Başlatma sesinden sonra, ses etiketi olarak kaydetmek istediğiniz sözcükleri anlaşılır biçimde söyleyin. Telefon kaydedilen etiketi çalana ve kaydedene kadar bekleyin. Kartvizitteki numaranın yanında, ona ses etiketi eklendiğini belirten simgesi görüntülenir.

Ses etiketiyle arama yapma

Ses etiketini tam olarak, kaydederken söylediğiniz gibi söylemeniz gerekir. Ses etiketini söyleyerek arama yaparken, hoparlör kullanımdadır. Telefonu biraz uzakta tutun ve ses etiketini anlaşılır şekilde söyleyin.



tuşunu basılı tutun. Kısa bir sinyal verilir ve **Şimdi konuşun** notu görüntülenir. Telefon orijinal ses etiketini çalar, adı ve numarayı görüntüler ve tanınan ses etiketinin numarasını çevirir.

💡 **İpucu!** Ses etiketini dinlemek, değiştirmek veya silmek için, kartviziti açın ve ses etiketi olan numaraya (📞) ile gösterilir) ilerleyin. **Seçenek** > **Ses etiketleri** > **Çal**, **Değiştir** veya **Sil** seçeneğini belirleyin.

Kartvizit grupları oluşturma

- 1 **Rehber** menüsünde, gruplar listesini açmak için (🔍) tuşuna basın.
- 2 **Seçenek** > **Yeni grup** seçeneğini belirleyin.
- 3 Grup için bir isim yazın veya **Grup** standart ismini kullanın ve **Tamam** tuşuna basın.
- 4 Grubu açın ve **Seçenek** > **Üye ekle** seçeneğini belirleyin.
- 5 Bir kartvizite ilerleyin ve işaretlemek için (👉) tuşuna basın. Bir seferde birden çok üye eklemek için, eklemek istediğiniz tüm kartvizitlerde bu işlemi tekrarlayın.
- 6 Kartvizitleri gruba eklemek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

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

💡 Gruplar listesi görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç**, **Yeni grup**, **Sil**, **Yeni isim ver**, **Zil sesi**, **Kartvizit bilgileri**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Gruptan üye çıkarma

- 1 Gruplar listesinde, değiştirmek istediğiniz grubu açın.
- 2 Kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Gruptan kaldır** seçeneğini belirleyin.
- 3 Kartviziti gruptan çıkarmak için **Evlet** seçeneğini belirleyin.

💡 **İpucu!** Bir kartvizitin hangi gruplara ait olduğunu görmek için, kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Grup üyelikleri** seçeneğini belirleyin.

Kamera ve Galeri






Kamera

Fotoğraf veya video klip çekerken ya da kullanırken başkalarının kişisel haklarına, yerel yasalara, mevzuata ve geleneklere saygı gösterin.

Kamera uygulamasıyla, hareket halindeyken resim veya video çekebilirsiniz. Görüntüler ve video klipler otomatik olarak Galeri uygulamasına kaydedilir. Kamera JPEG görüntüleri oluşturur ve video klipler .3gp dosya uzantısıyla 3GPP dosyası biçiminde kaydedilir. Ayrıca görüntüleri veya video klipleri multimedya mesajlarıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı kullanarak gönderebilirsiniz.

Kamerayı açmak için telefonun arkasındaki kamera merceği kapağını açın veya **Kamera** tuşuna basın.



Kamera uygulaması kamera objektifi açıldığında başlar ve çekilecek görüntü ekranda belirir.   tuşlarına basarak **Görüntü** ve **Video** görünümü arasında geçiş yapabilirsiniz.


 **İpucu!** Bir kartvizite görüntü ekleyebilirsiniz.

Bkz: 'İsimleri ve numaraları kaydetme', s. 28.








Nokia 6681 cihazı 1280 x 960 piksel çözünürlüğe kadar fotoğraf çekimini destekler. Bu belgelerdeki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Fotoğraf çekme

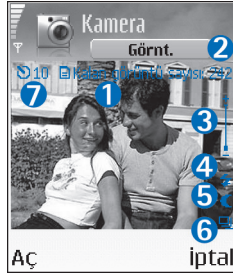
 veya  tuşlarına basarak **Görüntü** ve **Video** görünümü arasında geçiş yapabilirsiniz. **Görüntü** görünümünü açın.

 Resim çekmeden önce kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Çek, Yeni, Flaş, Gece modunu aç/Gece modunu kapat, Dizi modu/Normal mod, Zamanlayıcı, Galeri'ye git, Ayarla, Ayarlar, Yardım** ve **Çıkış**.

Kamera göstergeleri aşağıdakileri gösterir:

- Telefon hafızası () ve hafıza kartı () göstergeleri (1) görüntülerin kaydedileceği yeri gösterir.
- Görüntüler göstergesi (2) seçili görüntü kalitesine bağlı olarak telefonunuzun hafızasına veya hafıza kartına kaç görüntünün sığabileceğini tahmin eder.
- Yakınlaştırma göstergesi (3) yakınlaştırma oranını gösterir. Yakınlaştırmak için  tuşuna, uzaklaştırmak için de  tuşuna basın.
- Flaş göstergesi (4) flaşın **Açık** () , **Kapalı** () veya **Otomatik** () olduğunu gösterir.

- Gece modü göstergesi (5) gece modunun etkin olduğunu gösterir.
- Dizi modü göstergesi (6) dizi modunun etkin olduğunu gösterir. Bkz. 'Dizi olarak fotoğraf çekme', s. 34.
- Zamanlayıcı göstergesi (7) , fotoğrafın çekilmesine ne kadar zaman kaldığını gösterir. Bkz. 'Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz – zamanlayıcı', s. 34.



Kısayollar şöyledir:

- Gece modunu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için **1** **aa** tuşuna basın.
- Dizi modunu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için **4** **ghi** tuşuna basın.
- Parlaklığı ayarlamak için **def** **3** tuşuna basın.
- Kontrastı ayarlamak için **mno** **6** tuşuna basın.

Resim çekmek için **0** tuşuna basın. Görüntü kaydedilmeden önce telefonu hareket ettirmeyin. Görüntü otomatik olarak **Galeri** menüsünün **Görüntüler** klasörüne kaydedilir. Bkz. 'Galeri', s. 37.


Yakınlaştırma, aydınlatma veya renk ayarlarında değişiklik yaptıysanız çekilen görüntünün kaydedilmesi daha uzun sürebilir.

Resim çekerken aşağıdakilere dikkat edin:

- Kamerayı sabit tutmak için iki elinizi de kullanmanız önerilir.
- Karanlık bir ortamda resim çekmek veya video kaydetmek için gece modunu kullanın. Gece modunu kullanıyorsanız, pozlama süresi daha uzundur ve kameranın daha uzun süre sabit tutulması gerekir.
- Resim çekmeden önce aydınlatma ve renk ayarlarını yapmak için **Seçenek > Ayarla > Parlaklık, Kontrast, Beyaz dengesi** veya **Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Renk ve aydınlatma ayarı', s. 34.
- Yakınlaştırılan resmin kalitesi, yakınlaştırılmamış resminden daha düşüktür; ancak, görüntü boyutu değişmez. Resimleri bir bilgisayarda görüntülediğinizde aralarındaki görüntü kalitesi farkını görebilirsiniz.
- Bir dakika içinde herhangi bir tuşa basılmazsa **Kamera** batarya tasarruf moduna girer. Fotoğraf çekmeye devam etmek için **0** tuşuna basın.

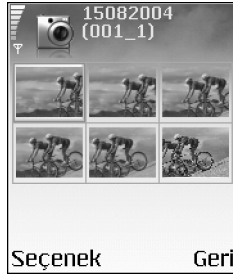
Fotoğraf çekildikten sonra aşağıdakilere dikkat edin:

- Görüntüyü saklamak istemezseniz **C** tuşuna basın.
- Yeni fotoğraf çekmek üzere vizöre dönmek için **0** tuşuna basın.

- Görüntüyü **Multimedya ile**, **E-posta ile** veya **Bluetooth ile** göndermek için  tuşuna basın. Daha fazla bilgi için, bkz. 'Mesajlaşma', s. 45 ve 'Bluetooth bağlantısı', s. 87.
- Resmi bekleme modundaki duvar kağıdı yapmak için **Seçenek** > **Duvar kağıdı yap** seçeneğini belirleyin.


Dizi olarak fotoğraf çekme

Kamerayı art arda 6 fotoğraf çekmek üzere ayarlamak için **Seçenek** > **Dizi modu** seçeneğini belirleyin. Resimler çekildikten sonra, otomatik olarak **Galeri** klasörüne kaydedilir ve bir tablo içinde gösterilir.



Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz — zamanlayıcı

Kendiniz de çekilen fotoğrafta bulunmak istiyorsanız, fotoğrafın çekilmesini geciktirmek için zamanlayıcıyı kullanın. Zamanlayıcı gecikmesini ayarlamak için, **Seçenek** > **Zamanlayıcı** > **10 saniye**, **20 saniye** veya

30 saniye seçeneğini belirleyin. **Aç** seçeneğini belirleyin. Zamanlayıcı göstergesi () yanıp söner ve zamanlayıcı çalışırken telefondan sinyal sesi duyulur. Seçilen gecikme süresi dolduğunda kamera fotoğrafı çeker.

Flaş

Kameranın zayıf ışık koşulları için bir LED flaşı vardır. Şu flaş modları kullanılabilir: **Açık**, **Kapalı** ve **Otomatik**.

Flaşı kullanmak için **Seçenek** > **Flaş** > **Açık** seçeneğini belirleyin.

Flaş, parlak ortam koşullarında **Kapalı** veya **Otomatik** olarak ayarlandıysa, görüntü çekildikten sonra bile zayıf bir ışık yaymaya devam eder. Bu, fotoğraf konusunun fotoğrafın çekildiğini görmesine imkan verir. Ortaya çıkan resimde flaş etkisi olmaz.

Renk ve aydınlatma ayarı

Kameranın, renkleri ve aydınlatmayı daha doğru bir biçimde oluşturmasını sağlamak veya resimlerinize ya da videolarınıza efektler eklemek için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

Parlaklık — Uygun parlaklık ayarını seçmek için sağa ve sola doğru kaydırın.

Kontrast — Uygun kontrast ayarını belirlemek için sola ve sağa doğru kaydırın.

Beyaz dengesi – Listeden geçerli aydınlatma durumunu seçin. Bu, kameranın renkleri daha doğru bir şekilde oluşturmasını sağlar.

Renk tonu – Listeden bir renk efekti seçin.

Ekran görüntüsü yapılan ayarlara uygun biçimde değişir ve son fotoğraf veya videoların nasıl görüneceğini gösterir.

Kamera ayarlarını yapma

- 1 **Seçenek** > **Ayarlar** > **Görüntü** seçeneğini belirleyin.
- 2 Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin:
 - Görüntü kalitesi** – **Yüksek**, **Normal** ve **Temel**. Görüntü kalitesi ne kadar yüksek olursa, görüntü o kadar çok hafıza kullanır. Yakınlaştırılan resmin kalitesi, yakınlaştırılmamış resminden daha düşüktür; ancak, görüntü boyutu değişmez. Resimleri örneğin bir bilgisayarda görüntülediğinizde aralarındaki görüntü kalitesini fark edebilirsiniz. Görüntüyü basacaksanız **Yüksek** veya **Normal** görüntü kalitesini belirleyin.
 - Çek. görüntü göster** - Fotoğraf çekildikten sonra resmi görmek isterseniz **Evet** seçeneğini, fotoğraf çekmeye hemen devam etmek isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.
 - Görüntü çözünürlüğü** – Çekeceğiniz resimler için kullanmak istediğiniz çözünürlüğü seçin.

Sözlük: Çözünürlük, görüntünün netlik ve keskinliğinin ölçüsüdür. Çözünürlük, görüntünün piksel sayısını

ifade eder. Piksel sayısı arttıkça resim daha net görünür ve resim daha fazla hafıza kullanır.

Varsay. görüntü ismi – Çekeceğiniz görüntülere varsayılan bir isim verin. Tarih yerine kendi metninizi yazabilirsiniz (örneğin, 'Tatil_2005').

Kullanılan hafıza – Görüntülerinizin saklanacağı yeri seçin.

Video kaydetme



☉ veya ☉ tuşlarına basarak **Görüntü** ve **Video** görünümleri arasında geçiş yapabilirsiniz. **Video** görünümünü açın.

▶ Video kaydetme öncesindeki seçenekler şunlardır: **Kaydet**, **Yeni**, **Gece modunu aç/Gece modunu kapat**, **Sustur/Sesi aç**, **Galeri'ye git**, **Ayarlar**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.


Video kaydedici göstergeleri aşağıdakileri belirtir:

- Telefon hafızası (📁) ve hafıza kartı (📁) göstergeleri (1) videonun kaydedileceği yeri gösterir.








- Geçerli video uzunluğu göstergesi (2) geçen süreyi ve kalan süreyi gösterir.
- Yakınlaştırma göstergesi (3) yakınlaştırma oranını gösterir. Kayda başlamadan önce veya kayıt sırasında konuyu yakınlaştırmak için  tuşuna basın. Uzaklaştırmak için  tuşuna basın.
- Mikrofon göstergesi (4) mikrofonun sesinin kapalı olduğunu gösterir.
- Gece modu göstergesi (5) gece modunun etkin olduğunu gösterir.

Kısayollar şöyledir:

- Gece modunu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için **1**  tuşuna basın.
- Parlaklığı ayarlamak için **def** **3** tuşuna basın.
- Kontrastı ayarlamak için **mno** **6** tuşuna basın.

Resim çekmeden önce aydınlatma ve renk ayarlarını yapmak için **Seçenek** > **Ayarlar** > **Parlaklık**, **Kontrast**, **Beyaz dengesi** veya **Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Renk ve aydınlatma ayarı', s. 34.




Kaydetmeye başlamak için  tuşuna basın. Kayıt simgesi  gösterilir. Kamerayı video klip kaydetmek için kullanıyorsanız, LED ışığı, bir video klipin çekildiğini belirtmek üzere düşük güç modunda sürekli açıktır.

Kayıd istediğiniz zaman duraklatmak için  tuşuna basın. Ekranda, duraklatma simgesi  yanıp sönmeye başlar. Kayda devam etmek için tekrar  tuşuna basın.

Video kaydı duraklamaya ayarlıysa ve bir dakika içinde hiçbir tuşa basılmazsa, kayıt otomatik olarak durur.

Kayıd durdurmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Video klip otomatik olarak **Galeri** menüsünün **Video klipler** klasörüne kaydedilir. Bkz. 'Galeri', s. 37.

Video klip kaydedildikten sonra:

- Yeni kaydettiğiniz video klipi hemen oynatmak için **Seçenek** > **Çal/Oynat** seçeneğini belirleyin.
- Videoyu saklamak istemezseniz  tuşuna basın.
- Yeni bir video kaydetmek üzere vizöre dönmek için  tuşuna basın.
- Videoyu **Multimedya ile**, **E-posta ile** veya **Bluetooth ile** göndermek için  tuşuna basın. Daha fazla bilgi için, bkz. 'Mesajlaşma', s. 45 ve 'Bluetooth bağlantısı', s. 87.

Video kaydedici ayarlarını yapma

Seçenek > **Ayarlar** > **Video** seçeneğini ve değiştirmek istediğiniz ayarı belirleyin:

Uzunluk – **En Uzun** seçeneğini belirlerseniz video kaydının uzunluğu, hafıza kartınızdaki kullanılabilir alana göre ve klip başına en fazla bir saat olarak sınırlanır. Bu şekilde kaydedilen bir klipi, kayıt özelliklerinden dolayı MMS ile gönderemezsiniz. En fazla 300 kB boyutunda video klipler kaydetmek için **Kısa** seçeneğini belirleyin; bu boyuttaki bir video klip yaklaşık 30 saniye sürer ve uyumlu bir cihaza

multimedya mesajı olarak gönderilebilir. Ancak bazı şebekeler yalnızca en çok 100 kB boyutundaki multimedya mesajlarının gönderilmesini destekleyebilir.

Video çözünürlüğü – 128 x 96 veya 176 x 144 seçeneğini belirleyin.

Varsayılan video ismi – Varsayılan bir isim tanımlayın veya tarihi seçin.

Kullanılan hafıza – Standart hafıza alanını tanımlayın: Telefon hafızası veya hafıza kartı.



Galeri

Görüntüleri, video klipleri, parçaları, ses kliplerini, bağlantıları ve .ram dosyalarını saklamak ve düzenlemek için tuşuna basın ve **Galeri** seçeneğini belirleyin.

Görüntüler , **Video klipler** , **Parçalar** , **Ses klipleri** , **Bağlantılar** veya **Tüm dosyalar** seçeneğini belirleyin ve açmak için tuşuna basın.

Klasörleri tarayabilir, açabilir, yeni klasörler oluşturabilir ve öğeleri işaretleyebilir, klasörlere kopyalayabilir veya taşıyabilirsiniz. Ses klipleri, video klipler, .ram dosyaları ve gerçek zamanlı aktarım bağlantıları açılır ve RealPlayer uygulamasında oynatılır. Bkz. 'RealPlayer™', s. 41.

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

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

İpucu! Telefonunuzdan hafıza kartına satış paketindeki MMC kart okuyucuyu kullanarak da dosya aktarabilirsiniz.

Bir dosya veya klasör açmak için tuşuna basın. Görüntüler, Resim Görüntüleyici uygulamasında açılır. Bkz. 'Görüntüleri gösterme', s. 38.



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

Tarayıcıyı kullanarak **Galeri** menüsündeki ana klasörlerden birine dosya indirmek için **Grafik siteleri**, **Video siteleri**, **Parça siteleri** veya **Ses siteleri** seçeneğini belirleyin. Tarayıcı uygulaması açılır ve dosya indireceğiniz siteden bir yer imi seçebilirsiniz.

Bir dosyayı aramak için **Seçenek** > **Bul** seçeneğini belirleyin. Bir arama dizesi girmeye başlayın (örneğin, aradığınız dosyanın adı veya tarihi). Aramanızla eşleşen dosyalar gösterilir.

Görüntüleri gösterme

Kamera ile çekilen resimler **Galeri** menüsüne kaydedilir. Size multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı yoluyla da görüntü gönderilebilir. Galeri'ye alınan bir görüntüyü izleyebilmek için, onu telefon hafızasına veya hafıza kartına kaydetmeniz gerekir.

Resim görüntüleyiciyi başlatmak için **Galeri** menüsündeki **Görüntüler** klasörünü  açın, bir görüntü seçin ve görüntülemek için  tuşuna basın.

▶ Bir görüntüyü izlerken kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Gönder**, **Duvar kağıdı yap**, **Döndür**, **Yakınlaştır/Uzaklaştır**, **Tam ekran**, **Sil**, **Yeni isim ver**, **Bilgileri göster**, **Git'e ekle**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Bir görüntüyü yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için, **Seçenek** > **Yakınlaştır** veya **Uzaklaştır** seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırma oranını ekranın üst bölümünde görebilirsiniz. Yakınlaştırma oranı kalıcı olarak kaydedilmez. Bir görüntüyü yakınlaştırırken odağı hareket ettirmek için kaydırma tuşunu kullanın.


Görüntünün daha fazlasını görebilmek için **Seçenek** > **Tam ekran** seçeneğini belirleyin. Görüntünün çevresindeki bölmeler kaldırılır.

Görüntüyü döndürmek için, **Seçenek** > **Döndür** seçeneğini belirleyin.



Görüntüleme




Video düzenleyicisi

Özel video klipler oluşturmak için  tuşuna basın ve **Görüntü** > **Vid. düzenl.** seçeneğini belirleyin. Video klipleri birleştirip kırabilir, ses klipleri, geçişler ve efektler ekleyebilirsiniz. Geçişler, videonun başına ve sonuna veya video kliplerin arasına ekleyebildiğiniz görsel efektlerdir.

Video, ses ve geçişleri düzenleme

- 1 Bir veya birkaç video klip işaretleyin ve seçin.
- 2 **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin. Video düzenleme görünümünde, özel bir video klip oluşturmak için video klipler ekleyebilir, kırarak ve efektler ekleyerek klipleri düzenleyebilirsiniz. Ses klipleri ekleyebilir ve sürelerini değiştirebilirsiniz. Video klip ve ses klipi arasında geçiş yapmak için  ve  tuşlarına basın.

 **İpucu!** Bir video klipin anlık görüntüsünü almak için çalma görünümünde, özizlemeyi düzenleme görünümünde veya kesme görünümünde **Seçenek** > **Çerçeve yakala** seçeneğini belirleyin.

Video üzerinde değişiklik yapmak için aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

Önzikleme – Özel video klipin önziklemesini yapar.

Ekle:

- **Video klip** – Seçili video klipi ekler. Video klipin küçük bir görüntüsü Ana görünümde gösterilir. Küçük görüntü, video klipin siyah olmayan ilk görünümünden oluşur. Seçilen video klipin adı ve uzunluğu da gösterilir.
- **Ses klipi** – Seçilen ses klipini ekler. Seçilen ses klipinin adı ve uzunluğu Ana görünümde gösterilir.
- **Yeni ses klipi** – Seçilen konuma yeni bir ses klipi kaydeder.

Kes – Video klipi kesme veya ses klipini kesme görünümünde video klipi veya ses klipini kırpar.

Video klip düzenle:


- **Taşı** - Video klipi seçili konuma taşır.
- **Renk efekti ekle** - Video klibe renk efekti ekler.
- **Yavaş gösterim kullan** - Video klipi yavaşlatır.
- **Sesi kapat/Sesi aç** - Orijinal video klip sesini kapatır veya açar.
- **Kaldır** - Video klipi videodan kaldırır.
- **Çiftle** - Seçili video klipin kopyasını oluşturur.

Ses klibi düzenle:

- **Taşı** – Video klibi seçili konuma taşıır.
- **Süre belirle** – Ses klbinin uzunluğunu düzenler.
- **Kaldır** – Ses klbinin videodan kaldırır.
- **Çiftle** – Seçili ses klbinin kopyasını oluşturur.

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


- 3 Videonuzu kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini belirleyin. **Ayarlar** menüsünde **Kullanılan hafıza**'yı tanımlayın. Varsayılan hafıza, telefon hafızasıdır.
 - 💡 **İpucu!** Ayarlar görünümünde **Varsayılan video ismi**, **Standart ek. gör. ismi** ve **Kullanılan hafıza** ayarlarını belirleyebilirsiniz.




Videoyu göndermek isterseniz **Gönder** > **Multimedya ile**, **E-posta ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Gönderebileceğiniz maksimum multimedya mesajı boyutu hakkındaki bilgiler için servis sağlayıcınıza başvurun. Videonuz bir multimedya mesajıyla gönderilemeyecek kadar büyükse  simgesi görüntülenir.

💡 **İpucu!** Servis sağlayıcınızın izin verdiği maksimum multimedya mesajı boyutundan daha büyük bir video klip göndermek isterseniz, klibi Bluetooth bağlantısı kullanarak gönderebilirsiniz. 'Bluetooth bağlantısı ile veri yollama', s. 88. Videolarınızı Bluetooth bağlantısı kullanarak Bluetooth özellikli kişisel bilgisayarınıza







aktarabilir veya hafıza kartı okuyucu (dahili/harici) kullanarak aktarabilirsiniz.

**Görüntü yöneticisi**

Görüntülerinizi görsel olarak taramak için  tuşuna basın ve **Görüntü** > **Görn. yön.** seçeneğini belirleyin.

- 1  tuşuna basarak **Telefon haf.** veya **Hafıza kartı** hafızasını seçin. **Görn. yön.** aynı zamanda seçilen klasörde kaç klasör veya görüntünün bulunduğunu gösterir.
- 2 Görüntülerinizi görsel olarak taramak için bir klasör açın. Görüntüler ve klasörler arasında hareket etmek için  ve 



tuşlarına basın. Görüntüyü açmak için  tuşuna basın. Görüntüleri bir albüm için işaretlemek üzere  ve  tuşlarına aynı anda basın. Seçilen görüntünün yanında onay işareti gösterilir. **Seçenek** > **Albüm** seçeneğini belirleyin. Albümde bir önceki veya bir sonraki görüntüyü açmak için  ve  tuşlarına basın. Önceki görünüme dönmek için  tuşuna basın.



Görüntü baskısı

Görüntülerinizi USB (PictBridge uyumlu), Bluetooth bağlantısı veya MMC'nizi kullanarak basmak için **Görüntü baskısı** seçeneğini kullanın. Yazıcı seçimi görünümünde, kullanılabilir yazıcıların listesinden seçim yapabilirsiniz.



Not: PictBridge uyumlu bir yazıcıya bastırma için USB kablosunu bağlamadan önce, **Görüntü baskısı** seçeneğini belirleyin.

↻ tuşuna basın ve **Görüntü** > **Görüntü baskısı** seçeneğini belirleyin. Basmak istediğiniz görüntüleri seçin.

▶ Görüntü seçme görünümündeki seçenekler şunlardır: **Bas**, **İşaretle/İşar. kaldır**, **Aç** (bir albümü seçtiğinizde görüntülenir), **Yardım** ve **Çıkış**.

Yazıcı seçimi

Basmak istediğiniz görüntüleri seçtikten sonra, kullanılabilir yazdırma cihazlarının listesi görüntülenir. Telefonla verilen DKU-2 kablosunu kullanarak PictBridge uyumlu bir USB yazıcı bağladıysanız, yazıcı otomatik olarak görüntülenir.

Kullanmak istediğiniz cihazı seçin. Baskı önizleme ekranı görüntülenir.

Baskı önizleme

Bir yazdırma cihazını seçtikten sonra, seçtiğiniz görüntüler önceden tanımlanmış düzenler kullanılarak görüntülenir. Düzeni değiştirmek üzere, seçilen yazıcı için kullanılabilir düzenler arasında ilerlemek için sol ve sağ kaydırma tuşunu kullanın. Tek bir sayfaya sığamayacak kadar çok görüntüyü seçtiyseniz, ek sayfaları görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın.

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

Basma ayarları

Kullanılabilir seçenekler seçtiğiniz baskı cihazının özelliklerine göre değişir.

Kağıt boyutunu belirlemek için **Kağıt boyutu** seçeneğini belirleyin, listeden kağıdın boyutunu seçin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Önceki görünüme dönmek için **İptal** seçeneğini belirleyin.



RealPlayer™

↻ tuşuna basın ve **Görüntü** > **RealPlayer** seçeneğini belirleyin. **RealPlayer** ile, video klipleri, ses kliplerini ve çalma listelerini veya şebeke üzerinden gerçek zamanlı

olarak aktarılan medya dosyalarını oynatabilirsiniz. Gerçek zamanlı aktarım bağlantısı Web sayfalarını taradığınız sırada etkinleştirilebilir veya telefon hafızasında veya hafıza kartında saklanabilir.

RealPlayer .aac, .awb, .m4a, .mid, .mp3 ve .wav gibi uzantılara sahip dosyaları destekler. Ancak, **RealPlayer** tüm dosya biçimlerini veya bir dosya biçiminin tüm çeşitlerini desteklemeyebilir. Örneğin, **RealPlayer** .mp4 dosyalarını açmaya çalışır, ancak bazı .mp4 dosyaları 3GPP standartlarına uymayan öğeler içerebilir ve bu nedenle bu telefon tarafından desteklenmez.

► Bir klip seçili durumdayken **RealPlayer** menüsünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Çal/Oynat**, **Tam ekranda oynat/Devam**, **Tam ekr. devam et**; **Durdur**, **Sustur/Sesi aç**, **Klip bilgileri**, **Gönder**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Video klipleri oynatma veya ses kliplerini çalma





- 1 Telefon hafızasında veya hafıza kartında kayıtlı bir medya dosyasını oynatmak için **Seçenek** > **Aç** seçeneğini belirleyip aşağıdakilerden birini seçin: **En son klipler** - **RealPlayer** uygulamasında oynatılan en son altı dosyadan birini çalmak için kullanılır. **Kayıtlı klip** - **Galeri** menüsüne kaydedilen bir dosyayı çalmak için kullanılır. Bkz. 'Galeri', s. 37.

Hafz. kartı ses klipleri - Hafıza kartında kayıtlı dosyaları çalmak için kullanılır.

- 2 Dosyaya ilerleyin ve dosyayı oynatmak için **⏪** tuşuna basın.

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

RealPlayer içindeki simgeler:

-  Tekrar
-  Rasgele
-  Tekrar ve rasgele
-  Hoparlör sessiz

Oynatma sırasında kullanılan kısayollar:

İleri sarmak için **⏩** tuşunu basılı tutun.

Medya dosyasını geri sarmak için **⏪** tuşunu basılı tutun.

Sesi kısmak için **🔇** tuşuna basıp **🔊** göstergesi görüntülenene kadar basılı tutun. Sesi açmak için **🔇** tuşuna basın ve **🔊** göstergesini görene kadar basılı tutun.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik

Birçok servis sağlayıcı, varsayılan erişim noktası için bir internet erişim noktası (IAP) kullanmanızı gerekli kılar.

Diğer servis sağlayıcılar bir WAP erişim noktası kullanmanıza izin verir.

Erişim noktaları telefonu ilk açtığınızda yapılandırılabilir.

Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.



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

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan bir içeriği almak için, **Galeri** klasörüne kaydedilmiş olan, bir Web sayfasında bulunan veya kısa mesaj veya multimedya mesajı ile alınmış gerçek zamanlı aktarım bağlantısını seçin. Canlı içeriğin gerçek zamanlı aktarımı başlamadan önce, telefonunuz siteye bağlanır ve içeriği yüklemeye başlar.

RealPlayer ayarlarını alma

RealPlayer ayarlarını şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

RealPlayer ayarlarını değiştirme

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

Video — Video kliplerin bittikten sonra otomatik olarak tekrarlanmasını sağlamak için kullanılır.

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







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

Yakın kopya ayarları:

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

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

Şebeke ayarları:

- **Varsayılan eriş. nok.** – İnternet'e bağlanmak için kullanılmak istediğiniz erişim noktasına ilerleyin ve  tuşuna basın.
- **Çevrimiçi süresi** – Bir medya klbinin şebeke bağlantısı üzerinden oynatılmasını duraklattığınızda **RealPlayer** uygulamasının şebeke bağlantısının kesilme süresini ayarlayın, **Kullanıcı tanımlı** seçeneğini belirleyin ve  tuşuna basın. Süreyi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- **Bağlantı zaman aşımı** – Şebeke bağlantısının seçilmesi ile medya sunucusuna bağlanma arasında geçecek en uzun süreyi ayarlamak için  veya  tuşuna, ardından da **Tamam** tuşuna basın.
- **Sunucu zaman aşımı** – Bağlantı kesilmeden önce medya sunucusundan cevap beklenecek maksimum süreyi ayarlamak için  veya  tuşuna basın, ardından da **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- **En düş. UDP bağı. nk.** – Sunucunun bağlantı noktası aralığının en düşük bağlantı noktası numarasını girin. En düşük değer 6970'tir.
- **En yük. UDP bağı. nk.** – Sunucunun bağlantı noktası aralığının en yüksek bağlantı noktası numarasını girin. En yüksek değer 32000'dir.
Farklı şebekeler için bant genişliği değerlerini düzenlemek üzere **Seçenek** > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin.



Mesajlaşma

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

▶ **Mesajlar** ana görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç**, **Mesaj oluştur**, **Bağlan** (posta kutusu için ayar belirlemişseniz gösterilir)/**Bağlantıyı kes** (posta kutusuna etkin bir bağlantı varsa gösterilir), **SIM mesajları**, **Hücre yayını**, **Servis komutu**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

📌 **Not:** Bu işlevler yalnızca, şebekeniz veya servis sağlayıcınız tarafından destekleniyorsa kullanılabilir. Yalnızca uyumlu multimedya mesajı veya e-posta özellikleri sunan cihazlar bu mesajları alabilir ve görüntüleyebilir. Bazı şebekeler, multimedya mesajlarını görüntülemek için kullanıcıya bir Web sayfası bağlantısı sağlayabilir.

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

📥 **Gelen Kutusu** – E-posta ve hücre yayını mesajları dışında, alınan mesajları içerir. E-posta mesajları **Posta Kutusu** klasöründe saklanır.

📁 **Klasörlerim** – Mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemenizi sağlar.

📧 **Posta Kutusu** – **Posta Kutusu** klasöründe, uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz. Bkz. 'E-posta', s. 59.

📧 **Taslaklar** – Gönderilmemiş taslak mesajları saklar.

📧 **Gönderil. öge.** – Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilen mesajlar dışında, gönderilmiş son 20 mesajı saklar. Kaydedilecek mesaj sayısını değiştirmek için bkz. 'Diğer ayarlar', s. 61.

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

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

☀ **İpucu!** Standart klasörlerden birini açtığınızda, ☹ veya ☹ tuşuna basarak klasörler arasında geçiş yapabilirsiniz.

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

Hücre yayını servis sağlayıcınızdan hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar almanızı sağlayan bir şebeke servsidir. Bilgi sunulmakta olan konular ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun. **Mesajlar** ana görünümünde, **Seçenek** > **Mesajlar** seçeneğini belirleyin. Ana görünümde bir konunun durumunu, konu numarasını, ismini ve izlenmek için işaretlenip işaretlenmediğini (☑) görüntüleyebilirsiniz.

▶ **Hücre yayını** menüsünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç**, **Abone ol/Abonelikten Çık**, **Önemli olar. işaretle/Önemli işaret. kaldır**, **Konu**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.







Paket veri bağlantısı hücre yayını almayı engelleyebilir.

Metin yazma

Normal metin girişi

ABC ve **abc** büyük/küçük harf seçimini gösterir. **Abc** simgesi, sözcüğün ilk harfinin büyük, diğer harflerin otomatik olarak küçük yazılacağını gösterir. **123** sayı modunu gösterir.

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

- İstedığınız karakter görüntüleninceye kadar bir sayı tuşuna (**1**  - **wxyz** **9**) art arda basın. Sayı tuşlarında, üzerlerinde yazanlardan başka karakterler de vardır.
- Sayı girmek için sayı tuşunu basılı tutun.
- Harf ve sayı modları arasında geçiş yapmak için  **#** tuşunu basılı tutun.
- Bir sonraki harf, kullanılan tuş ile aynı tuş üzerinde bulunuyorsa, imleç görünene kadar bekleyin (veya ☹ tuşuna basarak zaman aşımı süresine son verin) ve daha sonra harfi girin.
- Bir karakter silmek için  tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için  tuşunu basılı tutun.
- **1**  tuşu altında en yaygın noktalama işaretleri bulunmaktadır. İsteddiğiniz noktalama işaretine ulaşmak için **1**  tuşuna art arda basın.

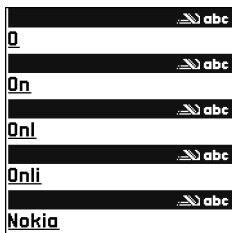
Özel karakterlerin listesini açmak için * + tuşuna basın. Listede ilerlemek için ⏪ tuşunu kullanın ve karakter seçmek için Seç tuşuna basın.

- Boşluk eklemek için [] tuşuna basın. İmleci bir sonraki satıra taşımak için [] tuşuna üç kez basın.
- Farklı büyük küçük harf kullanımları (Abc, abc ve ABC) arasında geçiş yapmak için # tuşuna basın.

Akıllı metin girişi – Sözlük

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

- 1 Akıllı metin girişini etkinleştirmek için [] tuşuna basın ve Sözlük açık seçeneğini belirleyin. Bu işlem akıllı metin girişini telefondaki tüm düzenleyiciler için etkinleştirir. Akıllı metin girişini kullanarak yazı yazarken, ekranın sağ üst köşesinde [] görünür.
- 2 İsteddiğiniz sözcüğü yazmak için [] abc - wxyz [] tuşlarına basın. Bir harf için her tuşa yalnızca bir kez basın. Örneğin İngilizce sözlük seçiliyken 'Nokia'



yazmak için, N için mno [] tuşuna, o için mno [] tuşuna, k için [] jkl tuşuna, i için [] ghi tuşuna ve a için [] abc tuşuna basın.

Tuşa her basıldığında, önerilen sözcük değişir.

- 3 Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda, yazılan sözcüğün doğru olduğunu onaylamak için [] tuşuna veya bir boşluk eklemek için [] tuşuna basın. Sözcük doğru değilse, sözlüğün bulunduğu sözcükleri birer birer görüntülemek için * + tuşuna art arda basın veya [] tuşuna basın ve Sözlük > Eşleşmeler seçeneğini belirleyin. Sözcüğün ardından ? karakterinin görüntülenmesi, yazmak istediğiniz sözcüğün sözlükte bulunmadığını belirtir. Sözlüğe sözcük eklemek için Harfle seçeneğini belirleyin, normal metin girişini kullanarak sözcüğü girin (en çok 32 harf) ve Tamam seçeneğini belirleyin. Sözcük sözlüğe eklenir. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.
- 4 Sonraki sözcüğü yazmaya başlayın.


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

Akıllı metin girişi ipuçları


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



Farklı büyük küçük harf kullanımları (Abc, abc ve ABC) arasında geçiş yapmak için # tuşuna basın. #

tuşuna hızlı bir biçimde iki kez basarsanız akıllı metin girişi kapatılır.

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



Harf modundayken sayı girmek için istediğiniz sayı tuşunu basılı tutun.

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

1  tuşu altında en yaygın noktalama işaretleri bulunmaktadır. **1**  tuşuna basın ve istediğiniz noktalama işaretini aramak için ***** **+** tuşuna art arda basın.

Özel karakterlerin listesini açmak için ***** **+** tuşunu basılı tutun.



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

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




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

Sözcük ekle – Normal metin girişini kullanarak sözlüğe sözcük (en çok 32 harf) eklemek için kullanılır. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.


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

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











Bileşik sözcüklerin yazılması

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

Akıllı metin girişini kapatma

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


Panoya metin kopyalama

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


Mesaj yazma ve gönderme





Multimedya mesajının görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir.

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

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


Multimedya mesajı oluşturabilmek veya e-posta yazabilmek için, önce doğru bağlantı ayarlarını yapmış olmanız gerekir. Bkz. 'MMS ve e-posta ayarlarını alma', s. 51 ve 'E-posta', s. 59.


 Mesaj düzenleyicisindeki seçenekler şunlardır: **Gönder**, **Alıcı ekle**, **Sunum oluştur** (MMS), **Ekle** (SMS ve e-posta), **Nesne ekle** (MMS), **Yeni ekle** (MMS), **Kaldır** (MMS), **Ön izleme** (MMS), **Ekler** (e-posta), **Ön izleme** (MMS), **Nesneler** (MMS), **Sil**, **Rehberi kontrol et**, **Mesaj bilgileri**, **Gönd. seçenekleri**, **Yardım** ve **Çıkış**.


- 1 **Yeni mesaj** seçeneğini belirleyin. Mesaj seçenekleri listesi açılır. **Kısa mesaj** - Kısa mesaj göndermek için kullanılır. **Multimedya mesajı** - Multimedya mesajı (MMS) göndermek için kullanılır. **E-posta** - E-posta mesajı göndermek için kullanılır. E-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir.
- 2 Rehberden alıcı veya grup seçmek için  tuşuna basın veya alıcının telefon numarasını ya da e-posta adresini girin. Alıcıları birbirinden ayıran bir noktalı virgül (;) eklemek için *** +** tuşuna basın. Numara veya adresi panodan da kopyalayıp yapıştırabilirsiniz.  **İpucu!** Bir kartvizite ilerleyin ve işaretlemek için  tuşuna basın. Bir defada birkaç alıcı işaretleyebilirsiniz.
- 3 Mesaj alanına geçmek için  tuşuna basın.


- 4 Mesajı yazın.
- 5 Multimedya mesajına medya nesnesi eklemek için **Seçenek > Nesne ekle > Görüntü, Ses klipi** veya **Video klip** seçeneğini belirleyin. Ses eklenince  simgesi gösterilir.
- 6 Multimedya mesajı için yeni bir fotoğraf çekmek veya ses ya da video kaydetmek üzere **Yeni ekle > Görüntü, Ses klipi** veya **Video klip** seçeneğini belirleyin. Mesaja yeni bir slayt eklemek için **Slayt** seçeneğini belirleyin. Multimedya mesajının nasıl görüldüğünü görmek için **Seçenek > Ön izleme** seçeneğini belirleyin.
- 7 **Yeni ekle > Ses klipi** seçeneğini belirlerseniz, **Kaydedici** açılır ve yeni bir ses kaydedebilirsiniz. **Seç** tuşuna bastığınızda, yeni ses otomatik olarak kaydedilir ve mesaja bir kopyası eklenir. Multimedya mesajının nasıl görüldüğünü görmek için **Seçenek > Ön izleme** seçeneğini belirleyin.
- 8 E-postaya bir ek iliştiirmek için **Seçenek > Ekle > Görüntü, Ses klipi, Video klip** veya **Not** seçeneğini belirleyin. E-posta eklentileri, gezinme çubuğunda  ile gösterilir.




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

 **Not:** Cihazınız normal 160 karakterlik sınırı aşan kısa mesajlar göndermeyi destekler. Mesajınız 160 karakteri aşıyorsa, iki veya daha fazla mesajdan oluşan bir dizi olarak gönderilir ve bunun maliyeti daha yüksek olabilir. 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. Bazı karakterler diğerlerinden daha fazla yer kaplayabilir.

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

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

 **İpucu!** **Seçenek** uygulamasında da sunumlar oluşturabilir ve bunları yeni bir multimedya mesajıyla


gönderebilirsiniz. Multimedya mesajı düzenleyicisi görünümünde, **Seçenek** > **Sunum oluştur** (yalnızca **MMS oluşturma modu** ayarı **Yardımlı** veya **Serbest** ise gösterilir) seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Multimedya mesajları', s. 58.

MMS ve e-posta ayarlarını alma

Bu ayarları şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52.

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

MMS ayarlarını el ile girme

- 1 **Araçlar** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin ve multimedya mesajı erişim noktası ayarlarını tanımlayın. Bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.
 - 2 **Mesajlar** > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Multimedya mesajı** > **Kull. erişim noktası** seçeneğini belirleyin ve oluşturduğunuz erişim noktasını tercih edilen bağlantı olarak belirleyin. Ayrıca bkz. 'Multimedya mesajları', s. 58.
-  **İpucu!** Ek olarak sesler ve notlar dışında bir dosya göndermek için, ilgili uygulamayı açın ve kullanılabiliriyorsa, **Gönder** > **E-posta ile** seçeneğini belirleyin.





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



- Bir İnternet erişim noktasını (IAP) doğru şekilde yapılandırın. Bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.
- E-posta ayarlarınızı doğru şekilde tanımlayın. Bkz. 'E-posta', s. 59. Aynı bir e-posta hesabınız olması gerekir. Uzak posta kutunuz ve İnternet servis sağlayıcınız (ISS) tarafından verilen talimatlara uyun.




Gelen Kutusu – mesaj alma

Gelen kutusu simgeleri:

- *  **Gelen kutusu** içindeki okunmamış mesajlar
-  Okunmamış kısa mesaj
-  Okunmamış multimedya mesajı
-  Bluetooth bağlantısı ile alınan veriler

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

Mesajdaki telefon numaralarının, e-posta adreslerinin ve URL'lerin altı çizilir. Altı çizili her öge kısayol olarak kullanılabilir. Öğeler arasında geçiş yapmak için  veya

☉ tuşuna basın ve her işlemde, örneğin mesajdaki bir telefon numarasını aramak için **Seçenek**'i seçin.

Alt çizgileri ve kısayolları kaldırmak için **Oto. bulma kapalı** seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajları

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

Bir multimedya mesajını (📎) açtığınızda, bir görüntü ve mesaj görebilir ve aynı anda hoparlörden ses duyabilirsiniz (ses eklenmişse 🗣️ gösterilir). Sesi dinlemek için kaydırma tuşuna basın.

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

Multimedya sunumlarını da alabilirsiniz. Bu sunumları, **Seçenek > Sunumu göster** seçeneğini belirleyerek görüntüleyebilirsiniz.

Telif hakkı koruması, bazı resimlerin, zil seslerinin ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişikliklik

yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

Veri ve ayarlar

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

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

Kartvizit — Bilgileri **Rehber** menüsüne kaydetmek için **Seçenek > Kartviziti kaydet** seçeneğini belirleyin. Kartvizite ekli sertifikalar veya ses dosyaları kaydedilmez.

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

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

📶 **İpucu!** Multimedya mesajı varsayılan erişim noktası ayarlarını değiştirmek için, **Mesajlar > Seçenek >**

Ayarlar > **Alıcı ekle** > **Kull. erişim noktası** seçeneğini belirleyin.

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

Web mesajı — Yer imini Web'deki yer imleri listesine kaydetmek için **Seçenek** > **Yer imlerine ekle** seçeneğini belirleyin. Mesaj hem erişim noktası ayarları hem de yer imleri içeriyorsa, verileri kaydetmek için **Seçenek** > **Tümünü kaydet** seçeneğini belirleyin.

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

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

Web servis mesajları

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



Klasörlerim

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

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




Posta kutusu

Posta Kutusu seçeneğini belirlerseniz ve e-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir. Bkz. 'E-posta', s. 59. Yeni posta kutusu oluşturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz isim **Mesajlar** ana görünümünde **Posta Kutusu** klasörünün yerini alır. En çok altı posta kutunuz olabilir.

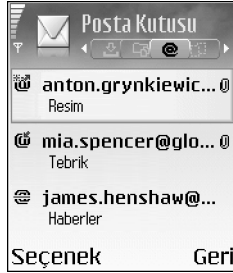
Posta kutusunu açma

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

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


Posta kutunuza bağlanmak ve yeni e-posta başlıklarını veya mesajları almak için **Evet** seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi durumdayken mesajları görüntülediğinizde, paket veri bağlantısı kullanıp sürekli olarak bir uzak posta kutusuna bağlı kalırsınız. Ayrıca bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.




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





E-posta mesajlarını alma


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

 **Önemli:** E-posta mesajları virüs içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir. Gönderenin güvenilirliğinden emin değilseniz hiçbir eki açmayın.


- 1 Uzak posta kutusuyla kurulmuş bir bağlantınız varken, **Seçenek** > **E-posta al** seçeneğini belirleyin. **Yeni** – Tüm yeni e-posta mesajlarını telefonunuza almak için kullanılır. **Seçili** – Yalnızca işaretlenmiş e-posta mesajlarını almak için kullanılır. **Tümü** – Posta kutusundan tüm mesajları almak için kullanılır. Mesaj almayı durdurmak için **İptal** seçeneğini belirleyin.
- 2 E-posta mesajlarını aldıktan sonra, bunları çevrimiçi olarak görüntülemeye devam edebilir veya **Seçenek** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyerek bağlantıyı kesebilir ve e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz. E-posta durum simgeleri:  Yeni e-posta (çevrimdışı veya çevrimiçi modu): içerik telefonunuza alınamadı (ok dışarı doğru).  Yeni e-posta: içerik telefonunuza alındı (ok içeri doğru).  E-posta mesajı okundu.

 E-posta başlığı okundu ve mesajın içeriği telefonda silindi.

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

E-posta eklerini görüntülemek için,  ek göstergesi olan bir mesajı açın ve **Seçenek > Ekler** seçeneğini belirleyin.

Bir ek göstergesinin gri renkli olması, ekin telefona alınmamış olduğu anlamına gelir; bu durumda **Seçenek > AI** seçeneğini belirleyin. **Ekler** görünümünde ek alabilir, açabilir, kaydedebilir veya kaldıracabilirsiniz. Ayrıca Bluetooth bağlantısını kullanarak da ekler gönderebilirsiniz.

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

E-posta mesajlarını otomatik alma

Mesajları otomatik olarak almak için **Seçenek > E-posta ayarları > Otomatik alım > Başlık alımı** seçeneğini belirleyin:


Her zaman açık veya **Yalnızca ana şeb.** seçeneğini belirleyip, mesajların ne zaman, hangi sıklıkta alınacağını tanımlayın.

E-posta mesajlarını otomatik olarak almak, veri trafiği nedeniyle arama maliyetlerinizi artırabilir.

E-posta mesajlarını silme

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

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

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

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

Çevrimdışı durumdaysanız, e-posta önce telefonunuzdan silinir. Uzak posta kutusuyla kurulan bir sonraki bağlantıda, e-posta mesajı uzak posta kutusundan otomatik olarak silinir. POP3 iletişim kuralını

kullanıyorsanız, silinmek üzere işaretlenen mesajlar yalnızca uzak posta sunucusuyla kurulan bağlantı kesildikten sonra kaldırılır.

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

Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme

Çevrimiçi durumdayken, uzak posta kutusuyla kurulan paket veri bağlantısını sona erdirmek için [Seçenek](#) > [Bağlantıyı kes](#) seçeneğini belirleyin.

💡 **İpucu!** Posta kutusu bağlantınızı açık da bırakabilirsiniz. Böylece yeni e-postalar (standart olarak [Yalnızca başlıklar](#)) uzak posta kutusundan telefonunuza otomatik olarak alınır (yalnızca sunucunuz IMAP IDLE işlevini destekliyorsa). Mesajlar uygulamasını arka planda açık bırakmak için, 📧 tuşuna iki kez basın. Bağlantının açık bırakılması, veri trafiği nedeniyle arama ücretlerinizi artırabilir.

E-posta mesajlarını çevrimdışı görüntüleme

[Posta Kutusu](#) klasörünü bir sonraki açışınızda e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntülemek ve okumak isterseniz, [Posta kutusuna bağlanılsın mı?](#) sorgusuna

[Hayır](#) cevabını verin. Daha önce alınmış e-posta başlıklarını veya alınmış e-posta mesajlarını ya da her ikisini de okuyabilirsiniz. Ayrıca, posta kutusuna bir sonraki bağlantınızda gönderilmek üzere yeni e-posta yazabilir, cevaplayabilir veya iletebilirsiniz.



Giden kutusu – gönderilmeyi bekleyen mesajlar

[Giden Kutusu](#) gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir saklama yeridir.

[Giden kutusu](#) klasöründeki mesajların durumu şöyledir:

[Gönderiliyor](#) – Bağlantı kuruluyor ve mesaj gönderiliyor.

[Bekliyor/Sırada](#) – Mesaj benzer türden önceki mesajlar gönderildikten sonra gönderilir.

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

[Ertelendi](#) – Belgeleri [Giden Kutusu](#) klasöründeyken beklemede kalmak üzere ayarlayabilirsiniz. Gönderilmekte olan bir mesaja ilerleyin ve [Seçenek](#) > [Gönderimi ertele](#) seçeneğini belirleyin.

Başarısız — Gönderme için yapılacak en çok deneme sayısına ulaşılmıştır. Gönderme başarısız olmuştur. Kısa mesaj göndermeye çalıştıysanız, mesajı açın ve gönderme seçeneklerinin doğru olup olmadığını kontrol edin.

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

SIM karttaki mesajları görüntüleme

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

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

Mesaj ayarları

Kısa mesajlar

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

Mesaj merkezleri — Tanımlanan tüm kısa mesaj merkezlerini listeler.

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

Rapor al (şebeke servisi) — Şebekenin mesajlarınızla ilgili iletim raporları göndermesini istemek için kullanılır. **Hayır** olarak ayarlandığında İşlem kaydında yalnızca **Gönderildi** durumu gösterilir. Bkz. 'İşlem kaydı', s. 25.

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

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

Tercih edilen bağlantı — Kısa mesajları normal GSM şebekesi üzerinden veya şebeke destekliyorsa paket verisi yoluyla gönderebilirsiniz. Bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.

Aynı merkezl. cevapla (şebeke servisi) – Cevap mesajının aynı kısa mesaj merkezinin numarası kullanılarak gönderilmesini isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

▶ Kısa mesaj merkezi ayarlarını düzenlerken kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Düzenle**, **Yeni msj. merkezi**, **Sil**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Yeni kısa mesaj merkezi ekleme

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

Multimedya mesajları

Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin.

Görüntü boyutu - Multimedya mesajındaki görüntünün boyutunu tanımlayın. Seçenekler şunlardır: **Küçük**, **Büyük** ve **Orijinal** (yalnızca **MMS oluşturma modu Yardımlı** veya **Serbest** olduğu zaman görünür). Multimedya

mesajının boyutunu artırmak için **Orijinal** seçeneğini belirleyin.

MMS oluşturma modu – Yardımlı seçeneğini belirlerseniz, alıcı tarafından desteklenmemesi olasılığı olan bir mesaj göndermeye çalıştığınızda telefon sizi uyarır. **Sınırlı** seçeneğini belirlediğinizde telefon desteklenmeyen mesajları göndermenizi engeller.

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

Ana şebekede alım – MMS mesajlarının ana şebekede alımı için **Otomatik**, **Alımı ertele** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyebilirsiniz. **Alımı ertele** seçeneğini belirlerseniz multimedya mesaj merkezi mesajı kaydeder. Mesajı daha sonra almak için ayarı **Otomatik** yapın.

Dolaşımda alım – MMS mesajlarının ana şebekenin dışında alınma biçimini belirleyebilirsiniz. Ana şebekeniz dışındayken multimedya mesajı alma ve gönderme maliyeti daha yüksek olabilir. **Dolaşımda alım > Otomatik** seçeneği belirlenmişse, telefonunuz mesajı almak için otomatik olarak etkin bir paket veri bağlantısı kurar. Ana şebekenizde değilken multimedya mesajı almak istemiyorsanız, **Dolaşımda alım > Kapalı** seçeneğini belirleyin.

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

Reklamları al – Multimedya reklam mesajlarını almak isteyip istemediğinizi belirtin.

Rapor al (şebeke servisi) – Gönderilen mesajın durumunun işlem kaydında gösterilmesini istiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.



Not: Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.

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

Mesajın geçerliliği – Mesaj geçerlilik süresi içinde alıcısına ulaşamazsa, multimedya mesaj merkezinden kaldırılır. Şebekenin bu özelliği desteklemesi gerekir.

En yüksek süre şebekenin izin verdiği en uzun süredir.



İpucu! Multimedya ve e-posta ayarlarını servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajı olarak da alabilirsiniz. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52.

E-posta

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

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

Posta kutuları – Tanımlı posta kutularının listesini açar. Tanımlı posta kutusu yoksa, tanımlamanız istenir. Ayarları değiştirmek için bir posta kutusu seçin:

Post. kutusu ayarları:

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

Kull. erişim noktası (Tanımlanmalıdır) – Posta kutusu için bir İnternet erişim noktası (IAP) seçin. Bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.

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

Giden e-posta sun. (Tanımlanmalıdır) – E-postanızı gönderen posta sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını girin. Yalnızca şebeke operatörünüzün giden posta sunucusunu kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Mesajı gönder – Telefonunuzdan e-postanın nasıl gönderileceğini tanımlayın. **Mesajı gönder** seçeneğini belirlediğinizde cihazın posta kutusuna bağlanması için **Hemen** seçeneğini belirleyin. **Bğl. kurulduğunda** – Uzaktaki posta kutusuyla bağlantı kurulunca e-posta gönderilir.

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

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

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

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

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

APOP güvenli girişi (**Posta kutusu türü** için IMAP4 seçilirse görünmez) – Posta kutusuna bağlanırken uzak posta sunucusuna şifre gönderimini şifrelemek üzere POP3 protokolüyle birlikte kullanılır.

Kullanıcı ayarları:

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

Al – E-postaların alınacak bölümlerini tanımlayın: **Yalnızca başlıklar**, **Kısmen (kB)**, veya **Mesajlar ve ekler** (e-posta protokolü IMAP4 olarak ayarlanmıŝsa gösterilmez).

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

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

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

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

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

Otomatik alım:

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

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

Web servis mesajları

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

Hücre yayını

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

Alım — Hücre yayını mesajlarını almak için **Açık** seçeneğini belirleyin veya hücre yayını mesajlarını almak istemiyorsanız **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Dil — **Tümü** seçeneği, hücre yayını mesajlarını desteklenen tüm dillerde almanıza olanak verir. **Seçili** hücre yayını

mesajlarını almak istediğiniz dilleri seçmenize olanak verir. İsteddiğiniz dili bulamazsanız **Diğer** seçeneğini belirleyin.

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


Diğer ayarlar

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

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

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

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

 **İpucu!** **Hafıza kartı** seçiliyse, hafıza kartı yuvasını açmadan veya hafıza kartını çıkarmadan önce hatsız tercihi etkinleştirin. Hafıza kartı yoksa, mesajlar telefon hafızasına kaydedilir.

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

Ajanda

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



Ajanda kayıtları oluşturma

- 1 **⚡** tuşuna basın, **Ajanda > Seçenek > Yeni kayıt** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:
 - Toplantı** – Belirli bir tarih ve saatteki randevunuzu anımsamanızı sağlar.
 - Not** – Günlük ilgili genel bir kayıt yazmanızı sağlar.
 - Yıldönümü** – Doğum günlerini veya özel tarihleri anımsamanızı sağlar. Yıldönümü kayıtları her yıl yinelenir.
- 2 Alanları doldurun. Alanlar arasında geçiş yapmak için **⊙** tuşunu kullanın.
 - Alarm** (toplantılar ve yıldönümleri) – **Açık** seçeneğini belirleyin ve **⊙** tuşuna basarak **Alarm saati** ve **Alarm**



tarihi alanlarını doldurun. Gün görünümünde **⚡** simgesi bir alarm olduğunu belirtir. Bir ajanda alarmını durdurmak için, **Sustur** seçeneğini belirleyerek ajanda alarm sesini kapatabilirsiniz. Hatırlatma metni ekranda kalır. Ajanda alarmını sona erdirmek için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Alarmı ertelemek için **Ertele** seçeneğini belirleyin.

Tekrar – Tekrarlanacak kaydı değiştirmek için **⊙** tuşuna basın (gün görünümünde **⊙** gösterilir). **Tekrar sonu** – Tekrarlanan kayıt için bir bitiş tarihi belirleyebilirsiniz.

Senkronizasyon:

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


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

Yok – Senkronizasyon yaptığınızda ajanda kaydı PC'nize kopyalanmaz.

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

⚡ İpucu! Uyumlu bir telefona bir ajanda notu göndermek için **Seçenek > Gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile, Bluetooth ile** veya **E-posta ile** (yalnızca doğru e-posta ayarları yapıldıysa kullanılabilir) seçeneğini belirleyin.

Ajanda görünümüleri

 **İpucu!** Ajandayı açtığınızda gösterilen görünümü veya haftanın ilk gününü değiştirmek için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

Ay görünümünde, ajanda kaydı içeren tarihler sağ alt köşelerinde küçük bir üçgen simgesiyle gösterilir. Hafta görünümünde, notlar ve yıldönümleri saat 8'den önceye yerleştirilir.



Gün ve hafta görünümündeki simgeler:


 **Not**

 **Yıldönümü**

Toplantı için herhangi bir simge yoktur.


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

Bugüne atlamak için   tuşuna basın.

 **İpucu!** Ajanda ve yapılacaklar verilerini birçok farklı Nokia cep telefonundan kendi telefonunuza taşıyabilir veya ajanda ve yapılacaklar verilerini Nokia PC Suite yazılımını kullanarak uyumlu bir PC ile senkronize edebilirsiniz. Telefonla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

Ajanda alarmı ayarlama

Size bir toplantıyı veya yıldönümünü anımsatması için alarm ayarlayabilirsiniz. Bu seçenek, notlar için kullanılamaz.

- 1 Alarm ayarlamak istediğiniz bir giriş açın ve **Alarm** > **Açık** seçeneğini belirleyin.
- 2 **Alarm saati** ve **Alarm tarihi** ayarlarını yapın.
- 3 **Tekrar** seçeneğine ilerleyin ve alarmın ne sıklıkla tekrarlanmasını istediğinizi belirlemek için  tuşuna basın.
- 4 **Tamam** seçeneğini belirleyin.

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

Ajanda kayıtlarını silme

Ajanda içindeki geçmiş kayıtları silmek telefonunuzun hafızasında yer kazandırır.

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

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


Tüm kayıtlar - Tüm ajanda kayıtlarını siler.

Ajanda ayarları




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



Web

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


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

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

Web'e erişim

- Kullanmak istediğiniz Web sayfasına erişim için gerekli ayarları kaydedin. Bkz: 'Tarayıcı ayarlarını alma', s. 66 veya 'Ayarları el ile girme', s. 66.
- Web bağlantısı yapın. Bkz. 'Bağlantı kurma', s. 67.
- Sayfaları taramaya başlayın. Bkz. 'Tarama', s. 68.
- Web bağlantısını sona erdirin. Bkz. 'Bağlantıyı kesme', s. 70.

Tarayıcı ayarlarını alma

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


Web servisi ayarlarını, Web sayfasını sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.


Ayarları el ile girme


Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.

- 1 **Araçlar** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin ve bir erişim noktası için ayarları tanımlayın. Bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.
- 2 **Web** > **Seçenek** > **Yer imi yöneticisi** > **Yer imi ekle** seçeneğini belirleyin. Yer iminin adını ve geçerli erişim noktası için tanımlanmış sayfanın adresini yazın.


Yer imleri görünümü


 **Sözlük:** Yer imi bir yer imi ismi, İnternet adresi, erişim noktası ve Web sayfası için gerekiyorsa kullanıcı ismi ile şifreden oluşur.


 Yer imleri görünümündeki seçenekler şunlardır:
Aç, İndir, Sayfaya dön, Yer imi yöneticisi, İşaretle/iş. kaldır, Gezinme seçenek., Gelişmiş seçenekler, Gönder, Yer imi bul, Bilgiler, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

 **Not:** Cihazınıza Nokia ile bağlantısı olmayan sitelerin yer imleri yüklenmiş olabilir. Nokia bu siteler için herhangi bir garanti veya onay vermemektedir. Bu sitelere erişmeyi seçerseniz, güvenlik veya içerik ile ilgili olarak herhangi bir internet sitesinde alacağınız önlemleri almanız gerekir.

Yer imleri görünümündeki simgeler:

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

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

 Başlığı gösteren bir yer imi veya yeriminin İnternet adresi.

Yer imlerini el ile ekleme

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

Yer imlerini gönderme


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

Bağlantı kurma


Tüm gerekli bağlantı ayarlarını kaydettikten sonra sayfalara erişebilirsiniz.

- 1 Bir yer imi seçin veya alana (🌐) adres girin. Adresi girdiğinizde, alanın üst bölümünde, eşleşen yer imleri gösterilir. Eşleşen yer imini seçmek için ⏪ tuşuna basın.

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

2 Sayfayı indirmeye başlamak için  tuşuna basın.

Bağlantı güvenliği

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

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


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

Güvenlik özellikleri, bankacılık hizmetleri gibi bazı servisler için gerekebilir. Bu tür bağlantılar için güvenlik sertifikalarına gereksiniminiz vardır. Daha fazla bilgi için

servis sağlayıcınıza başvurun. Ayrıca bkz. 'Sertifika yönetimi', s. 102.

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.


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

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

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

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






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

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


Yeni URL adresi girmek için, **Seçenek** > **Gezinme seçenek.** > **Web adresine git** seçeneğini belirleyin.

Açık olan web sayfasının komut veya işlemler alt listesini açmak için **Seçenek** > **Servis seçenekleri** seçeneğini belirleyin.



Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, temalar ve video klipler gibi öğeler indirebilirsiniz. İndirilen öğeler telefonunuzdaki ilgili uygulamalarla işlenir; örneğin indirilmiş bir görüntü **Galeri** menüsüne kaydedilir.

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

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


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




Tarama sırasında yeni Web servisi mesajlarını indirmek ve görüntülemek için, **Seçenek** > **Gelişmiş seçenekler** > **Servis msj. oku** seçeneğini belirleyin. (yalnızca yeni mesaj olduğunda görünür) seçeneğini belirleyin. Ayrıca bkz. 'Web servis mesajları', s. 53.

 **İpucu!** Siz Web sayfalarını tararken tarayıcınız yer imlerini otomatik olarak toplar. Yer imleri otomatik yer imleri klasörüne () kaydedilir ve etki alanına göre otomatik olarak düzenlenir. Ayrıca bkz. 'Web ayarları', s. 71.

Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme

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

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


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


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

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

Öğeleri indirme ve satın alma

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


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

- 1 Öğeyi indirmek için, bağlantıya ilerleyin ve  tuşuna basın.
Öğe ücretsiz sağlanıyorsa, [Kabul et](#) seçeneğini belirleyin. İndirildikten sonra, içerik uygun bir uygulamada otomatik olarak açılır.
İndirmeyi iptal etmek için [İptal](#) seçeneğini belirleyin.
- 2 Öğeyi satın almak için sitedeki uygun seçeneği, örneğin 'Satın Al' seçeneğini belirleyin.
- 3 Verilen bütün bilgileri dikkatlice okuyun.

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

- 4 [Seçenek](#) > [M-cüzdan'ı aç](#) seçeneğini belirleyin. M-cüzdan kodunu girmeniz istenir. Bkz. 'M-cüzdan kodu oluşturma', s. 77.
- 5 M-cüzdan'dan uygun kart kategorisini seçin.
- 6 [Gir](#) seçeneğini belirleyin. Seçtiğiniz M-cüzdan bilgileri aktarılır.

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


 **Not:** Telif hakkı koruması, bazı resimlerin, zil seslerinin ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir.

Bağlantıyı kesme

Bağlantıyı sona erdirip tarayıcı sayfasını çevrimdışı görüntülemek için [Seçenek](#) > [Gelişmiş seçenekler](#) > [Bağlantıyı kes](#) seçeneğini, bağlantıyı sona erdirip tarayıcıyı kapatmak için [Seçenek](#) > [Çıkış](#) seçeneğini belirleyin.


Önbelleği boşaltma

Ulaştığınız bilgiler ve servisler telefonun önbelleğine kaydedilir.

 **Not:** Önbellek, verileri geçici olarak saklamak için kullanılan bir hafıza alanıdır. Şifre gerektiren gizli bilgilere erişmeye çalıştıysanız veya eriştiyseniz, her kullanımdan sonra önbelleği boşaltın. Ulaştığınız bilgiler ve servisler telefonun önbelleğine kaydedilir. Önbelleği boşaltmak için, **Seçenek > Gezinme seçenek.** > **Önbelleği sil** seçeneğini belirleyin.

Web ayarları

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Vars. erişim noktası – Varsayılan erişim noktasını değiştirmek için,  tuşuna basarak kullanılabilir erişim noktalarının listesini açın. Bkz. 'Bağlantı ayarları', s. 97.

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

Metin sarma - Tam ekran modu açıkken metni sarmak için **Açık** seçeneğini belirleyin.

Yazı tipi boyutu – Metin boyutunu seçmek için kullanılır.

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

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


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

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

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

Oluşturma—Sayfa düzeninin olabildiğince doğru bir biçimde gösterilmesini isterseniz **Kaliteli** seçeneğini belirleyin. Harici basamaklama stili sayfaların indirilmesini istemiyorsanız **Hızlı** seçeneğini belirleyin.

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

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

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

Güvenlik uyarıları – Güvenlik bildirimlerini göstermek veya gizlemek için kullanılır.

DTMF gönd. onayla – Telefon arama sırasında DTMF tonları göndermeden önce bunu onaylamak isteyip istemediğinizi belirtebilirsiniz. Ayrıca bkz. 'Arama sırasında kullanılacak seçenekler', s. 25.

M-cüzdan > Açık – Uyumlu tarayıcı sayfası açıldığında M-cüzdan'ı otomatik olarak açmak için kullanılır. Bkz. 'M-cüzdan', s. 76.

Ofis



Kaydedici

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



Yapılacak

Görev listesi oluşturma

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

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

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

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

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

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

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



Hesaplama

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



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

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

Yüzde hesaplama

- 1 Yüzdesini hesaplamak istediğiniz bir sayı girin.
- 2 **+**, **-**, **×** veya **÷** seçeneğini belirleyin.
- 3 Yüzdeyi girin.
- 4 **%** seçeneğini belirleyin.



Notlar

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



Dönüştürücü

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

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


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

- 1 **Tür** alanına ilerleyin ve birim listesini açmak için **⊙** tuşuna basın. Kullanmak istediğiniz birime ilerleyin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 2 İlk **Birim** alanına ilerleyin ve **⊙** tuşuna basın. Dönüştürme için kaynak birimi seçin ve **Tamam** tuşuna basın. Bir sonraki **Birim** alanına ilerleyin ve dönüştürme için hedef birimi seçin.
- 3 İlk **Miktar** alanına ilerleyin ve dönüştürmek istediğiniz değeri girin. Diğer **Miktar** alanı dönüştürülen değeri göstermek için otomatik olarak değişir. Ondalık kesir eklemek için **↕ #** tuşuna ve **+**, **-** (sıcaklık için) ve **E** (üs) simgeleri eklemek için *** +** tuşuna basın.


Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama

☀️ **İpucu!** Dönüştürme sırasını değiştirmek için, değeri ikinci **Miktar** alanına girin. Sonuç ilk **Miktar** alanında gösterilir.

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

- 1 **Dönüştür** > **Seçenek** > **Para birimi oranları** seçeneğini belirleyin. Para birimleri listesi açılır ve üst kısımda geçerli temel para birimi görünür.
- 2 Temel para birimini değiştirmek için, para birimine ilerleyip **Seçenek** > **Miktar** seçeneğini belirleyin.
 **İpucu!** Bir para birimine yeni isim vermek için Para birimi oranları görünümüne gidin, para birimine ilerleyin ve **Seçenek** > **T. para birimi yap** seçeneğini belirleyin.
- 3 Kurları girin. Para birimine ilerleyin ve yeni bir oran girin; bu oran para biriminin kaç biriminin seçmiş olduğunuz temel para biriminin tek bir birimine eşit olduğunu gösterir.

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




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


Klasörüm



Git – kısayollar ekleyin

Standart kısayollar:

-  **Ajanda** klasörünü açar.
-  **Gelen Kutusu** klasörünü açar.
-  **Notlar** klasörünü açar.

Kısayolları kaydetmek için (favori resimlerinize, notlarınıza, yer imlerinize vb. giden bağlantılar)  tuşuna basın ve **Klasörüm > Git** seçeneğini belirleyin. Kısayollar sadece ayrı uygulamalardan eklenir; örneğin **Galeri**. Tüm uygulamalarda bu işlev bulunmaz.

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


Bir kısayolu silme

Kısayolu seçin ve **C** tuşuna basın. **Ajanda**, **Gelen kutusu** ve **Notlar** standart kısayolları silinemez.

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



M-cüzdan

 tuşuna basın ve **Klasörüm > M-cüzdan** seçeneğini belirleyin. **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 çevrimiçi formlara otomatik olarak doldurulabilir. **M-cüzdan**'daki veriler şifrelidir ve sizin belirlediğiniz bir M-cüzdan koduyla korunur.

M-cüzdan 5 dakika sonra otomatik olarak kapatılır. İçindekilere yeniden ulaşmak için M-cüzdan kodunu girin. Gerekirse, bu otomatik zaman aşımı süresini değiştirebilirsiniz. Bkz. 'M-cüzdan ayarları', s. 79.

► **M-cüzdan** ana görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

M-cüzdan kodu oluşturma

M-cüzdan'ı her açtığınızda, bir m-cüzdan kodu istenir. Oluşturduğunuz kodu girin ve **Tamam** tuşuna basın.

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

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

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. 'M-cüzdan'ı ve M-cüzdan kodunu sıfırlama', s. 79.

Kişisel kart bilgilerini saklama






- 1 **M-cüzdan** ana menüsünden **Kartlar** kategorisini seçip **☉** tuşuna basın.
- 2 Listedeki 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 veya ofis için temel iletişim bilgileri.
 - Kull. bilgi kartları** – Çevrimiçi servislerle ilgili kişisel tercihler.
- 3 **Seçenek** > **Yeni kart** seçeneğini belirleyin. Boş bir form açılır.
- 4 Alanları doldurup **Tamam** seçeneğini belirleyin.

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. Kayıtlı bir kartı görüntüleyebilir ve yeniden adlandırabilirsiniz ancak kart bilgilerini düzenleyemezsiniz.

Karttaki alanları açabilir, düzenleyebilir veya silebilirsiniz. Yapılan değişiklikler işlevden çıktığında 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.

- 1 **M-cüzdan** ana menüsünden **Kişisel notlar** kategorisini seçip  tuşuna basın.
- 2 **Seçenek** > **Yeni not** seçeneğini belirleyin. Boş bir not kağıdı açılır.
- 3 Yazmaya başlamak için **1**  -   tuşlarına basın. Karakterleri silmek için  tuşuna basın.
- 4 Nota bir isim ekleyin ve kaydetmek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

M-cüzdan profili oluşturma

Kişisel bilgilerinizi kaydettikten sonra, bu bilgileri bir M-cüzdan profilinde bir araya toplayabilirsiniz. Bir M-cüzdan profilini farklı kartlardan ve kategorilerden tarayıcıya m-cüzdan verisi almak için kullanabilirsiniz (örneğin bir form doldururken).

- 1 M-cüzdan ana menüsünden **M-cüzdan terc.** kategorisini seçip  tuşuna basın.
- 2 **Seçenek** > **Yeni tercih** seçeneğini belirleyin. Yeni bir M-cüzdan profili açılır.

- 3 Alanları doldurun veya listenen öğelerden bir seçenek belirleyin:

Tercih ismi – Tercih için bir isim belirleyin ve bu alana girin.

Ödeme kartı – Listedene bir kart seçin.

Firma kartı – Listedene bir kart seçin.

Çevrimiçi erişim kartı – Listedene bir kart seçin.

Teslimat adresi – Listedene bir adres seçin.

Fatura adresi – Standart olarak bu adres teslimat adresiyle aynıdır. Farklı bir adres gerekiyorsa, adres kartı kategorisinden bir adres seçin.


Kullanıcı bilgi kartı – Listedene bir kart seçin.

E-makbuz alımı – Listedene bir hedef seçin.

E-makbuz iletimi – **Tel.'e**, **e-postaya**, **E-postaya** veya **Telefona** seçeneğini belirleyin.


RFID gönderimi – **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlayın. Benzersiz telefon kimliğinizin M-cüzdan profiliyle gönderilip gönderilmeyeceğini belirtir.

- 4 **Tamam** seçeneğini belirleyin.

 **Örnek:** Ödeme kartı bilgilerinizi aktarırsanız, bu bilgiler her istendiğinde (taranan içeriğe bağlı olarak) kart numarasını ve son kullanma tarihini yeniden girmeniz gerekmez. Aynı şekilde, kimlik doğrulaması isteyen bir mobil servise bağlanırken kullanıcı adınızı ve şifrenizi M-cüzdan'da saklanan bir erişim kartından aktarabilirsiniz.

Bilet bilgilerini görüntüleme

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

- 1 **M-cüzdan** ana menüsünden **Biletler** kategorisini seçip  tuşuna basın.
- 2 **Seçenek** > **Göster** seçeneğini belirleyin. Bildirimde yer alan alanlardan hiçbiri değiştirilemez.

M-cüzdan ayarları

Ana **M-cüzdan** menüsünden, **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden birini seçin:

M-cüzdan kodu – M-cüzdan kodunuzu değiştirin. Geçerli kodu girmeniz, yeni bir kod oluşturmanız ve yeni kodu doğrulamanız istenecektir.

RFID – Telefon kimlik kodunu, türü ve gönderme seçeneklerini 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

Bu işlem **M-cüzdan**'ın tüm içeriğini siler.

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

- 1 Bekleme modundayken ***#7370925538#** ifadesini girin.
- 2 Telefonun kilit kodunu girip **Tamam** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Güvenlik', s. 100.

M-cüzdan'ı tekrar açarken, yeni bir M-cüzdan kodu girmelisiniz. Bkz. 'M-cüzdan kodu oluşturma', s. 77.



Sohbet – Sohbet mesajları (sohbet)

☰ tuşuna basın ve [Klasörüm](#) > [Sohbet](#) seçeneğini belirleyin.

Sohbet servisi, sohbet mesajları kullanan diğer kişilerle görüşmenize ve belirli konuları olan tartışma forumlarını (Sohbet grupları) katılmanıza olanak veren bir şebeke servsidir. Çeşitli servis sağlayıcılarının, bir Sohbet servisine kayıt yaptırdıktan sonra bağlanabileceğiniz Sohbet sunucuları bulunmaktadır.

▶ Sohbet ana görünümündeki seçenekler şunlardır: [Aç](#), [Gir/Bağlantıdan çık](#), [Ayarlar](#), [Yardım](#) ve [Çıkış](#).

📁 Not: Şebeke operatörünüzün ve/veya servis sağlayıcınızın sohbet servisleri sunup sunmadığını, fiyatlarını ve tarifelerini öğrenin. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımı hakkında talimatlar da verirler.

Sohbet ayarlarını alma

💡 İpucu: [Sohbet](#) işlevini başlatırken kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi her seferinde girmek zorunda kalmadan otomatik olarak bağlanmak için [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Sunucu ayarları](#) > [Sohbet bağlantı türü](#) > [Otomatik](#) seçeneğini belirleyin.

Kullanmak istediğiniz servise erişmek için ayarları kaydetmeniz gerekir. Ayarları, Sohbet servisini sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan, akıllı mesaj adı verilen özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52. Ayarları elle de girebilirsiniz. Bkz. 'Sohbet sunucusu ayarları', s. 85.

Sohbet sunucusuna bağlanma

- 1 Telefonunuzun kullanılan Sohbet sunucusuna bağlanmasını sağlamak için [Sohbet](#) seçeneğini açın. Kullanılan Sohbet sunucusunu değiştirmek ve yeni Sohbet sunucuları kaydetmek için, bkz. 'Sohbet sunucusu ayarları', s. 85.
- 2 Kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin ve bağlanmak için **☰** tuşuna basın. Sohbet sunucusu için kullanıcı kimliği ve şifre servis sağlayıcıdan alınır. Çevrimdışı kalmak için [İptal](#) seçeneğini belirleyebilirsiniz; Sohbet sunucusuna daha sonra bağlanmak için [Seçenek](#) > [Gir](#) seçeneğini belirleyin. Çevrimdışı durumdayken mesaj gönderemez ve alamazsınız.
- 3 Bağlantıdan çıkmak için [Seçenek](#) > [Bağlantıdan çık](#) seçeneğini belirleyin.

Sohbet ayarlarınızı değiştirme

Seçenek > **Ayarlar** > **Sohbet ayarları** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarları yapın:

Ekran ismini kullan (sunucu sohbet gruplarını destekliyorsan görünür) – **Tamam** seçeneğini belirleyin ve bir takma isim girin (en fazla 10 karakter).

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

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

Davetlere izin ver – Yalnızca Sohbet rehberinizden gelen davetlere izin vermek için **Sadece Sohb. reh.** seçeneğini belirleyin. Sohbet davetlerini, kendi gruplarına katılmanızı isteyen Sohbet kartvizitleri gönderir.

Mesaj kaydırma hızı – Yeni mesajların görüntülenme hızını seçin.

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

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

Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama

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

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

Bir sohbet grubuna katılma ve ayrılma

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

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

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

Sohbet

Bir Sohbet grubuna katıldıktan sonra, orada gönderilen mesajları görüntüleyebilir ve kendi mesajlarınızı gönderebilirsiniz.

► Sohbet sırasında kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Gönder**, **Özel mesaj gönder**, **Cevapla**, **İlet**, **Yüz ekle**, **Davet gönder**, **Sohbet grubun. çık**, **Yasaklılar list. ekle**, **Grup**, **Oturumu kaydet/Kaydı durdur**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Mesaj göndermek için, mesajı mesaj düzenleyicisi alanına yazın ve **⊙** tuşuna basın.

Katılımcıya özel mesaj göndermek için, **Seçenek > Özel mesaj gönder** seçeneğini belirleyin, alıcıyı seçin, mesajı yazın ve **⊙** tuşuna basın.

Size gönderilen özel bir mesajı cevaplamak için, mesajı seçin ve **Seçenek > Cevapla** seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi Sohbet kartvizitlerini Sohbet grubuna katılmaya davet etmek için **Seçenek > Davet gönder** seçeneğini belirleyin, davet etmek istediğiniz kartvizitleri seçin, davet mesajını yazın ve **⊙** tuşuna basın.

Sohbetleri kaydetme

► Kayıtlı sohbetler görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç**, **Sil**, **Gönder**, **İşaretle/İş. kaldır**, **Gir/Bağlantıdan çık**, **Ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Oturum sırasında veya Sohbet grubuna katıldığınız sırada gönderilen mesajları bir dosyaya kaydetmek için, **Seçenek > Oturumu kaydet** seçeneğini belirleyin, oturum dosyası için bir ad girin ve **⊙** tuşuna basın. Kaydı durdurmak için **Seçenek > Kaydı durdur** seçeneğini belirleyin.

Kaydedilen görüşme dosyaları otomatik olarak **Kayıtlı sohbetlr.** klasörüne kaydedilir.

Ana görünümde, kaydedilen sohbetleri görüntülemek için **Kayıtlı sohbetlr.** seçeneğini belirleyin, görüşmeyi seçin ve **⊙** tuşuna basın.

Oturumları görüntüleme ve başlatma

Görüşmenizin devam ettiği bireysel oturum katılımcılarının listesini görmek için **Oturumlar** görünümüne gidin.

Bir oturumu görüntülemek için, katılımcıya ilerleyip **⊙** tuşuna basın.

► Bir oturumu görüntülerken kullanılan seçenekler şunlardır: **Gönder**, **Sohbet kartviz. ekle**, **Yüz ekle**, **İlet**,

Oturumu kaydet/Kaydı durdur, Engelleme seçeneği, Oturumu bitir, Yardım ve Çıkış.

Oturuma devam etmek için, mesajınızı yazın ve **☉** tuşuna basın.

Oturumu kapatmadan oturumlar listesine dönmek için **Geri** tuşuna basın.

Oturumu kapatmak için, **Seçenek > Oturumu bitir** seçeneğini belirleyin. **Sohbet**'ten çıktığınızda, devam eden oturumlar otomatik olarak kapatılır.

Yeni bir oturum başlatmak için **Seçenek > Yeni oturum** seçeneğini belirleyin ve ardından şunları seçin:

Alıcı seçin – Çevrimiçi durumdaki sohbet kartvizitlerinizin listesini görmek için kullanılır. Oturum başlatmak istediğiniz kartvizite ilerleyin ve **☉** tuşuna basın.

🔦 Sözlük: Kullanıcı kimliği, bu servise kaydolana servis sağlayıcı tarafından verilir.

Kull. kimliğini girin – Birlikte oturum başlatmak istediğiniz kullanıcının kullanıcı kimliğini girin ve **☉** tuşuna basın.

Bir oturum katılımcısını Sohbet kartvizitlerinize kaydetmek için, katılımcıya ilerleyin ve **Seçenek > Sohbet kartviz. ekle** seçeneğini belirleyin.

Gelen mesajların otomatik olarak cevaplanması için, **Seçenek > Oto. cevaplamayı aç** seçeneğini belirleyin.

Metni girin ve **Tamam** tuşuna basın. Mesaj almaya devam edebilirsiniz.

Belirli katılımcılardan mesaj almayı engellemek için **Seçenek > Engelleme seçeneği**. seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Engelli listesine ekle – Seçilmiş olan kullanıcıdan gelen mesajları engellemek için kullanılır.

Kimliği, list. el ile ekle – Katılımcının kullanıcı kimliğini girmek için kullanılır. Kimliği girip **☉** tuşuna basın.

Engelli listesini göster – Mesajları engellenen katılımcıları görmek için kullanılır.

Engellemeyi kaldır – Engelli listesinden kaldırmak istediğiniz kullanıcıyı seçmek için kullanılır. **☉** tuşuna basın.

Sohbet kartvizitleri

Sunucudan sohbet kartvizitleri listesini almak veya kartvizit listesine yeni bir sohbet kartviziti eklemek için **Sohbet kartviz.** seçeneğine gidin. Sunucuya giriş yaptığınızda, önceden kullanılan sohbet kartvizit listesi sunucudan otomatik olarak alınır.

Sohbet kartviz. görünümündeki seçenekler şunlardır: **Oturum aç, Aç, Kartviz. list. değiştir, Kull. uygun. yenile, Grup üyelikleri, Yeni Sohbet kartviz.,**

Diğer listeye taşı, Düzelt, Sil, İzlemeyi aç, Engelleme seçeneği, Gir/Bağlantıdan çık, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.

Yeni kartvizit oluşturmak için **Seçenek > Yeni Sohbet kartvz. > El ile girin** seçeneğini belirleyin. **Takma isim** ve **Kullanıcı kimliği** alanlarını doldurun ve **Tamam** tuşuna basın.

Sunucudaki listede bulunan bir kartviziti alınan listeye taşımak için, **Seçenek > Yeni Sohbet kartvz. > Diğer listeden taşı** seçeneğini belirleyin.

Sohbet kartvizit listesini değiştirmek için, **Seçenek > Kartviz. list. değiştir** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdak seçenekler arasından seçim yapın:

Oturum aç – Yeni bir oturum başlatmak veya kartvizitle devam eden oturumu sürdürmek için kullanılır.

İzlemeyi aç – Kartvizit her çevrimiçi veya çevrimdışı olduğunda telefonun sizi bilgilendirmesi için kullanılır.

Grup üyelikleri – Sohbet kartvizitinin hangi gruplara katılmış olduğunu görmek için kullanılır.

Kull. uygun. yenile – Kartvizitin çevrimiçi mi yoksa çevrimdışı mı olduğunu belirten bilgileri güncelleştirmek için kullanılır. Çevrimiçi durumu, kartvizit adının yanında bir göstergyle belirtilir. **Sohbet ayarları** menüsünde **Uygunl. yüklenmesi** seçeneğini **Otomatik** olarak ayarladıysanız bu seçenek kullanılamaz.

Sohbet gruplarını yönetme

Sohbet grupları görünümündeki seçenekler şunlardır: **Aç, Yeni gruba katıl, Yeni grup oluştur, Sohbet grubun. çık, Grup, Bul, Gir/Bağlantıdan çık, Ayarlar, Yardım ve Çıkış.**

Kaydetmiş veya şu an katılmış olduğunuz Sohbet gruplarının listesini görmek için **Sohbet grupları** görünümüne gidin.

Bir gruba ilerleyin ve **Seçenek > Grup** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kaydet – Geçerli olarak katılmış olduğunuz, kaydedilmemiş bir grubu kaydetmek için kullanılır.

Katılımcıları göster – Gruba geçerli olarak kimlerin katılmış olduğunu görmek için kullanılır.

Bilgiler – Grup kimliğini, konuyu, katılımcıları, grup yöneticilerini (yalnızca düzenleme haklarınız varsa gösterilir), yasaklı katılımcıların listesini (yalnızca düzenleme haklarınız varsa gösterilir) ve grupta özel görüşmelere izin verilip verilmediğini görmek için kullanılır.

Ayarlar – Sohbet grubunun ayarlarını görüntülemek ve düzenlemek için kullanılır. Bkz. 'Yeni bir Sohbet grubu oluşturma', s 85.

Bir Sohbet grubunu yönetme

Yeni bir Sohbet grubu oluşturma

Sohbet grupları > **Seçenek** > **Yeni grup oluşturma** seçeneğini belirleyin. Grupla ilgili ayarları girin.

Grubta yönetici haklarınız varsa, Sohbet grubuyla ilgili ayarları düzenleyebilirsiniz. Grubu oluşturan kullanıcıyı otomatik olarak onun yönetici hakları verilir.

Grup ismi, **Grup konusu** ve **Karşılama notu** – Katılımcıların, gruba katıldıklarında gördükleri bilgileri eklemek için kullanılır.

Grup büyüklüğü – Gruba katılmasına izin verilen maksimum üye sayısını belirlemek için kullanılır.

Bulmaya izin ver – Başkalarının arayarak sohbet grubunu bulup bulamayacaklarını belirlemek için kullanılır.

Düzenleme hakları – Kartvizitlere Sohbet grubuna katılma daveti gönderme ve grup ayarlarını düzenleme izni vermek istediğiniz sohbet grubu katılımcılarını tanımlamak için kullanılır.

Grup üyeleri – Bkz. 'Grup üyeleri ekleme ve çıkarma', s. 85.

Yasaklılar listesi – Sohbet grubuna katılmasına izin verilmeyen katılımcıları girin.

Özel mesajlr. izin ver – Sadece seçilen katılımcılar arasında mesajlaşmaya izin vermek için kullanılır.

Grup kimliği – Grup kimliği otomatik olarak oluşturulur ve değiştirilemez.

Grup üyeleri ekleme ve çıkarma

Bir gruba üye eklemek için, **Sohbet grupları** seçeneğini belirleyin, bir sohbet grubuna ilerleyin ve **Seçenek** > **Grup** > **Ayarlar** > **Grup üyeleri** > **Yalnızca seçilenler** veya **Tümü** seçeneğini belirleyin.

Sohbet grubundan bir üyeyi çıkarmak için, o üyeye ilerleyin ve **Seçenek** > **Kaldır** seçeneğini belirleyin. Tüm üyeleri çıkarmak için **Seçenek** > **Tümünü kaldır** seçeneğini belirleyin.

Sohbet sunucusu ayarları

Seçenek > **Ayarlar** > **Sunucu ayarları** seçeneğini belirleyin. Ayarları şebeke operatöründen veya sohbet servisini sunan servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Kullanıcı kimliği ve şifre, servise kaydedildiğinizde servis sağlayıcıdan alınır. Kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi bilmiyorsanız servis sağlayıcınıza başvurun.

Bağlanmak istediğiniz Sohbet sunucusunu değiştirmek için **Standart sunucu** seçeneğini belirleyin.

Sohbet sunucuları listenize yeni bir sunucu eklemek için **Sunucular** >**Seçenek** >**Yeni sunucu** seçeneğini belirleyin. Aşağıdaki ayarları girin:

Sunucu ismi – Sohbet sunucusunun ismini girin.

Kull. erişim noktası – Sunucu için kullanmak istediğiniz erişim noktasını seçin.

Web adresi – Sohbet sunucusunun URL adresini girin.

Kullanıcı kimliği – Kullanıcı kimliğinizi girin.

şifre – Giriş şifrenizi girin.

Bağlantılar



Bluetooth bağlantısı

Bluetooth teknolojisi, görüntüler, video klipler, müzik klipleri, ses klipleri ve notlar göndermek veya bilgisayar gibi Bluetooth teknolojisine sahip uyumlu cihazlara kablosuz olarak bağlanmak için kullanılacak kablosuz bağlantılara olanak verir. Bluetooth teknolojisine sahip cihazlar radyo dalgalarıyla iletişim kurduklarından, telefonunuzun ve diğer cihazın birbirlerini göreceği konumda olmaları gerekmez. Bağlantının duvar ve diğer elektronik cihazlar gibi etkenler tarafından girişime maruz kalma olasılığı bulunmakla birlikte, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi aşmaması yeterlidir.

Bu cihaz aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 1.2 ile uyumludur: Generic Access Profile, Serial Port Profile, Bluetooth Printing Profile, Dial-up Networking Profile, Headset Profile, Handsfree Profile, Generic Object Exchange Profile, Object Push Profile, File Transfer Profile ve Basic Imaging 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 teknolojisini 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 bağlantı ayarları

tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Bluetooth**.

Aşağıdakileri girin:

Bluetooth – **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlayın.

Telefon görünürlüğü > **Herkese görünür** – Telefonunuz Bluetooth teknolojisi olan başka cihazlar tarafından bulunabilir veya **Gizli** – Telefonunuz başka cihazlar tarafından bulunamaz.


Telefonumun ismi – Telefonunuz için bir isim tanımlayın. Bir Bluetooth bağlantısını ayarladıktan ve **Telefon görünürlüğü** ayarını **Herkese görünür** olarak değiştirdikten sonra, telefonunuz ve bu isim Bluetooth

teknolojisini kullanan diğer cihazların kullanıcıları tarafından görülebilir.


Bluetooth bağlantısı ile veri yollama

Aynı anda yalnızca tek bir etkin Bluetooth bağlantısı olabilir.

- 1 Göndermek istediğiniz öğenin kayıtlı olduğu uygulamayı açın. Örneğin, başka bir uyumlu cihaza görüntü göndermek için **Galeri** uygulamasını açın.
- 2 Bir öğe seçin (örneğin görüntü) ve **Seçenek** > **Gönder** > **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** Cihaz ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz adresleri (cihaz adresleri) gösterebilir. Telefonunuzun benzersiz adresini bulmak için bekleme modunda ***#2820#** kodunu girin.


Telefon, menzil içindeki cihazları aramaya başlar. Menzil içinde bulunan Bluetooth teknolojisine sahip cihazlar ekranda birer birer görünmeye başlar. Bir cihaz simgesi, cihazın ismini, cihaz türünü veya kısa bir isim görebilirsiniz.

 **İpucu!** Daha önce cihaz aradıysanız, ilk olarak daha önce bulunan cihazların listesi gösterilir. Yeni arama başlatmak için **Daha fazla cihaz** seçeneğini belirleyin. Telefonu kapatırsanız liste silinir.

Aramayı durdurmak için **Durdur** tuşuna basın. Cihaz listesi dondurulur ve şimdiye dek bulunmuş cihazlardan biriyle bağlantı kurmaya başlayabilirsiniz.

- 3 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.
- 4 Diğer cihaz veri iletimi için önce eşleştirme işleminin yapılmasını gerektiriyorsa, bir ses duyulur ve şifreyi girmeniz istenir.

Kendi şifrenizi (1-16 basamaklı) oluşturun ve diğer cihazın kullanıcısıyla, aynı şifreyi kullanmak üzere anlaşın. Şifre yalnızca bir kez kullanılır.

 **İpucu!** Bluetooth bağlantısı kullanarak metin (kısa mesaj yerine) göndermek için **Notlar** uygulamasına gidin, metni yazın ve **Seçenek** > **Gönder** > **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

Eşleştirmeden sonra, cihaz eşleşmiş cihazlar görünümüne kaydedilir.

Sözlük: Eşleştirme, kimlik doğrulama anlamını taşır. Bluetooth teknolojisine sahip cihazların kullanıcıları, cihazları eşleştirmek için şifre konusunda anlaşmalı ve her iki cihaz için aynı şifreyi kullanmalıdır. Kullanıcı arabirimi olmayan cihazların fabrikada ayarlanmış şifreleri vardır.


Bağlantı kurulduktan sonra **Veri gönderiliyor** notu görünür.


Mesajlar menüsündeki **Gönderil. öğe.** klasöründe, Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilen mesajlar saklanmaz.

Farklı cihazların simgeleri:

 Bilgisayar




 Telefon

 Ses ve video


 Kulaklıklılı mikrofon seti




 Diğer

Bluetooth bağlantısının durumunu kontrol etme

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

Cihazları eşleştirme


 **İpucu!** Kısa bir ad (takma ad veya diğer ad) tanımlamak için cihaza ilerleyin ve eşleştirilmiş cihazlar görünümünde **Seçenek** > **Kısa isim ver** seçeneğini belirleyin. Bu ad, cihaz arama sırasında veya bir cihaz bağlantı istediğinde belirli bir cihazı tanımanıza yardımcı olur.

Eşleştirilmiş cihazlar, cihaz aramasında  ile gösterildikleri için tanınmaları daha kolaydır. **Bluetooth** ana görünümünde, eşleşmiş cihazlar görünümünü açmak için  tuşuna basın ().


Bir cihazla eşleştirmek için **Seçenek** > **Yeni eşleşmiş cihaz** seçeneğini belirleyin. Telefon cihaz arama başlatır. Cihazı

seçin. Şifre alış verışı yapın. Bkz. 4. adım, 'Bluetooth bağlantısı ile veri yollama', s. 88.

Bir eşleştirmeyi iptal etmek için, cihaza ilerleyin ve **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Tüm eşleştirmeleri iptal etmek isterseniz, **Seçenek** > **Tümünü sil** seçeneğini belirleyin.


 **İpucu!** Bir cihaza zaten bağlıysanız ve bu cihazla eşleştirmeyi silerseniz, eşleştirme kaldırılır bağlantı hemen sona erdirilir.

Cihazı yetkili veya yetkisiz olarak atamak için, cihaza ilerleyin ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

Yetkili olarak ata — Telefonunuz ile bu cihaz arasında sizin haberiniz olmadan bağlantı kurulabilir. Ayrıca kabul etmek veya onay vermek gerekmez. Uyumlu kulaklık veya bilgisayar gibi kendi cihazlarınız ya da güvendiğiniz kişilere ait cihazlar için bu durumu kullanın.  eşleşen cihazlar görünümündeki yetkili cihazları belirtir.

Yetkisiz olarak ata — Bu cihazdan gelen bağlantı istekleri her seferinde ayrıca kabul edilmelidir.

Bluetooth bağlantısı ile veri alma

Bluetooth bağlantısı kullanarak veri alırken, bir ses duyulur ve mesajı kabul etmek isteyip istemediğiniz sorulur. Kabul ederseniz  görünür ve öge **Mesajlar** menüsündeki **Gelen Kutusu** klasörüne yerleştirilir.

Bluetooth bağlantısı ile alınan mesajlar *#* ile gösterilir. Bkz. 'Gelen Kutusu – mesaj alma', s. 51.

Bluetooth bağlantısını kapatma

Bluetooth bağlantısını kapatmak için **Bluetooth > Kapalı** seçeneğini belirleyin.

PC bağlantıları

Telefonunuzu çeşitli PC bağlantı ve veri iletişim uygulamalarıyla birlikte kullanabilirsiniz. Nokia PC Suite uygulamasını kullanarak telefonunuzla uyumlu bir bilgisayar arasında örneğin kartvizit, ajanda ve Yapılacaklar notlarını senkronize edebilirsiniz.

Telefonla senkronize etmek için her zaman PC'den bağlantı oluşturun.

Nokia PC Suite'in (Windows 2000 ve Windows XP ile uyumlu) nasıl yükleneceği hakkında daha fazla bilgi için, Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu'na ve CD-ROM'daki 'Install' ('Yükle') bölümünde yer alan Nokia PC Suite help (Nokia PC Suite yardımı) konusuna bakın.

CD-ROM

CD-ROM'un, uyumlu PC'nin CD-ROM sürücüsüne takıldıktan sonra otomatik olarak çalışması gerekir. Başlamazsa, aşağıdaki işlemleri yapın: Windows

Gezginini açın ve CD-ROM'u yerleştirdiğiniz CD-ROM sürücüsünü sağ tıklayıp AutoPlay'i seçin.

Telefonunuzu modem olarak kullanma

Telefonunuzu e-posta göndermek ve almak, Bluetooth bağlantısı veya veri kablosu kullanarak uyumlu bir bilgisayarla İnternet'e bağlanmak için modem olarak kullanabilirsiniz. Ayrıntılı kurulum bilgileri, CD-ROM'daki Modem options (Modem seçenekleri) bölümünde yer alan Users Guide for Nokia PC Suite'te (Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu) bulunabilir.




Bağlantı yöneticisi

Telefonunuzu GSM şebekelerinde kullanırken aynı anda etkin birden çok veri bağlantınız olabilir. **↵** tuşuna basın ve **Bağlantı > Bağl. yön.** çeşitli veri bağlantılarının durumunu, gönderilen ve alınan veri miktarı bilgilerini görüntülemek ve kullanılmayan bağlantıları sona erdirmek için kullanılır. **Bağl. yön.**'ni açtığınızda aşağıdakileri görebilirsiniz:

- Açık veri bağlantıları: veri aramaları (**📞**) ve paket veri bağlantıları (**📡**)
- Her bağlantının durumu


- Her bağlantıda aktarılan ve indirilen veri miktarı (yalnızca paket veri bağlantıları için gösterilir)
- Her bağlantının süresi (yalnızca veri aramaları için gösterilir)

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

Bir bağlantıyı sona erdirmek için, bağlantıya ilerleyin ve **Seçenek** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyin.

Açık olan tüm bağlantıları kesmek için **Seçenek** > **Tüm bağlantıları kes** seçeneğini belirleyin.

Veri bağlantısı bilgilerini görüntüleme

 Bir veya daha fazla bağlantı varken **Bağl. yön.** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Bilgiler**, **Bağlantıyı kes**, **Tüm bağlantıları kes**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Bir bağlantının bilgilerini görüntülemek için bağlantıya ilerleyin ve **Seçenek** > **Bilgiler** seçeneğini belirleyin.

İsim — Kullanılan İnternet erişim noktasının (IAP) veya çevirmeli bir bağlantı söz konusuysa modem bağlantısının ismi.

Taşıyıcı — Veri bağlantısının türü: **Veri araması**, **Yük. hız**, **GSM** veya **Paket veri**.

Durum — Bağlantının o andaki durumu: **Bağlanıyor**, **Bağl. (kapalı)**, **Bağl. (etkin)**, **Askıda**, **Bğl. kesiliyor** veya **Bağl. kesildi**.

Alınan — Telefona alınan veri miktarı (bayt cinsinden).

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

Süre — Bağlantının açık olduğu zaman dilimi.

Hız — Saniyedeki kilobayt cinsinden veri gönderme ve alma hızı.


İsim — Kullanılan erişim noktası adı.

Çev. bağ. — Kullanılan çevirmeli bağlantı numarası.

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



Uzaktan senkronizasyon

 tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Senk** seçeneğini belirleyin. **Senk** uygulaması ajanda ve rehberinizi, uyumlu bir bilgisayarda veya İnternet'te bulunan çeşitli ajanda ve adres defteri uygulamalarıyla senkronize etmenize olanak tanır.

Senkronizasyon uygulaması, senkronizasyon için SyncML teknolojisini kullanır. SyncML uyumluluğu hakkında bilgi

için, telefonunuzdaki verileri senkronize etmek istediğiniz ajanda veya adres defteri uygulamasının sağlayıcısına başvurun.

Senkronizasyon ayarlarını özel bir kısa mesaj olarak alabilirsiniz. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52.

Yeni senkronizasyon profili oluşturma

► **Senk** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Senkronize et**, **Yeni senk. profili**, **Senk Prof. düzenle**, **Sil**, **İşlem kaydını göster**, **Standart olarak ata**, **Yardım** ve **Çıkış**.

- 1 Profil tanımlanmamışsa, telefon yeni bir profil oluşturmak isteyip istemediğinizi sorar. **Evet** seçeneğini belirleyin.
Varolan tercihlere ek olarak yeni tercih oluşturmak için **Seçenek** > **Yeni senk. profili** seçeneğini belirleyin.
Yeni profil için varsayılan ayar değerlerini kullanmayı veya değerleri varolan bir profilden kopyalamayı seçin.
- 2 Şunları tanımlayın:
Senk. profili ismi — Profil için açıklayıcı bir isim yazın.
Veri taşıyıcı — Bağlantı türünü seçin: **Web** veya **Bluetooth**.
Erişim noktası — 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.

Yapılandır. izin ver — Sunucunun senkronizasyon başlatmasına izin vermek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

Tüm senk istk. kabul — Sunucunun başlattığı senkronizasyona başlanmadan önce telefonun size sormasını isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Ağ doğrulaması (yalnızca **Veri taşıyıcı Web** olarak ayarlanırsa gösterilir) — Şebeke kullanıcı adı ve şifresi girmek için **Evet** seçeneğini belirleyin. Kullanıcı adı ve şifre alanlarını görüntülemek için  tuşuna basın.

3 Şu seçeneklerden birini belirlemek için  düğmesine basın: **Rehber**, **Ajanda** veya **Notlar**.

- Seçili veritabanını senkronize etmek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.
- **Karşı veri tabanı** seçeneğine sunucudaki karşı rehber, ajanda veya notlar veritabanının adresini doğru bir şekilde girin.
- **Senkronizasyon türü** menüsünde, senkronizasyon türünü seçin: **Normal** (iki yönlü senkronizasyon), **Yalnız. sunucuya** veya **Yalnızca telefona**.

- 4 Ayarları kaydedip ana görünüme geri dönmek için **Geri** tuşuna basın.

Veri senkronizasyonu

Senk ana görünümünde çeşitli senkronizasyon tercihlerini ve senkronize edilecek verilerin türünü görebilirsiniz.

- 1 Bir senkronizasyon profili seçin ve **Seçenek** > **Senkronize et** seçeneğini belirleyin. Senkronizasyonun durumu ekranın altında görünür. Tamamlanmadan önce senkronizasyonu iptal etmek için **İptal** tuşuna basın.
- 2 Senkronizasyon tamamlandığında size bildirilir. Senkronizasyon tamamlandıktan sonra, **Seçenek** > **İşlem kaydını göster** seçeneğini belirleyerek telefondaki veya sunucudaki senkronizasyon durumunu (**Tam** veya **Eksik**) ve kaç ajanda veya kartvizit kaydının eklendiğini, güncelleştirildiğini, silindiğini veya atıldığını (senkronize edilmemiş) gösteren bir işlem kaydı dosyası açın.



Cihaz yöneticisi

⌘ tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Cihaz yön.**. Sunucu tercihlerini ve farklı yapılandırma ayarlarını şebeke operatörünüzden, servis sağlayıcınızdan veya şirketinizin

bilgi yönetimi bölümünden alabilirsiniz. Bu yapılandırma ayarları, veri bağlantıları için erişim noktası ayarlarını ve telefonunuzdaki farklı uygulamaların kullandığı diğer ayarları içerebilir.

Bir sunucuya bağlanmak ve telefonunuz için yapılandırma ayarlarını almak için **Seçenek** > **Yapılandırma. başlat** seçeneğini belirleyin.

Servis sağlayıcıdan yapılandırma ayarlarının alınmasına izin vermek veya vermemek için **Seçenek** > **Yapılandırma açık** veya **Yapılandırma kapalı** seçeneğini belirleyin.

Sunucu tercihi ayarları

Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Sunucu ismi – Yapılandırma sunucusunun ismini girin.

Sunucu kimliği – Yapılandırma sunucusunu tanımlamak için benzersiz kimliği girin.

Sunucu şifresi – Telefonunuzu sunucuya tanıtmak için bir şifre girin.

Oturum modu – **Bluetooth** veya **Web** seçeneğini belirleyin.

Erişim noktası – Sunucuya bağlanırken kullanılacak bir erişim noktası seçin.

Ana makine adresi – Sunucunun URL adresini girin.

Bağlantı noktası – Sunucunun bağlantı noktası numarasını girin.

Kullanıcı ismi ve **Şifre** – Kullanıcı isminizi ve şifrenizi girin.

Yapılandır. izin ver – Sunucudan yapılandırma ayarlarını almak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

Tüm istek. oto. kabul – Telefonunuzun, sunucudan bir yapılandırma kabul etmeden önce onay istemesini isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.

Araçlar



Ayarlar

Ayarları değiştirmek için **49** tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Bir ayar grubuna geçiş ve açmak için **0** tuşuna basın. Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin ve **0** tuşuna basın.



Telefon ayarları

Genel

Telefon dili – Telefonunuzdaki ekran metninin dilinin değiştirilmesi, tarih ve saat için kullanılan biçimi ve örneğin hesaplamalarda kullanılan ayırıcıların biçimini de etkiler. **Otomatik** SIM kartınızdaki bilgilere göre dili seçer. Ekran metninin dilini değiştirdikten sonra telefon yeniden açılır.

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

Yazma dili – Dilin değiştirilmesi, metin yazarken kullanılabilen karakterlerin ve özel karakterlerin yanı sıra kullanılan akıllı metin sözlüğünü de etkiler.

Sözlük – Akıllı metin girişi özelliğini telefondaki tüm düzenleyiciler için **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlamak için kullanılır. Tüm diller için akıllı metin giriş özelliği yoktur.

Açılış notu/logosu – Açılış notu veya logosu telefonu her açışınızda kısa bir süre için görüntülenir. **Açılış notu/logosu**'nu devre dışı bırakmak için **Yok** seçeneğini, en çok 50 harflik bir açılış notu yazmak için **Metin** seçeneğini veya **Galeri**'den bir fotoğraf veya resim seçmek için **Görüntü** seçeneğini belirleyin.

Orj. telefon ayarları – Ayarlardan bazıları için orijinal değerlerini geri yükleyebilirsiniz. Bunun için kilit kodu gerekir: Bkz. 'Güvenlik', 'Telefon ve SIM', s. 101. Ayarları sıfırladıktan sonra, telefonun açılması daha uzun sürebilir. Belgeler ve dosyalar etkilenmez.

Bekleme modu

Etkin bekleme – Bekleme modunda uygulamalar için kısayollar kullanın. Bkz. 'Etkin bekleme modu', s. 16.

Sol seçim tuşu – Bekleme modunda sol seçim tuşuna (**—**) kısayol atamak için listeden bir uygulama seçin.

Sağ seçim tuşu – Bekleme modunda sağ seçim tuşuna (—) kısayol atamak için listeden bir uygulama seçin.

Ayrıca kaydırma tuşuna farklı basışlar için de listeden bir uygulama seçerek tuş kısayolları atayabilirsiniz. Kaydırma tuşu kısayolları etkin bekleme modu açık ise kullanılamaz.

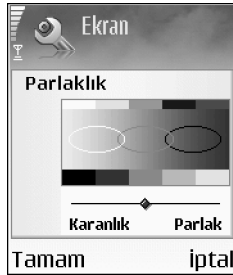
Operatör logosu – Bu ayar yalnızca bir operatör logosu alıp kaydettiyseniz görünür. Operatör logosunun görünüp görünmeyeceğini belirleyebilirsiniz.

Ekran

Parlaklık – Ekranın parlaklığını daha aydınlık veya daha karanlık olarak değiştirebilirsiniz. Ekranın parlaklığı ortama göre otomatik olarak ayarlanır.

Ek. koruyucu zamanı – Zaman aşımı süresi tamamlandığında ekran koruyucu etkinleşir.

Işık zaman aşımı – Arka plandaki ışık söndürülünceye dek geçecek süreyi belirleyin. Arka plandaki ışık söndürüldükten yaklaşık 30 saniye sonra kapanır.



Arama ayarları

Numaramı gönder (şebeke servisi) – Kendi telefon numaranızın aradığınız kişinin ekranında görüntülenmesini (**Evet**) veya gizlenmesini (**Hayır**) sağlayabilirsiniz. Bu ayar, abone olduğunuz sırada şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız tarafından da yapılabilir (**Şebeke belirler**).


Arama bekletme (şebeke servisi) – Arama bekletmeyi etkinleştirdiyseniz, görüşmeniz sürerken gelen yeni bir arama şebeke tarafından size bildirilir. Şebekenin arama bekletmeyi etkinleştirmesi için **Etkinleştir** seçeneğini, şebekenin arama bekletmeyi devreden çıkarması için **İptal** seçeneğini, işlevin etkin olup olmadığını denetlemek içinse **Durum kontrolü** seçeneğini belirleyin.

Arama. SMS'le reddet – Arayan kişiye, onu yanıtlayamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj göndermek için **Evet** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Gelen aramayı cevaplama veya reddetme', s. 24.



Mesaj metni – Aramayı reddettiğinizde kısa mesajla gönderilecek metni yazın.





İpucu! Arama aktarma ayarlarını değiştirmek için **İpucu** tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Aktarma** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Arama aktarma', s. 103.


Oto. tekrar arama – **Açık** seçeneğini belirlediğinizde, telefonunuz ilk denemesinde bağlantı kuramadığı

numarayı tekrar aramak için en çok on deneme daha yapacaktır. Otomatik yeniden aramayı durdurmak için  tuşuna basın.

Arama sonrası özet – Telefonun son aramanın yaklaşık süresini kısa bir süre için görüntülemesini isterseniz bu ayarı etkinleştirin.

Hızlı arama – **Açık** seçeneğini belirlediğinizde hızlı arama tuşlarına ( abc - wxyz ) atanan numaralar, ilgili tuş basılı tutularak aranabilir. Ayrıca bkz. 'Bir telefon numarasını hızlı arama', s. 23.

Her tuşla cevaplama – **Açık** seçeneğini belirlediğinizde 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 kullanmak istediğinizi seçin. Her iki hatta gelen aramalar seçilen hattan bağımsız olarak cevaplandırılabilir. **Hat 2** seçeneğini belirlerseniz ve bu şebeke servisine abone değilseniz, arama yapamazsınız. Hat 2 seçildiğinde bekleme modunda  gösterilir.

 **İpucu!** Telefon hatları arasında geçiş yapmak için, bekleme modunda   tuşunu basılı tutun.


Hat değişimi (şebeke servisi) – Hat seçimini önlemek için, **Kapalı** seçeneğini belirleyin (SIM kartınız tarafından


destekleniyorsa). Bu ayarı değiştirmek için, PIN2 kodu gerekir.



Bağlantı ayarları

Veri bağlantıları ve erişim noktaları

Telefonunuz, GSM şebekesindeki GPRS gibi paket veri bağlantılarını () destekler.

 **Sözlük:** GPRS - Genel Paket Radyo Servisi (General Packet Radio Service), bilgilerin mobil şebeke üzerinden kısa veri paketleri halinde gönderildiği paket veri teknolojisini kullanır.

Veri bağlantısı kurmak için, bir erişim noktası gereklidir. Farklı erişim noktaları tanımlayabilirsiniz, örneğin:

- Multimedya mesajları göndermek ve almak için MMS erişim noktası
- WML veya XHTML sayfalarını görüntülemek üzere, Web uygulaması için erişim noktası
- E-posta göndermek ve almak için İnternet erişim noktası (IAP).

Erişmek istediğiniz servis için gereken erişim noktasının türü konusunda servis sağlayıcınızdan bilgi alın. Paket veri bağlantısı servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

GSM şebekelerinde paket veri bağlantıları

Telefonunuzu GSM şebekelerinde kullanırken, aynı anda birden çok veri bağlantısı etkin olabilir, erişim noktaları bir veri bağlantısını paylaşabilir ve veri bağlantıları sesle aramalar sırasında aktif kalabilir. Aktif veri bağlantılarını kontrol etmek için, bkz. 'Bağlantı yöneticisi', s. 90.

Kullandığınız şebekeye göre, sinyal göstergesinin altında aşağıdaki göstergeler görünebilir:

📶 GSM şebekesi; şebekede paket veri kullanılabilir.

📶 GSM şebekesi; paket veri bağlantısı etkin, veri aktarılıyor.

📶 GSM şebekesi; birden çok paket veri bağlantısı etkin.

📶 GSM şebekesi, paket veri bağlantısı beklemede. (Bu durum, örneğin sesle arama sırasında gerçekleşebilir.)

Erişim noktası ayarlarını alma

Erişim noktası ayarlarını servis sağlayıcınızın gönderdiği bir kısa mesajla edinebilirsiniz veya telefonunuzda önceden belirlenmiş erişim noktası ayarları bulunabilir. Bkz. 'Veri ve ayarlar', s. 52.

Yeni erişim noktası oluşturmak için, **Araçlar > Ayarlar > Bağlantı > Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin.

Bir erişim noktası, şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız tarafından korunmak üzere ayarlanabilir (🔒). Korunan erişim noktaları düzenlenemez veya silinemez.

Erişim noktaları

▶ **Erişim noktaları** listesinde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Düzenle**, **Yeni erişim noktası**, **Sil**, **Yardım** ve **Çıkış**.

Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.

Bağlantı ismi — Bağlantıya tanımlayıcı bir isim verin.

Veri taşıyıcı — Hangi veri bağlantısı seçiminize bağlı olarak, yalnızca belirli ayar alanları kullanılabilir.

Tanımlanmalıdır olarak veya kırmızı yıldızla işaretlenmiş tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınızın talimatlarında tersi belirtilmemişse, diğer alanlar boş bırakılabilir.

▶ Erişim noktası ayarlarını düzenlerken kullanabileceğiniz seçenekler şunlardır: **Değiştir**, **Gelişmiş ayarlar**, **Yardım** ve **Çıkış**.

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

Erişim noktası ismi (yalnızca paket veri için) — Paket veri şebekesiyle bağlantı kurmak için erişim noktası ismi gereklidir. Erişim noktası adını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

📶 **İpucu!** Ayrıca bkz. 'MMS ve e-posta ayarlarını alma', s. 51, 'E-posta', s. 59 ve 'Web'e erişim', s. 66.

Kullanıcı ismi – Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Kullanıcı adı genellikle büyük/küçük harf duyarlıdır.

Şifre sorma – Bir sunucuya her bağlantınızda yeni bir şifre girmeniz gerekiyorsa veya şifrenizi telefona kaydetmek istemiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.

Şifre – Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Şifre genellikle küçük/büyük harf ayırımına duyarlıdır.

Doğrulama – **Normal** veya **Güvenli** seçeneğini belirleyin.


Ana sayfa – Hangi ayarı belirlediğinize bağlı olarak, Web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini yazın.

Seçenek > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyerek aşağıdaki ayarları değiştirebilirsiniz:

Ağ türü - Kullandığınız İnternet protokolü türünü seçin: **IPv4 ayarları** veya **IPv6 ayarları**.

Telefonun IP adresi – Telefonunuzun IP adresini girin.

İsim sunucuları – **Birincil isim sunucusu**: alanına, birincil DNS sunucusunun IP adresini girin. **İkincil isim sunucusu**: alanına, ikincil DNS sunucusunun IP adresini girin. Bu adresleri almak için İnternet servis sağlayıcınıza başvurun.

 **Sözlük**: Etki alanı ismi servisi (DNS) www.nokia.com gibi etki alanı isimlerini 192.100.124.195 gibi IP adreslerine dönüştüren bir İnternet servsidir.

Yakın kopya su. adr. – Yakın kopya sunucusunun adresini tanımlayın.

Yakın kopya port no. – Yakın kopya bağlantı noktasının numarasını girin.

Paket veri

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

Paket veri bağlantısı – **Var olduğunda** seçeneğini belirlerseniz ve paket verilerini destekleyen bir şebekedeyseniz, telefon paket veri şebekesine kaydolur. Etkin bir paket veri bağlantısı başlatmak da daha hızlıdır (e-posta göndermek ve almak gibi bir nedenle).

Gerektiğinde seçeneğini belirlerseniz, telefon yalnızca, paket veri bağlantısına gereksinim duyan bir uygulama veya işlem başlatmanız durumunda bu bağlantıyı kullanır. Paket veri kapsamı dışındaysanız ve **Var olduğunda** seçeneğini belirlediyseniz, telefon belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener.

Erişim noktası – Telefonunuzu bilgisayarınızda paket veri modemi olarak kullanmak için erişim noktası ismi gerekir.

Yapılandırılmalar

Güvenilir sunucu ayarlarını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz veya ayarlar SIM veya USIM kartınızda saklanabilir. Bu ayarları telefonunuza kaydedebilir,

Yapılandırılmalar menüsünde görüntüleyebilir veya silebilirsiniz.



Tarih ve saat

Bkz. 'Saat ayarları', s. 18.

Ayrıca dil ayarlarına da bakın ('Genel', s. 95).



Güvenlik

Telefon ve SIM

PIN kodu istenmesi – Etkin olduğunda, telefonun her açılışında kod istenir. Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu isteğinin devre dışı bırakılmasına bazı SIM kartlar izin vermeyebilir. Bkz. 'PIN ve kilit kodları sözlüğü', s. 101.

PIN kodu, PIN2 kodu ve Kilit kodu – PIN kodunu, PIN2 kodunu ve kilit kodunu değiştirebilirsiniz. Bu kodlar yalnızca **0 - 9** arasındaki rakamları içerebilir. Bkz. 'PIN ve kilit kodları sözlüğü', s. 101.

Yanlışlıkla acil durum numarasını aramayı önlemek için giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın.

Bu kodlardan herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

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

Telefonun kilidini açmak için kilit kodunu girin.



Not: Telefon kilitliken de hatsız tercihte telefonunuzda programlanmış belirli acil telefon numaralarını arayabilirsiniz.



İpucu! Telefonu el ile kilitlemek için **i** tuşuna basın. Bir komut listesi açılır. **Telefonu kilitle** seçeneğini belirleyin.

SIM değişirse kilitle – Telefonuna bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, telefonu kilit kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Telefon, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartlarının listesini tutar.

Sabit arama – SIM kartınız destekliyorsa, telefonunuzdan, seçili telefon numaralarına yapılan aramaları ve gönderilen kısa mesajları kısıtlayabilirsiniz. Bu işlev için PIN2 kodu gereklidir. Sabit arama numaralarının listesini görmek için **☎** tuşuna basıp **Araçlar > Ayarlar > Güvenlik > Telefon ve SIM > Sabit arama** seçeneğini belirleyin. Sabit arama listesine yeni numaralar eklemek için **Seçenek > Yeni kartvizit** veya **Rehber'den ekle** seçeneğini belirleyin. **Sabit arama** seçeneği kullanılırken, kısa mesajların bir paket veri

bağlantısı üzerinden gönderilmesi dışında, paket veri bağlantıları olanaksızdır. Bu durumda, mesaj merkezi numarasının ve alıcının telefon numarasının sabit arama listesine eklenmesi gerekir.

► **Sabit arama** görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Aç, Ara, Sabit arama etkin./Sabit aramayı kapat, Yeni kartvizit, Düzenle, Sil, Rehber Ekle, Rehber'den ekle, Bul, İşaretle/İş. kaldır, Yardım ve Çıkış.**



Not: Telefonunuzda programlanan resmi acil durum numaraları, aramaları sınırlandıran güvenlik özellikleri (**Arama engel., Dahili kullanıcı grubu** ve **Sabit arama**) kullanımdayken de aranabilir.

Dahili kullanıcı grubu (şebeke servisi) – Arayabileceğiniz veya sizi arayabilecek kişilerden oluşan bir grup belirleyebilirsiniz.

SIM servi. onayla (şebeke servisi) – SIM kart servislerini kullanırken telefonu, doğrulama mesajları görüntüleyecek biçimde ayarlamak için kullanılır.

PIN ve kilit kodları sözlüğü

Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu – Bu kod SIM kartınızı yetkisiz kullanımlara karşı korur. PIN kodu (4 - 8 basamak), genellikle SIM kartınızla birlikte verilen bir güvenlik kodudur. Art arda üç kez yanlış PIN kodu girildiğinde, PIN kodu bloke olur ve SIM kartı yeniden kullanabilmeniz için

kodun blokajını kaldırmanız gerekir. Bu bölümdeki PUK koduyla ilgili bilgilere bakın.

UPIN kodu – Bu kod USIM kartınızla birlikte sağlanabilir. USIM kart, SIM kartın geliştirilmiş bir sürümüdür ve UMTS cep telefonları tarafından desteklenir. UPIN kodu USIM kartı yetkisiz kullanıma karşı korur.

PIN2 kodu – Bu kod (4 - 8 basamak) bazı SIM kartlarla birlikte verilir ve telefonunuzun bazı işlevlerine erişmek için gereklidir.

Kilit kodu – Bu kod (5 basamak) izinsiz kullanımı önlemek üzere telefonu kilitlemek için kullanılabilir. Kilit kodunun fabrika ayarı **12345** olarak belirlenmiştir. Telefonunuzun yetkisiz kullanımını önlemek için, kilit kodunu değiştirin. Yeni kodunuzu kimseye söylemeyin ve unutulma olasılığına karşı gizli bir yerde yazılı bir kopyasını saklayın.


PUK (Kişisel Blokaj Açma Anahtarı) kodu ve PUK2 kodu – Bu kodlar (8 basamak) bloke edilen PIN kodunu veya PIN2 kodunu değiştirmek için gereklidir. Kodlar SIM kartla birlikte verilmemişse, öğrenmek için telefonunuzda bulunan SIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.


UPUK kodu – Bu kod (8 basamak) bloke edilen bir UPIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Kodlar USIM kartla birlikte verilmemişse, öğrenmek için telefonunuzda bulunan USIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.


M-cüzdan kodu – M-cüzdan servislerini kullanmak için gerekir. Bkz. 'M-cüzdan', s. 76.

Sertifika yönetimi


Dijital sertifikalar güvenliği garanti etmez; yazılımın kaynağını doğrulamak için kullanılır.

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

 Sertifika yönetimi ana görünümünde kullanılabilen seçenekler şunlardır: [Sertifika bilgileri](#), [Sil](#), [Güven ayarları](#), [İşaretle/İş. kaldır](#), [Yardım](#) ve [Çıkış](#).

 **Sözlük:** Dijital sertifikalar, XHTML veya WML sayfalarının ve yüklenen yazılımların kaynağını doğrulamak için kullanılır. Bununla birlikte, bir sertifikanın güvenilir olması için kökeninin doğrulanmış olarak bilinmesi gerekir.

Gizli bilgi aktarmanızı gerektiren işlemler için çevrimiçi bir bankaya veya başka bir siteye ya da bir uzak sunucuya bağlanmak isterseniz dijital sertifikalar kullanılmalıdır. Ayrıca, virüslerle veya diğer kötü amaçlı yazılımlarla karşılaşma riskini azaltmak ve yazılım indirirken ve yüklerken yazılım kökeninin doğrulanmasından emin olmak isterseniz kullanılmalıdır.

 **Önemli:** Sertifika kullanımı uzak bağlantılarla ve yazılım yüklemeye ilgili riskleri önemli ölçüde azaltmakla birlikte, geliştirilmiş güvenlikten tam olarak yararlanabilmeniz için sertifikaların doğru kullanılması

gerekir. Bir sertifikanın mevcudiyeti tek başına herhangi bir koruma sağlamaz; sertifika yöneticisinin, daha yüksek bir güvenlik düzeyinden yararlanabilmesi için doğru, orijinal ve güvenilir sertifikaları barındırması gerekir. Sertifikaların kullanım ömürleri sınırlıdır. Sertifikanın geçerli olması gerektiği halde, [Süresi geçmiş sertifika](#) veya [Sertifika henüz geçerli değil](#) notu görüntülenirse, telefonunuzun tarih ve saatinin doğru olup olmadığını kontrol edin.

Sertifika bilgilerini görüntüleme — doğruluğunu denetleme

Bir sunucunun kimliğinin doğruluğundan, yalnızca sunucu sertifikasının imzası veya geçerlilik süresi kontrol edildiğinde emin olabilirsiniz.

Sunucu kimliği doğrulanmamışsa veya telefonunuzda doğru güvenlik sertifikası yoksa telefon ekranında bilgi verilir.

Sertifika bilgilerini denetlemek için bir sertifikaya ilerleyin ve [Seçenek](#) > [Sertifika bilgileri](#) seçeneğini belirleyin. Sertifika bilgilerini açtığınızda, sertifikanın geçerliliği denetlenir ve aşağıdaki notlardan biri görüntülenebilir:

- [Sertifikaya güvenilmiyor](#) — Sertifika kullanımı için herhangi bir uygulamayı ayarlamadınız. Bkz. 'Güven ayarlarını değiştirme', s. 103.
- [Süresi geçmiş sertifika](#) — Seçili sertifikanın geçerlilik süresi sona ermiştir.

- **Sertifika henüz geçerli değil** – Seçili sertifikanın geçerlilik dönemi henüz başlamamıştır.
- **Sertifika bozuk** – Sertifika kullanılamaz. Sertifikayı verenle bağlantı kurun.

Güven ayarlarını değiştirme

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

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

- **Symbian yüklemesi: Evet** – Sertifika yeni Symbian işletim sistemi uygulamasının kökenini doğrulayabilir.
- **İnternet: Evet** – Sertifika, sunucuları doğrulayabilir.
- **Uygulama yüklemesi: Evet** – Sertifika yeni Java uygulamasının kökenini doğrulayabilir.
- **Çev.İç. sert. kontrolü** - Bir uygulamayı yüklemeyi önce çevrimiçi sertifikaları denetlemek için seçin.

Değeri değiştirmek için **Seçenek > Güv. ayarl. düzenle** seçeneğini belirleyin.



Arama aktarma

Aktarma seçeneği, gelen aramalarınızı aktarmanıza olanak sağlar. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

- 1 tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Aktarma** seçeneğini belirleyin.
- 2 İstediğiniz aktarma seçeneğini belirleyin. Numaranız meşgulken veya gelen aramayı reddettiğinizde numaralarınızı aktarmak üzere, **Meşgulse** seçeneğini belirleyin.
- 3 Aktarma seçeneğini açık (**Etkinleştir**) veya kapalı (**İptal**) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (**Durum kontrolü**). Aynı anda birkaç aktarma seçeneği etkin olabilir.

Tüm aramalar aktarıldığında, bekleme modunda gösterilir.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.



Arama engel. (şebeke servisi)

Arama engel. seçeneği telefonla yapılabilen veya alınabilen aramaları kısıtlamanıza olanak verir. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan kısıtlama şifresi

edinmeniz gereklidir. İstedığınız kısıtlama seçeneğini belirleyin ve açık (**Etkinleştir**) veya kapalı (**İptal**) olarak ayarlayın ya da seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (**Durum kontrolü**). **Arama engel.** özelliği veri aramaları da dahil olmak üzere tüm aramaları etkiler.

Arama engel. ve **Aktarma** aynı anda etkin olamaz.

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



Şebeke

Operatör seçimi — Telefonu şebeke aramak ve kullanılabilir bir şebeke seçmek üzere ayarlamak için **Otomatik** veya şebekeyi şebeke listesinden el ile seçmek için **El ile** seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeyle kurulan bağlantı kesilirse, telefon bir hata sesi verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebekenin ana şebekenizle (SIM kartı telefonunuza takılı olan operatör) dolaşım anlaşması yapmış olması gerekir.





⚡ Sözlük: Dolaşım anlaşması iki veya daha fazla şebeke servisi sağlayıcı arasında uygulanan ve bir servis sağlayıcının kullanıcılarının diğer servis sağlayıcının servislerini kullanmasına olanak tanıyan bir anlaşmadır.

Hücre bilg. gösterimi — Telefonu, mikro hücre şebeke (MCN) teknolojisiyle çalışan bir şebekede kullanılırken bunu gösterecek şekilde ayarlamak ve hücre bilgilerini almayı etkinleştirmek için **Açık** seçeneğini belirleyin.



Donanım ayarları

Bekleme modunda görünen göstergeler:

-  Bir kulaklıklılı mikrofon seti, müzik standı veya Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisi kullanan cihaz bağlı.
-  İşitme cihazı bağlı.
-  Bir araç kiti bağlı.
-  Kulaklık kullanılamaz veya kulaklıkla Bluetooth arasındaki bağlantısı kesildi.

Kulaklık, Araç kiti, Bluetooth ahizesiz veya **İşitme cihazı** seçeneğini belirlediğinizde aşağıdaki seçenekleri kullanabilirsiniz:

Varsayılan tercih — Telefonunuza belirli bir eklenti yaptığınızda etkinleştirilmesini istediğiniz profili ayarlamayı sağlar. Bkz. 'Sesleri ayarlama', s. 14.

Otomatik cevaplama — Telefonunuzun gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplamasını sağlar. Zil sesi türü **Bir kez bip** veya **Sessiz** olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı bırakılır.



Ses komutları

Ses komutlarını, telefonunuzu kontrol etmek için kullanabilirsiniz. Ses komutlarını, ses etiketleri ile aynı yöntemle kaydedersiniz. Bkz. 'Ses etiketi ekleme', s. 30.

🗨️ tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ses kom.** seçeneğini belirleyin.

Bir uygulamaya ses komutu ekleme

Her uygulama için tek bir ses komutu kullanabilirsiniz.

- 1 Ses komutu eklemek istediğiniz uygulamayı seçin. Listeye yeni bir uygulama eklemek için **Seçenek** > **Yeni uygulama** seçeneğini belirleyin.
- 2 **Seçenek** > **Ses komutu ekle** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Ses etiketi ekleme', s. 30.



Uygulama yöneticisi

🗨️ tuşuna basın ve **Araçlar** > **Yönetici** seçeneğini belirleyin. Telefonunuza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:

- İndirilebilir Java™ MIDP 2.0, CLDC 1.1 uygulamaları ve 3D API (JSR-184).

- Diğer uygulamalar ve yazılımlar Symbian işletim sistemi (📱) içindir. Yükleme dosyalarının uzantısı SIS'dir. Yalnızca Nokia 6681 cihazı için özel olarak tasarlanmış yazılımları yükleyin.

Yükleme dosyaları telefonunuza uyumlu bir bilgisayardan aktarılabilir, tarama sırasında indirilebilir veya bir multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilebilir. Telefonunuza veya hafıza kartına uygulama yüklemek için Nokia PC Suite yazılımındaki Nokia Application Installer uygulamasını kullanabilirsiniz. Dosya aktarmak için Microsoft Windows Explorer kullanıyorsanız, dosyayı hafıza kartına (yerel disk) kaydedin.

Uygulamaları ve yazılımları yükleme

Uygulama simgeleri şöyledir:

- 📱 SIS uygulaması
- 📁 Java uygulaması
- 📄 Uygulama tam olarak yüklenmedi
- 📄 Uygulama hafıza kartına yüklendi.


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

Yüklemeden önce aşağıdakileri gerçekleştirin:


Uygulama türünü, sürüm numarasını ve uygulamanın sağlayıcısını veya üreticisini görmek için **Seçenek** > **Bilgileri göster** seçeneğini belirleyin.

Uygulamanın güvenlik sertifikası bilgilerini görüntülemek için, **Seçenek > Sertifikayı göster** seçeneğini belirleyin. Bkz. 'Sertifika yönetimi', s. 102.


Varolan bir uygulamaya güncelleştirme veya düzeltme içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için kaldırılan yazılım paketinin orijinal yükleme dosyasının veya tam yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için uygulamayı kaldırın ve orijinal yükleme dosyasından veya yedek kopyadan yeniden yükleyin.

 **İpucu!** Uygulama yüklemek için Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Application Installer uygulamasını da kullanabilirsiniz. Telefonunuzla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.


Java uygulamalarını yüklemek için JAR dosyası gereklidir. Bu dosya eksikse, telefon dosyayı indirmenizi isteyebilir. Uygulama için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, bir erişim noktası seçmeniz istenir. JAR dosyasını indirirken, sunucuya erişmek için kullanıcı adı ve şifre girmeniz gerekebilir. Bunları uygulamanın sağlayıcısından veya üreticisinden alabilirsiniz.


1 Yönetici'yi açın ve bir yükleme dosyasına ilerleyin. Telefonun hafızasında veya hafıza kartında uygulamayı bulup seçebilir ve yüklemeyi başlatmak için  tuşuna da basabilirsiniz.

2 Seçenek > Yükle seçeneğini belirleyin.

 **İpucu!** Tarama yaparken, bir yükleme dosyası indirebilir ve bağlantıyı kapatmadan yükleyebilirsiniz.

Telefon, yükleme sırasında, yükleme işleminin durumuyla ilgili bilgileri gösterir. Dijital imza veya sertifika içermeyen bir uygulama yükliyorsanız, telefonda bir uyarı görüntülenir. Yalnızca uygulamanın kökeni ve içeriği konusunda eminseniz yüklemeye devam edin.

 **Yönetici** ana görünümündeki seçenekler şunlardır: **Uygulama siteleri, Yükle, Bilgileri göster, Sertifikayı göster, Gönder, Web adresine git, Kaldır, İşlem kaydını göster, İşlem kaydı gönder, Güncelle, Ayarlar, Süit ayarları, Yardım** ve **Çıkış**.

Yüklenmiş bir uygulamayı ana menüden başlatmak için uygulamaya ilerleyin ve  tuşuna basın.

Bir şebeke bağlantısı başlatmak ve uygulama hakkındaki ek bilgileri görüntülemek için, uygulamaya ilerleyip, kullanılabiliriyorsa, **Seçenek > Web adresine git** seçeneğini belirleyin.

Hangi yazılım paketlerinin ne zaman yüklenmiş ve kaldırılmış olduğunu görmek için **Seçenek > İşlem kaydını göster** seçeneğini belirleyin.


Yüklenen veya kaldırılan öğelerin görülebileceği şekilde yükleme kaydınızı bir yardım masasına göndermek için

Seçenek > İşlem kaydı gönder > Kısa mesaj ile, Multimedia ile, E-posta ile (yalnızca doğru e-posta ayarları girildiğinde kullanılabilir) **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

Uygulamaları ve yazılımları kaldırma

Bir yazılım paketine ilerleyin ve **Seçenek > Kaldır** seçeneğini belirleyin. Onaylamak için **Evet** tuşuna basın.

Bir yazılımı kaldırırsanız, yeniden yükleyebilmemiz için elinizde orijinal yazılım paketi veya kaldırılan yazılım paketinin tam bir yedek kopyası olmalıdır. Bir yazılım paketini kaldırırsanız, bu yazılımla oluşturulan belgeleri açmanız artık mümkün olmayabilir.

 **Not:** Kaldırdığınız yazılım paketine bağımlı başka bir yazılım paketi daha varsa, bu yazılım paketi artık çalışmayabilir. Ayrıntılı bilgi için yüklenmiş yazılımların belgelerine bakın.

Uygulama ayarları

Yazılım yükleme — Yükleme istediğiniz yazılımın türünü belirleyin: **Açık, Sadece imzalı** veya **Kapalı**.

Çev. içi sert. kontrolü — Bir uygulamayı yüklemeye önce çevrimiçi sertifikaları denetlemek için seçin.


Standart web adresi — Çevrimiçi sertifikaları kontrol ederken kullanılan varsayılan adresi ayarlamak için kullanılır.


Bazı Java uygulamaları, ek veri veya bileşenlerin indirilmesi için belirli bir erişim noktasına araması yapılmasını, mesaj gönderilmesini veya şebeke bağlantısı kurulmasını gerektirebilir. Belirli bir uygulamayla ilgili ayarları değiştirmek için **Yönetici** ana görünümünde o uygulamaya ilerleyin ve **Seçenek > Süit ayarları** seçeneğini belirleyin.






Etkinleştirme anahtarları — Telif hakkıyla korunan dosyalar içindir

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

Telefonunuzda saklanan dijital haklar etkinleştirme anahtarlarını görüntülemek için  tuşuna basın ve **Araçlar > Etkin. anh.** seçeneğini belirleyin.

- Geçerli anahtarlar () bir veya daha çok medya dosyasına bağlıdır.

- Süresi geçmiş anahtarlarla (🔒), medya dosyasını kullanma süreniz bitmiştir veya dosyayı kullanma süresi aşılmıştır. **Süresi dol.** etkinleştirme anahtarlarını görüntülemek için  tuşuna basın.
- Daha fazla kullanım süresi satın almak veya bir medya dosyasının kullanım süresini uzatmak için, etkinleştirme anahtarını seçin ve **Seçenek > İçeriği etkinleştir** seçeneğini belirleyin. Web servisi mesaj alımı devre dışı bırakılırsa etkinleştirme anahtarları güncelleştirilemez. Bkz. 'Web servis mesajları', s. 61.
- O an kullanılmayan tuşları görüntülemek için **(Kullanılmıy.)**  tuşuna iki kez basın. Kullanılmayan etkinleştirme anahtarlarının, telefonda kayıtlı olarak onlara bağlı medya dosyaları yoktur.
- Geçerlilik durumu ve dosyayı gönderme yeteneği gibi ayrıntılı bilgileri görüntülemek için, bir etkinleştirme anahtarı seçin ve  tuşuna basın.

Sorum giderme

Sorular ve Cevaplar

Bluetooth bağlantısı

S: Arkadaşımın cihazını neden bulamıyorum?

C: Her iki cihazda da Bluetooth bağlantısının etkinleştirilmiş olduğundan emin olun.

İki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi aşmadığından, cihazlar arasında duvar veya başka engeller bulunmadığından emin olun.

Diğer cihazın Gizli modunda olmadığından emin olun.

Cihazların uyumlu olduğundan emin olun.

S: Bir Bluetooth bağlantısını neden bitiremiyorum?

C: Telefonunuza başka bir cihaz bağlıysa, diğer cihazı kullanarak veya Bluetooth bağlantısını kapatarak bağlantıyı sona erdirebilirsiniz. [Bağlantı](#) > [Bluetooth](#) > [Kapalı](#) seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajlaşma

S: Telefonum hafızanın dolu olmasından dolayı multimedya mesajı alamıyorsa ne yapmalıyım?

C: Gerekli hafıza miktarı hata mesajında belirtilir: [Mesaj almak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin.](#) Ne tür verileriniz olduğunu ve çeşitli veri gruplarının ne kadar hafıza kullandığını görüntülemek için [Araçlar](#) > [Dosy.](#)

[yöneticisi](#) > [Seçenek](#) > [Hafıza bilgileri](#) seçeneğini belirleyin.

S: [Mesaj alınıyor](#) notu kısa bir süre için görüntüleniyor. Neler oluyor?

C: Telefon, multimedya mesaj merkezinden multimedya mesajı almaya çalışmaktadır.

Multimedya mesaj ayarlarının doğru tanımlandığından ve telefon numaralarında veya adreslerde yanlışlık olmadığından emin olun. [Mesajlar](#) > [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Multimedya mesajı](#) seçeneğini belirleyin.

S: Telefon tekrar tekrar bir veri bağlantısı başlattığında veri bağlantısını nasıl sona erdirebilirim?

C: Telefonun veri bağlantısı kurmasını durdurmak için [Mesajlar](#) seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden birini seçin:

[Ana şebekede alım](#) veya [Dolaşımda alım](#) > [Alımı ertele](#) - Mesaj merkezinin daha sonra, örneğin siz ayarları kontrol ettikten sonra alınacak mesajları kaydetmesi için kullanılır. Bu değişiklikten sonra, telefonun şebekeye bilgi notları göndermesi gerekir. Mesajı hemen almak için [Hemen al](#) seçeneğini belirleyin.

[Ana şebekede alım](#) veya [Dolaşımda alım](#) > [Kapalı](#) - Gelen tüm multimedya mesajlarını yok saymak için kullanılır. Bu değişiklikten sonra, telefon multimedya mesajlarıyla ilgili herhangi bir şebeke bağlantısı kurmaz.

Mesajlaşma

S: Neden bir kartvizit seçemiyorum?

C: Kartvizit bir telefon numarası veya e-posta adresi içermiyor. **Rehber** uygulamasında, eksik bilgileri kartvizite ekleyin.

Kamera

S: Resimler neden lekeli görünüyor?

C: Kamera merceği koruma penceresinin temiz olup olmadığını kontrol edin.

Ajanda

S: Hafta numaraları neden yok?

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

Tarayıcı servisleri


S: Şu mesaj görüntülediğinde ne yapmalıyım: **Tanımlanmış geçerli erişim noktası yok. Web ayarlarında bir tane tanımlayın.**

C: Doğru tarayıcı ayarlarını girin. Talimatlar için servis sağlayıcınıza başvurun.


İşlem kaydı

S: İşlem kaydı neden boş görünüyor?

C: Bir filtre etkinleştirmiş olabilirsiniz ve bu filtreye uyan hiçbir iletişim etkinliği kaydedilmemiştir. Tüm etkinlikleri

görmek için, **Bağlantı** > **İşlem Kaydı** seçeneğini belirleyin.  tuşuna basıp **Seçenek** > **Filtrele** > **Tüm iletişimler** seçeneğini belirleyin.

S: İşlem kaydı bilgilerimi nasıl silerim?

C: **Bağlantı** > **İşlem kaydı** seçeneğini belirleyin.  tuşuna basıp **Seçenek** > **İşlem kaydını sil** seçeneğini belirleyin veya **Ayarlar** > **İşlem kaydı süresi** > **İşlem kaydı yok** seçeneğine gidin. Bunlar, işlem kaydı içeriğini, son arama kaydını ve mesaj iletim raporlarını kalıcı olarak silecektir.

PC bağlantısı

S: Telefonumu bilgisayarına bağlarken neden sorun yaşıyorum?

C: Bilgisayarınızda Nokia PC Suite yazılımının yüklü olduğundan ve çalıştığından emin olun. Bkz: CD-ROM'daki Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu. Nokia PC Suite'i kullanma konusunda daha fazla bilgi için, Nokia PC Suite'teki yardım işlevine veya www.nokia.com adresindeki destek sayfalarına bakın.

Erişim kodları



S: Kilit, PIN veya PUK kodları için şifrem nedir?

C: Standart kilit kodu **12345** olarak belirlenmiştir. Kilit kodunu unutur veya kaybederseniz, telefon satıcınıza başvurun. PIN veya PUK kodunu unutur veya kaybederseniz ya da böyle bir kod almadıysanız, şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.

Şifreler hakkında ayrıntılı bilgi için erişim noktası sağlayıcınıza, örneğin ticari bir İnternet servis sağlayıcısına (ISP), servis sağlayıcısına veya şebeke operatörüne başvurun.

Yanıt vermeyen uygulama

S: Yanıt vermeyen bir uygulamayı nasıl kapatırım?

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

Telefon ekranı

S: Telefonumu her açışta neden ekranda eksik, renksiz veya parlak noktalar görünüyor?

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

Hafıza az

S: Telefon hafızasında yer azalır mı ne yapabilirim?

C: Hafızanın azalmasını engellemek için, aşağıdaki öğeleri düzenli olarak silebilirsiniz:
Galeri menüsündeki **Gelen kutusu**, **Taslaqlar** ve **Gönderil. öğe.** klasörlerinde bulunan mesajlar
 Telefon hafızasındaki alınmış e-posta mesajları
 Kaydedilmiş tarayıcı sayfaları
Mesajlar menüsündeki fotoğraf ve görüntüler
 Kartvizit bilgilerini, ajanda notlarını, arama sayaçlarını, arama ücreti sayaçlarını, oyun puanlarını veya başka verileri silmek için, ilgili uygulamaya gidin ve verileri

kaldırın. Birden çok öğeyi siliyorsanız aşağıdaki notlardan biri gösterilir: **İşlemi yapmak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin.** veya **Hafıza az. Verilerden bazılarını silin.**, öğeleri tek tek silmeye çalışın (en küçük öğeden başlayarak).

S: Silmeden önce verilerimi nasıl kaydedebilirim?

C: Şu yöntemlerden birini kullanarak verilerinizi kaydedebilirsiniz:
 Nokia PC Suite uygulamasını kullanarak uyumlu bir bilgisayarda tüm verilerinizin yedeğini oluşturun. Görüntüleri e-posta adresine gönderin ve sonra bilgisayarınıza kaydedin.
 Bluetooth bağlantısı ile verilerinizi uyumlu bir cihaza gönderin.
 Verileri uyumlu bir hafıza kartına kaydedin.

Batarya bilgileri

Şarj etme ve boşaltma

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

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

Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden 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 batarya veya şarj cihazını kullanmayın.

Bataryaya kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve - uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol açabilir. (Bataryanın + ve - uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek

bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Bataryayı sıcak veya soğuk yerlerde, örneğin yazın veya kışın kapalı bir araçta bırakmak bataryanın kapasitesini ve ömrünü azaltır. Bataryayı her zaman 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasındaki sıcaklıklarda bulundurmaya çalışın. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz, batarya tam olarak şarj edilmiş olsa bile geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Bataryaları ateşe atmayın! Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

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

Bu dört adımın başarıyla tamamlanması bataryanın orijinalliğini tam olarak garanti etmez. Bataryanızın orijinal bir

Nokia bataryası olmadığını düşünmeniz için herhangi bir nedeniniz varsa, bataryayı kullanmayın ve size yardımcı olmaları için en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Yetkili Nokia servis veya satış noktası, orijinal olup olmadığını anlamak için bataryayı inceleyecektir. Orijinal olduğu doğrulanamıyorsa, bataryayı satın aldığınız yere iade edin.

Hologramın orijinal olup olmadığını anlama

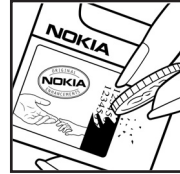
1 Etiket üzerindeki holograma belirli bir açıdan baktığınızda Nokia'nın birleşen eller simgesini, başka bir açıdan baktığınızda "Nokia Original Enhancements" logosunu görmemiz gerekir.



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



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



4 20 basamaklı kodun doğru olduğunu www.nokia.com/batterycheck adresindeki talimatları uygulayarak doğrulayın. Kodun doğrulanıp doğrulanmadığını belirten bir mesaj almanız gerekir.

Bataryanız orijinal değilse ne olur?

Etiketi üzerinde hologram olan Nokia bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olduğunu doğrulayamıyorsanız lütfen bataryayı kullanmayın. Size yardımcı olmaları için bataryayı en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Üretici tarafından onaylanmamış bataryaların kullanımı tehlikeli olabilir, düşük performansla çalışabilir ve cihazınızla donanımlarına zarar verebilir. Onaysız batarya kullanımı cihazla ilgili geçerli onay ve garantiyi de geçersiz hale getirebilir.

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

Bakım ve onarım

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurummasını bekleyin.
- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.

- Her türlü merceği temizlemek için (kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri) yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaysız antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve 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 bilgisi

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.

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 indirmek 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 donanımının doğru bir biçimde monte edilip edilmediğini ve doğru bir biçimde çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı yerde bulundurmayın. Hava yastığı bulunan araçlarda, hava yastığının büyük bir güçle açıldığı unutulmamalıdır. Monte edilmiş veya taşınabilir kablosuz cihaz gibi nesneleri hava yastığı üstüne veya hava yastığının açıldığı alana yerleştirmeyin. Araç içi kablosuz cihaz doğru olmayan bir biçimde monte edilmişse ve hava yastığı açılırsa, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

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

Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Potansiyel olarak patlama tehlikesi bulunan herhangi bir yerde cihazınızı kapatıp tüm işaret ve talimatlara uyun. Potansiyel patlama tehlikesi bulunan yerler, genellikle aracınızın motorunu durdurmanız istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcıklar yaralanma, hatta ölümlerle sonuçlanabilecek bir patlama veya yangına neden olabilir. Benzin istasyonlarındaki benzin pompaları gibi yakıt ikmali


yapılan noktaların yakınında cihazı kapatın. Yakıt depoları ve yakıt dağıtımı yapılan yerler, kimya tesisleri ya da patlama yapılan yerlerde kablosuz cihaz kullanımına ilişkin sınırlamalara uyun. Potansiyel olarak patlama tehlikesinin bulunduğu yerlerde genellikle uyarı levhaları bulunur, ancak bu levhalar her zaman kolayca görülemeyebilir. Bu yerler arasında, gemilerde güverte altları, kimyasal madde transferi veya depolama alanları, likit petrol gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlar ve havada tanecik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir.


Acil aramalar



Önemli: Bu cihaz da dahil olmak üzere, kablosuz telefonlar telsiz sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Bu nedenle, her koşulda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişim için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

- 1 Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığını bakın. Bazı şebekeler, geçerli bir SIM veya USIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.
- 2 Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için  tuşuna gerektiği kadar basın.

- 3 Bulduğunuz 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.



UYARI! Hatsız profilde, belirli acil durum numaraları dışında arama yapamaz veya şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren özellikleri kullanamazsınız.

Sertifika bilgileri (SAR)

BU CİHAZ, RADYO DALGALARINA MARUZ KALMAYLA İLGİLİ ULUSLARARASI KURALLARA UYGUNDUR

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar (ICNIRP) tarafından önerilen radyo frekansına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir. Bu sınırlar, kapsamlı kuralların bir parçasıdır ve çoğunluk için izin verilen radyo frekansı enerjisi sınırlarını belirlemektedir. Bu kurallar, bağımsız bilimsel kuruluşlar tarafından bilimsel çalışmaların periyodik ve ayrıntılı değerlendirmeleri ile geliştirilmiştir. Bu kurallar, tüm kişilerin güvenliğini yaş ya da sağlık 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 değerinin çok altında olabilir. Bunun nedeni, cihazın yalnızca şebekeye erişmesi için gereken düzeyde güç kullanabilmesi için birden çok güç düzeyinde çalışacak şekilde tasarlanmış olmasıdır. Genel olarak, baz istasyonuna ne kadar yakınsanız, cihazınız o kadar az güç harcar.

Kulakta kullanım için test edildiğinde, bu cihaz için belirlenen en yüksek SAR değeri 0,79 W/kg olarak ölçülmüştür.

Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 1,5 cm uzaklıkta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma kurallarına uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla kullanıldığında, söz konusu ürün metal içermemeli ve ürünü vücudunuzdan en az 1,5 cm uzakta tutmalıdır.

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

* 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

A

ahizesiz

bkz: *hoparlör*

ajanda

ajanda alarımını durdurma 63

alarm 63

senkronizasyon; PC Suite 64

alarmlar

ajanda alarmları 63

çalar saat 18

anımsatıcı

Bkz: *ajanda, alarm*

arama kaydı

Bkz. *İşlem Kaydı*

aramalar

aktarma 25

alınan 25

arama aktarma ayarları 103

aranan numaralar 25

ayarlar 96

süre 26

uluslararası 23

asıl şehir 19

ayarlar

ajanda 64

arama aktarma 103

arama kısıtlama 103

Bluetooth bağlantısı 87

dil 95

ekran 96

ekran koruyucu 96

erişim noktaları 98

giriş kodları 100

işitme cihazı 104

kilit kodu 101

kulaklık 104

m-cüzdan 79

m-cüzdan kodu 101

orijinal ayarlar 95

PIN kodu 101

sertifikalar 102

Sohbet ayarları 80, 81, 85

tarih ve saat 100

telefonu kişiselleştirme 13

UPIN kodu 101

UPUK kodu 101

veri bağlantıları 97

B

bağlantı ayarları 97

başka bir telefonda içerik aktarma 15

bekleme modu 13

Belleği temizleme

İşlem kaydı bilgileri 110

bilgisayar bağlantıları 90

Bluetooth

bağlantı durumu göstergeleri 89

bağlantı istekleri 88

cihaz adresi 88

cihaz simgeleri 89

eşleştirme istekleri 88

eşleştirme, sözlük açıklaması 88

fabrikada ayarlanmış şifre 88

iki cihaz arasında bağlantı kurma,

eşleştirme 88

kapatma 90

kulaklık 104

şifre, sözlük açıklaması 88

C

CD-ROM 90

Ç

çözünürlük, sözlük açıklaması 35

D

dijital haklar yönetimi, DRM

bkz: etkinleştirme anahtarları

DNS, etki alanı adı servisi,

sözlük açıklaması 99

dosya biçimleri

JAR dosyası 106

RealPlayer 42

SIS dosyası 105

dosya yöneticisi 19

E

ekranı temizle

Bkz: bekleme modu

e-posta 49

açma 55

ayarlar 59

çevrimdışı 56

ekleri görüntüleme 55

otomatik alım 55

posta kutusundan alma 54

uzak posta kutusu 53

erişim noktaları 97

ayarlar 98

erteleme

ajanda alarmı 63

çalar saat 18

etkinleştirme anahtarları 107

G

galeri 37

gönderme

görüntüler 34

kartvizitler, iş kartvizitleri 29

video klipler 40

güvenlik kodu

Bkz. kilit kodu

H

hafıza

hafızayı temizleme 26

hafıza kartı 21

hızlı arama 23

hoparlör 19

etkinleştirme 19

kapatma 19

I

IP adresi, sözlük açıklaması 99

İ

İnternet erişim noktaları (IAP)

Bkz: erişim noktaları

işitme cihazı ayarları 104

işlem kaydı

filtreleme 27

içeriği silme 27

işlem kaydı süresi 27

K

kamera

dizi modu 34

gece modu 33

görüntü gönderme 34

kontrastı ayarlama 33, 36

parlaklığı ayarlama 33, 36

video kaydedici ayarları 36

video klipleri kaydetme 36

zamanlayıcı 34

kameralar 32

kartvizitler

DTMF tonları kaydetme 25

resim ekleme 28

kısa mesaj 49

kısa mesaj servis merkezi

yeni ekleme 58

kısayollar

kamera 33

web bağlantısı 66

kilit kodu 101

kişiselleştirme 16

kodlar 100

kilit kodu 101

PIN kodu 101

PIN2 kodu 101

konferans araması 24

kontrast

kamerada ayarlama 33, 36

kopyalama

kartvizit; SIM kart ile cihaz
hafızası arasında 29

metin 49

kulaklık ayarları 104

küçük görüntüler

kartvizite 28

L

listesinde 98

M

m-cüzdan 76

ayarlar 79

Bilet bilgilerini görüntüleme 79

kart bilgilerini saklama 77

m-cüzdan kodunu girme 77

m-cüzdan kodunu sıfırlama 79

m-cüzdan kodu 77, 101

medya dosyaları

dosya biçimleri 42

geri sarma 42

ileri sarma 42

sesi kapatma 42

menü

yeniden düzenleme 13

mesajlar

e-posta 49

kısa mesaj 49

multimedya mesajı 49

otomatik bulma 52

metin kesme 49

metin yapıştırma 49

multimedya mesajları 49

O

otomatik bulma 52

Ö

önbellek

temizleme 71

P

paket veri bağlantıları 90

ayarlar 99

GPRS, sözlük açıklaması 97

parlaklık

ekran 96

kamerada ayarlama 33, 36

PC bağlantıları

Bluetooth veya

USB kablosu ile 90

PC Suite

ajanda verileri 64

görüntüleri kişisel

bir bilgisayara aktarma 37

müzik dosyalarını hafıza

kartınıza aktarma 37

senkronizasyon 90

telefon hafıza kartını

görüntüleme 20

PIN kodu 101

posta kutusu 53

otomatik alım 55

S

saat

alarm 18

ayarlar 18, 100

erteleme 18

sabit arama 100

senkronizasyon 91

sertifikalar 102

servis komutları 46

ses denetimi 19

arama sırasında 23

hoparlör 19

ses etiketi kaydetme 30, 105

ses etiketleri 30, 105

arama yapma 30

ekleme 30, 105

ses klipleri 37

sesi kapatma 42

sesle arama 30, 105

sesler

- sesleri kaydetme 73
- zil sesini susturma 24

sesli mesajlar 23

SIM kart

- adlar ve numaralar 29
- mesajlar 57
- telefona isim ve numara kopyalama 29

SIS dosyası 105

SMS merkezi, kısa mesaj servis merkezi 58

sohbet

Bkz. *sohbet mesajları*

sohbet mesajları 80

- bireysel oturumlar 82
- engelleme 83
- gruplar 84
- kullanıcı kimliği, sözlük açıklaması 83
- mesajları kaydetme 82
- özel mesaj gönderme 82
- sohbet mesajları gönderme 82
- sunucuya bağlanma 80

T

tarih

- ayarlar 100

telesekreter 23

- aramaları telesekretere yönlendirme 103
- telefon numarasını değiştirme 23

telif hakkı koruması

bkz: etkinleştirme anahtarları

U

UPIN kodu 101

UPUK kodu 101

USB kablosu 90

USSD komutları 46

uzak posta kutusu 53

V

veri bağlantıları

- bilgiler 91
- kesme 91

video düzenleme 39

- efektler ekleme 39
- geçişler ekleme 39
- özel video klipler 39
- ses klipleri ekleme 39

video kaydedici

Bkz. *kamera*

video kaydetme 36

video klipler 37

video oynatıcı

Bkz: *RealPlayer*

W

web

erişim noktaları,
bkz: erişim noktaları

Y

yazılım

cihazınıza dosya aktarma 105

yer imi, sözlük açıklaması 67

Z

zil sesleri

- kısa mesaj olarak alma 52
- kişisel zil sesi ekleme 29
- kişisel zil sesini kaldırma 29



NOKIA
CONNECTING PEOPLE

www.nokia.com

