Nokia 6290 Kullanım Kılavuzu

9254547 1. Baskı

UYGUNI UK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION sirketi, bu RM-176 ürününün 1999/5/EC sayılı Direktifin esas sartları ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'nin bir kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/adresinde bulabilirsiniz.

€€0434



Üzerinde çarpı işareti bulunan çöp kutuşu, Avrupa Birliği dahilinde olan ürünün kullanım süresi sona erdiğinde avrı bir atık grubuna dahil edilmesi gerektiği anlamına gelir. Bu durum, çihazınızın yanı sıra bu isareti tasıyan tüm donanımlar icin de gecerlidir. Bu ürünleri ayrımı yapılmamış diğer belediye atıklarıvla birlikte atmayın. Daha fazla bilgi için, ürün Eko-Bildirimi'ne veya www.nokia.com adresindeki ülkeve özel bilgilere bakın.

© 2007 Nokia. Tüm hakları mahfuzdur.

Nokia, Nokia Connecting People, Nokia Care, Navi ve Visual Radio, Nokia Corporation'ın ticari veva tescilli ticari markalarıdır. Nokia tune ve Visual Radio Nokia Corporation'ın ses markalarıdır. Burada adı gecen diğer ürün ve sirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

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

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd symbian ^{™IS product includes software received and a symbian of symbian Ltd.} © 1998-2007. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications. Inc. All rights reserved.



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

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

Bu ürünün lisansı, MPEG-4 Görsel Patent Portföy Lisansı uyarınca, (i) kisisel ve ticari olmayan bir faaliyet sürdüren bir tüketici tarafından MPEG-4 Görsel Standardına uygun olarak kodlanmış bilgilerle ilişkili kişişel ve ticari olmayan kullanım ve (ii) lişanşlı bir video sağlayıcışı tarafından sağlanan MPEG-4 videosu ile bağlantılı olarak kullanım icin verilmistir. Baska

herhangi bir kullanım için açık veya zımni hiçbir lisans verilmemektedir. Tanıtım amaçlı, dahili ve ticari kullanımlarla ilgili bilgiler de dahil olmak üzere daha fazla bilgi MPEG LA, LLC. kuruluşundan edinilebilir. Bkz: <http://www.mpegla.com>.

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

UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, Nokia YA DA HERHANGİ BİR LİSANSÖRÜ, hİçbİr durumda, meydana gelme nedenİ ne olursa olsun oluşabİlecek herhangİ bir gelİr, kar veya verİ kaybından veya özel, BEKLENMEYEN, BİR ŞEYİN SONUCUNDA MEYDANA GELEN ya da dolaylı hasar veya kayıplardan sorumlu tutulamaz.

İŞBU BELGENİN İÇERİĞİ "OLDUĞU GİBİ" SUNULMAKTADIR. YÜRÜRLÜKTEKİ KANUNLARIN GEREKTİRDİĞİ HALLER DIŞINDA, TİCARİ OLARAK SATILABİLİRLİK, İYİ BİR EVSAFTA OLMA VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK İLE İLGİLİ ZIMNİ GARANTİLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE ANCAK BUNLARLA KISITLI OLMAMAK ŞARTIYLA, İŞBU BELGENİN DOĞRULUĞU, GÜVENİLİRLİĞİ VEYA İÇERİĞI İLE İLGİLİ OLARAK, AÇIK VEYA ZIMNİ HERHANGİ BİR GARANTİ VERİLMEMİŞTİR. NOKIA, HERHANGİ BIR ZAMANDA, ÖNCEDEN BİLDİRİMDE BULUNMAKSIZIN, İŞBU BELGEYİ DEĞİŞTİRME VEYA GEÇERSİZ KILMA HAKKINI SAKLI TUTAR.

Bazı ürünlerin ve bu ürünlerin uygulama ve servislerinin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Ayrıntılar ve dil seçenekleri için lütfen size en yakın Nokia bayiine danışın.

Bu cihaz elektrik ve elektronik donanımlardaki belirli tehlikeli maddelerin kullanımı kısıtlamasıyla ilgili 2002/95/EC sayılı Direktife uygundur.

İhraç kontrolleri

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

CE 0434

Uygunluk Degerlendirme Kurulusu

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

Üretici Firma

Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finlandiya

Tel:+358 7180 08000 Faks:+358 7180 38226

9254547/1. Baskı

İçindekiler

İçindekiler

Güvenliğiniz için	. 7
Genel bilgiler Giriş kodları Nokia destek ve iletişim bilgileri	10 10 11
1. Başlarken (U)SIM kart ve batarya takma Bataryayı şarj etme Telefonu açma veya kapatma Tarih ve saati ayarlama Normal çalışma konumu Yapılandırma ayarları	12 13 14 14 14 15
2. Telefonunuz Tuşlar ve parçalar Bekleme modu Göstergeler İlerleme ve seçme Menü Hoş geldiniz uygulaması Yardım Ses seviyesi kontrolü Tuş takımı kilidi (tuş kilidi) Hızlı kapak Multimedya tuşu Bileklik takma Uyumlu kulaklık bağlama USB veri kablosu bağlama microSD kart yuvası	 16 17 19 19 20 21 21 21 21 21 22 23 23 24
3. Arama işlevleri Arama yapma Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Video aramaları Video paylaşımı İslem kavdı	25 25 27 29 30 32

	34
Normal metin girişi	34
Metin tahmini girişi	34
Metni kopyalama ve silme	35
5. Mesajlar	36
Mesaj yazma ve gönderme	37
Gelen Kutusu - mesaj alma	39
Klasörlerim	40
Posta kutusu	40
Giden Kutusu	41
SIN karttaki mesajiari	40
goruntuleme	42
Servic komutu vozimi	42
Messi averlari	42
Messi okuvucu	43
	47
6. Rehber	48
Rehberi yönetme	48
Kartvizit gruplarını yönetme	48
Zil sesi ekleme	49
Hızlı arama tuşları atama	49
Hızlı arama tuşları atama	49 50
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri	49 50 50
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme	49 50 50 50
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme	49 50 50 50 51
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme	49 50 50 51 53
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri	49 50 50 51 53 53 54
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme 8. Medya Kamera	49 50 50 51 53 54 54
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme 8. Medya Kamera Müzik çalar	49 50 50 51 53 53 54 55
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme 8. Medya Kamera Müzik çalar RealPlayer	49 50 50 51 53 54 54 55 57
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme 8. Medya Kamera Müzik çalar RealPlayer Görsel Radyo	49 50 50 51 53 54 55 57 58
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme 8. Medya Kamera Müzik çalar RealPlayer Görsel Radyo Flash Oynatıcı	49 50 50 51 53 54 55 57 58 62
Hızlı arama tuşları atama 7. Galeri Galeri işlevleri Görüntüleri düzenleme Video klipleri düzenleme Dosya indirme 8. Medya	49 50 50 51 53 54 54 55 57 58 62 62

9. Web 63 Tarayıcı servisi için	
telefonu ayarlama 63	
Bağlantı kurma 63	
Yer imlerini görüntüleme 63	
Bağlantı güvenliği 64	
Web sayfalarını tarama 65	,
İndirme 67	,
Bağlantıyı kesme 67	
Önbelleği boşaltma 67	,
Tarayıcı ayarları 68	
10. İndirme 70)
11. Fkstra 71	
Saat 71	
Aianda 72	,
Notlar	
12. Uygulamalar 74	
Hesaplama	ŀ
Dönüştürücü 74	ŀ
Adobe Reader 75	,
Quickoffice 76	;
GPS verileri 78	;
Yer işaretleri 79	
WorldMate 79	
3 D zil sesleri 79	
13. Avarlar 81	
Tercihler	
Temalar	
Ses komutları 82	
Telefon ayarları 83	
Hızlı arama 95	,

Konuşma 95

Settings wizard95Telesekreter95Sohbet96
14. Bağlantı 100 PC Suite 100 Bluetooth bağlantısı 100 USB veri kablosu 103 Kızılötesi 103 Uzaktan senkronizasyon 104 Bağlantı yöneticisi 106 Modem 106 Başısı konus 107
Veri aktarımı 111
15. Data manager113 Uygulama yöneticisi
16. Batarya bilgileri
17. Donanımlar 122
Bakım ve onarım 123
Ek güvenlik bilgileri 124
Dizin 128

İçindekiler

Önemli!

Standart bir kısa mesajın (metin mesajının) uzunluğu 160 karakterle sınırlıdır. Ancak kısa mesaj (metin mesajı) yazarken "Ğ-ğ", "ı", "İ", "Ş-ş" gibi özel karakterler kullanırsanız bir kısa mesajın uzunluğu 70 karakter olacaktır.

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

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

Güvenliğiniz için

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



GÜVENLİ BİR BİÇİMDE AÇMA

Kablosuz telefon kullanımının yasak olduğu veya etkileşim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda cihazı 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.



ETKİLEŞİM

Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek etkileşime maruz kalabilir.

HASTANELERDE KAPATIN

Her türlü kısıtlamaya uyun. Tıbbi cihazların yakınında cihazı kapatın.



UÇAKTA KAPATIN

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



YAKIT İKMALİ SIRASINDA KAPATIN

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



PATLAMA YAKININDA KAPATIN

Her türlü kısıtlamaya uyun. Patlama yapılan yerlerde cihazı kullanmayın.



DİKKATLİ KULLANIN

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



KALİFİYE SERVİS

Bu ürünü yalnızca kalifiye personel monte edebilir veya onarabilir.

DONANIMLAR VE BATARYALAR

Yalnızca onaylı donanımları ve bataryaları kullanın. Uyumsuz ürünleri bağlamayın.



SUYA DAYANIKLILIK

Cihazınız suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.



YEDEK KOPYALAR

Cihazınızda kayıtlı tüm önemli bilgilerin yedek kopyalarını almayı veya yazılı kayıtlarını bulundurmayı unutmayın.



DİĞER CİHAZLARA BAĞLAMA

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



ACİL ARAMALAR

Cihazın telefon işlevinin açık ve cihazın çalışır durumda olduğundan emin olun. Ekranı temizlemek ve bekleme ekranına dönmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın. Acil durum numarasını girip arama tuşuna basın. Yerinizi bildirin. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Cihazınız hakkında

Bu kullanım kılavuzunda anlatılan cihaz, GSM 850, 900, 1800, 1900 ve UMTS 2100 şebekelerinde kullanılmak üzere onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihazın özelliklerinden yararlanırken telif hakları da dahil olmak üzere tüm yasalara uyun, yerel kurallara ve başkalarının gizlilik hakkı ile yasal haklarına riayet edin.

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

Cihazınız internet bağlantılarını ve diğer bağlantı yöntemlerini destekler. Bilgisayarlar gibi cihazınız da virüslere, zararlı mesajlar ile uygulamalara ve diğer zararlı içeriğe açıktır. Dikkatli davranın ve mesajları açarken, bağlantı isteklerini kabul ederken, içerik indirirken dikkat edin ve yalnızca güvenilir kaynaklardan gelen yüklemeleri kabul edin. Cihazınızın güvenliğini artırmak için, düzenli güncelleme servisi olan bir virüsten koruma yazılımı yükleyebilir ve bir güvenlik duvarı uygulaması kullanabilirsiniz.



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

Ofis uygulamaları, Microsoft Word, PowerPoint ve Excel (Microsoft Office 2000, XP ve 2003) programlarının ortak özelliklerini destekler. Her dosya biçimi görüntülenemez.

Şebeke servisleri

Telefonu kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Çoğu özellik, özel şebeke özellikleri gerektirir. Bu özellikler her şebekede bulunmaz; diğer şebekeler şebeke servislerini kullanmadan önce servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanızı gerektirebilir. Servis sağlayıcınız size ilgili talimatları verebilir ve uygulanacak ücretleri belirtebilir. 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, bu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Cihazınızda ayrıca menü isimleri, menü sırası ve simgelerde değişiklikler gibi özel yapılandırma da olabilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihaz, TCP/IP protokollerinde çalışan WAP 2.0 protokollerini (HTTP ve SSL) destekler. Bu cihazın; web tarama, e-posta, bas-konuş, sohbet ve multimedya mesajları gibi bazı özellikleri söz konusu teknolojiler için şebeke desteği gerektirir.

Donanımlar, bataryalar ve şarj cihazları

Herhangi bir şarj cihazını bu cihazla kullanmadan önce model numarasını kontrol edin. Bu cihaz, AC-3, AC-4, AC-5 ve DC-4 şarj cihazlarıyla veya CA-44 şarj cihazı adaptörüyle şarj edilerek kullanılmak üzere tasarlanmıştır.



Uyarı: Yalnızca, bu modelle birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış bataryaları, şarj cihazlarını ve donanımları kullanın. Farklı 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.

Genel bilgiler

Genel bilgiler

Giriş kodları

<u>Kilit kodu</u>

Kilit kodu (5–10 basamaklı), telefonunuzu izinsiz kullanımlara karşı korumaya yardımcı olur. Önceden belirlenen kod 12345'tir. Kodu değiştirin ve yeni kodu telefonunuzdan ayrı, gizli ve güvenli bir yerde saklayın. Kodu değiştirmek ve telefonu kod soracak şekilde ayarlamak için, bkz. "Güvenlik" s. 86.

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

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası cihaz kilitliyken de aranabilir.

PIN kodları

PIN - Kişisel Kimlik Numarası (Personal Identification Number) kodu ve UPIN - Evrensel Kişisel Kimlik Numarası (Universal Personal Identification Number) kodu (4 - 8 basamaklı), SIM kartınızın yetkisiz kullanımlara karşı korunmasına yardımcı olur. Bkz. "Güvenlik" s. 86. PIN kodu, genellikle SIM kartınızla birlikte verilen bir güvenlik kodudur.

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

Modül PIN kodu güvenlik modülündeki bilgilere erişmek için gereklidir. SIM kartta güvenlik modülü varsa, modül PIN kodu SIM kart ile birlikte verilir.

İmza PIN kodu, dijital imza için gereklidir. SIM kartta güvenlik modülü varsa, imza PIN kodu SIM kart ile birlikte verilir.

PUK kodları

PUK - Kişisel Blokaj Açma Anahtarı (Personal Unblocking Key) kodu ve UPUK - Evrensel Kişisel Blokaj Açma Anahtarı (Universal Personal Unblocking Key) kodu (8 basamaklı) bloke edilen PIN ve UPIN kodunu değiştirmek için gereklidir. PUK2 kodu, bloke edilen PIN2 kodunu değiştirmek için gereklidir.

Kodlar SIM kartla birlikte verilmemişse, bunları edinmek için yerel servis sağlayıcınıza başvurun.

Engelleme şifresi

Engelleme şifresi (4 basamaklı), *Arama engelleme* kullanılırken gereklidir. Bkz. "Arama engelleme" s. 91. Şifreyi servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

Engelleme şifresini arka arkaya üç kez hatalı olarak girerseniz şifre bloke edilir. Servis sağlayıcınıza başvurun.

Nokia destek ve iletişim bilgileri

Bu kullanım kılavuzunun en yeni sürümü, ek bilgiler, indirilebilir öğeler ve Nokia ürününüzle ilgili servisler için www.nokia.com/support sayfasına veya yerel Nokia web sitenize bakın.

Web sitesinde, Nokia ürünlerinin ve servislerinin kullanımı hakkında bilgiler bulabilirsiniz. Müşteri hizmetleri ile görüşmeniz gerekirse, www.nokia.com/customerservice adresinden yerel Nokia iletişim merkezlerinin listesine bakın.

Bakım ve onarım hizmetleri için, www.nokia.com/repair adresinden size en yakın Nokia servis merkezinin yerini öğrenebilirsiniz.

Yazılım güncelleştirmeleri

Nokia yeni özellikler, gelişmiş işlevler veya artırılmış performans sağlayan yazılım güncelleştirmeleri sunabilir. Nokia Software Updater bilgisayar uygulaması aracılığıyla bu güncelleştirmeleri isteyebilirsiniz. Cihaz yazılımını güncelleştirmek için Nokia Software Updater uygulaması ve Microsoft Windows 2000 ya da XP işletim sistemi yüklü uyumlu bir bilgisayar, geniş bant Internet erişimi ve cihazınızı bilgisayara bağlamak için uyumlu bir veri kablosu gerekir.

Daha fazla bilgi almak ve Nokia Software Updater uygulamasını indirmek için www.nokia.com/softwareupdate adresini veya yerel Nokia web sitenizi ziyaret edin.

1. Başlarken

(U)SIM kart ve batarya takma

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

Bu cihaz BL-5F bataryaları kullanır.

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

- Telefonunuzun arka tarafı size dönükken arka kapağı kaydırarak çıkarın.
- 2. Şekilde gösterildiği gibi kaldırarak bataryayı çıkarın.

 SIM kart yuvasını serbest bırakmak için, kart yuvasının kilitleme klipsini hafifçe çekin ve açın.



 (U)SIM kartı SIM kart yuvasına takın.
 (U)SIM kartın uygun şekilde takıldığından ve altın renkli temas bölgesinin aşağı dönük olduğundan emin olun.

SIM kart yuvasını kapatın ve yerine oturuncaya kadar bastırın.

5. Bataryayı değiştirin.

6. Arka kapağı yerine kaydırın.

Bataryayı şarj etme

Şarj cihazını prize takın. Şarj cihazı konektör kapağını açın (1) ve şarj cihazı fişini telefondaki şarj cihazı konektörüne (2) takın.

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

Şarj süresi, kullanılan şarj cihazına ve bataryaya bağlıdır. BL-5F

bataryasının AC-4 şarj cihazı ile şarj edilmesi yaklaşık 45 dakika sürer.



📕 Telefonu açma veya kapatma

Bitirme tuşunu basılı tutun.

Telefon PIN kodu isterse, PIN kodunu girip Tamam seçeneğini belirleyin.

Telefon kilit kodunu isterse, kilit kodunu girip Tamam seçeneğini belirleyin. Kilit kodu fabrika çıkışında 12345 olarak ayarlanmıştır.



Telefon kapağı yaklaşık 155 derece açılır. Kapağı zorlayarak daha fazla açmaya çalışmayın.

Tarih ve saati ayarlama

Doğru saat dilimini, saati ve tarihi ayarlamak için bulunduğunuz ülkeyi seçin ve yerel saati ve tarihi girin.

Normal çalışma konumu

Telefonu yalnızca normal çalışma konumunda kullanın.

Etkin video araması veya yüksek hızlı veri bağlantısı gibi uzun süreli kullanımlarda cihaz ısınabilir. Bu genellikle normal bir durumdur. Cihaz gerektiği gibi çalışmadığından şüphelenirseniz, cihazı en yakın yetkili servise götürün.

Cihazınızda dahili antenler bulunur.





Not: Radyo vericisi cihazlarda olduğu gibi, anten kullanılırken gereksiz yere antene dokunmaya çalışmayın. Örneğin, telefon görüşmesi sırasında hücresel antene dokunmaya çalışmayın. Antenin alıcısına veya vericisine dokunulması radyo iletişiminin kalitesini etkiler, cihazın gereğinden yüksek bir güç düzeyinde çalışmasına neden olabilir ve batarya ömrünü azaltabilir.

Hücresel anten (1) Bluetooth anteni (2)



Yapılandırma ayarları

Multimedya mesajlaşma, sohbet, bas-konuş, e-posta, senkronizasyon, gerçek zamanlı aktarım ve tarayıcı özelliklerini kullanabilmeniz için telefonunuzda doğru yapılandırma ayarlarının bulunması gerekir. Telefonunuz, kullanılan SIM karta bağlı olarak; tarayıcı, multimedya mesajı, erişim noktası ve gerçek zamanlı aktarım ayarlarını otomatik olarak yapılandırabilir. Bu ayarları, doğrudan yapılandırma mesajı olarak da alıp telefonunuza kaydedebilirsiniz. Bu konuda daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza veya en yakın yetkili Nokia satıcısına başvurun.

Yapılandırma mesajı aldığınızda, ayarlar otomatik olarak kaydedilip etkinleştirilmezse, 1 yeni mesaj yazısı görüntülenir. Mesajı açmak için Göster seçeneğini belirleyin. Ayarları kaydetmek için Seçenek > Kaydet seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcı tarafından verilen bir PIN kodunu girmeniz gerekebilir.

2. Telefonunuz

Tuşlar ve parçalar

Kulaklık (1) İkincil kamera objektifi (2) Ana ekran (3) lşık sensörü (4) Sol ve sağ seçim tuşları (5) Navi[™] kaydırma tuşu (6), bundan sonra kaydırma tuşu olarak anılacaktır Menü tuşu (7) Silme tuşu (8) Arama tusu (9) Bitirme tuşu (10) Multimedya tuşu (11) Sayı tuşları (12) Mikrofon (13) Kamera flaşı (14) Ana kamera objektifi (15) Hızlı kapak ekranı (16) Hızlı kapak tuşları (17) Nokia AV Konektörü (2,5 mm) (18) Şarj cihazı konektörü (19) microSD kart yuvası (20) Bas-konuş (BK) tuşu (21) Hoparlör (22) Hoparlör (23) Kızılötesi bağlantı noktası (24) Ses seviyesi tuşları (25) USB Mini-B konektörü (26)







Hızlı kapak tuşları ve hızlı kapak ekranı bundan sonra sol, orta ve sağ kapak tuşu ve kapak ekranı olarak anılacaktır.

Bekleme modu

Telefon bir şebekeye kayıtlıysa, açıldığında bekleme modunda olur ve kullanıma hazırdır.

Tercihi değiştirmek için kapatma tuşuna basın ve bir tercih seçin.

Son aranan numaraların listesini açmak için arama tuşuna basın.

Ses komutlarını veya sesle aramayı kullanmak için sağ seçim tuşunu basılı tutun.

Web bağlantısı başlatmak için **O** tuşunu basılı tutun.

Etkin bekleme

Etkin bekleme etkinleştirildiğinde, sık kullanılan uygulamalara hızlı erişim için ana ekranı kullanabilirsiniz. Etkin beklemenin gösterilip gösterilmeyeceğini belirlemek için **Menü** > *Ayarlar* > *Tel. ayarları* > *Genel* > *Kişiselleştirme* > *Bekleme modu* > *Etkin bekleme* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Etkin bekleme modu uygulamalarına erişmek için yukarı veya aşağı doğru hareket edip uygulamaya ilerleyin ve uygulamayı seçin. Etkin beklemede, standart uygulamalar etkin bekleme alanının en üst bölümünde gösterilir; ajanda, yapılacak ve oynatıcı etkinlikleri ise altta listelenir. Bir uygulama veya etkinlik seçmek için, uygulama veya etkinliğin üzerine gelip seçin.

Göstergeler

Telefon bir UMTS şebekesine bağlı.

3G

Telefon bir GSM şebekesine bağlı.

Ψ ×

Telefon hatsız tercihinde ve bir hücresel şebekeye bağlı değil.



Mesajlar içindeki Gelen Kutusu klasörüne bir veya birkaç yeni mesaj alındı.





Giden kutusu klasöründe gönderilmeyi bekleyen mesajlar var. Bkz. "Giden Kutusu" s. 41.



Cevapsız aramalarınız var. Bkz. "Son aramalar" s. 33.

- Zil sesi türü ayarı Sessiz olarak belirlendiğinde ve Mesaj uyarı sesi ile E-posta bildirim tonu ayarları Kapalı olarak belirlendiğinde gösterilir. Bkz. "Tercihler" s. 81.
- Telefon tuş takımı kilitlidir. Bkz. "Tuş takımı kilidi (tuş kilidi)" s. 21.
- (), Hoparlör etkinleştirilmiştir.
- Bir alarm etkin.
- İkinci telefon hattı kullanılıyor. Bkz. Kullanılan hat, "Arama"
 s. 89.

Tüm aramalar telesekreterinize veya başka bir numaraya aktarılmış durumda. İki telefon hattınız varsa, ilk hattınızın aktarma göstergesi 1_{3} , ikinci hattınızınki ise 2_{3} olur.

- Telefona bir kulaklıklı mikrofon seti bağlı.
- Telefona bir işitme cihazı bağlı.
- Bluetooth kulaklıklı mikrofon setiyle bağlantı kesildi.
- **D** / **D**⁺ Bir veri arması etkin.
- Bir GPRS paket veri bağlantısı etkin. Bir GPRS paket veri başlantısı etkin. Bir GPRS paket veri başlantısı başlantısı başlantısı
- Şebekenin EGPRS'yi destekleyen kısmında bir paket veri bağlantısı etkin. bağlantısı etkin. bağlantının kullanılabildiğini gösterir. Simgeler EGPRS'nin şebekede kullanılabildiğini ancak cihazınızın veri aktarımında mutlaka EGPRS'yi kullanmadığını gösterir.

Bir UMTS paket veri bağlantısı etkin. ⅔, bağlantının beklemede olduğunu ve ¾ simgesi bir bağlantının kullanılabildiğini gösterir.

Bluetooth açık.

- Bluetooth kullanılarak veri iletiliyor. Bkz. "Bluetooth bağlantısı" s. 100.
- **IIII** Kızılötesi bağlantısı etkin. Kızılötesi etkinse ve bağlantı yoksa, gösterge yanıp söner.

Bir USB bağlantısı etkin.

Ayrıca, başka göstergeler de görüntülenebilir. Bas-konuş göstergeleri için bkz. "Bas-konuş" s. 107.

İlerleme ve seçme

Sağa, sola, yukarı veya aşağı ilerlemek için kaydırma tuşunun kenarlarına basın. Vurgulanan öğeyi seçmek için, kaydırma tuşunun ortasına basın.

<u>Öğeleri işaretleme ve işareti kaldırma</u>

Uygulamalarda bir öğeyi işaretlemek veya işareti kaldırmak için # tuşuna basın. Arka arkaya olan birden fazla öğeyi işaretlemek veya bu öğelerdeki işareti kaldırmak için # tuşunu basılı tutun ve yukarı veya aşağı doğru ilerleyin.

Menü

Menüden telefonunuzdaki işlevlere erişebilirsiniz. Ana menüye erişmek için Menü seçeneğini belirleyin.

Uygulamayı veya klasörü açmak için, uygulama veya klasöre ilerleyip kaydırma tuşuna basın.

Menü görünümünü değiştirmek için Menü > Seçenek > Menü görünüm. değiştir seçeneğini belirleyin ve bir görünüm türü seçin.

Menüde işlevlerin sıralamasını değiştirirseniz, yeni sıralama bu kullanım kılavuzunda açıklanan standart sıralamadan farklı olabilir.

Uygulamayı veya klasörü kapatmak için Geri ve Çıkış öğelerini gerektiği kadar seçerek bekleme moduna dönün veya Seçenek > Çıkış seçeneğini belirleyin.

Açık uygulamaları görüntülemek ve bu uygulamalar arasında geçiş yapmak için Menü tuşunu basılı tutun. Açık olan uygulamaların listesini gösteren uygulama değiştirme penceresi açılır. Bir uygulamaya ilerleyin ve uygulamayı seçin.

Arka planda çalışır durumda uygulama bırakılması batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır.

Hoş geldiniz uygulaması

Hoş geldiniz uygulaması telefonu ilk açışınızda başlar. Hoş geldiniz uygulaması ile aşağıdaki uygulamalara erişebilirsiniz:

<u>Öğretici</u> — Telefonunuzun özelliklerini ve bunların nasıl kullanılacağını öğrenin.

Sett. wizard - Bağlantı ayarlarını yapılandırın.

Aktarma – Diğer uyumlu telefonlardan veri kopyalayın veya senkronize edin.

Hoş geldiniz uygulamasını daha sonra açmak için Menü > Uygulamalar > Hoş geldiniz seçeneğini belirleyin.

Yardım

Cihazınızda bağlama göre düzenlenmiş yardım bulunur. Uygulamadan veya ana menüden yardıma erişebilirsiniz.

Bir uygulama açıkken yardıma erişmek için Seçenek > Yardım seçeneğini belirleyin. Yardım ile arka planda açık olan uygulama arasında geçiş yapmak için Menü tuşunu basılı tutun. Seçenek seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçeneklerinden birini belirleyin:

Konu listesi – ilgili kategori altındaki konu başlıklarının listesini görüntülemek için kullanılır.

Yardım kategori lis. – yardım kategorilerinin listesini görmek için kullanılır.

Anaht. sözcükle bul – yardım konu başlıklarını anahtar sözcük kullanarak bulmak için kullanılır.

Yardımı ana menüden açmak için **Menü** > *Uygulamalar* > Yardım. *uyg.* > Yardım seçeneğini belirleyin. Yardım kategorileri listesinde, yardım konu başlıkları listesini görmek istediğiniz uygulamayı seçin. Ciri simgesiyle gösterilen yardım kategorisi listesi ile **Xabc** simgesiyle gösterilen anahtar sözcükler listesi arasında geçiş yapmak için sola veya sağa ilerleyin. İlgili yardım metnini görüntülemek için seçin.

Ses seviyesi kontrolü

Görüşme sırasında veya bir ses dosyasını dinlerken kulaklık ya da hoparlörün ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarına basın.

Görüşme sırasında hoparlörü etkinleştirmek için Hoparlör seçeneğini belirleyin.

Görüşme sırasında hoparlörü devre dışı bırakmak için Ahize seçeneğini belirleyin.



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

Tuş takımı kilidi (tuş kilidi)

Tuşlara yanlışlıkla basılmasını önlemek için sol seçim tuşuna basıp 1,5 saniye içinde * tuşuna basarak tuş takımını kilitleyin.

Tuş takımı kilidini açmak için Kilit aç seçeneğini belirleyip 1,5 saniye içinde * tuşuna basın.

Tuş takımı kilitleyken ve ana ekran ışığı kapalıyken ana ekran ışığını etkinleştirmek için, herhangi bir sayı tuşuna basın.

Kapak kapalıyken tuş takımını kilitlemek için, sol kapak tuşuna ve ardından 1,5 saniye için sağ kapak tuşuna basın. Kapak kapalıyken tuş takımının kilidini açmak için Kilit aç seçeneğini ve ardından 1,5 saniye içinde Tamam seçeneğini belirleyin.

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası tuş takımı kilidi devredeyken de aranabilir.

📕 Hızlı kapak

Yeni mesajları okumak, cevapsız aramaları görmek, müzik çalara ve Visual Radio'ya kumanda etmek, sesle aramalar yapmak ve ses komutlarını kullanmak gibi birçok telefon işlevini kapağı açmadan kullanabilirsiniz. Kapak ekranı menülerinde aşağı ve yukarı ilerlemek için ses seviyesi tuşlarına basın. Kapak ekranı menülerinde vurgulanan öğeyi seçmek için orta kapak tuşuna basın.

Müzik kitaplığını açmak için 🕤 seçeneğini belirleyin. Bkz. "Müzik kütüphanesi" s. 55.

Sesle arama yapmak veya ses komutlarını kullanmak için ា seçeneğini basılı tutun.

Multimedya tuşu

Uygulamaların listesini açmak için multimedya tuşuna basın. İstediğiniz uygulamayı açmak için kaydırma tuşunu kullanın. Menüden çıkmak için multimedya tuşuna basın.

Kısayolları değiştirmek için multimedya tuşuna basın ve aşağı kaydırın. Multimedya tuşuna bastığınızda gösterilen uygulamaları değiştirmek için *Üst, Sol, Orta* veya *Sağ* seçeneğini belirleyin ve uygulamayı seçin.

Bazı kısayollar sabit olabilir, bunları değiştiremezsiniz.

Bileklik takma



🛛 Uyumlu kulaklık bağlama



Cihaza zarar verebileceğinden, çıkış sinyali oluşturan ürünler bağlamayın. Nokia AV konektörüne herhangi bir voltaj kaynağı bağlamayın.

Nokia AV konektörüne Nokia tarafından bu cihazla kullanılmak üzere onaylananlar dışında bir harici cihaz veya kulaklık bağlarken ses seviyelerine çok dikkat edin.

USB veri kablosu bağlama



Varsayılan modu ayarlamak ve varsayılan modun otomatik olarak etkinleştirilip etkinleştirilmediğini belirlemek için, bkz. "USB veri kablosu" s. 103.

microSD kart yuvası

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



microSD hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Bir microSD hafıza kartı ile kullanılabilen hafızayı genişletebilirsiniz. microSD kartı telefonu kapatmadan takabilir veya çıkarabilirsiniz.



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

Hafıza kartı takma

- 1. Hafıza kartı yuvası kapağını açın.
- Hafıza kartını altın renkli temas bölgesi yukarı bakacak şekilde yuvaya yerleştirin. Kartı hafifçe iterek yerine oturtun.
- 3. Hafıza kartı yuvası kapağını kapatın.



Hafıza kartı çıkarma

- 1. Hafıza kartı yuvası kapağını açın. Hafıza kartını çıkartın ve 'Tamam'a basın görüntüleninceye kadar bekleyin.
- 2. Kartı hafifçe iterek serbest kalmasını sağlayın. Kartı çekerek çıkarın.
- 3. Hafıza kartı yuvası kapağını kapatın.

3. Arama işlevleri

📕 Arama yapma

1. Bekleme modunda aramak istediğiniz numarayı alan koduyla birlikte girin. Bir numarayı silmek için silme tuşuna basın.

Uluslararası aramalarda uluslararası önek için * tuşuna iki kez basın (+ karakteri uluslararası erişim kodu yerine geçer) ve sırasıyla ülke kodunu, bölge kodunu (gerekirse öndeki sıfırı atın) ve telefon numarasını girin.

2. Numarayı aramak için arama tuşuna basın.

Görüşme sırasında ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

3. Görüşmeyi bitirmek veya arama girişimini iptal etmek için bitirme tuşuna basın.

Rehber öğesinden arama yapmak için **Menü** > *Rehber* seçeneğini belirleyin. İstediğiniz isme ilerleyin veya ismin ilk harflerini girin ve istediğiniz isme ilerleyin. Numarayı aramak için arama tuşuna basın.

Telesekreterinizi aramak için (şebeke servisi) bekleme modunda 1 tuşunu basılı tutun. Telesekreterinizi arayabilmeniz için önce telesekreter numaranızı tanımlamanız gerekir. Bkz. "Telesekreter" s. 95.

Son aranan numaralardan birini aramak için bekleme modunda arama tuşuna basın. Aradığınız veya aramaya çalıştığınız son 20 numaranın listesi gösterilir. İstediğiniz numaraya ilerleyin ve arama tuşuna basın. Bas-konuş araması yapmak için bkz. "Bas-konuş" s. 107.

<u>Hızlı arama</u>

Hızlı arama tuşlarından birine **(2 - 9)** telefon numarası atayabilirsiniz. Bkz. "Hızlı arama tuşları atama" s. 49.

Hızlı arama numarasını aşağıdaki yöntemlerden biriyle arayın:

- Önce hızlı arama tuşuna ardından arama tuşuna basın.
- Hızlı arama seçeneği Açık olarak ayarlanmışsa, arama başlayana kadar hızlı arama tuşunu basılı tutun. Hızlı arama seçeneğini Açık olarak ayarlamak için Menü > Ayarlar > Tel. ayarları > Telefon > Arama > Hızlı arama > Açık seçeneğini belirleyin.

Sesle arama ve ses komutları

Rehber içindeki tüm kayıtlara otomatik olarak bir ses etiketi eklenir.

Uzun isimler kullanın ve farklı numaralar için benzer isimler kullanmaktan kaçının.

Sesle arama yapma

Ses etiketleri arka plandaki seslere duyarlıdır. Ses etiketlerini sessiz bir ortamda kullanın.



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

1. Bekleme modunda sağ seçim tuşunu basılı tutun. Kısa bir sinyal verilir ve Şimdi konuşun yazısı görüntülenir.

Kulaklık düğmesi olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti kullanıyorsanız, kulaklık düğmesini basılı tutun.

 Ses komutunu anlaşılır bir şekilde söyleyin. Telefon en iyi eşleşmenin ses komutunu çalar. Yaklaşık 1,5 saniye sonra telefon numarayı çevirir; sonuç doğru değilse arama yapmadan önce başka bir kayda ilerleyin.

Bir telefon işlevini kullanmak için ses komutlarının kullanılması da sesle aramaya benzer. Bkz. "Ses komutları" s. 82.

Konferans araması (şebeke servisi)

- 1. İlk katılımcıyı arayın.
- Diğer bir 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. 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 oturum açmak için Seçenek > Konferans > Özel seçeneğini belirleyin. Bir katılımcıyı seçin ve

Özel seçeneğini belirleyin. Konferans araması telefonunuzda beklemeye alınır. Diğer katılımcılar konferans görüşmesine devam edebilir. Konferans aramasına dönmek için Seçenek > Konferansa ekle seçeneğini belirleyin.

- Katılımcıyı görüşmeden çıkarmak için Seçenek > Konferans > Katılımcıyı çıkart seçeneğini belirleyin, katılımcıya ilerleyin ve Çıkart seçeneğini belirleyin.
- 4. Konferans aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Kapak açıkken bir aramayı cevaplamak için arama tuşuna basın. Kapak kapalıyken bir aramayı cevaplamak için kapağı açın ve arama otomatik olarak cevaplanır.

Kapağı açtığınızda aramaları otomatik olarak cevaplamamak için Menü > Ayarlar > Tel. ayarları > Genel > Kapak ekranı > Kapak açılınca cevapla > Hayır seçeneğini belirleyin.

Görüşme sırasında ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Aramayı cevaplamadan önce zil sesini kapatmak için Sustur seçeneğini belirleyin.

İpucu: Telefona bağlı uyumlu bir kulaklık varsa, aramayı cevaplamak ve bitirmek için kulaklık düğmesine basın.

Kapak açıkken bir aramayı reddetmek için kapatma tuşuna basın veya kapak kapalıyken **Sustur** > **Reddet** seçeneğini belirleyin. Arayan, hat meşgul sinyali duyar. Aramaları aktarmak üzere *Aktarma* seçeneği için *Meşgulse* ayarını etkinleştirdiyseniz, aramayı reddettiğinizde arama aktarılır.

Arayan kişiye aramayı neden cevaplayamadığınızı bildiren bir kısa mesaj göndermek için, **Seçenek** > *Kısa mesaj gönder* seçeneğini belirleyin. Metni göndermeden önce düzenleyebilirsiniz. Bkz. "Arama" s. 89 içinde *Aramayı SMS'le reddet* ve *Mesaj metni*.

Gelen video aramasını cevaplama

Bir video araması geldiğinde 🔏 görüntülenir.

Video aramasını cevaplamak için arama tuşuna basın. Arayana video görüntüsünün gönderilmesine izin verilsin mi? gösterilir. Evet seçeneğini belirlerseniz, cihazınızdaki kamera tarafından çekilen görüntü arayana gösterilir. Hayır seçeneğini belirlerseniz veya herhangi bir şey yapmazsanız, video gönderme etkinleştirilmez ve videonun yerinde gri bir ekran görüntülenir.

Bir video araması sırasında video gönderilmesini reddetmiş olsanız bile, arama video araması olarak ücretlendirilir. Fiyat bilgileri için servis sağlayıcınıza danışın.

Video aramasını sona erdirmek için bitirme tuşuna basın.

Arama bekletme (şebeke servisi)

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

Arama bekletme işlevini etkinleştirmek için **Menü** > *Ayarlar* > *Tel. ayarları* > *Telefon* > *Arama* > *Arama bekletme* > *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin.

İki arama arasında geçiş yapmak için Geçiş seçeneğini belirleyin.

Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler

Bir arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu şebeke servisidir. Kullanılabilme bilgileri için servis sağlayıcınıza başvurun.

Aşağıdaki seçeneklerden bazıları için, arama sırasında Seçenek seçeneğini belirleyin:

Aktar — beklemede olan bir aramayı etkin aramaya bağlamak ve kendi bağlantınızı kesmek için kullanılır.

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

DTMF gönder — DTMF ses dizelerini (örneğin şifre) göndermek için kullanılır. DTMF dizesini girin veya *Rehber* menüsünde arayın. Bekleme karakteri (**w**) veya duraklama karakteri (**p**) girmek için * tuşuna art arda basın. Sesi göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.



İpucu: Kartvizitteki telefon numarası veya DTMF alanlarına DTMF sesleri ekleyebilirsiniz.

Video aramaları

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

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

Simgeler:

3 Video almıyorsunuz (alıcı video göndermiyor veya şebeke videoyu iletmiyor).

📉 Cihazınızdan video göndermeyi engellediniz.

Video araması yapma

- Telefon numarasını bekleme modunda girin veya Menü > Rehber seçeneğini belirleyin ve istediğiniz kartvizite ilerleyin.
- 2. Seçenek > Ara > Video araması seçeneğini belirleyin.

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

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

Bir arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için ses seviyesi tuşlarına basın.

Video gösterme veya yalnızca ses duyma arasında geçiş yapmak için Etkinleştir veya Kapat > Video gönderme, Ses gönderme ya da Ses ve vid. gönderme seçeneğini belirleyin.

Kendi görüntünüzü yakınlaştırmak/uzaklaştırmak için Yakınlaştır veya Uzaklaştır seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırma göstergesi ekranın üst kısmında görüntülenir.

Ekranda, gönderilen ve alınan video görüntülerinin yerlerini değiştirmek için, *Görn. sırasını değiş*. seçeneğini belirleyin.

Bir video araması sırasında video gönderilmesini reddetmiş olsanız bile, arama video araması olarak ücretlendirilir. Fiyat bilgileri için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza danışın.

Video aramasını sona erdirmek için bitirme tuşuna basın.

Video paylaşımı

Sesli arama sırasında mobil cihazınızdan uyumlu başka bir mobil cihaza canlı video veya video klip göndermek için *Video paylaşımı* işlevini kullanın.

Video paylaşımı gereksinimleri

Video paylaşımı için 3G evrensel mobil telekomünikasyon sistemi (UMTS) bağlantısı gerektiğinden, Video paylaşımı işlevini kullanma olanağınız 3G şebekesinin kullanılabilirliğine bağlıdır. Şebeke kullanılabilirliği ve bu uygulamayla ilgili ücretler hakkındaki sorular için servis sağlayıcınıza başvurun. Video paylaşımı işlevini kullanabilmek için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Cihazınızın kişiden kişiye bağlantılar için ayarlanmış olduğundan emin olun.
- Etkin bir UMTS bağlantınızın olduğundan ve UMTS şebekesi kapsama alanında bulunduğunuzdan emin olun. Paylaşım oturumunu UMTS şebekesi kapsama alanındayken GSM'e geçiş meydana geldiği sırada başlatırsanız, sesli aramanız devam eder ancak paylaşım oturumu kesilir.

 Hem gönderenin, hem de alıcının UMTS şebekesine kayıtlı olduğundan emin olun. Birisini paylaşım oturumuna davet ederseniz ve o kişinin cep telefonu kapalıysa ya da kişi UMTS şebeke kapsama alanı dışındaysa bu kişi davet gönderdiğinizi bilemez. Ancak, alıcının daveti kabul edemediğini belirten bir hata mesajı alırsınız.

<u>Ayarlar</u>

Kişiden kişiye bağlantı ayarları

Kişiden kişiye bağlantı, aynı zamanda oturum başlatma protokolü (SIP) bağlantısı olarak da bilinir. *Video paylaşımı* işlevini kullanabilmeniz için önce, cihazınızda SIP tercih ayarlarının yapılandırılmış olması gerekir.

SIP tercih ayarlarını servis sağlayıcınızdan isteyin ve cihazınıza kaydedin. Servis sağlayıcınız ayarları şebeke üzerinden gönderebilir.

Alıcının SIP adresini biliyorsanız, bunu o kişiye ait kartvizite girebilirsiniz. **Menü** > *Rehber* seçeneğini belirleyin, bir kartvizit seçin ve ardından **Seçenek** > *Bilgi ekle* > *SIP* seçeneğini belirleyin. SIP adresini, sip:kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

Video paylaşma

Paylaşım oturumu almak için alıcının mobil cihazına Video paylaşımı işlevinin yüklenmesi ve gerekli ayarların yapılandırılması gerekir. Paylaşıma başlayabilmeniz için, hem sizin hem de alıcının servise kayıtlı olması gerekir.

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

Canlı video

- Sesli arama etkinken Seçenek > Video paylaş > Canlı video seçeneğini belirleyin.
- 2. Cep telefonu, daveti, alıcının kartvizitine eklediğiniz SIP adresine gönderir.

Kartvizitte alıcının birden fazla SIP adresi varsa daveti göndermek istediğiniz SIP adresini seçin ve daveti göndermek için *Seç* seçeneğini belirleyin.

Alıcının SIP adresi bulunmuyorsa bir SIP adresi girin. Daveti göndermek için Tamam seçeneğini belirleyin.

3. Davet, alıcı tarafından kabul edildiğinde paylaşım otomatik olarak başlar.

Hoparlör etkin. Canlı videoyu paylaşırken sesli aramanıza devam etmek için bir kulaklıklı mikrofon seti de kullanabilirsiniz.

- Paylaşım oturumunu duraklatmak için Duraklat seçeneğini belirleyin. Paylaşıma kaldığı yerden devam etmek için Devam seçeneğini belirleyin.
- 5. Paylaşım oturumunu bitirmek için Durdur seçeneğini belirleyin. Sesli aramayı sona erdirmek için bitirme tuşuna basın.

Davet kabul etme

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

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

Davet aldığınızda paylaşım oturumunu başlatmak için Kabul et seçeneğini belirleyin veya davetiyeyi reddetmek için Reddet seçeneğini belirleyin. Alıcı, daveti reddettiğinizi belirten bir mesaj alır. Paylaşım oturumunu reddetmek ve sesli arama bağlantısını kesmek için bitirme tuşuna da basabilirsiniz.

Paylaşım oturumunu bitirmek için Durdur seçeneğini belirleyin.

📕 İşlem kaydı

İşlem kaydında, telefonunuz tarafından kaydedilen telefon aramalarını, kısa mesajları, paket veri bağlantılarını, faks ve veri aramalarını izleyebilirsiniz. Uzak posta kutunuzla, multimedya mesaj merkeziyle veya tarayıcı sayfalarıyla bağlantılar, genel iletişim işlem kaydında veri aramaları veya paket veri bağlantıları olarak görünür.



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



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

Son aramalar

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

Son aramaları görmek için (şebeke servisi), **Menü** > *İşlem kyd.* > *Son aramalar* seçeneğini belirleyin ve arama türünü seçin.

Son arama listelerini silme

Son aramalar görünümündeki son arama listelerinin tümünü silmek için Seçenek > Son aramaları sil seçeneğini belirleyin. Arama kayıtlarından yalnızca birini silmek için, silmek istediğiniz kaydı açın ve Seçenek > Listeyi temizle seçeneğini belirleyin.

Genel işlem kaydı

Genel işlem kaydını görmek için Menü > *İşlem kyd.* seçeneğini belirleyin ve sağa ilerleyin.

İşlem kaydına filtre uygulamak için, Seçenek > Filtrele seçeneğini belirleyin ve filtre türünü seçin.

İşlem kaydı içeriğinin tümünü kalıcı bir şekilde silmek için Seçenek > İşlem kaydını sil > Evet seçeneğini belirleyin.

4. Metin yazma

Metin yazarken, ekranın sağ üst bölümünde görünen _____ simgesi metin tahminini, ____ simgesi ise normal metin girişini belirtir. Metin yazarken tahmini metin girişini kapalı veya açık olarak ayarlamak için istediğiniz mod etkin olana kadar **#** tuşuna arka arkaya basın.

Abc, **abc** veya **ABC** metin girişi göstergesinin yanında görünür ve büyük/küçük harfi belirtir. Büyük/küçük harf modunu değiştirmek için **#** tuşuna basın.

123 simgesi sayı modunu gösterir. Harf ve sayı modu arasında geçiş yapmak için istediğiniz mod etkin olana kadar **#** tuşuna arka arkaya basın.

Normal metin girişi

İstediğiniz karakter görününceye kadar bir sayı tuşuna (1 - 9) art arda basın. Bir sayı tuşu altında bulunan tüm karakterler tuş üzerinde yazmaz. Kullanılabilen karakterler seçilen yazma diline bağlıdır. Bkz. Yazma dili, "Dil" s. 84.

Yazmak istediğiniz bir sonraki harf kullanılan tuş ile aynı tuş üzerinde bulunuyorsa, imleç görünene kadar bekleyin (veya ilerleyerek zaman aşımı süresine son verin) ve daha sonra harfi girin.

Sayı girmek için sayı tuşunu basılı tutun.

1 tuşu altında en sık kullanılan noktalama işaretleri ve özel karakterler bulunur. Daha fazla karakter için * tuşunu basılı tutun.

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

Boşluk eklemek için O tuşuna basın. İmleci bir sonraki satıra taşımak için O tuşuna üç kez basın.

Metin tahmini girişi

Tek bir basışla istediğiniz harfi girmek için metin tahminini kullanın. Akıllı metin girişini etkinleştirmek için <u>g</u>örünene kadar **#** tuşuna art arda basın. Telefondaki tüm düzenleyiciler için metin tahmini etkinleştirilir. 2-9 tuşlarına basarak istediğiniz sözcüğü yazın. Bir harf için her tuşa yalnızca bir kez basın. Sözcük, tuşlara her bastığınızda değişir. En sık kullanılan noktalama işaretleri için 1 tuşuna basın. Daha fazla noktalama işareti ve özel karakter için * tuşunu basılı tutun.

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

 Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda, yazılan sözcüğün doğru olduğunu onaylamak için ileri kaydırın veya boşluk ekleyin.

Sözcük doğru değilse, sözlüğün bulduğu eşleşen sözcükleri birer birer görüntülemek için * tuşuna art arda basın.

Sözcüğün ardından ? karakterinin görüntülenmesi, yazmak istediğiniz sözcüğün sözlükte bulunmadığını belirtir. Sözlüğe bir 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.

Bileşik sözcüklerin yazılması

Bileşik sözcüğün ilk yarısını yazın ve sözcüğü onaylamak için ilerleyin. Bileşik sözcüğün son bölümünü yazın ve **O** tuşuna basıp boşluk ekleyerek bileşik sözcüğü tamamlayın.

Metni kopyalama ve silme

- Harfleri ve sözcükleri seçmek için, # tuşunu basılı tutarken sola veya sağa ilerleyin. Seçim ilerledikçe, metin vurgulanır. Metindeki satırları seçmek için, # tuşunu basılı tutarken yukarı veya aşağı ilerleyin.
- Metni panoya kopyalamak için, # tuşunu basılı tutarken Kopyala seçeneğini belirleyin.

Seçilen metni silmek isterseniz silme tuşuna basın.

 Metni eklemek için ekleme noktasına ilerleyin ve # tuşunu basılı tutarken Yapıştır seçeneğini belirleyin.

5. Mesajlar

Kısa mesajlar, multimedya mesajları, e-posta mesajları, sunumlar ve belgeler oluşturabilir, gönderebilir, alabilir, görüntüleyebilir ve düzenleyebilirsiniz. Ayrıca Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanarak mesaj ve veri alınabilir, resimli mesajlar alınabilir ve iletilebilir, servis mesajları ve hücre yayını mesajları alınabilir ve servis komutları gönderilebilir.

Mesajlar menüsünü açmak için **Menü** > *Mesajlar* seçeneğini belirleyin. *Yeni mesaj* işlevini ve standart klasörler listesini görebilirsiniz:

Gelen Kutusu – e-posta ve hücre yayını mesajları dışında, alınan mesajları içerir. E-posta mesajları Posta Kutusu klasörüne kaydedilir. Hücre yayını mesajlarını okumak için Seçenek >Hücre yayını seçeneğini belirleyin.

Klasörlerim – mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemek için kullanılır.

Posta Kutusu – uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz. Yeni bir posta kutusu için ayarları tanımladıktan sonra, Posta Kutusu ibaresi yerine söz konusu posta kutusuna verilen isim görüntülenir.

Taslaklar – gönderilmemiş taslak mesajları saklar.

Gönderil. öğe. – Bluetooth kullanılarak gönderilen mesajlar dışında, gönderilen mesajları saklar. Bkz. "Diğer ayarlar" s. 46 içinde Gönd. mesajı kaydet.

Diden kutusu – gönderilmeyi bekleyen mesajları geçici olarak saklar.

Raporlar (şebeke servisi) – kısa mesajların ve kartvizit ve multimedya mesajları gibi özel mesaj türlerinin iletim raporlarını saklar. Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.
Mesaj yazma ve gönderme

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

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

Yalnızca uyumlu özelliklere sahip cihazlar multimedya mesajları alabilir ve görüntüleyebilir. Mesajın görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir.

SMS mesajı, multimedya mesajı veya e-posta gönderebilmek ve alabilmek veya uzak posta sunucunuza bağlanabilmek için önce doğru bağlantı ayarlarını yapmış olmanız gerekir. Bkz. "Mesaj ayarları" s. 43.

 Yeni mesaj oluşturmak için Menü > Mesajlar > Yeni mesaj seçeneğini belirleyin ve mesaj türünü seçin.

Sesli mesaj oluşturmak için bkz. "Nokia Xpress sesli mesajlaşma" s. 38.

- Kaydırma tuşuna basarak Rehber öğesinden alıcıları veya grupları seçin veya Kime alanına alıcının telefon numarasını veya e-posta adresini girin. Alıcıları noktalı virgülle (;) ayırın.
- 3. E-posta veya multimedya mesajı oluştururken, konu alanına ilerleyip mesajın konusunu yazın.
- 4. Mesaj alanına geçmek için aşağı ilerleyin.
- 5. Mesajı yazın.

Kısa mesaj yazarken mesaj uzunluğu göstergesi mesaja kaç karakter girebileceğinizi gösterir. Örneğin 10 (2), iki ayrı kısa mesaj olarak gönderilecek metne 10 karakter daha eklenebileceği anlamına gelir.

Kısa mesaj için şablon kullanmak istediğinizde, **Seçenek** > *Ekle* > *Şablon* seçeneğini belirleyin. Bir şablonu esas alarak, multimedya mesajı olarak gönderilecek bir sunum oluşturmak için, **Seçenek** > *Sunum oluştur* seçeneğini belirleyin. Multimedya mesajı için metin şablonu kullanmak istediğinizde, **Seçenek** > *Nesne ekle* > *Şablon* seçeneğini belirleyin.

Medya nesnesi veya multimedya mesaji eklemek için **Seçenek** > Nesne ekle > Görüntü, Ses klibi veya Video klip seçeneğini belirleyin. Yeni medya nesnesi oluşturmak veya eklemek için **Seçenek** > Yeni ekle > Görüntü, Ses klibi, Video klip veya Slayt seçeneğini belirleyin. Ses eklendiğinde, ggg görüntülenir.

E-postaya medya nesnesi eklemek için **Seçenek** > *Ekle* > *Görüntü*, *Ses klibi*, *Video klip*, *Not* veya *Şablon* seçeneğini belirleyin.

6. Mesajı göndermek için **Seçenek** > *Gönder* seçeneğini belirleyin.

Nokia Xpress sesli mesajlaşma

Sesli mesajlar, tek bir ses klibinden oluşan multimedya mesajlarıdır. Sesli mesaj oluşturmak ve göndermek için:

- 1. Menü > Mesajlar > Yeni mesaj > Sesli mesaj seçeneğini belirleyin.
- Kime alanında kaydırma tuşuna basıp Rehber öğesinden alıcıları seçin veya telefon numarasını ya da e-posta adresini girin. Aşağıdaki mesaj alanına ilerleyin.
- Yeni bir ses klibi kaydetmek için, Seçenek > Ses klibi ekle > Yeni ses klibi seçeneğini belirleyin. Kayıt işlemi başlar.

Önceden kaydedilmiş bir ses klibini kullanmak için, **Seçenek** > *Ses klibi ekle* > *Galeri'den* seçeneğini belirleyin, ses klibine ilerleyin ve klibi seçin. Ses klibinin .amr biçiminde olması gerekir.

Ses klibini hoparlörden dinlemek için, Seçenek > Ses klibini çal seçeneğini belirleyin.

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

E-posta ayarları

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

- Bir internet erişim noktasını (IAP) doğru şekilde yapılandırın. Bkz. "Bağlantı" s. 92.
- E-posta ayarlarınızı doğru şekilde tanımlayın. Bkz. "E-posta ayarları" s. 44.

E-posta servis sağlayıcınızın ve internet servis sağlayıcınızın verdiği talimatlara uyun.

📕 Gelen Kutusu – mesaj alma

Menü > Mesajlar > Gelen Kutusu seçeneğini belirleyin.

Gelen kutusunda okunmamış mesaj varsa, simge 🐝 olarak değişir.

Alınan bir mesajı açmak için Menü > Mesajlar > Gelen Kutusu seçeneğini belirleyin ve istediğiniz mesajı seçin.



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

Multimedya nesnelerini görüntüleme

Multimedya mesajında bulunan medya nesnelerinin listesini görüntülemek için, mesajı açıp **Seçenek** > *Nesneler* seçeneğini belirleyin. Dosyayı telefonunuza kaydedebilir, Bluetooth teknolojisini kullanarak veya multimedya mesajı olarak başka bir uyumlu cihaza gönderebilirsiniz.

Özel mesaj türleri

Telefonunuz; operatör logoları, kartvizitler, ajanda kayıtları ve zil sesleri gibi birçok türde mesaj alabilir.

Alınan bir mesajı açmak için Menü > Mesajlar > Gelen Kutusu seçeneğini belirleyin ve istediğiniz mesajı seçin. Özel mesaj içeriğini telefonunuza kaydedebilirsiniz. Örneğin, alınan bir ajanda kaydını ajandaya kaydetmek için, Seçenek > Ajandaya kaydet seçeneğini belirleyin.



Not: Resimli mesaj işlevi yalnızca, servis sağlayıcınız tarafından destekleniyorsa kullanılabilir. Yalnızca resimli mesaj özellikleri sunan uyumlu cihazlar resimli mesaj alabilir ve görüntüleyebilir. Mesajın görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir.

Servis mesajları

Servis mesajları (şebeke servisi), haber başlıkları gibi bildirimlerdir ve kısa mesaj veya bir tarayıcı servisinin adresini içerebilirler. Bu servislerin sunulup sunulmadığını öğrenmek ve abonelik hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Klasörlerim

Mesajlarınızı klasörler halinde düzenleyebilir, yeni klasörler oluşturabilir, klasörleri silebilir ve yeniden isimlendirebilirsiniz.

Menü > *Mesajlar* > *Klasörlerim* seçeneğini belirleyin. Klasör oluşturmak için, **Seçenek** > *Yeni klasör* seçeneğini belirleyin ve klasör için bir isim girin.

Posta kutusu

Menü > Mesajlar > Posta Kutusu seçeneğini belirleyin. Posta kutusuna bağlanılsın mı? görüntülenir. Posta kutunuza (şebeke servisi) bağlanmak için Evet seçeneğini, önceden alınmış mesajları çevrimdışı olarak görüntülemek için Hayır seçeneğini belirleyin.

Posta kutusuna daha sonra bağlanmak için, Seçenek > Bağlan seçeneğini belirleyin.

Yeni posta kutusu oluşturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz isim *Posta Kutusu* klasörünün yerini alır. En çok altı posta kutunuz olabilir.

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

Posta kutusundan e-posta mesajlarını alma



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

- Menü > Mesajlar > Posta Kutusu > Seçenek > Bağlan seçeneğini belirleyin.
- Seçenek > E-posta al seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçeneklerinden birini 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.

- E-posta mesajlarını aldıktan sonra çevrimiçi olarak görüntülemeye devam edebilirsiniz. Bağlantıyı kesip e-posta mesajlarını çevrimdışı görüntülemek için Seçenek > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.
- E-posta mesajını açmak için seçin. E-posta mesajı alınmamışsa ve çevrimdışı durumdaysanız, Aç seçeneğini belirleyin, bu mesajı posta kutusundan almak isteyip istemediğiniz sorulur.

J simgesi ile belirtilen e-posta eklerini görüntülemek için Seçenek > Ekler seçeneğini belirleyin. Desteklenen biçimlerdeki ekleri alabilir, açabilir ve kaydedebilirsiniz.

E-posta mesajlarını silme

Telefondaki bir e-posta mesajını sildiğiniz halde uzak posta kutusunda tutmayı sürdürmek için **Seçenek** > *Sil* > *Yalnızca telefon* seçeneğini belirleyin. E-posta başlığı telefonunuzda kalmaya devam eder. Başlığı da kaldırmak için, e-posta mesajını önce uzak posta kutunuzdan silin, ardından durumu güncelleştirmek için telefonunuzu uzak posta kutusuna bağlayın.

E-postayı hem telefondan, hem de uzak posta kutusundan silmek için Seçenek > *Sil* > *Telefon ve sunucu* seçeneğini belirleyin.

Silinen mesajları geri yükleme

E-postayı hem telefondan hem de sunucudan silme işlemini iptal etmek için, bir sonraki bağlantıda silinmek üzere işaretlenmiş olan bir e-postaya ilerleyin ve **Seçenek** > *Silmeyi geri al* seçeneğini belirleyin.

Giden Kutusu

Giden kutusu klasörü gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir kayıt yeridir.

Giden kutusuna erişmek için Menü > Mesajlar > Giden kutusu seçeneğini belirleyin. Mesaj durumları:

Gönderiliyor – Telefon mesajı gönderiyor.

Bekliyor veya *Sırada* — Telefon, mesaj veya e-postanın gönderilmesini bekliyor.

Tekrar gön. zamanı: ... –Gönderme işlemi başarısız. Telefon belirli bir sürenin sonunda mesajı yeniden göndermeyi dener. Mesajı hemen yeniden göndermeyi denemek için **Seçenek** > *Gönder* seçeneğini belirleyin.

Ertelendi – Giden kutusu klasöründeyken belgeleri beklemede kalmak üzere ayarlamak için, gönderilmekte olan mesaja ilerleyip **Seçenek** > *Gönderimi ertele* seçeneğini belirleyin.

Başarısız - Maksimum gönderme sayısına ulaşılmıştır.

SIM karttaki mesajları görüntüleme

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

- 1. Menü > Mesajlar > Seçenek > SIM mesajları seçeneğini belirleyin.
- 2. Kopyalamak istediğiniz mesajları işaretleyin.
- İşaretli mesajları kopyalamak için, Seçenek > Kopyala seçeneğini belirleyin ve mesajları kopyalamak istediğiniz klasörü seçin.

Hücre yayını

Servis sağlayıcınızdan, hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar alabilirsiniz (şebeke servisi). Servisi açmak için bkz. "Hücre yayını ayarları" s. 46 içinde *Hücre yayını*.

Menü > Mesajlar > Seçenek > Hücre yayını seçeneğini belirleyin.

Paket veri bağlantısı hücre yayını almayı engelleyebilir.

Servis komutu yazımı

Şebeke servisleri için etkinleştirme komutları gibi servis komutlarını (USSD komutları olarak da bilinirler) girmek ve servis sağlayıcınıza göndermek için Menü > Mesajlar > Seçenek > Servis komutu seçeneğini belirleyin. Komutu göndermek için Seçenek > Gönder seçeneğini belirleyin.

Mesaj ayarları

Kısa mesaj ayarları

Menü > Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Kısa mesaj seçeneğini ve sonra aşağıdaki seçeneklerinden birini belirleyin:

Mesaj merkezleri – tanımlı tüm mesaj merkezlerini listeler.

Kull. mesaj merkezi — kısa mesajların ve kartvizitler gibi özel mesaj türlerinin iletilmesinde kullanılan mesaj merkezini tanımlar.

Karakter kodlaması > Tam destek — gönderilecek mesajdaki tüm karakterlerin görüntülendikleri şekilde gönderilmesini seçmek için kullanılır. İndirgenmiş destek seçeneğini belirlerseniz, aksanlı karakterler ve diğer işaretler başka karakterlere dönüştürülebilir.

Rapor al (şebeke servisi) — Evet olarak ayarlandığında gönderilen mesajın durumu (Beklemede, Başarısız, İletildi) Raporlar içinde gösterilir.

Mesaj geçerliliği – Geçerlilik süresi içinde mesajın alıcısına ulaşılamazsa, mesaj saklandığı mesaj merkezinden kaldırılır. Şebekenin bu özelliği desteklemesi gerekir.

Mesaj gönd. biçimi – mesajın nasıl gönderildiğini tanımlamak için kullanılır. Varsayılan *Metin* değeridir.

Tercih edilen bağlantı – Kısa mesajları normal GSM şebekesi ile veya şebekeniz destekliyorsa paket veri ile gönderebilirsiniz.

Aynı merkzl. cevapla (şebeke servisi) – *Evet* seçeneğini belirlerseniz ve alıcı mesajınızı cevaplarsa, cevap mesajı aynı mesaj merkezinin numarası kullanılarak gönderilir. Bazı şebekelerde bu seçenek yoktur.

Multimedya mesaji ayarları

Menü > Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı seçeneğini ve sonra aşağıdaki seçeneklerinden birini belirleyin:

Görüntü boyutu – Multimedya mesajındaki görüntünün boyutunu tanımlayın. Orijinal seçeneğini belirlerseniz görüntü ölçeklendirilmez.

MMS oluşturma modu — Yardımlı seçeneğini belirlerseniz, alıcı tarafından desteklenmeme olasılığı olan bir mesaj göndermeye çalıştığınızda telefon sizi uyarır. Telefonu desteklenmeyen mesajları

göndermenizi engelleyecek şekilde ayarlamak için *Sınırlı* seçeneğini belirleyin. *Serbest* seçeneğini belirlerseniz, mesaj oluşturma kısıtlanmaz, ancak alıcı mesajınızı görüntüleyemeyebilir.

Kull. erişim noktası — Multimedya mesajları için tercih edilen bağlantı olarak kullanılacak erişim noktasını seçin.

Multimedya alımı — Multimedya mesajlarını yalnızca ana şebekenizdeyken almak için *Ana şebekd. otomt.* seçeneğini belirleyin. Multimedya mesajlarını her zaman almak için *Her zaman otomtk.* seçeneğini belirleyin. Mesajları el ile almak için *El ile* seçeneğini belirleyin. Multimedya mesajlarını veya reklamları almamak için *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Adsız msj. izin ver — İsimsiz göndericiden gelen mesajları reddetmek için Hayır seçeneğini belirleyin.

Reklamları al — Multimedya reklam mesajlarının alınmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtin.

Rapor al — Gönderilen mesajın durumunun (*Beklemede, Başarısız* veya *İletildi*) Raporlar içinde gösterilmesini istiyorsanız Evet seçeneğini belirleyin. Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.

Rap. gön. izin verme > *Evet* – iletim raporları göndermeyi reddetmek için kullanılır.

Mesajın geçerliliği (şebeke servisi) — Geçerlilik süresi içinde mesajın alıcısına ulaşılamazsa, mesaj saklandığı multimedya mesaj merkezinden kaldırılır.

E-posta ayarları

Posta kutusu ayarları

Menü > *Mesajlar* > **Seçenek** > *Ayarlar* > *E-posta* > *Posta kutuları* seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Posta kutusu ayarları önceden tanımlanmamışsa, ayarları tanımlamak isteyip istemediğiniz sorulur.

Bağlantı ayarları > Gelen e-posta ve Giden e-posta – Doğru ayarları tanımlamak için e-posta servis sağlayıcınıza başvurun.

Kullanıcı ayarları

Kullanıcı ayarları seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

İsmim – Giden e-postada görüntülenecek ismi girin.

Mesajı gönder (şebeke servisi) — E-posta mesajlarınızın ne zaman gönderileceğini belirlemek için *Hemen* veya *Sonraki bağlant*. seçeneğini belirleyin.

Kendime de gönder — E-postanın bir kopyasını *E-posta adresim* içinde tanımlanan adrese göndermek için *Evet* seçeneğini belirleyin.

İmza ekle – E-posta mesajlarına imza eklemek ve imza metnini oluşturmak veya düzenlemek için *Evet* seçeneğini belirleyin.

Yeni e-posta bildirim. – Yeni e-posta iletileri hakkında bildirim almamak için Kapalı seçeneğini belirleyin.

Alım ayarları

Alım ayarları seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Alınacak e-posta — Yalnızca başlıkları almak için Yalnızca başlıklar seçeneğini belirleyin. Alınacak veri miktarını sınırlamak için Boyut sınırı seçeneğini belirleyin ve mesaj başına alınacak maksimum veri miktarını kilobayt cinsinden girin. Mesajları ve ekleri almak için Mesajlar ve ekler seçeneğini belirleyin. Boyut sınırı ve Mesajlar ve ekler yalnızca POP3 posta kutularında kullanılabilir.

Alma miktarı — Uzak posta kutusunun gelen kutusundan alınan mesaj sayısını sınırlamak için Gelen kutusundan > E-posta sayısı belirleyin ve alınacak maksimum mesaj sayısını girin. Ayrıca, Klasörlerden seçeneği altında abone olunan diğer klasörlerden alınacak mesaj sayısını da sınırlayabilirsiniz (yalnızca IMAP4 posta kutuları).

IMAP4 klasörü yolu (yalnızca IMAP4 posta kutuları) — IMAP4 posta kutuları için klasör yolunu tanımlayın.

Klasör abonelikleri (yalnızca IMAP4 posta kutuları) — Abone olmak istediğiniz posta kutusu klasörlerini seçin. Klasöre abone olmak veya abonelikten çıkmak için, klasöre ilerleyip Seçenek > Abone ol veya Abonelikten çık seçeneğini belirleyin.

Otomatik alım

Otomatik alım seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

E-posta bildirimleri – Uzak posta kutunuzda yeni e-posta bildirimi aldığınızda başlıkları otomatik olarak cihazınıza almak için *Al ve oto. güncelle* veya *Yalnızca ana şebkd.* seçeneğini belirleyin.

E-posta alımı — E-posta başlıklarının belirli aralıklarla otomatik olarak alınması için *Etkin* seçeneğini, başlıkların yalnızca ana şebekenizdeyken alınması içinse *Yalnızca ana şebkd*. seçeneğini belirleyin. Başlıklar en fazla iki posta kutusu için otomatik olarak alınabilir. Başlıkların hangi günlerde, hangi saatlerde ve ne sıklıkta alınacağını *Alım günleri, Alım saatleri* ve *Alım zaman aralığı* seçeneklerini kullanarak ayarlayabilirsiniz.

E-posta bildirimleri ve E-posta alımı aynı anda etkin olamaz.

Servis mesajı ayarları

Menü > *Mesajlar* > **Seçenek** > *Ayarlar* > *Servis mesajı* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Servis mesajları – Servis mesajlarının alınmasını kabul edin veya reddedin.

Mesajları indir – Mesajları otomatik olarak veya el ile indirin.

Hücre yayını ayarları

Hücre yayını (şebeke servisi) olup olmadığını, sunulan konuları ve ilgili konu numaralarını öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Menü > Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Hücre yayını seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Alım – Açık veya Kapalı seçeneğini belirleyin.

Dil – Hücre yayın mesajlarının hangi dilde alınacağını seçin.

Konu algılaması — Alınan hücre mesajlarında önceden bilinmeyen konu numaralarını kaydetmek için Açık seçeneğini belirleyin.

Diğer ayarlar

Menü > *Mesajlar* > **Seçenek** > *Ayarlar* > *Diğer* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Gönd. mesajı kaydet — Gönderdiğiniz her kısa mesajın, multimedya mesajının veya e-postanın bir kopyasını Gönderil. öğe. klasörüne kaydetmek için bu ayarı seçin.

Kayıtlı mesaj sayısı – Gönderilen öğeler klasörüne bir defada kaydedilecek gönderilen mesaj sayısını belirleyin. Bu sınıra ulaşıldığında, en eski mesaj silinir.

Kullanılan hafiza – Mesajların telefon hafizasına mı yoksa hafiza kartına mı kaydedileceğini seçin.

Mesaj okuyucu

Mesaj okuyucu ile alınan metin, multimedya ve e-posta mesajlarını dinleyebilirsiniz.

Gelen Kutusu veya *Posta Kutusu* içindeki bir mesajı dinlemek için, mesaja ilerleyin veya mesajları işaretleyin ve **Seçenek** > *Dinle* seçeneğini belirleyin. Bir sonraki mesaja geçmek için aşağı kaydırın.



İpucu: Bekleme modunda 1 yeni mesaj veya Yeni e-posta görüntülendiğinde alınan mesajları dinlemek için, Mesaj okuyucu başlayana kadar sol seçim tuşunu basılı tutun.

6. Rehber

İsim, telefon numarası ve adres gibi kartvizit bilgilerini kaydedebilir ve yönetebilirsiniz.

Rehberi yönetme

Menü > *Rehber* seçeneğini belirleyin.

Yeni bir kartvizit eklemek için **Seçenek** > Yeni kartvizit seçeneğini belirleyin. İstediğiniz alanları doldurup **Tamam** seçeneğini belirleyin. Kartviziti düzenlemek için, kartvizite ilerleyip **Seçenek** > *Düzenle* seçeneğini belirleyin.

Kartvizite varsayılan numaralar ve adresler atamak için, kartviziti seçip Seçenek > Varsayılanlar seçeneğini belirleyin. İstediğiniz varsayılan seçeneğine ilerleyip Ata seçeneğini belirleyin.

SIM karttan telefonunuza isim ve numara kopyalamak için Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi seçeneğini belirleyin. Kopyalamak istediğiniz isme ilerleyin veya istediğiniz isimleri işaretleyin ve Seçenek > Rehber'e Kopyala seçeneğini belirleyin.

Rehberden SIM kartınıza telefon, faks veya çağrı cihazı numarası kopyalamak için, kopyalamak istediğiniz kartvizite ilerleyip Seçenek > Kopyala > SIM rehberine seçeneğini belirleyin.

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

Kartvizit gruplarını yönetme

Kişi grubu oluşturup aynı anda birden fazla alıcıya kısa mesaj veya e-posta mesajı gönderebilirsiniz.

- 1. Sağa ilerleyin ve Seçenek > Yeni grup seçeneğini belirleyin.
- 2. Grup için bir isim girin.
- 3. Grubu seçin ve Seçenek > Üye ekle seçeneğini belirleyin.
- 4. Gruba eklemek istediğiniz kartvizitleri işaretleyin ve Tamam seçeneğini belirleyin.

Zil sesi ekleme

Her kartvizit veya grup için bir zil sesi ayarlayabilirsiniz.

- 1. Menü > *Rehber* seçeneğini belirleyin.
- Kartvizite zil sesi eklemek için, kartviziti seçip Seçenek > Zil sesi seçeneğini belirleyin ve istediğiniz zil sesini seçin.

Gruba zil sesi eklemek için, sağdaki gruplar listesine ilerleyin ve kartvizit grubuna ilerleyin. Seçenek > Zil sesi seçeneğini belirleyip, grup için istediğiniz zil sesini seçin.

Bir kişinin veya grubun zil sesini kaldırmak için, zil sesi olarak Varsayılan zil sesi seçeneğini belirleyin.

📕 Hızlı arama tuşları atama

Hızlı arama, sık aranan numaraları hızlı bir şekilde arama yöntemidir. Hızlı arama tuşlarına (**2** - **9**) telefon numarası atayabilirsiniz. **1** sayı tuşu telesekreter için ayrılmıştır. Hızlı arama işlevi kullanılmadan önce etkinleştirilmelidir. Bkz. "Arama" s. 89 içinde *Hızlı arama*.

- 1. Menü > *Rehber* seçeneğini belirleyin ve bir kartvizit seçin.
- Numaraya ilerleyin ve Seçenek > Hızlı aramaya ata seçeneğini belirleyin. İstediğiniz hızlı arama tuşuna ilerleyip Ata seçeneğini belirleyin. Kartvizit bilgileri görünümüne döndüğünüzde, numaranın yanında görünen simgesi hızlı arama tuşu atandığını belirtir.

Hızlı arama tuşunu kullanarak kartviziti aramak için, bekleme modunda, önce hızlı arama tuşuna ardından arama tuşuna basın veya hızlı arama tuşunu basılı tutun.

7. Galeri

Menü > Galeri seçeneğini belirleyin.

Görüntüleri, video klipleri, müzik parçalarını, ses kliplerini, parça listelerini, gerçek zamanlı aktarım bağlantılarını, .ram dosyalarını ve sunumları saklayıp düzenlemek için *Galeri* klasörünü kullanın.

Bir klasörü açmak için (Görüntüler gibi) o klasörü seçin.

Bir dosyayı açmak için seçin. Dosya ilgili uygulamada açılır.

Galeri işlevleri

Menü > Galeri seçeneğini belirleyin ve bir klasör seçin.

Bir görüntüyü duvar kağıdı olarak ayarlamak için *Görüntüler* seçeneğini belirleyip görüntüye ilerleyin. Seçenek > Görüntüyü kullan > Duvar kağıdı yap seçeneğini belirleyin. Görüntüyü kartvizite atamak için *Kartvizite ata* seçeneğini belirleyin.

Telefon hafizasına veya hafiza kartına dosya kopyalamak için, dosyaya ilerleyin veya dosyaları işaretleyin ve **Seçenek** > *Düzenle* > *Telefon hafz. kopyala* veya *Haf. kartına kopyala* seçeneğini belirleyin.

Görüntü klasörleri oluşturup bu klasörlere görüntü taşımak için Görüntüler seçeneğini belirleyin, bir görüntüye ilerleyin, Seçenek > Düzenle > Yeni klasör seçeneğini belirleyip klasör için bir isim girin. Klasöre taşımak istediğiniz görüntüleri işaretleyin, Seçenek > Düzenle > Klasöre taşı seçeneğini belirleyin ve klasörü seçin.

Görüntüleri düzenleme

Galeri içindeki görüntüleri düzenlemek için görüntüye ilerleyin ve Seçenek > Düzelt seçeneğini belirleyin.

Görüntüyü kırpmak için **Seçenek** > *Efekti uygula* > *Kırp* seçeneğini belirleyin. Görüntü boyutunu el ile kırpmak için, *El ile* seçeneğini belirleyin veya listeden önceden belirlenmiş bir en boy oranı seçin. *El ile* seçeneğini belirlediğinizde görüntünün sol üst köşesinde bir artı işareti belirir. Kırpılacak alanı seçmek için ilerleyin ve **Belirle** seçeneğini belirleyin. Sağ alt köşede başka bir artı görünür. Kırpılacak alanı tekrar seçin. Seçilen alanlardan ilkini ayarlamak için, Geri seçeneğini belirleyin. Seçilen alanlar, kırpılan görüntüyü içine alan bir dikdörtgen oluşturur.

Önceden belirlenmiş bir en boy oranı seçtiyseniz, kırpılacak alanın sol üst köşesini seçin. Vurgulanan alanı yeniden boyutlandırmak için kaydırma tuşunu kullanın. Seçilen alanı dondurmak için kaydırma tuşuna basın. Görüntü üzerindeki alanı taşımak için kaydırın. Kırpılacak alanı seçmek için kaydırma tuşuna basın.

Görüntüdeki gözlerin kırmızılığını azaltmak için **Seçenek** > *Efekti uygula* > *Kırmızı göz giderme* seçeneğini belirleyin. Artı işaretini gözün üzerine getirin ve kaydırma tuşuna basın. Ekranda bir halka görünür. Halkayı gözün boyutuna uyacak şekilde yeniden boyutlandırmak için yukarı, aşağı, sola veya sağa kaydırın. Kırmızılığı azaltmak için kaydırma tuşuna basın.

Görüntü düzenleyicideki kısayollar:

- Görüntüyü tam ekranda görmek için * tuşuna basın. Normal görünüme dönmek için yeniden * tuşuna basın.
- Görüntüyü saat yönünde veya saat yönüne ters yönde döndürmek için **3** veya **1** tuşuna basın.
- Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için 5 veya 0 tuşlarına basın.
- Yakınlaştırılmış bir görüntü üzerinde hareket etmek için; yukarı, aşağı, sağa veya sola kaydırın.

Video klipleri düzenleme

Galeri içindeki video klipleri düzenlemek ve özel video klipler oluşturmak için video klibe ilerleyin ve **Seçenek** > *Video düzenleyici* seçeneğini belirleyin.

Video düzenleyicide iki zaman çizgisi görebilirsiniz: video klip zaman çizgisi ve ses klibi zaman çizgisi. Video klibe eklenen görüntüler, metin ve geçişler video klip zaman çizgisinde gösterilir. Zaman çizgileri arasında geçiş yapmak için yukarı veya aşağı ilerleyin.

Videoyu değiştirme

Video üzerinde değişiklik yapmak için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Video klip düzenle:

Kes–Video klibi, video klibi kes görünümünde kırpar.

Renk efekti ekle-Video klibe renk efekti ekler.

Yavaş gösterim kullan-Video klibi yavaşlatır.

Sesi kapat veya Sesi aç-Orijinal video klip sesini kapatır veya açar.

Taşı-Video klibi seçilen konuma taşır.

Kaldır-Video klibi videodan çıkarır.

Çiftle-Seçili video klibin kopyasını oluşturur.

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

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

Ses klibi düzenle (yalnızca ses klibi eklediğinizde gösterilir)—Ses klibini kesmek veya taşımak, uzunluğunu ayarlamak veya klibi kaldırmak ya da çoğaltmak için.

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

Ekle–Video klip, Görüntü, Metin, Ses klibi veya Yeni ses klibi seçeneğini belirleyin.

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

Video kesme görünümünde bir video klibin anlık görüntüsünü almak için Seçenek > Çerçeve yakala. seçeneğini belirleyin. Küçük resim önizleme görünümünde kaydırma tuşuna basın ve Çerçeve yakala seçeneğini belirleyin.

Videonuzu kaydetmek için **Seçenek** > *Film* > *Kaydet* seçeneğini belirleyin. *Kullanılan hafiza* seçeneğini tanımlamak için **Seçenek** > *Ayarlar* seçeneğini belirleyin. Videoyu göndermek için *Gönder > Multimedya ile, E-posta ile, Bluetooth ile* veya *Kızılötesi ile* seçeneğini belirleyin. Gönderebileceğiniz maksimum multimedya mesajı boyutu hakkındaki bilgiler için servis sağlayıcınıza başvurun. Videonuz bir multimedya mesajıyla gönderilemeyecek kadar büyükse, ∑görüntülenir.

Dosya indirme

Menü > Galeri seçeneğini belirleyin, indirmek istediğiniz dosya türü için klasörü seçin ve indirme işlevini (örneğin, Görüntüler > Grafik indir) seçin. Tarayıcı açılır. İndirmenin yapılacağı sitenin yer imini seçin.

8. Medya

Kamera

Kamerayı kullanmak için Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için yukarı veya aşağı kaydırın. Fotoğraf çekmek için kaydırma tuşuna basın. Görüntü *Galeri* içinde *Görüntüler* klasörüne kaydedilir ve görüntü gösterilir. Vizöre dönmek için **Geri** seçeneğini belirleyin. Fotoğrafı silmek için silme tuşuna basın.

Art arda çekim yapmak için **Seçenek** > *Dizi modu* > *Açık* seçeneğini belirleyin veya **4** tuşuna basın. Dizi modunda, kamera kısa zaman aralıklarıyla altı fotoğraf çeker ve bu fotoğraflar bir tabloda gösterilir.

Flaşı açmak veya kapatmak için **Seçenek** > *Flaş* > *Açık* veya *Kapalı* seçeneğini belirleyin. *Otomatik* seçeneğini belirlerseniz, flaş gerektiğinde otomatik olarak kullanılır.

Flaş kullanırken güvenli bir mesafede durun. Flaşı insanlara veya hayvanlara yakın mesafeden kullanmayın. Fotoğraf çekerken flaşın üzerini kapatmayın.

lşığın az olduğu ortamlarda gece modunu kullanmak için Seçenek > Gece modu > Açık seçeneğini belirleyin veya 1 tuşuna basın.

Zamanlayıcıyı kullanmak için Seçenek > Zamanlayıcı seçeneğini belirleyin ve kameranın görüntüyü çekmeden önce beklemesini istediğiniz süreyi ayarlayın. Kaydırma tuşuna bastığınızda zamanlayıcı başlatılır.

Beyaz dengesini veya renk tonunu ayarlamak için Seçenek > Ayarla > Beyaz dengesi veya Renk tonu seçeneğini belirleyin.

Video kaydetmek için **Seçenek** > *Video modu* seçeneğini belirleyin ve kaydetmeye başlamak için kaydırma tuşuna basın.

<u>Kamera araç çubuğu</u>

Kamera araç çubuğu, kamera ayarlarını ve modlarını etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak için kısayollar içerir. Kamera araç çubuğuna erişmek için vizörde sola veya sağa kaydırın. Örneğin gece modunu etkinleştirmek için **C** simgesini seçin.

Kamera ayarları

Cihazınız 1600 x 1200 piksel çözünürlükte fotoğraf çekimini destekler.

Kamera ayarlarını değiştirmek için Menü > Medya > Kamera > Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Görüntü seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Görüntü kalitesi ve *Görüntü çözünürlüğü* — Görüntü kalitesi ve çözünürlük arttıkça, görüntünün hafızada kapladığı yer de artar.

Çek. görüntü göster – Çektikten sonra fotoğrafın ekranda görüntülenmemesi için Hayır seçeneğini belirleyin.

Varsay. görüntü ismi – Çekilen fotoğrafların isimlendirilme şeklini değiştirmek için kullanılır.

Kullanılan hafıza – Görüntülerin telefon hafızasında mı yoksa hafıza kartında mı saklanacağını seçmek için kullanılır.

Video seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Uzunluk — En uzun olarak ayarlandığında, kaydedilen videonun süresi için tek sınırlama kullanılabilir hafıza miktarıdır. *Kısa* olarak ayarlandığında, kayıt süresi MMS gönderimi için en uygun duruma getirilir.

Video çözünürlüğü – Video çözünürlüğünü seçin.

Varsayılan video ismi – Video kliplere nasıl isim verileceğini seçin.

Kullanılan hafiza — Video kliplerin telefon hafizasında mı yoksa hafiza kartında mı saklanacağını seçin.

Müzik çalar

Müzik çaları açmak için Menü > *Medya* > *Müzik çalar* seçeneğini belirleyin.

Müzik kütüphanesi

Müzik kütph. müzik parçalarının bulunduğu bir veritabanıdır. Müzik kütüphanesinde, dinlemek istediğiniz müziği seçebilir ve parça listeleri oluşturup bu listeleri yönetebilirsiniz.

Müzik kitaplığını açmak için müzik çalar ana görünümünde Seçenek > Müzik kütüphanesi seçeneğini belirleyin.

Müzik kütüphanesini güncelleştirmek ve telefon hafızasında ve hafıza kartında müzik parçası aramak için, **Seçenek** > *Müzik kütüph. güncelle* seçeneğini belirleyin.

Müzik kütüphanesinden parça seçmek için çeşitli yöntemler kullanabilirsiniz. Örneğin, belirli bir albümü dinlemek için, *Albümler* seçeneğini belirleyip albüme ilerleyin ve Seçenek > *Çal/Oynat* seçeneğini belirleyin. Albümdeki belirli parçaları dinlemek için *Albümler* seçeneğini belirleyin, albümü seçin, parçaları işaretleyin ve Seçenek > *Çal/Oynat* seçeneğini belirleyin.

Parça listeleri

Kendi parça listenizi derleyip kaydetmek için *Parça listeleri* > Seçenek > Yeni parça listesi seçeneğini belirleyin. Parça listesinin kaydedileceği hafızayı seçin ve parça listesinin ismini girin. İstediğiniz parçaları işaretleyip kaydırma tuşuna basın.

Parça listesini dinlemek için, *Parça listeleri* seçeneğini belirleyin, parça listesine ilerleyin ve **Seçenek** > *Çal/Oynat* seçeneğini belirleyin.

Kaydedilmiş parça listesine diğer görünümlerden parça ekleyebilirsiniz. Örneğin albüm eklemek için *Albümler* seçeneğini belirleyin, albümü bulun, albüme ilerleyin ve **Seçenek** > *Parça listesine ekle* > *Kayıtlı parça listesi* seçeneğini belirleyin. Albümün ekleneceği parça listesini seçin.

Müzik dinleme



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

Çalmayı başlatmak veya duraklatmak için kaydırma tuşuna basın. Önceki veya sonraki parçaya geçmek için yukarı veya aşağı kaydırın. İleri veya geri sarmak için kaydırma tuşunu yukarı veya aşağı basılı tutun.

Çalmakta olan parça listesini görmek için Seçenek > Şimdi çalınıyor'u aç seçeneğini belirleyin.

Bekleme moduna dönmek ve müzik çaları artalanda bırakmak için bitirme tuşuna basın.

Müzik parçalarını sürekli çalmak için **Seçenek** > *Başa dön* seçeneğini belirleyin. Çalmakta olan tüm parçaları tekrarlamak için *Tümü* seçeneğini belirleyin, çalmakta olan parçayı tekrarlamak için *Bir* seçeneğini veya parçaları tekrarlamamak için *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Parçaları rasgele sırada dinlemek için **Seçenek** > *Rasgele çalma* > *Açık* seçeneğini belirleyin.

Ses ayarları

Sesin tonunu ayarlamak ve sese efekt uygulamak için Seçenek > Ses ayarları seçeneğini belirleyin.

Ekolayzer

Müzik çalma sırasında frekansları yükseltmek veya alçaltmak ve müziğin sesini değiştirmek için **Seçenek** >*Ses ayarları* > *Ekolayzer* seçeneğini belirleyin.

Bir ön ayar kullanmak için ön ayara ilerleyin ve Seçenek > *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin.

Yeni ön ayar oluşturma

- 1. Yeni bir ön ayar oluşturmak için, **Seçenek** > Yeni ön ayar seçeneğini belirleyin ve ön ayarın ismini girin.
- 2. Bir frekans bandından diğerine geçmek için, sağa veya sola ilerleyin. Frekans bandında sesi yükseltmek veya alçaltmak için yukarı veya aşağı ilerleyin.
- 3. Geri seçeneğini belirleyin.

RealPlayer

RealPlayer ile telefonun hafızasında veya hafıza kartında kayıtlı medya dosyalarını (örneğin video klipler) veya gerçek zamanlı aktarım bağlantısıyla şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan medya dosyalarını oynatabilirsiniz. RealPlayer'ı açmak için Menü > Medya > RealPlayer seçeneğini belirleyin.

RealPlayer tüm dosya biçimlerini veya dosya biçimlerinin tüm çeşitlerini desteklemez.

Medya dosyalarını oynatma

Bir medya dosyasını RealPlayer'da oynatmak için, Seçenek > Aç seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

En son klipler — en son oynattığınız medya dosyalarını oynatmak için kullanılır.

Kayıtlı klip – telefona veya hafıza kartına kaydedilen medya dosyalarını oynatmak için kullanılır.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan bir içeriği almak için aşağıdakileri yapın:

- Galeri klasörüne kaydedilmiş olan bir gerçek zamanlı aktarım bağlantısını seçin. Gerçek zamanlı aktarım sunucusu ile bağlantı kurulur.
- Web'i tararken bir gerçek zamanlı aktarım bağlantısı açın.

Canlı içeriği gerçek zamanlı olarak alabilmeniz için önce varsayılan erişim noktanızın yapılandırmasını yapmanız gerekir. Bkz. "Erişim noktaları" s. 92.

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. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

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



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

Oynatma/çalma sırasında kullanılan kısayollar

Medya dosyasında ileriye doğru arama yapmak için yukarı, geriye doğru arama yapmak için aşağı ilerleyin.

Ses seviyesini artırmak veya azaltmak için ses seviyesi tuşlarına basın.

Görsel Radyo

Visual Radio uygulamasını, otomatik ayarlama özelliği ve önceden ayarlanmış istasyonları olan ya da Visual Radio servisi sunan istasyonları ayarladığınız durumda radyo programıyla ilgili paralel görsel bilgiler veren bir FM radyo olarak kullanabilirsiniz. Visual Radio servisi paket veri kullanır (şebeke servisi).

Visual Radio servisini kullanmak için aşağıdaki gerekler karşılanmalıdır:

- Radyo istasyonu ve servis sağlayıcınız bu servisi desteklemelidir.
- İnternet erişim noktanız, şebeke operatörünün Visual Radio sunucusuna erişmek üzere tanımlanmış olmalıdır.
- Radyo istasyonunun tanımlanmış Visual Radio servisi kimliğinin doğru olması ve Visual Radio servisinin etkinleştirilmiş olması gerekir.

Telefon hatsız moddayken Visual Radio başlatılamaz.

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



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

Radyo dinlerken arama yapabilir veya gelen bir aramayı cevaplayabilirsiniz. Etkin bir arama olduğunda radyonun sesi kapatılır. Visual Radio'yu açmak için Menü > Medya > Radio seçeneğini belirlevin.

Radyoyu kapatmak için Çıkış seçeneğini belirleyin.

Radyo istasyonu ayarlama ve kaydetme

Radyo açıkken istasyon aramaya başlamak için 💌 veya 💌 seçeneğini belirleyin. Bir istasyon bulunduğunda arama durdurulur. İstasyonu kaydetmek için Seçenek > İstasyonu kaydet seçeneğini belirleyin. İstasyon için bir yer seçin. İstasyon adını girip Tamam seçeneğini belirleyin.

Radyo işlevleri

Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın. Sonraki veya önceki kaydedilmiş istasyona ilerlemek için 所 veya 📧 simgesini seçin. Kaydedilmiş istasyon yoksa düğmeler etkin değildir. Uyumlu bir kulaklık kullanırken sonraki kayıtlı radyo istasyonuna ilerlemek için kulaklık düğmesine basın.

Geçerli istasyonu kaydetmek için Seçenek > İstasyonu kaydet seçeneğini belirleyin, bir ön ayar konumu seçin ve istasyon ismini girin.

İstasyon frekansını el ile ayarlamak için Seçenek > *Elle ayarlama* seçeneğini belirleyin.

İstasyonu arka planda dinlemek ve bekleme moduna geçmek için Seçenek > Artalanda çal seçeneğini belirleyin.

İstasyon listesi

Radyo açıkken Seçenek > İstasyonlar seçeneğini belirleyin.

İstasyon listesi, kaydedilen radyo istasyonlarını yönetmek için kullanılır.

İstasyon kurulumu

İstasyon parametrelerini değiştirmek için istasyon listesindeki bir istasyona ilerleyin, kaydırma tuşuna basın ve *Düzenle* seçeneğini belirleyin.

Görsel içeriği görüntüleme

Kullanılabilirlik ve ücretler hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Geçerli istasyonun görsel içeriğini görüntülemek için 遭 seçeneğini belirleyin.

Görsel servis kimliği istasyon listesine kaydedilmemişse, sizden görsel servis kimliği istenir. Görsel servis kimliğini girip Tamam seçeneğini belirleyin. Görsel servis kimliğiniz yoksa, istasyon dizinine erişmek için Al seçeneğini belirleyin (şebeke servisi).

Görsel içerik sunumunu sonlandırmak, ancak FM radyoya devam etmek için Kapat seçeneğini belirleyin.

lşık ayarlarını yapmak ve güç tasarrufu zaman aşımı süresini ayarlamak için **Seçenek** > *Görünüm ayarları* seçeneğini belirleyin.

Visual Radio ayarları

Radyo açıkken Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyip aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Açılış sesi – açılış sesini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Servisi otomatik başlat — görsel içeriğin otomatik olarak görüntülenmesini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Erişim noktası – erişim noktasını seçmek için kullanılır.

İstasyon dizini

İstasyon dizini ile (şebeke servisi), bir listeden, klasörler altında gruplandırılmış Visual Radio özellikli istasyonları veya normal radyo istasyonlarını seçebilirsiniz.

Kullanılabilirlik ve ücretler hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Görsel içerik görünümünden istasyon dizinine erişim

Görsel servis kimliğini almak ve o anda ayarlı olan radyo istasyonunun görsel içeriğini başlatmak için 📷 seçeneğini ve Al seçeneğini belirleyin. İstasyon dizini ile bağlantı kurulduktan sonra, klasörler listesinden bulunduğunuz konuma en yakın yeri seçip kaydırma tuşuna basın.

Cihaz, listelenen radyo istasyonlarının frekansları ile, frekansta ayarlı durumdakileri karşılaştırır. Eşleşen bir frekans bulunursa, ayarlanmış radyo istasyonunun görsel servis kimliği görüntülenir. Görsel içeriğin görüntülenmesini başlatmak için Tamam seçeneğini belirleyin.

Frekansları eşleşen birden çok radyo istasyonu varsa, radyo istasyonları ve bunların görsel servis kimlikleri bir listede görüntülenir.

İstediğiniz radyo istasyonunu seçin. Ayarlanan radyo istasyonu ve görsel servis kimliği görüntülenir. Görsel içeriğin görüntülenmesini başlatmak için Tamam seçeneğini belirleyin.

İstasyon dizinine seçeneklerden erişme

İstasyon dizinine (şebeke servisi) istasyon listesinden erişmek için Seçenek > İstasyon dizini seçeneğini belirleyin. İstasyon dizini ile bağlantı kurulduktan sonra, yer listesinden, geçerli konumunuza en yakın olan yeri seçmeniz istenir.

Görsel içerik sunan radyo istasyonları 🍟 simgesi ile gösterilir.

İstediğiniz radyo istasyonunu seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Dinle — vurgulanmış radyo istasyonunu ayarlamak için kullanılır. Frekans ayarını onaylamak için Evet seçeneğini belirleyin.

Görsel servisi başlat – seçili radyo istasyonunun görsel içeriğini (varsa) açmak için kullanılır.

Kaydet – seçili radyo istasyonunun bilgilerini istasyon listesine kaydetmek için kullanılır.

Bilgiler – kanal bilgilerini görüntülemek için kullanılır.

Flash Oynatici

Mobil cihazlar için yapılmış flash dosyalarını görüntülemek, oynatmak ve bu dosyalarla etkileşimde bulunmak için Menü > Medya > Flash oy..

Klasör açmak veya flash dosyası oynatmak için, üzerine gidip kaydırma tuşuna basın.

Kaydedici

Ses kaydedici, telefon görüşmelerini ve sesli notları kaydetmenize olanak sağlar. Telefon görüşmesi kaydediyorsanız, tüm taraflar kayıt süresince bir bip sesi duyar.

Kaydedilen dosyalar Galeri altında saklanır. Bkz. "Galeri" s. 50.

Menü > Medya > Kaydedici seçeneğini belirleyin. Yeni bir ses klibi kaydetmek için ● seçeneğini belirleyin. Kaydı dinlemek için ► simgesini seçin.

9. Web

XHTML, WML veya HTML ile yazılmış web sayfalarını taramak için Menü > Web seçeneğini belirleyin veya bekleme modunda **0** tuşunu basılı tutun.

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



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

Tarayıcı servisi için telefonu ayarlama

Cihazınız SIM kartınıza bağlı olarak WAP'ı veya internet erişim noktalarını otomatik olarak yapılandırabilir.

WAP veya internet erişim noktası ayarlarını yapılandırmak için Settings wizard uygulamasını kullanabilirsiniz. Bkz. "Settings wizard" s. 95.

Servis ayarlarını servis sağlayıcıdan yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz.

El ile erişim noktası tanımlamak için bkz. "Erişim noktaları" s. 92.

📕 Bağlantı kurma

Web sayfalarına erişmek için aşağıdakileri yapın:

- Servis sağlayıcınızın ana sayfasını (💽) seçin.
- Yer imleri görünümünden bir yer imi seçin.
- Yer imleri görünümünde web sayfasının adresini girin ve Git seçeneğini belirleyin.

Yer imlerini görüntüleme

Cihazınızda üçüncü taraf internet siteleri için önceden yüklenmiş yer imleri ve bağlantılar olabilir. Ayrıca üçüncü taraf sitelerine cihazınızdan erişebilirsiniz. Üçüncü taraf siteleri Nokia'ya bağlı değildir ve Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermez veya sorumluluk almaz. Bu tür sitelere erişmeyi tercih ederseniz, güvenlik veya içerik bakımından önlemler almanız gerekir. Yer imleri şu simgelerle gösterilir:

🚱 Varsayılan erişim noktası için tanımlanan başlangıç sayfası.

The transformatik ver imleri klasörü sayfaları tararken otomatik olarak toplanan ver imlerini (\mathscr{A}) içerir.

🛷 Başlığı gösteren bir yer imi veya yer iminin internet adresi.

Yer imlerini el ile ekleme

- Yer imleri görünümünde Seçenek > Yer imi yöneticisi > Yer imi ekle seçeneğini belirleyin.
- 2. Alanları doldurun.
- 3. Seçenek > Kaydet seçeneğini belirleyin.

Yer imlerini gönderme

Bir veya birden çok yer imine ilerleyin, **Seçenek** > *Araçlar* > *Gönder* seçeneğini belirleyin ve ardından bir seçenek belirleyin.

Bağlantı güvenliği

Bir bağlantı sırasında fi güvenlik göstergesi görüntülenirse, cihaz ile internet 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 > Araçlar > Sayfa bilgisi 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. 87.

Web sayfalarını tarama

<u>Tarama tuşları ve komutları</u>

Bağlantı açmak, seçimler yapmak veya kutuları işaretlemek için kaydırma tuşuna basın. Yeni bir pencerede bağlantı açmak için **Seçenek** > *Pencere* > *Bağl. yeni pencerede* seçeneğini belirleyin.

Tarama sırasında önceki sayfaya gitmek için, Geri seçeneğini kullanın. Geri seçeneği kullanılamıyorsa, tarama oturumunda ziyaret edilen sayfaların kronolojik listesini görüntülemek için Seçenek > Gezinme seçenek. > Geçmiş seçeneğini belirleyin. İstediğiniz sayfayı seçmek için sola veya sağa kaydırın ve sayfayı seçin. Geçmiş listesi her oturum kapatıldığında silinir.

Tarama sırasında bir yer imini kaydetmek için **Seçenek** > Yer imi olarak kaydet seçeneğini belirleyin.

Sunucudan en son içeriği almak için **Seçenek** > *Gezinme seçenek*. > *Yeniden yükle* seçeneğini belirleyin.

Tarayıcı araç çubuğunu açmak için sayfanın boş bir alanına ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın.

Tarama sırasında tuş takımı kısayolları

- 1 Yer imlerinizi açın.
- 2 Geçerli sayfada anahtar sözcükler arayın.
- 3 Önceki sayfaya dönün.
- 5 Tüm açık pencereleri listeleyin.

Silme tuşu — İki veya daha fazla pencere açıksa, geçerli pencereyi kapatın.

8 – Geçerli sayfanın sayfa genel bakışını görüntüleyin. Sayfanın istediğiniz kısmını yakınlaştırmak ve görüntülemek için 8 tuşuna tekrar basın.

- 9 Yeni bir web adresi girin.
- 0 Başlangıç sayfasına gidin.
- * veya # Sayfayı yakınlaştırın veya uzaklaştırın.

<u>Küçük harita</u>

Küçük harita çok miktarda bilgi bulunduran web sayfalarında gezinmenize yardımcı olur. Tarayıcı ayarlarında Küçük harita açıksa ve büyük bir web sayfasında geziniyorsanız, Küçük harita açılır ve gezindiğiniz web sayfasına genel bir bakış görüntüler. Küçük harita içinde hareket etmek için kaydırma yapın. Kaydırma yapmayı durdurduğunuzda, Küçük harita görünmez olur Küçük harita içinde çerçevelenen alan görüntülenir.

Sayfaya genel bakışı

Sayfa genel bakışı ile bir web sayfasının istediğiniz kısmına daha hızlı bir şekilde gidebilirsiniz. Sayfa genel bakışı tüm sayfalarda kullanılamayabilir.

Geçerli sayfanın sayfa genel bakışını görüntülemek için 8 tuşuna basın. Sayfadaki istediğiniz bölümü bulmak için yukarı ve aşağı kaydırın. Sayfanın istediğiniz kısmını yakınlaştırmak ve görüntülemek için 8 tuşuna tekrar basın.

Web beslemeleri ve günlükleri

Web beslemeleri, güncel haberler gibi en son kayıt başlıklarını veya tam metnini paylaşmak üzere sıkça kullanılan web sayfalarındaki .xml dosyalarıdır. Web günlükleri blog'lar veya weblog'lardır. Çoğu web beslemesi RSS ve ATOM teknolojilerini kullanır.

Tarayıcı, web beslemeleri içeren web sayfalarını otomatik olarak algılar. Bir web beslemesine abone olmak için **Seçenek** > *Abone ol* seçeneğini belirleyip bir besleme seçin veya bağlantıyı tıklatın. Abone olduğunuz web beslemelerini görüntülemek için, web yer imleri görünümünde, *Web beslemeleri* seçeneğini belirleyin.

Bir web beslemesini güncelleştirmek için beslemeyi seçin ve Seçenek > Yenile seçeneğini belirleyin.

Web beslemelerinin nasıl güncelleştirildiğini tanımlamak için Seçenek > Ayarlar > Web besleme. seçeneğini belirleyin.

Kaydedilmiş sayfaları

Sayfaları kaydedip bunları daha sonra çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz.

Tarama sırasında bir sayfayı kaydetmek için **Seçenek** > Araçlar > Sayfayı kaydet seçeneğini belirleyin.

Kayıtlı sayfalar görünümünü açmak için yer imleri görünümünde Kayıtlı sayfalar seçeneğini belirleyin. Bir sayfayı açmak için seçin.

Tarayıcı servisiyle bağlantı kurarak sayfayı yeniden almak için Seçenek > Gezinme seçenek. > Yeniden yükle seçeneğini belirleyin. Sayfa yeniden yüklendikten sonra telefon çevrimiçi kalır.

📕 İndirme

Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, yazılım ve video klipler gibi öğeleri mobil tarayıcıyı kullanarak indirebilirsiniz.

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



Önemli: Yalnızca, Symbian Signed içeren veya Java Verified™ testini geçen uygulamalar gibi güvenilir kaynaklardaki uygulamaları ve diğer yazılımları yükleyin ve kullanın.

Bağlantıyı kesme

Bağlantıyı kesmek ve tarayıcı sayfasını çevrimdışı görüntülemek için Seçenek > Araçlar > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin. Taramayı bırakmak ve bekleme moduna dönmek için Seçenek > Çıkış seçeneğini belirleyin.

Önbelleği boşaltma

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

Önbellek, tanımlama bilgileri, form verileri, şifreler ve tarama geçmişi de dahil tüm gizlilik verilerini silmek için Menü > Web > Seçenek > Gizlilik verilerini sil > Tümü seçeneğini belirleyin.

Tarayıcı ayarları

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Genel

Erişim noktası - Varsayılan erişim noktasını seçin.

Ana sayfa – İstediğiniz ana sayfanın adresini tanımlamak için kullanılır.

Küçük harita – Açık veya kapalı olarak ayarlayın.

Geçmiş listesi — Geçerli tarama oturumu sırasında ziyaret ettiğiniz sayfaların listesinin **Geri** seçeneğini belirlediğinizde görüntülenip görüntülenmeyeceğini seçin.

Güvenlik uyarıları – Güvenlik bildirimlerini gösterin veya gizleyin.

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

Sayfa

Görn. ve seslr. yükle – Tarama sırasında resimlerin görüntülenip görüntülenmeyeceğini, seslerin duyulup duyulmayacağını belirlemek için kullanılır. *Hayır* seçeneğini belirlerseniz, görüntüleri ve sesleri daha sonra tarama sırasında yüklemek için **Seçenek** > *Araçlar* > *Görüntüleri yükle* seçeneğini belirleyin.

Ekran boyutu – Sayfaları görüntülemek için ekran alanını nasıl kullanacağınızı belirleyin.

Varsayılan kodlama — Otomatik seçeneğini belirlediğinizde tarayıcı otomatik olarak doğru karakter kodlamasını seçmeyi dener.

Açılır pencer. engelle – Tarama sırasında farklı açılır pencerelerin otomatik olarak açılmasına izin verin veya engelleyin.

Oto. yeniden yükle – Tarayıcı sayfalarının otomatik olarak yenilenmesini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Yazı tipi boyutu – Yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır.

Gizlilik

Otomatik yer imleri – Bir sayfayı ziyaret ettiğinizde yer imlerinin otomatik olarak Oto. yer imleri klasörüne kaydedilmesini istiyorsanız Açık seçeneğini belirleyin. Klasörü gizle seçeneğini belirlediğinizde de yer imleri otomatik olarak klasöre eklenir. *Form verisi kaydetme* – Bir web sayfasında farklı formlara girdiğiniz verilerin kaydedilip, sayfaya bir sonraki girişte kullanılmasını istemiyorsanız, *Kapalı* seçeneğini belirleyin.

Çerezler — İçerik sağlayıcıların, kullanıcıları ve kullanıcıların sık kullanılan içerikle ilgili tercihlerini saptamak için başvurdukları bir yöntem olan çerezlerin alınmasına ve gönderilmesine izin vermek veya vermemek için kullanılır.

Seri no. gönderimi – Web servisleri tarafından istendiğinde cihazınızın seri numarasının kullanıcı kimliğiniz olarak kullanılmasını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Web beslemelr.

Oto. güncelleştirmeler – Web beslemelerinin otomatik olarak güncelleştirilip güncelleştirilmeyeceğini ve bunların hangi sıklıkta güncelleştirileceğini tanımlayın. Uygulamayı web beslemelerini otomatik olarak almak için ayarlamak, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktardaki verilerin iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.

Oto. güncllş. eriş. noktası – Güncelleştirme işlemi için istenen erişim noktasını seçin (yalnızca *Oto. güncelleştirmeler* açık olduğunda kullanılabilir).

10. İndirme

İndirme (şebeke servisi) cihazınızda bulunan bir mobil içerik mağazasıdır. Bazı içeriği ücretsiz olarak indirebilirsiniz.

İndirme ile içerik, servis ve uygulamaları keşfedebilir, önizlemelerini yapabilir, satın alabilir, indirebilir ve yükseltebilirsiniz. Farklı servis sağlayıcılar tarafından sağlanan öğeler kataloglar ve klasörler altında kategorize edilmiştir. Edinebileceğiniz içerik servis sağlayıcınıza bağlıdır.

Menü > İndirme seçeneğini belirleyin.

İndirme, en güncel katalog içeriğine erişmek için şebeke servislerinizi kullanır. *İndirme* ile kullanabileceğiniz ek öğeler hakkında bilgi için servis sağlayıcınıza veya öğenin tedarikçisine ya da üreticisine başvurun.

11. Ekstra

Saat

Menü > *Ekstra* > *Saat* seçeneğini belirleyin.

<u>Saat ayarları</u>

Saati veya tarihi değiştirmek için Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin. Ayarlar hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Tarih ve saat" s. 85

<u>Alarmı ayarlama</u>

- Yeni bir alarm ayarlamak için sağdaki *Alarm* öğesine ilerleyin ve Seçenek > Yeni alarm seçeneğini belirleyin.

Bir alarmı iptal etmek için alarma ilerleyin ve Seçenek > Alarmı kaldır seçeneğini belirleyin. Tekrarlanan bir alarmı devre dışı bırakmak için Seçenek > Alarmı kapat seçeneğini belirleyin.

<u>Alarmı kapatma</u>

Alarmı kapatmak için Durdur seçeneğini belirleyin.

Alarmı 5 dakika süreyle durdurmak için (sonra yeniden çalar) Ertele seçeneğini belirleyin.

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. Cihazı kapatmak için Hayır seçeneğini veya arama yapmak ve almak için Evet seçeneğini belirleyin. Kablosuz telefon kullanımının etkileşim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda Evet seçeneğini belirlemeyin.

<u>Dünya saati</u>

Dünya saat görünümünü açmak için sağa *Dünya* öğesine ilerleyin. Listeye şehir eklemek için **Seçenek** > *Şehir ekle* seçeneğini belirleyin.

Bulunduğunuz şehri ayarlamak için bir şehre ilerleyin ve Seçenek > Bulunduğum şehir yap seçeneğini belirleyin. Şehir, saat ana görünümünde görüntülenir ve cihazınızdaki saat, seçili şehre göre değiştirilir. Saatin doğru ve saat diliminize uygun olup olmadığını kontrol edin.

Ajanda

Menü > *Ekstra* > *Ajanda* seçeneğini belirleyin.

Ajandada randevuları, toplantıları, doğum günlerini, yıldönümlerini ve diğer etkinlikleri takip edebilirsiniz. Yaklaşan etkinlikleri anımsatması için ajanda alarmı ayarlayabilirsiniz.

<u>Ajanda kayıtları oluşturma</u>

- Seçenek > Yeni kayıt seçeneğini belirleyin ve bir kayıt türü seçin. Yıldönümü kayıtları her yıl yinelenir.
- 2. Alanları doldurun.

Tekrar — Tekrarlanacak kaydı değiştirmek için kaydırma tuşuna basın. Tekrarlanan kayıt, gün görünümünde ひ simgesi ile belirtilir.

Tekrar sonu — Tekrarlanan kayıt için bir son tarih (örneğin, katıldığınız haftalık kursun bitiş tarihi) ayarlamak için kullanılır. Bu seçenek yalnızca, tekrarlanan etkinlik seçilmişse görünür.

Senkronizasyon > Özel – Senkronizasyondan sonra ajanda kaydını yalnızca siz görebilirsiniz; ajandayı görüntülemek üzere çevrimiçi erişim hakkı olan kişiler bile kaydı göremez. Genel – Ajanda kaydı, ajandanızı görüntülemek üzere çevrimiçi erişim hakkı olanlara gösterilir. Yok – Ajandanız senkronize edilirken ajanda kaydı kopyalanmaz.

3. Kaydı kaydetmek için Tamam seçeneğini belirleyin.
Ajanda görünümleri

Ay, hafta veya gün görünümünde içinde bulunduğunuz günün otomatik olarak vurgulanması için # tuşuna basın.

Toplantı kaydı oluşturmak için herhangi bir ajanda görünümünde herhangi bir sayı tuşuna (**0**– **9**) basın.

Belirli bir tarihe gitmek için Seçenek > Tarihe git seçeneğini belirleyin. Tarihi yazıp Tamam seçeneğini belirleyin.

<u>Yapılacak</u>

Seçenek > *Yapılacak görünümü* seçeneğini belirleyin.

Yapılacak görünümü öğesinde yapılması gereken görevlerin listesini tutabilirsiniz.

Yapılacak notu oluşturma

- Yapılacak notu yazmaya başlamak için herhangi bir sayı tuşuna (0-9) basın.
- 2. Görevleri Konu alanına yazın. Görevin bitiş tarihini ve önceliğini ayarlayın.
- 3. Yapılacak notunu kaydetmek için Tamam seçeneğini belirleyin.

Notlar

Menü > *Ekstra* > *Notlar* seçeneğini belirleyin.

Yeni bir not oluşturmak için yazmaya başlayın. Notu kaydetmek için Tamam seçeneğini belirleyin.

Aldığınız düz metin dosyalarını (.txt biçiminde) *Notlar* altına kaydedebilirsiniz.

12. Uygulamalar

Hesaplama

Menü > *Uygulamalar* > *Yardmc. uyg.* > *Hesaplama* seçeneğini belirleyin.

- 1. İşleminizin ilk sayısını girin.
- 2. Bir aritmetik işlevine ilerleyin ve seçin.
- 3. İkinci sayıyı girin.
- 4. hesaplamayı yapmak için = seçeneğini belirleyin.



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

Ondalık kesir eklemek için # tuşuna basın.

Dönüştürücü

Menü > Uygulamalar > Yardmc. uyg. > Dönüştür seçeneğini belirleyin.

Dönüştürücüde, Uzunluk gibi ölçü parametrelerini bir birimden başka bir birime, örneğin, Yard biriminden Metre birimine dönüştürebilirsiniz.

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

Birim dönüştürme

Para birimlerini dönüştürebilmek için önce döviz kurunu ayarlamanız gerekir. Bkz. "Temel para birimini ve kurları belirleme" s. 75.

- 1. *Tür* seçeneğini belirleyin, dönüştürülecek ölçüm türünü seçin ve Tamam seçeneğini belirleyin.
- 2. İlk birimi alanını seçin, dönüştürme için **kaynak** birimi seçin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 3. Sonraki birimi alanını seçin ve dönüştürme için hedef birimi seçin.
- İlk miktar alanına dönüştürülecek değeri girin. Diğer miktar alanı dönüştürülen değeri göstermek için otomatik olarak değişir.

Ondalık kesir eklemek için # tuşuna; +, - (sıcaklık için) ve E (üs) simgelerini eklemek için * tuşuna basın.

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

Temel para birimini ve kurları belirleme

Para birimlerini dönüştürebilmek için önce, bir temel para birimi seçmeniz (genellikle ülkenizin para birimidir) ve kurları eklemeniz gerekir.

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

- Ölçüm türü olarak Para birimi değerini seçin ve Seçenek > Para birimi oranları seçeneğini belirleyin.
- Temel para birimini değiştirmek için, para birimine ilerleyip (genellikle ülkenizin para birimi) Seçenek > T. para birimi yap seçeneğini belirleyin.
- Kurları girin, para birimine ilerleyin ve yeni bir kur girin; bu kur para biriminin kaç biriminin seçmiş olduğunuz temel para biriminin tek bir birimine eşit olduğunu gösterir.
- 4. Gereken tüm kurları ekledikten sonra, para birimi dönüştürme işlemlerini yapabilirsiniz.



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

Adobe Reader

Taşınabilir belge biçimi (.pdf) belgelerini okumak için Adobe Reader programını kullanın. Uygulamayı açmak için Menü > Uygulamalar > Yardmc. uyg. > Adobe PDF seçeneğini belirleyin.

Pdf dosyası açma

Kısa süre önce görüntülenen bir belgeyi açmak için dosyayı seçin. Ana görünümde listelenmeyen bir belgeyi açmak için Seçenek > Dosya tara seçeneğini belirleyin, dosyanın bulunduğu hafıza ve klasörü seçin ve ardından dosyayı seçin.

Uygulamalar

Belge görüntüleme

Sayfa içinde hareket etmek için sayfayı kaydırın. Sonraki sayfaya geçmek için sayfanın altına ilerleyin.

Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için Seçenek > Yakınlaş./Uzaklaştır > Yakınlaştır veya Uzaklaştır seçeneğini belirleyin.

Metin bulmak için **Seçenek** > *Bul* > *Metin* seçeneğini belirleyin ve bulmak istediğiniz metni girin. Sonraki örneği bulmak için **Seçenek** > *Bul* > *Sonraki* seçeneğini belirleyin.

Belgeyi döndürmek için **Seçenek** > *Görünüm* > *Sola döndür* veya *Sağa döndür* seçeneğini belirleyin.

Belgenin bir kopyasını kaydetmek için **Seçenek** > *Kaydet* seçeneğini belirleyin ve nereye kaydedileceğini belirtin.

<u>Ayarlar</u>

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

Varsay. yakınlaştır. % – görüntülemek üzere .pdf dosyası açarken varsayılan yakınlaştırmayı ayarlamak için kullanılır.

Görünüm modu > Tam ekran – belgeleri tam ekran modunda açmak için kullanılır.

Çıkışta ayarl. kaydet > Evet – Adobe Reader uygulamasından çıktığınızda ayarları varsayılan olarak kaydetmek için kullanılır.

Quickoffice

Quickoffice uygulamasını açmak için Menü > Uygulamalar > Yardmc. uyg. > Quickoffice seçeneğini belirleyin.

Word, Excel ve PowerPoint belgelerinin bir listesini görmek için, sağa veya sola ilerleyerek Quickword, Quicksheet ya da Quickpoint görünümüne gidin. Örneğin, kullanılabilen Microsoft Word belgeleri Quickword görünümünde görüntülenir.

İlgili uygulamada dosya açmak için uygulamayı seçin. Dosyaları sıralamak için **Seçenek** > *Buna göre sırala* öğesini seçin ve ardından bir seçenek belirleyin.

Quickword

Quickword ile, özgün Microsoft Word belgelerini cihazınızın ekranında görüntüleyebilirsiniz. Quickword renkli, kalın, italik ve altı çizili yazıyı destekler.

Quickword, Microsoft Word 97, 2000, XP ve 2003 içinde .doc biçiminde kaydedilmiş belgelerin görüntülenmesini destekler. Belirtilen dosya biçimlerinin tüm türleri ya da özellikleri desteklenmez.

Word belgelerini görüntüleme

Belge içinde hareket etmek için belgeyi kaydırın.

Belgede metin aramak için, **Seçenek** > *Bulma seçenekleri* > *Bul* seçeneğini belirleyin.

<u>Quicksheet</u>

Quicksheet ile, Microsoft Excel dosyalarını cihazınızın ekranında okuyabilirsiniz.

Quicksheet, Microsoft Excel 97, 2000, XP ve 2003 içinde .xls biçiminde kaydedilmiş elektronik tablo dosyalarının görüntülenmesini destekler. Belirtilen dosya biçimlerinin tüm türleri ya da özellikleri desteklenmez.

Elektronik tabloları görüntüleme

Elektronik tablo içinde hareket etmek için elektronik tabloyu kaydırın.

Çalışma sayfaları arasında geçiş yapmak için Seçenek > Çalışma sayfası seçeneğini belirleyin.

Çalışma sayfasında, bir değer veya formül içindeki metni aramak için Seçenek > Bulma seçenekleri > Bul seçeneğini belirleyin.

Elektronik tablonun görüntülenme şeklini değiştirmek için Seçenek seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kaydır–geçerli çalışma sayfasında blok blok gezinmek için kullanılır. İstediğiniz bloğa gitmek için ilgili bloğu seçin.

Yakınlaştır/Uzaklaştır-yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için kullanılır

Bölmeleri dondur-Yukarıdaki ve hücrenin solundaki satırları ve sütunları görünür tutmak için kullanılır

Tekrar boyutlandır—satır veya sütunların boyutunu ayarlamak için kullanılır

<u>Quickpoint</u>

Quickpoint ile, Microsoft PowerPoint sunumlarını cihazınızın ekranında görüntüleyebilirsiniz.

Quickpoint, Microsoft PowerPoint 2000, XP ve 2003 içinde .ppt biçiminde oluşturulmuş sunumların görüntülenmesini destekler. Belirtilen dosya biçimlerinin tüm türleri ya da özellikleri desteklenmez.

Sunumları görüntüleme

Slayt, anahat ve notlar görünümleri arasında geçiş yapmak için sola veya sağa kaydırın.

Sunumda bir sonraki veya bir önceki slayda ilerlemek için yukarı veya aşağı kaydırın.

Sunumu tam ekran boyutunda görüntülemek için Seçenek > Tam ekran seçeneğini belirleyin.

Anahat görünümünde sunum anahattındaki öğeleri genişletmek için, Seçenek > Genişlet seçeneğini belirleyin.

Quickmanager

Quickmanager ile güncelleştirmeler, yükseltmeler ve diğer yararlı uygulamalar da dahil yazılımlar indirebilirsiniz. İndirmeler için telefon faturanızla veya kredi kartı ile ödeme yapabilirsiniz.

Quickmanager uygulamasını açmak için Menü > Uygulamalar > Yardmc. uyg. > Quickoffice seçeneğini belirleyin ve Quickmanager görünümünde sağa ilerleyin.

<u>Daha fazla bilgi</u>

Quickword, Quicksheet veya Quickpoint uygulamalarında sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla bilgi için www.quickoffice.com adresini ziyaret edin. Ayrıca, destek almak için, supportS60@quickoffice.com adresine e-posta da gönderebilirsiniz.

GPS verileri

Bu özellik ilgili aramalar için konumlandırma taleplerini desteklemek üzere tasarlanmamıştır. Telefonunuzun, konum esaslı acil arama servislerine ilişkin yasal mevzuata uyumu hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun. *GPS verisi*, bulunduğunuz konumu görüntülemenize, istediğiniz bir konuma giden yolu bulmanıza ve mesafeyi takip etmenize olanak veren GPS uygulamasıdır. Uygulamanın kullanılabilmesi için Bluetooth GPS donanımı gerekir. Ayrıca, **Menü** > *Ayarlar* > *Tel. ayarları* > *Genel* > *Konumlama* > *Konumlama yöntemleri* seçeneğinde, Bluetooth GPS konumlama yöntemini de etkinleştirmeniz gerekir.

Menü > Uygulamalar > Klasörüm > GPS verisi seçeneğini belirleyin.

GPS verisi ve *Yer işaretleri* seçeneklerinde koordinatlar, WGS-84 koordinat sistemi kullanılarak dereceler ve ondalık dereceler biçiminde ifade edilir.

Yer işaretleri

Yer işaretleri coğrafi konumların koordinatlarıdır. Yer işaretlerini cihazınıza kaydedip daha sonra farklı konum esaslı servislerde kullanabilirsiniz. Bluetooth GPS donanımı veya şebekesi kullanarak yer işaretleri oluşturabilirsiniz (şebeke servisi).

Menü > Uygulamalar > Klasörüm > Yer işaretleri seçeneğini belirleyin.

WorldMate

WorldMate, dünya saati, hava durumu tahminleri, günışığı haritası, uçuş durumu kontrolü ve döviz kuru güncelleştirme ile para birimi dönüştürücü sağlayan bir uygulamadır.

WorldMate abone olunan bir üründür. Cihazınız üç yıllık abonelik içerir.

Pek çok WorldMate işlevi için internet bağlantısı gerekir.

WorldMate sınırlı sayıda dili destekler.

Menü > Uygulamalar > WorldMate seçeneğini belirleyin.

3 D zil sesleri

3-Dzil sesleri zil seslerine üç boyutlu ses efektleri uygulayabilirsiniz.
3 D efektleri her zil sesi desteklemez. 3-D zil sesi ayarlarını düzenlemek için Menü > Uygulamalar > 3-D sesler seçeneğini belirleyin.

3 D efektleri etkinleştirmek için 3-D zil sesleri > Açık seçeneğini belirleyin. Zil sesini değiştirmek için, Zil sesi seçeneğini belirleyin ve istediğiniz zil sesini seçin. Zil sesine uygulanan 3-D efekti değiştirmek için *Ses yolu* seçeneğini belirleyin ve istenilen efekti seçin. Efektte değişiklik yapmak için *Yörünge hızı, Doppler efekti* veya *Yankı* seçeneğini belirleyin. *Doppler efekti* tüm efektler için kullanılamayabilir.

Zil sesini 3 D efektli olarak dinlemek için **Seçenek** > *Zil sesini çal* seçeneğini belirleyin.

3 D seslerini etkinleştirir ama herhangi bir 3 D efekti seçmezseniz, zil sesine stereo genişletme uygulanır.

13. Ayarlar

Tercihler

Menü > Ayarlar > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Tercihler seçeneğini kullanarak, telefonun seslerini farklı etkinlikler, ortamlar veya arayan grupları için ayarlayabilir ve kişiselleştirebilirsiniz. Seçili tercihi bekleme modunda ekranın üst kısmında görebilirsiniz. Genel tercihi kullanılıyorsa, yalnızca günün tarihi görüntülenir.

Tercihi etkinleştirmek için tercihi seçin ve *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin.



İpucu: Başka bir tercihten *Sessiz* tercihine hızlıca geçiş yapmak için, bekleme modunda **#** tuşunu basılı tutun.

Bir tercihi kişiselleştirmek için tercihi seçin, *Kişiselleştir* öğesini seçin ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

Zil sesi – Sesli aramalar için zil sesi ayarlamak üzere listeden zil sesi seçin. Sesi durdurmak için herhangi bir tuşa basın. Zil seslerini rehberde de değiştirebilirsiniz. Bkz. "Zil sesi ekleme" s. 49.

Video araması sesi – Video aramaları için zil sesini seçin.

Arayanın ismini söyle – Telefonun, çalarken arayanın ismini söylemesi için Açık seçeneğini belirleyin.

Zil sesi türü – Artan seçildiğinde, zil sesi birinci seviyeden başlayarak, belirlenen ses seviyesine kadar adım adım yükselir.

Zil sesi yüksekliği – Zil seslerinin ve mesaj uyarı seslerinin seviyesini ayarlamak için kullanılır.

Mesaj uyarı sesi — Kısa mesajlar ve multimedya mesajları için uyarı sesini belirlemek amacıyla kullanılır.

E-posta bildirim tonu – E-posta mesajları için uyarı sesini belirlemek amacıyla kullanılır.

Titreşimli uyarı – Telefonu, gelen aramaları ve mesajları titreşimle bildirecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Tuş sesleri – Tuş seslerinin seviyesini ayarlamak için kullanılır.

Uyarı sesleri – Uyarı seslerini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Şunlarda uyar — Telefonu yalnızca belirli bir kartvizit grubuna ait bir numaradan arandığında çalacak şekilde ayarlamak için kullanılır. Seçili grup dışından gelen aramalarda sessiz uyarı verilir.

Tercih ismi – Tercihe isim vermek için kullanılır. Bu ayar, *Genel* ve *Hatsız* tercihleri için görüntülenmez.

Hatsız tercihi kullanıldığında, telefon hücresel şebekeye bağlanmaz. SIM kart takılı değilse, telefonun bazı işlevlerini kullanmak için telefonu Hatsız modunda başlatın.



Önemli: Hatsız tercihini kullanırken arama yapamaz ve yanıtlayamaz ve hücresel şebekesi kapsama alanında bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız. Cihazınızda programlanan resmi acil durum numaraları yine de aranabilir. Arama yapmak için öncelikle, tercihleri değiştirerek telefon işlevini etkinleştirmeniz gerekir. Cihaz kilitliyse kilit kodunu girin.

Temalar

Telefon ekranınızın görünümünü değiştirmek için bir temayı etkinleştirin. Tema, bekleme modu duvar kağıdını ve güç tasarrufu görünümünü içerebilir. Temada düzenlemeler yaparak telefonunuzu daha da kişiselleştirebilirsiniz.

Menü > *Ayarlar* > *Temalar* seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir temaların listesini görmek için *Genel* seçeneğini belirleyin. Etkin olan tema bir onay işaretiyle belirtilir.

Bir temanın önizlemesini görmek için temaya ilerleyin ve Seçenek > Ön izleme seçeneğini belirleyin. Önizlemesi görüntülenen temayı etkinleştirmek için Belirle seçeneğini belirleyin.

Temalar içinde ayrıca menü görünüm türünü ayarlayabilir, özel duvar kağıdı ayarlayabilir ve güç tasarrufunu ve kapak ekranını kişiselleştirebilirsiniz.

Ses komutları

Ses komutuyla etkinleştirilecek telefon işlevlerini seçmek için, Menü > Ayarlar > Ses komutlr. seçeneğini belirleyin. Tercihleri değiştirmek için kullanılan ses komutları Tercihler klasöründe bulunur. Bir uygulama için yeni bir ses komutunu etkinleştirmek istediğinizde, Seçenek > Yeni uygulama seçeneğini belirleyin ve uygulamayı seçin.

Ses komutlarını yönetmek için, bir işleve ilerleyip Seçenek öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Komutu değiştir veya Uygulamayı kaldır – seçilen işlevin ses komutunu değiştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Çal – etkinleştirilen ses komutunu çalmak için kullanılır.

Ses komutlarının kullanımı için, Bkz. "Sesle arama ve ses komutları" s. 26.

Ses komutu ayarlarını değiştirmek için Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Sentezleyici – tanınan ses komutunu yüksek sesle söyleyen metin-konuşma sentezleyicisini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Ses uyarlamalr. kaldır – Ses uyarlamalarını kaldırmak için kullanılır. Ses komutlarını daha iyi tanımak için telefon kullanıcının sesine adapte olur.

Telefon ayarları

Genel

Menü > Ayarlar > Tel. ayarları > Genel > Kişiselleştirme, Tarih ve saat, Donanım, Kapak ekranı, Güvenlik, Orij. tel. ayarları veya Konumlama seçeneğini belirleyin.

Kişiselleştirme

Ekran, Bekleme modu, Zil sesleri, Dil, Temalar veya Ses komutları seçeneğini belirleyin.

Ekran

lşık sensörü — aydınlatma koşullarını gözlemleyen ve ekranın parlaklığını ayarlayan ışık sensörünü ayarlamak için kullanılır.

Yazı tipi boyutu – listelerde ve düzenleyicilerde kullanılan yazı tipi boyutunu seçmek için kullanılır.

Güç tasarrufu zamanı – güç tasarrufunun etkinleştirilmesi için geçecek zaman aşımı süresini ayarlamak amacıyla kullanılır.

Açılış notu/logosu – telefonu her açışınızda kısa bir süre görüntülenen açılış notunu veya logosunu ayarlamak için kullanılır.

lşık zaman aşımı — ekran ışığı için zaman aşımını ayarlamak amacıyla kullanılır.

Bekleme modu

Etkin bekleme – etkin beklemeyi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır. Bkz. "Etkin bekleme" s. 17.

Etkin bekleme uygu. — etkin beklemede görünecek uygulama kısayollarını seçmek için kullanılır. Bu ayarın kullanılabilmesi için *Etkin bekleme* seçeneğinin *Açık* olarak ayarlanması gerekir.

Kısayollar- sağ ve sol seçim tuşlarına kısayollar atamak, farklı yönlerde ilerlemek veya bekleme modunda kaydırma tuşuna basmak için kullanılır. Etkin bekleme seçeneği Açık ise kaydırma tuşu kısayolları kullanılamaz.

Operatör logosu – bu ayar yalnızca operatör logosu alıp kaydettiyseniz görünür. Operatör logosunun gösterilip gösterilmeyeceğini seçebilirsiniz.

Zil sesleri

Saat, ajanda veya etkin tercihin zil seslerini değiştirin. Bkz. "Tercihler" s. 81.

Dil

Telefon dili — telefonunuzdaki ekran metinlerinin dilini değiştirmek için kullanılır. Bu değişiklik aynı zamanda tarih ve saat biçimi ile hesaplamalarda olduğu gibi bazı ayırıcıların biçimini de etkiler. *Otomatik* seçeneğini belirlediğinizde, telefon dili SIM kartınızdaki bilgilere göre seçer. Ekran metninin dilini değiştirdikten sonra telefon yeniden açılır.

Yazma dili — telefonunuzun yazma dilini değiştirmek için kullanılır. Dilin değiştirilmesi, metin yazarken kullanılabilen karakterlerin ve özel karakterlerin yanı sıra kullanılan metin tahmini sözlüğünü de etkiler.

Metin tahmini — telefondaki tüm düzenleyiciler için metin tahmini girişini *Açık* veya *Kapalı* olarak ayarlamak için kullanılır. Metin tahmini özelliğini kullanmak için listeden bir dil seçin.

Temalar

Temaları uygulayın. Bkz. "Temalar" s. 82.

Ses komutları

Ses komutu ve sesle arama ayarlarını düzenleyin. Bkz. "Ses komutları" s. 82.

Tarih ve saat

Saat ve Tarih - saati ve tarihi ayarlamak için kullanılır.

Saat dilimi – bulunduğunuz yerin saat dilimini ayarlamak için kullanılır. Şebeke operatörü saati > Oto. güncelleme seçeneğini belirlerseniz, yerel saat gösterilir.

Tarih biçimi – tarihlerin görüntüleneceği biçimi seçmek için kullanılır.

Tarih ayırıcı – tarih ayırıcıyı seçmek için kullanılır.

Zaman biçimi – 24 saatlik ve 12 saatlik zaman biçiminden birini seçmek için kullanılır.

Zaman ayırıcı – saat ayırıcıyı seçmek için kullanılır.

Saat türü – bekleme modunda gösterilecek saat türünü (analog veya dijital) seçmek için kullanılır. Bkz. "Saat" s. 71.

Saat alarmı sesi – alarm saati sesini seçmek için kullanılır.

İş günleri — yalnızca iş günlerinde tekrarlanan alarmlar için günleri belirlemek amacıyla kullanılır.

Şebeke operatörü saati (şebeke servisi)—telefonunuzdaki tarih, saat ve zaman dilimi bilgilerinin şebeke tarafından güncelleştirilmesini sağlamak için kullanılır. *Oto. güncelleme* seçeneğini belirlediğinizde, etkin bağlantıların tümü kesilir. Alarmların bu ayardan etkilenip etkilenmediğini kontrol edin.

Donanım

Bir donanımın ayarlarını değiştirmek için *Donanım ayarları* görünümünde *Kulaklık* gibi bir donanıma ilerleyin, **Seçenek** > Aç seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Varsayılan tercih – belirli bir donanımı telefonunuza her bağlayışınızda etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi seçmek için kullanılır.

Otomatik cevaplama – telefonu, söz konusu donanımı bağladıktan 5 saniye sonra gelen bir aramayı otomatik olarak cevaplayacak şekilde ayarlamak için kullanılır. *Zil sesi türü* seçeneği *Bir kez bip* veya *Sessiz* olarak belirlenmişse, otomatik cevaplama işlevi kullanılamaz ve telefonu sizin cevaplamanız gerekir.

lşıklar – telefon ışıklarını, donanım kullanılırken sürekli açık olacak şekilde ayarlamak için *Açık* seçeneğini belirleyin.

Kapak ekranı

Parlaklık – kapak ekranının parlaklığını ayarlamak için kullanılır.

Kapak açılınca cevapla — kapak açıldığında gelen aramanın cevaplanıp cevaplanmayacağını belirlemek için kullanılır

Uyku modu — güç tasarrufu zaman aşımı süresi dolduğunda kapak ekranının kapatılıp kapatılmayacağını belirlemek için kullanılır. Uyku modu etkin olduğunda kapak ekranını açmak için sol, orta veya sağ kapak tuşuna basın.

Güvenlik

Telefon ve SIM kart, Sertifika yönetimi veya *Güvenlik modülü* seçeneğini belirleyin.

Telefon ve SIM kart

Şu kodları değiştirebilirsiniz: kilit kodu, (U)PIN kodu ve PIN2 kodu. Bu kodlar yalnızca 0 - 9 arasındaki rakamları içerebilir.

Acil durum numaralarının yanlışlıkla aranmasını önlemek için, giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın.

Kullanılan kod – etkin USIM için etkin kodu *PIN* veya *UPIN* olarak seçmek amacıyla kullanılır. Bunun gösterilmesi için, etkin USIM'in UPIN'i desteklemesi ve UPIN'in reddedilmemesi gerekir.

PIN kodu istenmesi veya UPIN kodu istenmesi – telefonu, her açılışta kodu isteyecek şekilde ayarlamak için kullanılır. Bazı SIM kartlar PIN kodunun sorulması işlevinin Kapalı olmasına izin vermeyebilir. Kullanılan kod > UPIN, seçeneğini belirlerseniz, bunun yerine UPIN kodu istenmesi gösterilir.

PIN kodu veya *UPIN kodu*, *PIN2 kodu* ve *Kilit kodu* – kodları değiştirmek için kullanılır.

Tuş oto. kilit süresi > Kullanıcı tanımlı – belirli bir kullanılmama süresinden sonra tuş takımını otomatik olarak kilitlemek için kullanılır.

Tel. oto kilitlenme süresi — telefonun otomatik olarak kilitlenmesi için geçmesi gereken zaman aşımı süresini belirlemek amacıyla kullanılır. Telefonu yeniden kullanabilmek için doğru kilit kodunu girmeniz gerekir. Otomatik kilitlenme süresini kapatmak için, *Yok* seçeneğini belirleyin.

SIM kart değişirse kilitle – telefonunuza bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, telefonu kilit kodunu soracak şekilde ayarlamak için kullanılır. Telefon, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartların listesini tutar.

Dahili kullan. grubu (şebeke servisi) — arayabileceğiniz ve sizi arayabilecek kişileri belirtmek için kullanılır. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun. Servis sağlayıcı ile üzerinde anlaşılan varsayılan grubu etkinleştirmek için Varsayılan seçeneğini belirleyin. Başka bir grubu kullanmak isterseniz (grup dizin numarasını bilmeniz gerekir), Açık seçeneğini belirleyin.

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

SIM servislr. onayla (şebeke servisi)–SIM kart servislerini kullanırken telefonu, onaylama mesajlarını görüntüleyecek biçimde ayarlamak için kullanılır.

Sertifika yönetimi

Sertifika yönetimi içinde telefonunuzda saklanan yetki sertifikalarının listesi görüntülenir. Kişisel sertifikaların listesini (varsa) görmek için sağa ilerleyin.

Gizli bilgi aktarmanızı gerektiren işlemler için çevrimiçi bir bankaya veya başka bir siteye ya da bir uzak sunucuya bağlanmak isterseniz dijital sertifikalar kullanılmalıdır. Ayrıca, virüslerle veya diğer kötü amaçlı yazılımlarla karşılaşma riskini azaltmak ve yazılım indirirken ve yüklerken yazılım kökeninin doğrulanmasından emin olmak isterseniz kullanılmalıdır.



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

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

Sertifika bilgilerini görüntüleme ve doğruluğu 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 bu durumu size bildirir.

Sertifika bilgilerini denetlemek için bir sertifikaya ilerleyin ve Seçenek > Sertifika bilgileri seçeneğini belirleyin. Sertifika bilgileri açılırken, telefon sertifikanın geçerliliğini denetler ve aşağıdaki notlardan biri görünebilir:

Süresi geçmiş sertifika – Seçili sertifikanın geçerlilik süresi sona ermiştir.

Sertifika henüz geçerli değil – Seçili sertifikanın geçerlilik süresi henüz başlamamıştır.

Sertifika bozuk — Sertifika kullanılamaz. Sertifikayı verenle bağlantı kurun.

Sertifikaya güvenilmiyor – Sertifika kullanımı için herhangi bir uygulamayı ayarlamadınız.

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.

Güvenlik modülü

Güvenlik modüllerini görüntüleyin veya düzenleyin.

Fabrika ayarları

Ayarlardan bazılarını orijinal değerlerine geri yükleyin. Kilit kodu gerekir. Bkz. "Kilit kodu", "Giriş kodları" s. 10.

Konumlama

Konumlama servisini kullanarak; cihazınızın konumuna bağlı olarak, hava durumu, trafik gibi yerel konular hakkında servis sağlayıcılardan bilgi alabilirsiniz (şebeke servisi).

Bir konumlama yöntemini etkinleştirmek için *Konumlama yöntemleri* seçeneğini belirleyin, bir konumlama yöntemine ilerleyin ve Seçenek > *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin. Bu yöntemi kullanmayı durdurmak için Seçenek > *Kapat* seçeneğini belirleyin.

Konumlama sunucusu erişim noktasını tanımlamak için Konumlama sunucusu > Erişim noktası seçeneğini belirleyin ve istediğiniz erişim noktasını seçin. Ardından Sunucu adresi seçeneğini belirleyin ve sunucusunu etki alanı ismini veya URL adresini girin.

<u>Telefon</u>

Menü > Ayarlar > Tel. ayarları > Telefon ve Arama, Aktarma, Arama engellm. veya Şebeke seçeneğini belirleyin.

Arama

Numaramı gönder (şebeke servisi) — aradığınız kişinin telefon numaranızı görebilmesini (*Evet*) veya görememesini (*Hayır*) ayarlamak için kullanılır. Değer, servise abone olduğunuzda servis sağlayıcınız tarafından belirlenebilir (*Şebeke belirler*).

Arama bekletme (şebeke servisi) — şebekenin görüşme sırasında gelen başka bir aramayı bildirmesini sağlamak için kullanılır. Şebekenin arama bekliyor işlevini etkinleştirmesini istemek için *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin. Şebekenin arama bekliyor işlevini devre dışı bırakmasını istemek için *İptal* seçeneğini belirleyin. İşlevin etkin olup olmadığını öğrenmek için *Durum kontrolü* seçeneğini belirleyin.

Aramayı SMS'le reddet — aramaları kısa mesajla reddetmeyi etkinleştirmek için kullanılır. Bkz. "Gelen aramayı cevaplama veya reddetme" s. 27.

Mesaj metni – gelen aramayı reddettiğinizde kısa mesajla gönderilecek metni yazmak için kullanılır.

Video arama. görüntü — video aramasında video göndermeyi reddettiğinizde videonun yerine gösterilecek bir fotoğrafı seçmek için kullanılır.

Oto. tekrar arama – telefonu, ilk denemede bağlantı kurulamayan numaraya bağlanmak için en fazla 10 deneme daha yapacak şekilde ayarlamak amacıyla kullanılır. Otomatik tekrar aramayı durdurmak için bitirme tuşuna basın.

Arama sonrası özet – telefonu, son aramanın yaklaşık süresini gösterecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Arama süresini göster – telefonu arama sırasında arama süresini görüntüleyecek şekilde ayarlamak için kullanılır.

Hızlı arama > A_{cik} – telefonu, ilgili sayı tuşu basılı tutulduğunda hızlı arama tuşlarına (**2** - **9**) atanan numaraları arayacak şekilde ayarlamak için kullanılır.

Her tuşla cevaplama > Açık – Gelen aramayı; sağ seçim tuşu, açma/kapatma tuşu, ses seviyesi tuşları, bas-konuş tuşu ve kapatma tuşu dışında herhangi bir tuşa basarak cevaplamak için kullanılır.

Kullanılan hat (şebeke servisi) — yalnızca, SIM kart iki abone numarasını (iki telefon hattını) destekliyorsa gösterilir. Arama yapmak ve kısa mesaj göndermek için hangi telefon hattını (Hat 1 veya Hat 2) kullanmak istediğinizi seçin.

Her iki hatta gelen aramalar seçilen hattan bağımsız olarak cevaplandırılabilir. *Hat 2* seçeneğini belirlerseniz ve bu şebeke servisine abone değilseniz, arama yapamazsınız. SIM kartınız destekliyorsa, hat seçimini engellemek için, *Hat değişimi > Kapalı* seçeneğini belirleyin. Bu ayarı değiştirmek için, PIN2 kodu gerekir.

Aktarma

Arama aktarma, şebeke servisidir.

- 1. Aktarmak istediğiniz aramaları seçin: Sesli aramalar, Veri ve video aramaları veya Faks aramaları seçeneğini belirleyin.
- İstediğiniz seçeneği belirleyin. Örneğin, sesli aramaların numaranız meşgulken veya gelen aramayı reddettiğinizde aktarılması için, Meşgulse seçeneğini belirleyin.
- 3. Aktarma seçeneğini açmak veya kapatmak için *Etkinleştir* veya *İptal* seçeneğini belirleyin. Seçeneğin etkin olup olmadığını denetlemek için *Durum kontrolü* seçeneğini belirleyin. Aynı anda birkaç aktarma seçeneği etkin olabilir.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

Arama engelleme

Arama engelleme (şebeke servisi), telefonunuza gelen aramaları ve telefonunuzdan yaptığınız aramaları kısıtlamanızı sağlar. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan engelleme şifresi almanız gerekir.

İstediğiniz engelleme seçeneğine ilerleyin ve şebekenin arama kısıtlama özelliğini etkinleştirmesi için **Seçenek** > *Etkinleştir* seçeneğini belirleyin. Arama kısıtlama özelliğinin devre dışı bırakılmasını istediğinizde, *İptal* seçeneğini belirleyin. Aramaların engellenip engellenmediğini kontrol etmek için *Durum kontrolü* seçeneğini belirleyin. Engelleme şifresini değiştirmek için, *Engelleme şif. değiş.* seçeneğini belirleyin. Etkin arama engellemelerinin tümünü iptal etmek için *Tüm engel. kaldır* seçeneğini belirleyin.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

Aramalar kısıtlandığında da belirli resmi acil durum numaralarını aramak mümkün olabilir.

Şebeke

Şebeke modu – Hangi şebekenin kullanılacağını seçmek için kullanılır (yalnızca servis sağlayıcı tarafından desteklendiğinde gösterilir). Çift mod seçeneğini belirlerseniz cihaz, şebeke parametrelerine ve şebeke operatörlerinin arasındaki dolaşım anlaşmalarına göre GSM veya UMTS şebekesini otomatik olarak seçer. *Operatör seçimi* – Telefonu, kullanılabilir şebekelerden birini otomatik olarak bulup seçecek şekilde ayarlamak için *Otomatik* seçeneğini belirleyin. İstediğiniz şebekeyi şebekeler listesinden el ile seçmek için *El ile* seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeye kurulan bağlantı kesilirse, telefon bir hata sinyali verir ve yeniden bir şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebekenin ana şebekenizle (SIM kartı telefonunuza takılı olan operatör) dolaşım anlaşması yapmış olması gerekir.

Hücre bilg. gösterimi (şebeke servisi) – Telefonunuzu, mikro hücresel şebeke (MCN) teknolojisiyle çalışan bir şebekede kullanılırken bunu gösterecek şekilde ayarlamak ve hücre bilgisini almayı etkinleştirmek için *Açık* seçeneğini belirleyin.

<u>Bağlantı</u>

Menü > Ayarlar > Tel. ayarları > Bağlantı > Bluetooth, USB, Erişim noktaları, Paket veri, Veri araması, SIP ayarları, Yapılandırma veya Er. nk. ismi kntrl. seçeneğini belirleyin.

Bluetooth

Bluetooth'u açın veya kapatın ve Bluetooth ayarlarını düzenleyin. Bkz. "Bluetooth bağlantısı" s. 100.

USB

USB ayarlarını düzenleyin. Bkz. "USB veri kablosu" s. 103.

Erişim noktaları

Veri bağlantısı kurmak için, bir erişim noktası gereklidir. Farklı erişim noktaları tanımlayabilirsiniz:

- Multimedya mesajları göndermek ve almak için MMS erişim noktası
- Web sayfalarını görüntülemek için WAP erişim noktası
- İnternet erişim noktası (IAP) (örneğin e-posta göndermek ve almak için)

Erişmek istediğiniz servis için gereken erişim noktasının türü konusunda servis sağlayıcınızla görüşün. veri bağlantısı servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. Erişim noktası ayarlarını servis sağlayıcınızın gönderdiği bir mesajla alabilirsiniz veya telefonunuzda önceden belirlenmiş erişim noktası ayarları bulunabilir.

Yeni erişim noktası oluşturmak veya mevcut bir erişim noktasını düzenlemek için **Seçenek** > Yeni erişim noktası veya Düzenle seçeneğini belirleyin. Mevcut bir erişim noktasının ayarlarını kullanarak yeni bir erişim noktası oluşturmak için bir erişim noktasına ilerleyin ve **Seçenek** > Erişim noktasını çoğalt seçeneğini belirleyin.

Veri taşıyıcı içinde seçilen bağlantı türüne bağlı olarak yalnızca bazı ayarlar kullanılabilir. Tanımlanmalıdır notu veya yıldız işareti olan tüm alanları doldurun.

Aşağıdaki ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun: Veri taşıyıcı, Erişim noktası ismi (yalnızca paket veriler için), Çevirmeli bağl. num. (yalnızca veri araması için), Kullanıcı ismi, Şifre, Doğrulama, Ana sayfa, Veri araması türü (yalnızca veri araması için) ve En yüksek veri hızı (yalnızca veri araması için).

Bağlantı ismi – Bağlantıya tanımlayıcı bir isim verin.

Şifre sorma — Bir sunucuda her oturum açışınızda yeni bir şifre girmeniz gerekiyorsa veya şifrenizi telefona kaydetmek istemiyorsanız *Evet* seçeneğini belirleyin.

Gerekliyse, internet protokolü (IP) sürümünü, telefon IP adresini, etki alanı ismi sistemi (DNS) sunucularını, yakın kopya sunucusunu ve geri arama, PPP sıkıştırma, giriş dizesi ve modem başlatma dizesi gibi gelişmiş veri araması ayarlarını tanımlamak için **Seçenek** > *Gelişmiş ayarlar* seçeneğini belirleyin. Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Paket veri

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

Paket veri bağlantısı — Var olduğunda seçeneğini belirlerseniz ve paket verileri destekleyen bir şebekedeyseniz, telefon paket veri şebekesine kaydolur ve kısa mesajlar paket veri bağlantısı kullanılarak gönderilir. Gerektiğinde seçeneğini belirlerseniz, telefon yalnızca, paket veri bağlantısına gereksinim duyan bir uygulama veya işlev başlatmanız durumunda bu bağlantıyı kullanır. Paket veri bağlantısı, herhangi bir uygulama için gerekli olmadığında kapatılabilir.

Kullanılabilir paket veri bağlantısı yoksa ve *Var olduğunda* seçeneğini belirlediyseniz, telefon belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener.

Erişim noktası — Telefonunuzu bilgisayarınız için modem olarak kullanmak istediğinizde, erişim noktası ismi gerekir.

Veri araması

Veri araması ayarları, GSM veri araması kullanan tüm erişim noktalarını etkiler.

Çevrimiçi süresi – veri aramasını, herhangi bir işlem yapılmadığında zaman aşımı süresi sonunda otomatik olarak bağlantı kesilecek şekilde ayarlamak için kullanılır. Zaman aşımı süresini girmek için Kullanıcı tanımlı seçeneğini belirleyip süreyi dakika cinsinden girin. Sınırsız seçeneği belirlendiğinde veri araması bağlantısı otomatik olarak kesilmez.

SIP ayarları

Oturum başlatma protokolü (SIP) tercihlerini görüntüleyin ve düzenleyin.

Yapılandırma

Web tarama ve multimedya mesajları gibi belirli işlevler yapılandırma ayarları gerektirebilir. Bu ayarları servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz. Bkz. "Yapılandırma ayarları" s. 15.

Bir yapılandırmayı silmek için yapılandırmaya ilerleyin ve Seçenek > Sil seçeneğini belirleyin.

Erişim noktası isim denetimi

Erişim noktası isim denetimi servisi ile paket veri erişim noktalarının kullanımını kısıtlayabilirsiniz. Bu ayar yalnızca SIM kartınız bu servisi desteklediğinde kullanılabilir. Ayarları değiştirmek için PIN2 kodu gerekir.

<u>Uygulamalar</u>

Telefonunuzda yüklü uygulamaların ayarlarını görüntülemek ve değiştirmek için Menü > Ayarlar > Tel. ayarları > Uygulamalar seçeneğini belirleyin.

📕 Hızlı arama

Hızlı arama tuşlarına telefon numaraları atamak için, Menü > Ayarlar > Hızlı ara. seçeneğini belirleyip hızlı arama tuşuna ilerleyin ve Seçenek > Ata seçeneğini belirleyin. Kartviziti ve hızlı arama numarasını seçin.

Hızlı arama tuşuna atanan numarayı görmek için, hızlı arama tuşuna ilerleyip **Seçenek** > *Numarayı göster* seçeneğini belirleyin. Numarayı değiştirmek veya kaldırmak için *Değiştir* veya *Kaldır* seçeneğini belirleyin.

Konuşma

Mesajlar okunurken kullanılacak sesi ve dili seçmek ve hız ve seviye gibi ses özelliklerini ayarlamak için Menü > Ayarlar > Konuşma seçeneğini belirleyin.

Bir mesajın dilini otomatik olarak algılamak ve mesajı o dili kullanarak okumak için *Dil algılaması > Açık* seçeneğini belirleyin. Bir mesajı okurken dil için kullanılabilir ses yoksa veya *Dil algılaması* seçeneği *Kapalı* olarak ayarlanmışsa, varsayılan dil kullanılır.

Sesle ilgili ayrıntıları görmek için, sağa ilerleyin, sese ilerleyin ve Seçenek > Ses bilgileri seçeneğini belirleyin. Bir sesi test etmek için ses ilerleyin ve Seçenek > Sesi çal seçeneğini belirleyin.

Settings wizard

Sett. wizard, cihazınızı, operatör (MMS, GPRS ve internet) ve e-posta ayarları için servis sağlayıcınıza göre yapılandırır. Diğer ayarlar da yapılandırılabilir.

Bu servisleri kullanmak için servis sağlayıcınıza başvurarak bir veri bağlantısını veya başka servisleri etkinleştirmeniz gerekebilir.

Menü > Ayarlar > Sett. wizard seçeneğini belirleyin.

Telesekreter

Telesekreter numarasını tanımlamak veya değiştirmek için Menü > Ayarlar > Telesekr. ara > Seçenek > Numarayı tanımla veya Numarayı değiştir seçeneğini belirleyin ve numarayı girin. Telesekreter şebeke servisidir. Telesekreter numarası için servis sağlayıcınıza başvurun.

Sohbet

Sohbet, başkalarıyla iletişim kurmanızı ve belli konulardaki tartışma forumlarına (sohbet grupları) katılmanızı sağlar (şebeke servisi).

Sohbet servislerinin kullanılabilirliğini, fiyatlarını ve tarifelerini servis sağlayıcınızdan öğrenin. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımı hakkında da bilgi verir.

Sohbet sunucusuna bağlanma

Menü > Ayarlar > Sohbet seçeneğini belirleyin.

- 1. Oturum açmak için **Seçenek** > *Gir* seçeneğini belirleyin.
- 2. Kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin.

Oturumu kapatmak için **Seçenek** > *Bağlantıdan çık* seçeneğini belirleyin.

Sohbet ayarları

Menü > *Ayarlar* > *Sohbet* > **Seçenek** > *Ayarlar* seçeneğini belirleyin.

Sohbet uygulaması ayarlarını düzenlemek için Sohbet ayarları seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi olduğunuzda sizi görmesine izin verilecek kişileri ayarlamak için Uygnlk. durumumu gös. seçeneğini belirleyin. Size mesaj veya davetiye göndermesine izin verilecek kişileri ayarlamak için Mesajlara izin ver veya Davetlere izin ver seçeneğini belirleyin.

Sohbet sunucusu bağlantı ayarlarını yapılandırmak için *Sunucular* seçeneğini belirleyin, sunucuya ilerleyin ve Seçenek > Düzelt seçeneğini belirleyin. Ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun. Yeni sunucu ayarlarını tanımlamak için, Seçenek > Yeni sunucu seçeneğini belirleyin.

Varsayılan sunucuyu seçmek için *Standart sunucu* seçeneğini belirleyin ve sunucuyu seçin.

Belirlediğiniz günler ve saatlerde sohbet sunucusuna otomatik olarak bağlanmak için *Sohbet bağlantı türü > Otomatik* seçeneğini belirleyin. Yalnızca ana şebekenizdeyken otomatik olarak bağlanmak için *Ana şebk.'de oto.* seçeneğini belirleyin. Sohbet uygulamasını başlattığınızda otomatik olarak bağlanmak için *Uygu. açılışında* seçeneğini belirleyin. El ile bağlanmak için, *El ile* seçeneğini belirleyin. Otomatik olarak bağlantı kurulacak günleri ve saatleri ayarlamak için Oto. bağlantı günleri ve Oto. bağlantı saatleri seçeneğini belirleyin

Sohbet grubuna katılma ve gruptan ayrılma

Menü > Ayarlar > Sohbet > Sohbet grupları seçeneğini belirleyin.

Sohbet gruplarının kullanılabilmesi için servis sağlayıcının desteklemesi gerekir.

Bir sohbet grubuna katılmak için grubu seçin. Listede olmayan, ancak grup kimliğini bildiğiniz bir sohbet grubuna katılmak için Seçenek > Yeni gruba katıl seçeneğini belirleyin ve grup kimliğini girin.

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

Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama

Grupları aramak için **Menü** > *Ayarlar* > *Sohbet* > *Sohbet grupları* > **Seçenek** > *Bul* seçeneğini belirleyin. Sohbet gruplarını *Grup ismi, Konu* veya *Üyeler* (kullanıcı kimliği) öğelerine göre arayabilirsiniz. Arama işleminde bulunan bir gruba katılmak veya grubu kaydetmek için, gruba ilerleyip **Seçenek** > *Katıl* veya *Kaydet* seçeneğini belirleyin.

Yeni kartvizitler aramak için Sohbet kartviz. > Seçenek > Yeni Sohbet kartvz. > Sunucuda bul seçeneğini belirleyin. Yeni bir kullanıcıyla oturuma başlamak için, kullanıcıya ilerleyip Seçenek > Oturum aç seçeneğini belirleyin. Yeni kartviziti kaydetmek için Sohbet kartviz. ekle seçeneğini belirleyin.

Sohbet grubunda sohbet

Menü > *Ayarlar* > *Sohbet* > *Sohbet grupları* seçeneğini belirleyin.

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

Mesaj göndermek için mesajı yazın ve kaydırma tuşuna basın.

Bir üyeye özel mesaj göndermek için (grupta izin veriliyorsa), Seçenek > Özel mesaj gönder seçeneğini belirleyin, alıcıyı seçip mesajı yazın ve kaydırma tuşuna basın. Size gönderilen özel mesajı cevaplamak için, mesaja ilerleyip Seçenek > Cevapla seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi kartvizitleri sohbet grubuna katılmaya davet etmek için (grupta izin veriliyorsa), Seçenek > Davet gönder seçeneğini belirleyin, davet etmek istediğiniz kartvizitleri seçin ve davet mesajını yazıp Tamam seçeneğini belirleyin.

Bireysel oturumları başlatma ve görüntüleme

Menü > *Ayarlar* > *Sohbet* > *Oturumlar* seçeneğini belirleyin.

Bu işlem, devam eden bir oturumda bulunduğunuz sohbet kullanıcılarının listesini gösterir.

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

Devam eden bir oturumu görüntülemek için kullanıcıyı seçin. Mesaj göndermek için mesajınızı yazın ve kaydırma tuşuna basın. Oturumu kapatmadan oturumlar listesine dönmek için Geri seçeneğini belirleyin.

Yeni bir oturum başlatmak için **Seçenek** > Yeni oturum > Alıcı seçin seçeneğini belirleyin ve çevrimiçi olan kayıtlı sohbet kartvizitlerinizin bulunduğu listeden seçim yapın veya kullanıcı kimliğini girmek için Kull. kimliğini girin seçeneğini belirleyin.

Oturumu kapatmak için **Seçenek** > *Oturumu bitir* seçeneğini belirleyin.

Bir kullanıcıyı sohbet kartvizitlerinize kaydetmek için, kullanıcıya ilerleyip **Seçenek** > *Sohbet kartviz. ekle* seçeneğini belirleyin.

Bir kullanıcıdan gelen mesajları engellemek için kullanıcıya ilerleyin ve **Seçenek** > *Engelleme seçenek.* > *Engelli listesine ekle* seçeneğini belirleyin.

Sohbet kartvizitleri

Menü > *Ayarlar* > *Sohbet* > *Sohbet kartviz.* seçeneğini belirleyin.

Kayıtlı sohbet kartvizitlerinizin listesini görebilirsiniz. 뷊 simgesi çevrimiçi kartvizitleri, 省 simgesi ise çevrimdışı kartvizitleri belirtir.

Yeni bir kartvizit oluşturma için **Seçenek** > Yeni Sohbet kartvz. seçeneğini belirleyin. *Takma isim* ve *Kullanıcı kimliği* alanlarını doldurun ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Kartvizitle yeni oturum başlatmak veya oturuma devam etmek için kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > *Oturum aç* seçeneğini belirleyin.

Yeni bir sohbet grubu oluşturma

Menü > Ayarlar > Sohbet > Sohbet grupları > **Seçenek** > Yeni grup *oluştur* seçeneğini belirleyin. Grupla ilgili ayarları girin.

Sohbet grubuna erişimi kısıtlama

Kapalı sohbet grubu oluşturmak için bir grup üyeleri listesi oluşturun. Yalnızca listedeki kullanıcılara gruba katılma izni verilir. *Sohbet grupları* görünümünü seçin, gruba ilerleyin ve **Seçenek** > *Grup* > *Ayarlar* > *Grup üyeleri* > *Yalnızca seçilenler* seçeneğini belirleyin.

14. Bağlantı

PC Suite

Telefonunuzu çeşitli bilgisayar bağlantıları ve veri iletişim uygulamalarıyla kullanabilirsiniz. PC Suite uygulamasını kullanarak, telefonunuz ile uyumlu bir bilgisayar veya uzak internet sunucusu (şebeke servisi) arasında rehber, ajanda ve yapılacak notlarını ve notları senkronize edebilirsiniz.

Nokia web sitesinin destek bölümünde (www.nokia.com/support) PC Suite hakkında daha fazla bilgi bulabilir ve indirme bağlantısına erişebilirsiniz.

Bluetooth bağlantısı

Bluetooth teknolojisi, aralarında en fazla 10 metre (33 feet) mesafe olan elektronik cihazlar arasında kablosuz bağlantı kurulmasını sağlar. Bluetooth bağlantısı, görüntü, video, metin, kartvizit, ajanda notu göndermek veya bilgisayar gibi Bluetooth teknolojisini kullanan uyumlu cihazlara kablosuz olarak bağlanmak için kullanılabilir.

Bu cihaz aşağıdaki tercihleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2,0 ile uyumludur: Çevirmeli Ağ Bağlantısı, Seri Bağlantı Noktası, Dosya Aktarımı, Ahizesiz Kullanım, Kulaklık, Temel Görüntüleme, SIM Erişimi ve Genel Erişim. Bluetooth teknolojisini destekleyen diğer cihazlarla birlikte çalışabileceğinden emin olmak için, bu model için Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın. Başka cihazların bu cihazla uyumluluğunu saptamak için söz konusu cihazların üreticilerinden bilgi alın.

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

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

Bluetooth bağlantı ayarları

Menü > *Ayarlar* > *Bağlantı* > *Bluetooth* seçeneğini belirleyin. Bluetooth teknolojisini ilk etkinleştirdiğinizde, telefonunuza bir isim vermeniz istenir. Bluetooth – Bluetooth'u açmak veya kapatmak için kullanılır.

Telefon görünürlüğü > Herkese görünür – telefonunuzun diğer Bluetooth cihazları tarafından her zaman bulunmasına izin vermek için kullanılır. Telefonunuzun belirli bir süre içinde bulunabilmesine izin vermek için *Süreyi tanımla* seçeneğini belirleyin. Güvenlik nedeniyle, mümkün olduğunda *Gizli* ayarının kullanılması önerilir.

Telefonumun ismi – Telefonunuz için bir isim belirlemek amacıyla kullanılır.

Uzak SIM modu > Açık — Bluetooth teknolojisi aracılığıyla telefonun SIM kartının başka bir cihaz (örneğin araç kiti) tarafından kullanılmasına olanak sağlamak için kullanılır (SIM erişim profili).

Kablosuz cihaz uzak SIM modunda iken, arama yapmak veya kabul etmek için yalnızca araç kiti gibi uyumlu bir bağlı donanım kullanabilirsiniz. Cihazınız bu modda iken cihazınızda programlanmış acil durum numaraları haricinde bir arama yapamaz. Cihazınızdan arama yapmak için öncelikle uzak SIM modundan çıkmalısınız. Cihaz kilitliyse açmak için öncelikle kilit kodunu girin.

<u>Veri gönderme</u>

Aynı anda yalnızca tek bir etkin Bluetooth bağlantısı olabilir.

- 1. Göndermek istediğiniz öğenin kayıtlı olduğu uygulamayı açın.
- Göndermek istediğiniz öğeye ilerleyin ve Seçenek > Gönder > Bluetooth ile seçeneğini belirleyin.
- Telefon, menzil içindeki cihazları aramaya başlar. Eşleşmiş cihazlar
 *ş simgesiyle gösterilir.

Cihaz ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz cihaz adreslerini gösterebilir. Telefonunuzun benzersiz adresini öğrenin ve bekleme modundayken ***#2820#** kodunu girin.

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

4. Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.

- 5. Eşleştirme
 - Diğer cihaz, veri iletimi için önce eşleştirme işleminin yapılmasını gerektiriyorsa, bir ses duyulur ve şifreyi girmeniz istenir.
 - Kendi şifrenizi (1-16 basamak) oluşturun ve diğer cihazın kullanıcısıyla, aynı şifreyi kullanmak üzere anlaşın. Şifrenizi ezberlemeniz gerekmez.
 - Eşleştirmeden sonra, cihaz *Eşleşmiş cihazlar* görünümüne kaydedilir.
- Bağlantı başarılı olarak kurulduktan sonra, Veri gönderiliyor notu görünür.

Bluetooth bağlantısı kullanılarak alınan veriler Gelen Kutusu içindeki Mesajlar klasöründe bulunabilir.

Eşleştirilmiş cihazlar görünümü

Eşleştirilmiş cihazlar arama sonuçları listesinde *_{*} simgesi ile gösterilirler. Bluetooth ana görünümünde sağa ilerleyerek eşleştirilmiş cihazlar listesini açın.

Güvenmediğiniz kaynaklardan gelen Bluetooth bağlantılarını kabul etmeyin.

Bir cihazla eşleşmek için **Seçenek** > *Yeni eşleşmiş cihaz* seçeneğini belirleyin. Eşleşmek istediğiniz cihazı seçin. Şifre alış verişi yapın.

Eşleştirmeyi iptal etmek için, eşleştirmesini iptal etmek istediğiniz cihaza ilerleyip silme tuşuna basın. Tüm eşleştirmeleri iptal etmek isterseniz, **Seçenek** > *Tümünü sil* seçeneğini belirleyin.

Bir cihazı yetkili olarak atamak için, cihaza ilerleyip **Seçenek** > Yetkili olarak ata seçeneğini belirleyin. Telefonunuz ile yetkili cihaz arasında sizin bilginiz dışında bağlantı kurulabilir. Ayrıca kabul etmek veya onay vermek gerekmez. Bu durumu yalnızca, PC'niz gibi başkalarının erişim yetkisi olmadığı kendi cihazlarınız veya güvendiğiniz kişilere ait cihazlar için kullanın. (1), *Eşleşmiş cihazlar* görünümündeki yetkili cihazların yanına eklenir. Yetkisiz olarak ata seçeneğini belirlerseniz, cihazdan her bağlantı isteğinin ayrı ayrı kabul edilmesi gerekir.

<u>Veri alma</u>

Bluetooth teknolojisini kullanarak veri aldığınızda bir ses duyulur ve mesajı kabul etmek isteyip istemediğiniz sorulur. Kabul ederseniz, öğe *Gelen Kutusu* içindeki *Mesajlar* klasörüne yerleştirilir.

Bluetooth bağlantısını kesme

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

USB veri kablosu

Telefonla uyumlu bir bilgisayar arasında veri aktarımı için USB veri kablosunu kullanabilirsiniz. Ayrıca, USB veri kablosunu Nokia PC Suite ile de kullanabilirsiniz.

Menü > Ayarlar > Bağlantı > USB seçeneğini belirleyin. Varsayılan USB bağlantı modunu seçmek için USB modu seçeneğini belirleyin ve istediğiniz modu seçin. Cihazı, her kablo bağlanışında bağlantının amacını soracak şekilde ayarlamak için, Bağlantıda sor > Evet seçeneğini belirleyin.

Telefonu Nokia PC Suite uygulamasıyla kullanmak için *PC Suite* seçeneğini belirleyin. Müzik gibi medya dosyalarını Windows Media Player uygulamasının uyumlu bir sürümüyle senkronize etmek için *Ortam yürütücüsü* seçeneğini belirleyin. Çıkarılabilir sürücü olarak takılan hafıza kartındaki dosyalara erişmek için *Veri aktarma* seçeneğini belirleyin.

Veri aktarımı sonrasında USB veri kablosunu PC'den çıkarmanın güvenli olduğundan emin olun.

Kızılötesi

Kızılötesi kullanarak iki cihaz arasında bağlantı kurabilir ve birinden diğerine veri aktarabilirsiniz. Kızılötesi bağlantısıyla; kartvizit, ajanda notu ve medya dosyası gibi verileri uyumlu bir cihaza aktarabilirsiniz.

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

Veri gönderme ve alma

- 1. Cihazların kızılötesi bağlantı noktalarının birbirini gördüğünden emin olun. Cihazların konumu açıdan veya mesafeden daha önemlidir.
- Cihazınızda kızılötesini açmak için Menü > Ayarlar > Bağlantı > Kızılötesi seçeneğini belirleyin. Diğer cihazda kızılötesini açın. Kızılötesi bağlantısı kurulana kadar birkaç saniye bekleyin.
- Göndermek için, istediğiniz dosyayı uygulamada veya dosya yöneticisinde bulun ve Seçenek > Gönder > Kızılötesi ile seçeneğini belirleyin.

Kızılötesi bağlantı noktası etkinleştirildikten hemen sonra veri aktarımı başlatılmazsa, bağlantı iptal edilir ve bağlantının yeniden başlatılması gerekir.

Hoparlörler kullanılırken kızılötesi iletişimle veri alamayabilirsiniz.

Kızılötesi ile alınan öğelerin tümü, *Mesajlar* içindeki *Gelen Kutusu* klasörüne yerleştirilir.

Uzaktan senkronizasyon

Menü > Ayarlar > Bağlantı > Senk seçeneğini belirleyin.

Senk uygulaması ajanda, rehber veya notlarınızı telefonunuzda veya internet'te bulunan çeşitli ajanda, e-posta ve adres defteri uygulamalarıyla senkronize etmenize olanak sağlar. Senkronizasyon uygulaması, senkronizasyon için SyncML teknolojisini kullanır.

Yeni senkronizasyon profili oluşturma

1. Profil tanımlanmamışsa, telefon yeni bir profil oluşturmak isteyip istemediğinizi sorar. Evet seçeneğini belirleyin.

Varolan profillere ek olarak yeni profil oluşturmak için, Seçenek > Yeni senk. profili seçeneğini belirleyin. Yeni profil için varsayılan ayar değerlerini kullanmayı veya değerleri varolan bir profilden kopyalamayı seçin.

2. Senkronize edilecek *Uygulamalar*'ı tanımlayın.

Uygulamayı seçin ve senkronizasyon ayarlarını düzenleyin:

Senk.'e dahil et – senkronizasyonu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Karşı veri tabanı – kullanılan uzak veritabanının ismi.

Senkronizasyon türü – Telefonunuzdaki verilerin ve karşı veri tabanının senkronizasyonu için Her iki yönde seçeneğini; yalnızca telefonunuzdaki verilerin senkronizasyonu için Yalnızca telefona seçeneğini veya yalnızca karşı veri tabanındaki verilerin senkronizasyonu için Yalnızca sunucuya seçeneğini belirleyin.

3. Bağlantı ayarları tanımlamasını yapın:

Sunucu sürümü, Sunucu kimliği, Veri taşıyıcı, Ana makine adresi, Bağlantı noktası, Kullanıcı ismi ve Şifre – Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.

Erişim noktası – Yalnızca *İnternet, Veri taşıyıcı* olarak seçildiğinde görünür. Veri bağlantısı için kullanmak istediğiniz erişim noktasını seçin.

Senk istek. izin ver > Evet – sunucunun senkronizasyonu başlatmasına izin vermek için kullanılır.

Tüm senk istk. kabul > Hayır – sunucu senkronizasyonu başlatmadan önce onay istemek için kullanılır.

Ağ doğrulaması – Yalnızca İnternet, Veri taşıyıcı olarak seçildiğinde görünür. HTTPS doğrulaması kullanmak için Evet seçeneğini belirleyin ve Ağ kullanıcı ismi ve Ağ şifresi alanlarına kullanıcı ismi ve şifre girin.

Verileri senkronize etme

Ana görünümde bir tercihe ilerleyip **Seçenek** > *Senkronize et* seçeneğini belirleyin. Senkronizasyonun durumu gösterilir.

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.

Bağlantı yöneticisi

Menü > Ayarlar > Bağlantı > Bağl. yön. seçeneğini belirleyin.

Bağlantı yöneticisinde, çeşitli veri bağlantılarının durumunu belirleyebilir, gönderilen ve alınan veri miktarı bilgilerini görüntüleyebilir ve kullanılmayan bağlantıları sona erdirebilirsiniz.



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

Bağlantı bilgilerini görüntüleme

Bağlantıya ilerleyin ve Seçenek > *Bilgiler* seçeneğini belirleyin.

Bağlantıyı kesme

Bir bağlantıyı kesmek için bağlantıya ilerleyip Seçenek > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

Tüm bağlantıları sonlandırmak için Seçenek > Tüm bağlantıları kes seçeneğini belirleyin.

Modem

Cihazınızı modem olarak kullanabilmek için:

- Bilgisayarınız için uygun veri iletişimi yazılımını edinin.
- Servis sağlayıcınızdan veya internet servis sağlayıcınızdan uygun şebeke servislerine abone olun.
- Uygun sürücüleri bilgisayarınıza yükleyin.

Menü > Ayarlar > Bağlantı > Modem seçeneğini belirleyin.

Kızılötesi kullanarak cihazı uyumlu bir bilgisayara bağlamak için kaydırma tuşuna basın. Cihaz ve bilgisayarın bağlantı noktalarının, aralarında hiçbir engel olmadan doğrudan birbirlerini gördüğünden emin olun.

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanarak cihazınızı bilgisayara bağlamak için, bağlantıyı bilgisayardan başlatın. Cihazınızda Bluetooth işlevini etkinleştirmek için Menü > Bağlantı > Bluetooth > Bluetooth > Açık seçeneğini belirleyin. Cihazınızı bilgisayara bağlamak için kablo kullanıyorsanız, bağlantıyı bilgisayardan başlatın.

Cihaz modem olarak kullanılırken, diğer iletişim özelliklerinin bazılarının kullanılamayabileceğini unutmayın.

Bas-konuş

Bas-konuş (BK) (şebeke servisi), GSM/GPRS şebekesi üzerinden kullanılabilen gerçek zamanlı bir ses iletimi IP servisidir (şebeke servisi). BK, tek bir tuşa basarak bağlantı kurulan doğrudan sesli iletişim sağlar.

BK servisini kullanabilmek için BK erişim noktasını ve BK ayarlarını tanımlamanız gerekir.

BK iletişiminde bir kişi konuşur ve diğerleri dinler. Konuşanlar sırayla birbirlerine cevap verirler. Bir seferde yalnızca bir grup üyesi konuşabilir. Her konuşma sırası belirli bir süreyle sınırlıdır.

Telefon aramaları BK aramalarına göre her zaman önceliklidir.

Paket veri sayaçlarının yanı sıra, telefon yalnızca *İşlem Kaydı* klasöründeki son aramalar listesinde yer alan bire bir aramaları kaydeder. Alıcıların aramayı duyup duymadıklarına dair başka bir onay olmadığından katılımcılar, uygun olduğunda gelen iletişimlerin alımını onaylamalıdır.

Kullanılabilirlik ve ücretler hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için servis sağlayıcınıza başvurun. Ana şebeke servislerine göre dolaşım servislerinin daha sınırlı olabileceğini unutmayın.

Normal sesli aramalar için kullanılabilir olan birçok servis (örneğin telesekreter) BK söz konusu olduğunda kullanılamaz.

BK erişim noktası tanımlama

Birçok servis sağlayıcı, varsayılan erişim noktası için bir internet erişim noktası kullanmanızı gerekli kılar. Diğer servis sağlayıcılar bir WAP erişim noktası kullanmanıza izin verir.

<u>BK için ayarlar</u>

BK servis ayarları için servis sağlayıcınıza başvurun.

BK ayarlarını görüntülemek ve değiştirmek için **Menü** > Ayarlar > Bağlantı > BK > **Seçenek** > Ayarlar > Kullanıcı ayarları veya Bağlantı ayarları seçeneğini belirleyin.

Kullanıcı ayarları

Kabul edil. list. aramaları – Gelen aramaların bildirimlerini görmek için Bildir seçeneğini belirleyin. BK aramalarını otomatik olarak cevaplamak için, Otomatik kabul et seçeneğini belirleyin. BK araması almak istemiyorsanız, İzin yok seçeneğini belirleyin.

BK araması bildirim sesi – Gelen BK aramaları için sesi seçin. BK için gelen arama bildirim sesi ayarını tercih ayarlarınızın belirlemesi için, *Tercih belirler* seçeneğini belirleyin. Örneğin tercihiniz sessizse, BK ayarı rahatsız etme olur ve geri arama istekleri dışında, bas-konuşu kullanan diğer kişiler için durumunuz görüşmeye uygun değildir.

Geri arama isteği sesi –Geri arama istekleri için bir ses seçin.

Uygulama açılışı — BK'yı otomatik olarak başlatmak için *Her zaman otomatik* seçeneğini belirleyin. BK'yı yalnızca ana şebekenizdeyken otomatik olarak başlatmak için *Ana şebekede otmtk*. seçeneğini belirleyin.

Varsayılan takma isim – Diğer kullanıcılara gösterilen takma isminizi girmek için kullanılır. Servis sağlayıcınız bu seçeneğin düzenlenebilmesini devre dışı bırakmış olabilir.

BK adresimi göster – BK adresinizi diğerlerinden gizlemek istiyorsanız, *Asla* seçeneğini belirleyin.

Bağlnt. durumumu göster — Durumunuzun diğerlerine gösterilip gösterilmeyeceğini seçin.

Bağlantı ayarları

Bağlantı ayarları için BK servis sağlayıcınıza başvurun.

BK oturumu açma

Menü > Ayarlar > Bağlantı > BK seçeneğini belirleyin veya BK tuşuna basın. BK başlatıldığında serviste otomatik olarak oturum açar.

Başarıyla oturum açıldığında, BK uygulaması son kez kapatıldığında etkin olan kanallara otomatik olarak bağlanır. Bağlantı kaybedilirse, siz BK'dan çıkana kadar cihaz yeniden oturum açmayı dener.
b simgesi BK bağlantısını gösterir.

imgesi BK'nın rahatsız etme (DND) olarak ayarlandığını gösterir.

<u>BK'dan çıkma</u>

Menü > Ayarlar > Bağlantı > BK > **Seçenek** > Çıkış seçeneğini belirleyin. Uygulamadan çıktıktan sonra BK'dan çıkılsın mı? görüntülenir. Oturumdan çıkmak ve servisi kapatmak için *Evet* seçeneğini belirleyin. Uygulamanın artalanda etkin kalması için *Hayır* seçeneğini belirleyin.

Bire bir arama yapma



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

- Menü > Ayarlar > Bağlantı > BK > Seçenek > Rehber seçeneğini belirleyin ve konuşma istediğiniz kartvizite ilerleyip, BK tuşuna basın.
- 2. Bağlantı kurulduğunda, diğer katılımcıyla konuşmak için konuşurken BK tuşunu basılı tutun.
- BK aramasını sona erdirmek için Bağlantıyı kes seçeneğini, birden fazla BK araması varsa Seçenek > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

Gelen BK aramasını cevaplama

Kabul edil. list. aramaları seçeneği Bildir in Kullanıcı ayarları olarak ayarlanırsa, gelen arama kısa bir sesle size bildirilir. Aramayı kabul etmek için Kabul et seçeneğini belirleyin. Sesi kapatmak için Sustur seçeneğini belirleyin. Aramayı reddetmek için bitirme tuşuna basın.

<u>BK grup araması yapma</u>

Bir grubu aramak için **Seçenek** > *Rehber* seçeneğini belirleyin, **Seçenek** > *Çok kişiyle konuş* seçeneğini belirleyin, aramak istediğiniz kartvizitleri işaretleyin ve BK tuşuna basın.

Geri arama istekleri

Geri arama isteği gönderme

Bire bir arama yaparsanız ve yanıt alamazsanız, kişiye sizi geri araması için bir istek gönderebilirsiniz.

Rehber içinden bir geri arama isteği göndermek için bir kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > *Geri arama isteği gönder* seçeneğini belirleyin.

Geri arama isteğini cevaplama

Bir kişi size geri arama isteği yolladığında, bekleme modunda 1 yeni geri arama isteği mesajı görüntülenir. Geri ara. gelen kutusu öğesini açmak için Göster seçeneğini belirleyin. Bir kartvizite ilerleyin ve BK tuşuna basın.

<u>Kanallar</u>

Bir kanala bağlandığınızda, kanala katılan tüm üyeler konuşmanızı duyabilir. Aynı anda en fazla beş kanal etkin olabilir. Birden fazla kanal etkinken, konuşmak istediğiniz kanalı değiştirmek için Geçiş seçeneğini belirleyin.

Kanallar bir URL adresiyle kaydedilir. Kullanıcı kanala ilk kez katıldığında, kanal URL'si şebekeye kaydedilir.

Kendi kanalınızı oluşturma

- 1. **Seçenek** > *BK kanalları* seçeneğini belirleyin.
- 2. Seçenek > Yeni kanal > Yeni oluştur seçeneğini belirleyin.
- 3. Bir Kanal ismi girin.
- 4. Bir Kanalın gizliliği seviyesi seçin.
- 5. Takma isim seçeneğinde kendi takma isminizi girin.
- 6. Gruba küçük bir resim eklemek isterseniz, *Küçük resim* seçeneğini belirleyip, resmi seçin.
- Tamam seçeneğini belirleyin. Kanal oluşturduğunuzda, kanal daveti göndermek isteyip istemediğiniz sorulur. Kanal daveti kısa mesaj olarak gönderilir.

Önceden yapılandırılmış bir kanala katılma

Önceden yapılandırılmış kanal, servis sağlayıcınız tarafından kurulmuş bir konuşma grubudur. Yalnızca önceden yapılandırılmış kullanıcıların bu kanala katılmasına izin verilir.

- 1. Seçenek > *BK kanalları* seçeneğini belirleyin.
- 2. Seçenek > Yeni kanal > Varolanı ekle seçeneğini belirleyin.
- 3. *Kanal ismi, Kanal adresi* ve *Takma isim* değerlerini girin. Ayrıca bir *Küçük resim* de ekleyebilirsiniz.
- 4. Tamam seçeneğini belirleyin.

Kanal davetini cevaplama

Size gelen bir kanal davetini kaydetmek için Seçenek > Kanalı kaydet seçeneğini belirleyin. Kanal, BK kartvizitleri kanallar görünümüne eklenir.

BK oturumları

BK oturumları BK ekranında arama pencereleri olarak gösterilirler. Bu pencereler BK oturumlarının durumu hakkında bilgi verirler.

Bekleyin – BK oturumunda başka bir kişi konuşurken BK tuşunu basılı tuttuğunuzda gösterilir.

Konuşun – BK tuşunu basılı tutup konuşma iznini aldığınızda gösterilir.

Hoparlörü açmak veya kapatmak için **Seçenek** > *Hoparlörü etkinleştir* veya *Hoparlörü kapat* seçeneğini belirleyin.

Seçilen BK oturumunun bağlantısını kesmek için Seçenek > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

Veri aktarımı

Veri aktarma ile, Bluetooth veya kızılötesi bağlantısı kullanarak; kartvizitleri, ajanda kayıtlarını ve video klip ve görüntü gibi diğer verileri uyumlu bir telefondan kopyalayabilir veya senkronize edebilirsiniz. İki cihazda da Bluetooth ve kızılötesi özelliği varsa, Bluetooth'u kullanmanız önerilir.

Diğer telefona bağlı olarak, senkronizasyon mümkün olmayabilir ve verilerin de yalnızca bir kez kopyalanmasına izin veriliyor olabilir.

Veri aktarmak veya senkronize etmek için aşağıdakileri yapın:

 Kızılötesi kullanırken, cihazları kızılötesi bağlantı noktaları birbirini görecek şekilde yerleştirin ve her iki cihazda da kızılötesini etkinleştirin.

Menü > Ayarlar > Bağlantı > Aktarma seçeneğini belirleyin. Aktarma uygulamasını daha önce kullanmadıysanız, uygulamayla ilgili bilgiler görüntülenir. Veri aktarımını başlatmak için Devam seçeneğini belirleyin.

Daha önce Veri aktarma uygulamasını kullandıysanız, Veri aktar seçeneğini belirleyin.

2. Veri aktarımı için Bluetooth mu yoksa kızılötesi mi kullanılacağını belirleyin. Bluetooth'la veri aktarabilmek için, telefonların eşleştirilmiş olması gerekir.

Diğer telefonun türüne bağlı olarak, veri aktarımını mümkün kılmak amacıyla diğer telefona bir uygulama gönderilip yüklenebilir. Talimatları uygulayın.

- 3. Telefonunuza aktarılacak içeriği seçin.
- 4. İçerik telefonunuza aktarılır. Aktarma süresi veri miktarına bağlıdır. Aktarımı durdurup daha sonra devam edebilirsiniz.

15. Data manager

Uygulama yöneticisi

Telefonunuza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:



Java™ teknolojisi tabanlı .jad veya .jar uzantılı J2ME™ uygulamaları. PersonalJava™ uygulamaları telefonunuza yüklenemez.



Diğer uygulamalar ve yazılımlar Symbian işletim sistemi içindir. Yükleme dosyalarının uzantısı .sis'tir. Yalnızca, telefonunuz için özel olarak tasarlanan yazılımları yükleyin.

Yükleme dosyaları telefonunuza uyumlu bir bilgisayardan aktarılabilir, tarama sırasında indirilebilir veya bir multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth kullanılarak gönderilebilir. Telefonunuza veya hafıza kartına uygulama yüklemek için Nokia PC Suite yazılımındaki Nokia Application Installer uygulamasını kullanabilirsiniz.

Uyumlu bir hafıza kartına uygulamaları yükledikten sonra, kurulum dosyaları (.sis) cihaz hafızasında kalır. Dosyalar büyük miktarda hafıza kullanabilir ve başka dosya yüklemenizi engelleyebilir. Yeterli hafızayı korumak için, kurulum dosyalarını uyumlu bir PC'ye yedeklemek için Nokia PC Suite kullanın ve daha sonra da kurulum dosyalarını cihaz hafızasından silmek için dosya yöneticisini kullanın. Bkz. "PC Suite" s. 100 ve "Dosya yöneticisi" s. 115. Uzantısı .sis olan dosya bir mesaj ekiyse, mesajı Mesajlar gelen kutusundan silin.

Uyg. yöneticisi uygulamasını daha sonra açmak için Menü > Ayarlar > Veri yönetc. > Uyg. yön. seçeneğini belirleyin.

<u>Uygulama yükleme</u>



Önemli: Yalnızca, Symbian Signed içeren veya Java Verified™ testini geçen uygulamalar gibi güvenilir kaynaklardaki uygulamaları ve diğer yazılımları yükleyin ve kullanın.

Yüklemeden önce *Uyg. yöneticisi* içinde yükleme dosyasına ilerleyin ve uygulamanın türünü, sürüm numarasını ve tedarikçisini veya üreticisi görüntülemek için **Seçenek** > *Bilgileri göster* seçeneğini belirleyin.

Java uygulamalarını yüklemek için .jar dosyası gereklidir. Bu dosya eksikse, telefon dosyayı indirmenizi isteyebilir.

Uygulama veya yazılım paketi yüklemek için:

- 1. Yükleme dosyasına ilerleyin. Hafıza kartındaki uygulamalar 🔳 simgesiyle gösterilir.
- 2. Seçenek > Yükle seçeneğini belirleyin.

Veya telefonun hafızasında ya da hafıza kartında uygulamayı bulup seçin ve yüklemeyi başlatmak için kaydırma tuşuna basın.

Yükleme sırasında, yükleme işleminin durumuyla ilgili bilgiler gösterilir. Dijital imza veya sertifika içermeyen bir uygulama yüklüyorsanız, telefonda bir uyarı görüntülenir. Uygulamanın kökeni ve içeriği konusunda eminseniz yüklemeye devam edin.

Uygulama hakkında ek bilgiler görüntülemek için uygulamaya ilerleyin ve Seçenek > *Web adresine git* seçeneğini belirleyin. Bu seçenek bazı uygulamalarda kullanılamayabilir.

Hangi yazılım paketlerinin ne zaman yüklenmiş ve kaldırılmış olduğunu görmek için **Seçenek** > *İşlem kaydını göster* seçeneğini belirleyin.

<u>Uygulama kaldırma</u>

Uyg. yöneticisi ana görünümünde yazılım paketine ilerleyin ve **Seçenek** > *Kaldır* seçeneğini belirleyin.

Uygulama yöneticisi ayarları

Uyg. yöneticisi içinde **Seçenek** > *Ayarlar* seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki ayarlardan birini seçin:

Yazılım yükleme – tüm Symbian uygulamalarının (*Tümü*) veya yalnızca imzalı uygulamaların (*Sadece imzalı*) yüklenmesine izin vermeyi seçmek için kullanılır.

Çev.içi sert. kontrolü – Uyg. yöneticisi uygulamasının, uygulama yüklenmeden önce uygulamaya ait çevrimiçi sertifikaları kontrol etmesini isteyip istemediğinizi seçmek için kullanılır.

Standart web adresi – çevrimiçi sertifikaları kontrol ederken kullanılan standart adres.

Java uygulamaları örneğin veri bağlantısı kurmayı veya mesaj göndermeyi deneyebilir. Yüklü Java uygulamasının izinlerini düzenlemek ve uygulamanın hangi erişim noktasını tanımlayacağını seçmek için ana görünümde uygulamaya ilerleyin ve Seçenek > Aç seçeneğini belirleyin.

Dosya yöneticisi

Menü > Ayarlar > Veri yönetc. > Dosya yön. seçeneğini belirleyin.

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

Telefonun hafızasındaki klasörlerin listesini görmek için dosya yöneticisini açın. Hafıza kartındaki klasörleri görmek için sağa ilerleyin.

Hafıza kullanımını görüntüleme

Telefon hafızası veya hafıza kartı içeriğini görüntülemek için sağa veya sola ilerleyin. Geçerli hafızanın kullanım durumunu kontrol etmek için Seçenek > Hafıza bilgileri seçeneğini belirleyin. Telefon, veri saklamak ve yeni uygulamalar yüklemek için hafızada yaklaşık ne kadar boş yer kaldığını hesaplar.

Hafıza görünümlerinde, çeşitli uygulama veya dosya türlerinin hafıza kullanımını görebilirsiniz: Telefon hafızasındaki boş yer miktarı azalıyorsa, bazı dosyaları kaldırın veya hafıza kartına taşıyın.

Cihaz yöneticisi

Sunucu profillerini ve yapılandırma ayarlarını servis sağlayıcınızdan veya şirketinizin bilgi yönetimi bölümünden alabilirsiniz.

Cih. yöneticisi uygulamasını daha sonra açmak için Menü > Ayarlar > Veri yönetc. > Cihaz yön. seçeneğini belirleyin.

Bir sunucuya bağlanıp telefonunuzun yapılandırma ayarlarını almak için, sunucu profiline ilerleyip Seçenek > Yapılandırma. başlat seçeneğini belirleyin.

Sunucu profilini düzenlemek için, **Seçenek** > *Profili düzenle* seçeneğini belirleyip aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

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

Tüm istek. oto. kabul — Telefonunuzun, sunucudan gelen yapılandırmayı kabul etmeden önce onay istemesi için *Hayır* seçeneğini belirleyin. Diğer sunucu profili ayarları için servis sağlayıcınıza veya şirket bilgi yönetimi bölümüne başvurun.

Hafıza kartı

Tüm hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Menü > Ayarlar > Veri yönetc. > Hafıza seçeneğini belirleyin.

Hafıza kartının telefona takılması hakkında ayrıntılar için Bkz. "microSD kart yuvası" s. 24. Hafıza kartını video klipler, müzik parçaları, ses dosyaları, fotoğraflar ve mesaj verileri gibi multimedya dosyalarınızı saklamak ve telefon hafızasındaki bilgileri yedeklemek için kullanabilirsiniz.

Hafıza kartını biçimlendirme

Hafıza kartı biçimlendirildiğinde, karttaki tüm veriler geri alınamaz şekilde kaybolur. Bazı hafıza kartları biçimlendirilmiş olarak sunulurken bazıları biçimlendirme gerektirir.

- 1. **Seçenek** > *Haf. kartını biçimle* seçeneğini belirleyin.
- 2. Onaylamak için Evet seçeneğini belirleyin.
- 3. Biçimlendirme tamamlandığında, hafıza kartı için bir isim girin.

Bilgileri yedekleme ve geri yükleme

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

Bilgileri hafıza kartından telefon hafızasına geri yüklemek için **Seçenek** > *Karttan geri yükle* seçeneğini belirleyin.

Telefonun hafıza verilerini yalnızca aynı telefona yedekleyebilir ve aynı telefondan geri yükleyebilirsiniz.

Hafıza kartını kilitleme

Yetkisiz kullanımı önlemek üzere bir şifre ayarlamak için Seçenek > *Şifre koy* seçeneğini belirleyin. Şifrenizi girmeniz ve doğrulamanız istenir. Şifre en çok sekiz karakter uzunluğunda olabilir.

Hafıza kartının kilidini açma

Telefonunuza şifreyle korunan başka bir hafıza kartı takarsanız, kartın şifresini girmeniz istenir. Kartın kilidini açmak için Seçenek > Haf. kartı kilidini aç seçeneğini belirleyin.

Hafiza kullanımını kontrol etme

Hafıza kullanımını ve hafıza kartınızdaki kullanılabilir hafıza miktarını kontrol etmek için Seçenek > *Hafıza bilgileri* seçeneğini belirleyin.

Etkinleştirme anahtarları

Telefonunuzda kayıtlı dijital haklar etkinleştirme haklarını görüntülemek için Menü > Ayarlar > Veri yönetc. > Etkin. anh. seçeneğini belirleyin.

Bir veya daha fazla medya dosyasına bağlı olan geçerli anahtarları () görmek için *Geçerli anaht.* seçeneğini belirleyin. Birçok anahtar içeren grup anahtarları ai le gösterilir. Grup anahtarındaki anahtarları görüntülemek için grup anahtarını seçin.

Geçersiz anahtarları ([®]) (bu anahtarlarla dosya kullanım süresi dolmuştur) görmek için, *Geçrsz. anhtrlr.* seçeneğini belirleyin. Daha fazla kullanım süresi satın almak veya bir medya dosyasının kullanım süresini uzatmak için, bir anahtara ilerleyip **Seçenek** > *Etkinleştirme anah. al* seçeneğini belirleyin. Web servisi mesaj alımı devre dışı bırakılırsa, etkinleştirme anahtarları güncelleştirilemeyebilir. Bkz. "Servis mesajı ayarları" s. 46.

Kullanılmayan etkinleştirme anahtarlarını görmek için, Kullnlmyn. an. seçeneğini belirleyin. Kullanılmayan etkinleştirme anahtarlarına bağlı medya dosyaları yoktur.

Geçerlilik durumu ve dosyayı gönderme yeteneği gibi ayrıntılı bilgileri görüntülemek için, etkinleştirme anahtarına ilerleyip kaydırma tuşuna basın.

Dijital haklar yönetimi

İçerik sahipleri, telif hakları dahil olmak üzere kendi fikri mülkiyetlerini korumak üzere farklı dijital haklar yönetimi (DRM) teknolojileri kullanıyor olabilirler. Bu cihaz, DRM korumalı içeriğe erişmek için birçok DRM yazılımı türü kullanır. Bu cihazla OMA DRM 2.0 ve OMA DRM 1.0 ile korunmuş içeriğe erişebilirsiniz. Bazı DRM yazılımları içeriği koruyamazsa, içerik sahipleri bu DRM yazılımlarının yeni DRM korumalı içeriğe izin vermemesini isteyebilir. İptal işlemi halihazırda cihazınızda bulunan bu DRM korumalı içeriğin yenilenmesini de önleyebilir. Bu DRM yazılımlarının iptali, diğer DRM türleri tarafından korunan içeriğin kullanımını veya DRM korumalı olmayan içeriğin kullanımını etkilemez.

Dijital haklar yönetimi (DRM) korumalı içerik, içeriği kullanım hakkınız olduğunu tanımlayan ilişkili bir etkinleştirme anahtarı ile birlikte gelir.

Cihazınızda OMA DRM korumalı içerik varsa, hem etkinleştirme anahtarını hem de içeriği yedeklemek için Nokia PC Suite programının yedekleme özelliğini kullanmaktır. Diğer aktarım yöntemleri, cihaz hafizası biçimlendirildikten sonra da OMA DRM korumalı içeriğin kullanımına devam edebilmeniz için yüklenmesi gereken etkinleştirme anahtarını aktaramayabilirler. Cihazınızdaki dosyaların bozulması durumunda da etkinleştirme anahtarını tekrar yüklemeniz gerekebilir.

Bazı etkinleştirme anahtarları belirli bir SIM karta bağlı olmayabilir korumalı içeriğe yalnızca cihaza SIM kart takılı olduğunda erişilebilir.

16. Batarya bilgileri

Şarj etme ve boşaltma

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Yeni bir bataryanın tam performansına ulaşması ancak iki veya üç kez tam şarj etme ve boşaltma döngüsünden sonra sağlanır.

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

Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

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

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

Bataryaya kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve – uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol açabilir. (Bataryanın + ve – uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Bataryayı sıcak veya soğuk yerlerde, örneğin yazın veya kışın kapalı bir araçta bırakmak bataryanın kapasitesini ve ömrünü azaltır. Her zaman bataryayı 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasında tutmaya çalışın. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz, batarya tam olarak şarj edilmiş olsa bile geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın. Hücreleri veya bataryaları sökmeyin veya parçalamayın. Bataryadan sızıntı olması durumunda, sıvının cilt veya gözlerle temas etmesine izin vermeyin. Bu gibi bulaşma durumunda, cildinizi veya gözlerinizi hemen bol su ile yıkayın ya da tıbbi yardım isteyin.

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



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



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



3. Etiketin 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.



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

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

Yurtiçi ve uluslararası operatör ücretleri geçerlidir.

Kodun doğrulanıp doğrulanamadığını belirten bir mesaj almanız gerekir.

Bataryanız orijinal değilse ne olur?

Etiketi üzerinde hologram olan Nokia bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olduğunu doğrulayamıyorsanız lütfen bataryayı kullanmayın. Size yardımcı olmaları için bataryayı en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Üretici tarafından onaylanmamış bataryaların kullanımı tehlikeli olabilir, düşük performansa yol açabilir ve cihazınızla donanımlarına zarar verebilir. Onaysız batarya kullanımı cihazla ilgili geçerli onay ve garantiyi de geçersiz hale getirebilir.

Orijinal Nokia bataryaları hakkında daha fazla bilgi edinmek için www.nokia.com/battery adresini ziyaret edin.

17. Donanımlar

Aksesuarlar ve donanımlar hakkında pratik kurallar

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

Bakım ve onarım

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurumasını bekleyin.
- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.
- Kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri gibi her türlü merceği temizlemek için yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaysız antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemelere aykırı olabilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.
- Rehber kayıtları ve ajanda notları gibi saklamak istediğiniz verileri daima yedekleyin.
- En iyi performansı almak üzere cihazı zaman zaman sıfırlamak için cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın.

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

Ek güvenlik bilgileri

Küçük çocuklar

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

📕 Çalışma ortamı

Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 2,2 cm (7/8 inç) uzaklıkta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma kurallarına uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla kullanıldığında, söz konusu ürün metal içermemeli ve ürünü vücudunuzdan yukarıda belirtilen uzaklıkta tutmalıdır.

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

Cihazın parçaları manyetiktir. Metalik malzemeler cihaza çekilebilir. Kredi kartları veya diğer manyetik depolama ortamlarını cihazın yanına koymayın; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan herhangi bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazlarla etkileşime 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.

Vücut içi tıbbi cihazları

Tıbbi cihaz üreticileri, tıbbi cihazla olası bir girişimi önlemek için kablosuz cihaz ile kalp pili veya vücut içi kardiyoverter defibrilatör gibi vücut içi tıbbi cihazları arasında en az 15,3 cm (6 inç) uzaklık bulundurulmasını önermektedir. Bu tür cihazları olan kişiler aşağıdakileri yapmalıdır:

- Kablosuz cihaz açıkken cihazı her zaman tıbbi cihazdan 15,3 cm (6 inç) uzakta tutun.
- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımayın.

- Etkileşim olasılığını en aza indirgemek için, kablosuz cihazı tıbbi cihaza göre ters taraftaki kulağınıza tutun.
- Herhangi bir nedenle girişim olduğundan şüphelendiğiniz durumlarda kablosuz cihazı hemen kapatın.
- Vücut içi tıbbi cihazı üreticisinin talimatlarını okuyun ve uygulayın.

Kablosuz cihazınızı bir vücut içi tıbbi cihazıyla kullanma konusunda sorularınız varsa, doktorunuza danışın.

İşitme cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarıyla etkileşime neden olabilir. Etkileşim olduğunda, servis sağlayıcınıza başvurun.

Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz şekilde 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 kıvılcımlar yaralanma, hatta ölümle sonuçlanabilecek bir patlama veya yangına

Ek güvenlik bilgileri

neden olabilir. Benzin istasyonlarındaki benzin pompaları gibi yakıt ikmali yapılan noktaların yakınında cihazı kapatın. Yakıt depoları ve yakıt dağıtımı yapılan yerler, kimya tesisleri ya da patlama yapılan yerlerde kablosuz cihaz kullanımına ilişkin sınırlamalara uyun. Potansiyel olarak patlama tehlikesinin bulunduğu yerlerde genellikle uyarı levhaları bulunur, ancak bu levhalar her zaman kolayca görülemeyebilir. Bu yerler arasında, gemilerde güverte altları, kimyasal madde transferi veya depolama alanları, likit petrol gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlar ve havada tanecik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir.

Acil aramalar



Önemli: Bu cihaz da dahil olmak üzere, kablosuz telefonlar telsiz sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Bu nedenle, tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

- Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Bazı şebekeler, geçerli bir SIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.
- Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
- 3. Bulunduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz yere göre değişir.
- 4. Arama tuşuna basın.

Bazı özellikler kullanımdaysa, acil arama yapmadan önce bu özellikleri kapatmanız gerekebilir. Cihaz hatsız tercihi modundaysa acil durum araması yapmadan önce, telefon işlevini etkinleştirmek üzere tercihi değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için bu kılavuza bakın veya servis sağlayıcınıza başvurun.

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

Sertifika bilgileri (SAR)

BU MOBİL CİHAZ RADYO DALGALARINA MARUZ KALMAYLA İLGİLİ KURALLARA UYGUNDUR.

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Söz konusu kurallar bağımsız bir bilimsel kuruluş olan ICNIRP tarafından geliştirilmiş olup, tüm kişilere yaş ya da sağlık durumlarından bağımsız olarak koruma sağlayacak güvenlik sınırlarını içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Massetme Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. ICNIRP kurallarda belirtilen SAR sınırı ortalama olarak on gramlık doku üzerinde 2,0 watt/kilogram (W/kg) olarak hesaplanmıştır. SAR testleri, cihaz tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek güç düzeyinde sinyal iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. Çalışır durumdaki bir cihazın gerçek SAR düzeyi maksimum değerin altında olabilir çünkü cihaz yalnızca şebekeye erişmek için gerekli gücü kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu miktar, şebeke baz istasyonuna ne kadar yakın olduğunuz gibi bir dizi etmene bağlı olarak değişir. ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri 0,47 W/kg'dir.

Cihaz aksesuar ve donanımlarının kullanılması farklı SAR değerleri sonucunu verebilir. SAR değerleri, ulusal raporlama ve test standartlarına ve şebeke bandına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. SAR ile ilgili daha fazla bilgiyi www.nokia.com sitesinde, ürün bilgileri bölümünden alabilirsiniz.

Dizin

A

Adobe Reader 75 aianda 72 arama kaydı. Bkz. işlem kaydı aramalar aktarma 91 arama sırasında kullanılabilecek secenekler 28 bekletme 28 bitirme 25 cevaplama 27 engelleme 91 geçiş 28 hızlı arama 25, 49 konferans araması 26 reddetme 27 sesle arama 26 SMS'le reddetme 27 telesekreter 25 uluslararası 25 vapma 25 ayarlar Ayar sihirbazı 95 bağlantı 92 donanımlar 85 güvenlik 86 konuşma 95 metin tahmini girişi 84 paket veri 93 saat 85 tarih 85 telefon 83 telefon dili 84 veri araması 94 yazma dili 84

B

bağlantı 100 bağlantı yöneticisi 106 bas-konuş 107– 111 batarya şarj etme 13 bekleme modu 17 BK. Bkz. bas-konuş. Bluetooth bağlantı ayarları 100 bağlantıyı kesme 103 eşleştirilmiş cihazlar 102 veri alma 103 veri gönderme 101

С

cihaz yöneticisi 115

Ç

çalar saat. Bkz. saat.

D

donanımlar 85 dosya yöneticisi 115 dönüştürücü 74

E

e-posta ayarlar 38 posta kutusu 40 e-posta mesajları 40, 41 erişim noktaları 92 etkin bekleme 17 etkinleştirme anahtarları 117

F

Flash Oynatici 62

G

galeri 50 geri arama istekleri 108, 110 giriş kodları değiştirme 86 engelleme şifresi 11 kilit kodu 10, 14 PIN 10, 14 PUK 10 göstergeler 17

Η

hafiza kartı 116 hesaplama 74 hızlı arama arama 25 telefon numarası atama 49, 95 hızlı kapak 21

İ

indirme 67 işlem kaydı 32

Κ

kamera 54 kapak ekranı 21 kartvizitler 48 kaydedici 62 kaydırma tuşu 19 kızılötesi 103

Μ

medya yürütücüsü. Bkz. RealPlayer. menü 19 mesaj ayarları diğer ayarlar 46 e-posta 44 hücre yayını 46 kısa mesajlar 43 multimedya ayarları 43 servis mesajları 46 mesailar alma 39 dinleme 47 düzenleme 40 giden kutusu 41 gönderme 37 hücre yayını 42 multimedya nesneleri 39 özel mesaj türleri 39 servis komutları 42 servis mesajları 39 sesli 38 SIM mesajları 42 yazma 37 metin girişi 34-35, 84 metin yazma: Bkz. metin girişi mobil tarayıcı. Bkz. web.

modem 106 multimedya tuşu 22 müzik çalar kütüphane 55 müzik dinleme 56

Ν

notlar 73

0

ofis uygulamaları 76

Ö

önbellek 67

Q

Quickoffice 76

R

RealPlayer 58

S

saat 71 senkronizasyon 104 sertifikalar 87 servisler. Bkz. web. ses 21 ses kaydedici. Bkz. kaydedici. ses komutları 82 sesle arama 26 sohbet ayarlar 96 bağlanma 96 gruplar 97, 99 kartvizitler 98 oturum 98 Sohbet. Bkz. sohbet.

Ş

şebeke 91

Т

tarayıcı. Bkz. web. tek tuşla arama. Bkz. hızlı arama.

Dizin

telefon hafizası 115 telefon rehberi. Bkz. rehber. telesekreter 95 telif hakkı koruması. Bkz. etkinleştirme anahtarları. temalar 82 tercihler 81 tuş kilidi. Bkz. tuş takımı kilidi tuş takımı kilidi 21

U

USB. Bkz. veri kablosu. uygulama yöneticisi 113 uygulamalar 113

V

veri aktarımı 111 veri bağlantısı göstergeleri 17 veri kablosu 103 video araması 28, 29 video düzenleme 51 Visual Radio 58

W

web ayarlar 63 bağlanma 63 bağlantı güvenliği 64 bağlantıyı kesme 67 beslemeleri 66 günlükleri 66 kaydedilmiş sayfayı görüntüleme 67 sayfayı kaydetme 67 tarama 65 tarayıcı ayarları 68 yer imlerini görüntüleme 63

Y

yapılacak 73 yardım 20 yer imleri 63– 64