Nokia C5-06 Kullanım Kılavuzu

2 İçindekiler

İçindekiler

Güvenlik

Başlarken	6
Tuşlar ve parçalar	6
SIM kartı ve bataryayı takma	7
Hafıza kartı takma	9
Hafıza kartını çıkarma	10
Bataryayı şarj etme	11
Telefonu açma veya kapatma	12
Telefon ayarları	12
Settings wizard	13
Eski cihazınızdan içerik kopyalama	13
Tuşları ve dokunmatik ekranı	
kilitleme	14
Kulaklıklı Mikrofon Seti	14
Ses seviyesi ve hoparlör kontrolü	15
Anten konumları	15
Bilekliği takın	16

5

16

Temel kullanım

Ekran göstergeleri	16
Giriş ekranı	17
Menüye erişme	18
Dokunmatik ekran eylemleri	18
Zil sesini değiştirme	20
Rehber çubuğu	20
Hatsız tercih	20
Kısayollar	21
Sensör ayarları ve ekranı döndürme	21
Uzaktan kilitleme	22
Nokia Servisleri	22
Nokia Mağaza hakkında	22
-	

Arama yapma	23
Aramalar	23
Arama sırasında	23
Telesekreter	24
Gelen aramayı cevaplama veya	
reddetme	24

Konferans araması yapma	25
Telefon numarasını hızlı arama	26
Arama bekletme	26
Sesle arama	26
İslem kavdı	27

Metin yazma	29
Sanal klavye	29
El yazısı	30
Sanal tuş takımı ile metin girme	31
Dokunmatik giriş ayarları	32

Rehber 33 Telefon numaralarını ve e-posta adreslerini kaydetme 33 İsimleri ve numaraları yönetin 34 Varsayılan numaralar ve adresler atama 34 Kartvizitler için zil sesleri, görüntüler 34 ve arama metni Kartvizit kopyalama 35 SIM servisleri 35

Mesajlar	36
Mesajlar ana görünümü	36
Mesaj yazma ve gönderme	37
Mesaj alma	39
Multimedya mesajları	39
Veri, ayarlar ve web servisi mesajları	40
E-posta ayarları	40
Posta Kutusu	41
Mail for Exchange	43
SIM karttaki mesajları görüntüleme	43
Servis komutları	44
Mesaj ayarları	44

Cihazınızı kişiselleştirme	46
Cihazınızın görünümünü değiştirme	46
Tercihler	47
Müzik klasörü	47

47

müzik	çalar		

İçindekiler 3

Ovi Müzik	49
Nokia Podcasting	49
Radyo	51

Kamera	52
Kamerayı etkinleştirme	52
Fotograf çekme	52
Video kaydı	55

Galeri	55
Dosyaları görme ve düzenleme	55
Fotoğrafları ve videoları	
görüntüleme	56
Görüntüleri ve videoları düzenleme	57

Çevrimiçi paylaşım	57
Çevrimiçi paylaşım hakkında	57
Çevrimiçi bir paylaşım servisine abone	
olma	57
Hesaplarınızı yönetme	58
Gönderi oluşturma	58
Galeri'den dosya gönderme	58

Nokia Video Merkezi	59
Videoları görüntüleme ve indirme	59
Video yayınları	60
Videolarim	61
Videolarınızı telefonunuzla	
bilgisayarınız arasında kopyalama	61
Video merkezi ayarları	61

İnternet	62
Web tarayıcı hakkında	62
Web'i tarama	62
Yer imi ekleme	63
Web beslemelerine abone olma	63

Konumlama (GPS)	64
GPS hakkında	64
Yardımlı GPS (A-GPS) hakkında	64
Cihazınızı doğru tutma	64

CPS bağlantışı oluşturmayla ilgili	
ipucları	65
	05
Konum istekleri	66
Yer işaretleri	66
GPS verisi	67
Konumlandırma ayarları	67
· ·	
Haritalar	68
Haritalara genel bakış	68
N	<u> </u>

Thai tealar a gener bailig	00
Yerinizi ve haritayı görüntüleme	69
Harita görünümü	70
Haritanın görünümünü değiştirme	70
Harita indirme ve karşıya yükleme	71
Konumlandırma yöntemleri hakkında	71
Yer bulma	72
Konum bilgilerini görüntüleme	73
Bir yeri veya rotayı kaydetme veya	
görüntüleme	73
Bir yeri arkadaşınıza gönderme	74
Giriş	74
Favorilerinizi senkronize etme	75
Sesli rehberlik alma	76
Hedefinize arabayla ulaşma	76
Navigasyon görünümü	78
Genel trafik ve güvenlik bilgileri	78
Hedefinize yürüyerek ulaşma	79
Rota planlama	79

81
81
81
82
84
87
87
88
88
92
93
93

4 İçindekiler

Arama	94
Arama hakkında	94
Arama başlatma	94

Diğer uygulamalar	95
Saat	95
Ajanda	96
Dosya yöneticisi	97
Adobe Reader	98
Uygulama yöneticisi	98
RealPlayer	100
Kaydedici	102
Not yazma	102
Hesaplama yapma	102
Dönüştür	103
Sözlük	103

Ayarlar	103
Telefon ayarları	103
Arama ayarları	108

Yardım bulma	110
Cihazdaki yardım	110
Destek	111
Telefonunuzun yazılımını ve	
uygulamalarını telefonu kullanarak	
güncelleme	111
Telefon yazılımını bilgisayarınızı	
kullanarak güncelleme	112
Ayarlar	112
Giris kodları	112
Batarya ömrünü uzatma	113
Kullanılabilir hafızayı artırma	114
,	
Çevreyi koruyun	114

CEVIE:	yi Kuluyuli	114
Enerji	tasarrufu yapın	114
Geri di	önüştürün	115
	5	

Ürün ve güvenlik bilgileri 115

122

|--|

Güvenlik

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

YASAKLANAN ALANLARDA KAPATIN



Cep telefonu kullanımına izin verilmeyen yerlerde veya cep telefonu kullanımının girişim ya da tehlikeye neden olabileceği durumlarda (örneğin, uçaklarda, hastanelerde veya tıbbi cihazların yakınında, yakıt, kimyasal madde veya patlama alanlarında) cihazı kapatın. Yasaklanan alanlarla ilgili tüm talimatlara uyun.

YOL GÜVENLİĞİ ÖNCE GELİR



Yerel yasaların tümüne uyun. Sürüş sırasında, aracı kullanabilmek için ellerinizin her zaman serbest olmasını sağlayın. Sürüş sırasında önceliğiniz yol güvenliği olmalıdır.

GIRİŞİM



Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek girişime maruz kalabilir.

KALIFIYE SERVIS



BATARYALAR, ŞARJ CİHAZLARI VE DİĞER AKSESUARLAR



Yalnızca, bu cihazla birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış olan bataryaları, şarj cihazlarını ve diğer aksesuarları kullanın. Uyumsuz ürünleri bağlamayın.

CİHAZINIZI KURU TUTUN



Cihazınız suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.

İŞİTME DUYUNUZU KORUYUN



Kulaklıklı mikrofon setini kullanırken sesin makul bir seviyede olmasına dikkat edin ve hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızın yakınına getirmeyin.

Başlarken

Tuşlar ve parçalar



- 1 Bileklik deliği
- 2 Nokia AV Konektörü (3,5 mm)
- 3 Mikro USB konektörü
- 4 Kulaklık
- Dokunmatik ekran 5
- 6 7 Arama tuşu
- Menü tuşu
- 8 Ses seviyesi/Yakınlaştırma tuşu
- 9 Tuş kilidi
- 10 Bitirme/Açma-Kapatma tuşu



- 11 Kamera merceği
- 12 Hoparlör
- 13 Mikrofon

SIM kartı ve bataryayı takma

Önemli: Bu cihaz, yalnızca standart SIM kartı (şekle bakın) kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Uyumlu olmayan kartların kullanımı, kartın veya cihazın zarar görmesine ve kartta depolanmış verilerin bozulmasına neden olabilir. Lütfen mini-UICC oyuğu olan SıM kart kullanımı için mobil operatörünüze başvurun.



SIM kart telefona önceden takılmış olabilir. Yoksa, aşağıdakileri yapın:

1 Arka kapağı çıkarın.



2 Batarya takılıysa bataryayı çıkarın.



3 SIM kart yuvasını kaydırarak kilidi açın.



4 SIM kart tutucuyu yukarı kaldırın.



- 5 SIM kartın temas bölgesinin telefona dönük olduğundan emin olun ve SIM kartı SIM kart yuvasının içine kaydırın.
- 6 SIM kart tutucuyu indirerek yerine yerleştirin. SIM kart tutucuyu kaydırarak kilitleyin.



7 Batarya temas noktalarını hizalayarak bataryayı takın.



8 Kapağı değiştirmek için, üst kilit dillerini yuvalarına yöneltin ve ardından kapak yerine oturana kadar aşağı bastırın.



SIM kart düzgün takılmazsa, telefon yalnızca hatsız tercihinde kullanılabilir.

Hafıza kartı takma

Yalnızca, bu cihazla birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış olan uyumlu hafıza kartlarını kullanın. Uyumlu olmayan kartlar, kartın ve aygıtın zarar görmesine ve kartta depolanmış verilerin bozulmasına neden olabilir.



1 Arka kapağı çıkarın.



10 Başlarken

2 Uyumlu hafıza kartının temas yüzeyinin aşağıya baktığından emin olun ve kartı hafıza kartı yuvasına yerleştirin.



3 Yerleşene kadar kartı itin.



4 Arka kapağı takın.



Hafıza kartını çıkarma

University of a series of a s

- 1 Cihaz açıksa, kartı çıkarmadan önce, açma/kapatma tuşuna basın ve hafıza kartını çıkart seçeneğini belirleyin.
- 2 hafıza kartı kaldırılsın mı? Bazı uygulamalar kapanacak. görüntülendiğinde, Evet seçeneğini belirleyin.

- 3 hafıza kartını çıkartın ve 'Tamam'a basın görüntülendiğinde, cihazın arka kapağını çıkarın ve tıklama sesi duyulana kadar kartı itin.
- 4 Hafıza kartını çıkarın ve arka kapağı takın. Cihaz açıksa, Tamam seçeneğini belirleyin.

Bataryayı şarj etme

Bataryanız fabrikada kısmen şarj edilmiştir, ancak telefonunuzu ilk kez açmadan önce yeniden şarj etmeniz gerekebilir. Telefon şarjın azaldığını gösteriyorsa, aşağıdakileri yapın:

Duvar prizinden şarj etme

- 1 Şarj cihazını duvar prizine takın.
- 2 Şarj cihazını telefonunuza bağlayın.



3 Telefon bataryanın tamamen dolduğunu gösterdiğinde, şarj cihazını önce telefondan, sonra da duvardaki prizden çıkarın.

Batarya uzun süre kullanılmamışsa, şarja başlamak için şarj cihazını bağladıktan sonra bağlantısını kesip tekrar bağlamanız gerekebilir.

Bataryayı belirli bir süre boyunca şarj etmeniz gerekmez ve şarj sırasında telefonu kullanabilirsiniz.

Batarya tamamen boşalmışsa, şarj göstergesinin görüntülenmesi veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika geçmesi gerekebilir.

İpucu: Kullanılmadığı zaman şarj cihazını elektrik prizinden çıkarın. Telefona bağlı olmasa bile, prize takılı olan şarj cihazı elektrik tüketir.

12 Başlarken

USB cihazından şarj etme

Elektrik prizi bulamazsanız USB'den şarj edebilirsiniz. Cihaz şarj edilirken veri aktarımı yapılabilir. USB'den şarj etme verimliliği önemli ölçüde farklılık gösterir ve şarjın başlaması ve cihazın çalışmaya başlaması için çok uzun bir süre geçmesi gerekebilir.

1 Telefonunuzu bilgisayar gibi uyumlu bir USB cihazına bağlamak için uyumlu bir USB veri kablosu kullanın.

Şarj için kullanılan cihazın türüne bağlı olarak, şarjın başlaması belli bir süre alabilir.

2 Telefon açıksa, uygun USB modunu seçin.

Telefonu açma veya kapatma

Açma

Telefon titreşene kadar açma/kapatma tuşunu 🕥 basılı tutun.

Kapatma

Açma/kapatma tuşunu 🕥 basılı tutun.



Telefon ayarları

🛃 Telefon ayarları uygulamasıyla, örneğin aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Telefonun dili gibi bölgesel ayarları belirleme.
- Eski telefonunuzdan veri kopyalama.
- Telefonunuzu kişiselleştirme.
- E-posta hesaplarınızı ayarlama.
- Nokia telefonunuzla ilgili ücretsiz ipuçları, püf noktaları ve destek almak için My Nokia servisine kaydolun. Telefonunuza ilişkin yeni yazılım güncellemeleriyle ilgili bildirimler de alabilirsiniz.

• Nokia servislerini kullanmaya başlama.

Telefonunuzu ilk açışınızda Telefon ayarları uygulaması açılır. Uygulamayı daha sonra açmak için Menü > Uygulamalar > Araçlar > Tel. ayarları seçeneğini belirleyin.

Settings wizard

Settings wizard'ı kullanarak e-posta ve bağlantı ayarlarını tanımlayabilirsiniz. Settings wizard'daki öğelerin varlığı, cihazın özelliklerine, SIM karta, servis sağlayıcıya ve Settings wizard veritabanındaki verilere bağlıdır.

Menü > Uygulamalar > Araçlar > Sett. wizard seçeneğini belirleyin.

Ayarlar sihirbazını kullanırken en iyi sonuçları elde etmek için, SIM kartınızı cihaza takılı tutun. SIM kart takılı değilse ekrandaki talimatları izleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Operatör — MMS, internet, WAP ve gerçek zamanlı aktarım ayarları gibi operatöre özgü ayarları tanımlayın.

E-posta ayarı — POP, IMAP veya Mail for Exchange hesabını kurun.

Düzenleme için kullanılabilir seçenekler farklılık gösterebilir.

Eski cihazınızdan içerik kopyalama

Eski cihazınızdan önemli bilgilerinizi taşımak ve yeni cihazınızı daha hızlı bir biçimde kullanmaya başlamak istiyorsunuz. Kartvizitler, ajanda kayıtları ve fotoğraflar gibi öğeleri yeni cihazınıza ücretsiz taşımak veya kopyalamak için Aktarma öğesini kullanın.

Menü > Uygulamalar > Araçlar > Aktarma öğesini seçin.



Eski Nokia cihazınızda Aktarma uygulaması yoksa yeni cihazınız onu mesajla gönderir. Eski cihazınızda mesaj açmak için aşağıdaki talimatları uygulayın.

14 Başlarken

- 1 Veri aktarımı için kullanmak istediğiniz bağlantı türünü seçin ve cihazları bağlayın. Her iki cihazın da seçilen bağlantı türünü desteklemesi gerekir.
- 2 Cihazınızda, diğer cihazdan aktarmak istediğiniz içeriği seçin.

Tuşları ve dokunmatik ekranı kilitleme

Dokunmatik ekranı ve tuşları kilitlemek için, cihazın yan tarafında bulunan kilit anahtarına basın.

Kilidi açmak için, cihazın yan tarafındaki kilit tuşuna basın ve ekranda kilit açma simgesini seçin.

Dokunmatik ekran ve tuşlar kilitlendiğinde, dokunmatik ekran kapatılır ve tuşlar devre dışı kalır.

Belirli bir süre hiçbir şey yapılmadığında ekran ve tuşlar otomatik olarak kilitlenebilir. Otomatik ekran ve tuş kilitleme ayarlarını değiştirmek için, Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Telefon yönetimi > Oto. tuş kilidi > Tuş oto. kilitlenme süresi seçeneğini belirleyin.

Kulaklıklı Mikrofon Seti

Telefonunuza uyumlu bir kulaklık veya uyumlu bir müzik kulaklığı takabilirsiniz.



Cihazınıza zarar verebileceğinden, çıkış sinyali üreten ürünleri cihazınıza bağlamayın. Nokia AV konektörüne herhangi bir gerilim kaynağı bağlamayın. Bu cihazla kullanım için Nokia'nın onayladıkları dışında herhangi bir harici cihaz veya kulaklıklı mikrofon setini Nokia AV konektörüne bağlarsanız, özellikle ses düzeylerine dikkat edin.

Ses seviyesi ve hoparlör kontrolü

Telefon görüşmesinin veya ses klibinin ses seviyesini ayarlama

Ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Dahili hoparlör, cihazı kulağınıza tutmak zorunda kalmadan, kısa bir mesafeden konuşmanıza ve dinlemenize olanak sağlar.

Arama sırasında hoparlörü kullanma

Hoparlörü etkin. öğesini seçin.

Hoparlörü kapatma

Ahizeyi etkinleştir öğesini seçin.

Anten konumları

Anten kullanımdayken antene dokunmaktan kaçının. Antene dokunulması iletişim kalitesini etkiler ve daha yüksek bir güç düzeyinde çalışması nedeniyle batarya ömrünü kısaltabilir.



Anten alanı vurgulanmıştır.

Bilekliği takın



Temel kullanım

Ekran göstergeleri Genel göstergeler



Telefonunuzun tuşları ve dokunmatik ekranı kilitli.

Telefonunuz, gelen aramalarda ve mesajlarda sessiz bir şekilde uyarır.

Bir saat alarmı ayarlamanız gerekir.

Zamanlanmış bir tercih kullanıyorsunuz.

Arama göstergeleri

- Bir kişi sizi aramaya çalıştı. t 2
 - İkinci telefon hattınızı kullanıyorsunuz (sebeke servisi).
 - Telefonunuzu, gelen aramaları başka bir numaraya (sebeke servisine) yönlendirecek şekilde ayarladınız. İki telefon hattınız varsa numara aktif hattı gösterir.
- Telefonunuz internet araması için hazır. RÐ
 - Devam eden bir veri aramanız (şebeke servisi) var.

Mesaj göstergeleri

- Okunmamış mesajlarınız var. Gösterge yanıp sönüyorsa, mesajlar için SIM kart hafızası dolu olabilir.
- Giden Kutusu klasöründe gönderilmeyi bekleyen mesajlarınız var.

Şebeke göstergeleri

- ₽ ¶ Telefonunuz GSM şebekesine bağlı (şebeke servisi).
- Bir GPRS paket veri bağlantınız var (şebeke servisi). 💆 simgesi, bağlantının beklemede olduğunu; 🐰 simgesi ise bağlantının kurulduğunu gösterir.

- WLAN bağlantısı var (şebeke servisi). (1) bağlantının şifreli olduğunu gösterir.
 (1) bağlantının şifreli olmadığını gösterir.

Bağlantı göstergeleri

- Bluetooth etkin. (*), telefonunuzun veri göndermekte olduğunu gösterir. Gösterge yanıp sönüyorsa, telefonunuz başka bir cihaza bağlanmaya çalışıyor demektir.
 - Telefonunuza bağlı bir USB kablosu var.
 - GPS etkin.
 - Telefonunuz senkronizasyon yapıyor.
 - Telefonunuza uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağladınız.
 - Telefonunuza uyumlu bir metin telefonu bağladınız.

Giriş ekranı

Giriş ekranı başlangıç noktanızdır. Önemli kartvizitlerinizi veya uygulama kısayollarını burada toplayabilirsiniz.

Etkileşimli ekran öğeleri



Saat uygulamasını açmak için saate dokunun (1).

Giriş ekranındayken ajandayı açmak veya tercihleri değiştirmek için, tarihe veya tercih ismine dokunun (2).

18 Temel kullanım

Bağlantı ayarlarını () görüntülemek veya değiştirmek, WLAN tarama etkinse, kullanılabilir LAN'ları görmek veya kaçırılan etkinlikleri görüntülemek için, sağ üst köşeye dokunun (3).

Telefon görüşmesi yapmak için ⊞ (4) öğesini seçin veya rehber çubuğu etkinse Telefon seçeneğini belirleyin.

Rehberi açmak için, 🚺 (5) öğesini seçin veya rehber çubuğu etkinse **Rehber** seçeneğini belirleyin.

Ana menüyü açmak için menü tuşuna basın (6).

Rehber çubuğunu kullanmaya başlama

Rehber çubuğuna kartvizit eklemek için Ekle 📓 öğesini ve bir kartviziti seçin ve görüntülenen talimatları izleyin.

Rehberin telefon hafızasına kaydedilmesi gerekir.

Rehber listesine yeni bir kartvizit eklemek için, 🔛 > Seçenekler > Yeni kartvizit seçeneğini belirleyin ve görüntülenen talimatları izleyin.

Rehber çubuğundan eklenen kartvizitler her zaman telefon hafızasına kaydedilir.

Giriş ekranı temasını değiştirme

Giriş ekranı temasını veya kısayolları değiştirmek için, Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Kişisel > Ev ekranı seçeneğini belirleyin.

Menüye erişme

Menüye erişmek için menü tuşuna basın.

Menüdeki uygulamalardan veya klasörlerden birini açmak için, açılacak öğeyi seçin.

Dokunmatik ekran eylemleri

Bir uygulama veya başka bir ekran öğesini açma

Uygulamaya veya öğeye bir kez dokunun.

Açılan öğe için kullanılabilir seçenekleri görmek üzere **Seçenekler** öğesini seçin veya varsa, araç çubuğundan bir öğeyi seçin.

Erişim hemen gerçekleşir

Öğeye dokunun ve basılı tutun. Kullanılabilir seçenekleri içeren bir menü açılır. Örneğin, bir fotoğraf göndermek için fotoğrafa dokunun ve tutun ve açılan menüden uygun seçeneği belirleyin.

İpucu: Fotoğraf veya video klip gibi açılan bir öğe için kullanılabilir seçenekleri görmek üzere ekrana dokunun.

Seçme

Bu kullanıcı belgesinde, uygulamaları veya öğeleri dokunarak açmaya "seçme" denir. Birkaç öğeyi art arda seçmeniz gerekirse, seçilecek menü öğeleri oklarla ayrılır.

Örneğin, Seçenekler > Yardım seçeneğini belirlemek için Seçenekler öğesine dokunun ve ardından Yardım öğesine dokunun.

Öğe sürükleme

Bir öğeye dokunup basılı tutun ve parmaklarınızı ekranda kaydırın. Öğe parmağınızı takip eder.

Bir web sayfasında yukarı veya aşağı ilerlemek için sayfayı parmağınızla sürükleyin.

Çekme

Ekrana parmağınızı yerleştirin ve parmağınızı istenen yönde kararlı şekilde kaydırın.



Bir fotoğraf görüntülenirken, sonraki veya önceki fotoğrafı görüntülemek için fotoğrafı sola veya sağa çekin.

Kaydırma/İlerleme

Kaydırma çubuğu olan listelerde yukarı veya aşağı kaydırmak için, kaydırma çubuğundaki kaydırıcıyı sürükleyin.

Parmağınızı ekrana yerleştirin, ekran üzerinde hızlıca yukarı veya aşağı kaydırın, ardından parmağınızı kaldırın. Ekranın içeriği, parmağı çekme anındaki hızda ve yönde kayar. Kaydırılan listeden bir öğe seçmek ve hareketi durdurmak için öğeye dokunun.

20 Temel kullanım

İpucu: Bir simgenin kısa bir tanımını görüntülemek için parmağınızı simgenin üzerine koyun. Bazı simgeler için açıklama olmaz.

Dokunmatik ekran arka aydınlatması

Belirli bir süre hiçbir şey yapılmadığında, dokunmatik ekran arka aydınlatması kapatılır. Ekran arka aydınlatmasını açmak için ekrana dokunun.

Dokunmatik ekran ve tuşlar kilitlendiğinde, ekrana dokunmak ekran arka aydınlatmayı açmaz.

Zil sesini değiştirme

Menü > Ayarlar ve Kişisel > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Zil seslerini, mesaj uyarı seslerini ve farklı etkinlikler, ortamlar veya arayan grupları için kullanılan diğer sesleri ayarlamak ve kişiselleştirmek için tercihleri kullanabilirsiniz. Bir tercihi kişiselleştirmek için, o tercihe gidip Kişiselleştir seçeneğini belirleyin.

Rehber çubuğu

Giriş ekranına kartvizit eklemek için, giriş ekranında 🖀 > Seçenekler > Yeni kartvizit öğesini seçin ve talimatları uygulayın.

Kartvizitle iletişim kurmak için, kartviziti seçip aşağıdakiler arasından seçim yapın:

🖍 — Kartviziti arayın.

🛫 — Kartvizite mesaj göndermenizi sağlar.

🔊 — Kartvizitin web beslemelerini yenilemek için kullanılır.

Bir kartvizitle ilgili geçmiş iletişim etkinliklerini görüntülemek için, kartviziti seçin. İletişim etkinliğinin ayrıntılarını görüntülemek için, etkinliği seçin.

Görünümü kapatmak için 🗙 öğesini seçin.

Hatsız tercih

Hatsız tercihi, cihazı kablosuz hücresel şebekeye bağlanmadan kullanmanıza olanak sağlar. Hatsız tercihi etkin olduğunda, cihazınızı SIM kart olmadan kullanabilirsiniz.

Hatsız tercihi etkinleştirme

Açma/kapatma tuşuna kısa bir süre basın ve Hatsız seçeneğini belirleyin.

Hatsız tercihi etkinleştirdiğinizde, hücresel şebeke bağlantısı kesilir. Hücresel şebekeden cihaza gelen ve cihazdan gönderilen tüm radyo frekans sinyalleri engellenir. Hücresel şebekeyi kullanarak mesaj göndermeye çalışırsanız, göndermeye çalıştığınız mesajlar daha sonra gönderilmek üzere Giden Kutusu klasörüne yerleştirilir.

Önemli: Hatsız tercihi etkinken arama yapamaz veya alamaz ya da hücresel şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız. Cihazınızda programlanmış olan resmi acil durum numaralarını arayabilirsiniz. Arama yapabilmek için, öncelikle başka bir tercihi etkinleştirmeniz gerekir.

Hatsız tercihini etkinleştirdiğinizde bile, bir kablosuz LAN'ı (WLAN), örneğin epostalarınızı okumak veya internette tarama yapmak için kullanabilirsiniz. Ayrıca, hatsız tercihindeyken Bluetooth bağlantısını da kullanabilirsiniz. WLAN veya Bluetooth bağlantılarını kurarken ve kullanırken, ilgili güvenlik gereksinimlerini yerine getirmeyi unutmayın.

Kısayollar

Açık uygulamalar arasında geçiş yapmak için menü tuşunu basılı tutun.

Uygulamaların artalanda çalışır durumda bırakılması batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır.

Tercihi değiştirmek için açma/kapatma tuşuna basın ve istediğiniz tercihi seçin.

Telesekreterinizi (şebeke servisi) aramak için, numara çeviricide, 1 tuşunu basılı tutun.

Son aranan numaralar listesini açmak için, giriş ekranındayken, arama tuşuna basın.

Ses komutlarını kullanmak için, giriş ekranındayken, arama tuşunu basılı tutun.

Sensör ayarları ve ekranı döndürme

Cihazınızdaki sensörleri etkinleştirdiğinizde, cihazı döndürerek bazı işlevleri denetleyebilirsiniz.

Menü > Ayarlar ve Telefon > Sensör ayarları seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Sensörler — Sensörleri etkinleştirmenizi sağlar.

Döndürme kontrolü — Cihazınızı ekran aşağı bakacak şekilde döndürerek aramaları susturmak ve alarmları ertelemek için **Aramaları susturma** ve **Alarm erteleme** seçeneğini belirleyin. Cihazınızı sol tarafına döndürdüğünüzde veya dikey konumuna

22 Temel kullanım

geri döndürdüğünüzde ekran içeriğinin otomatik olarak döndürülmesi için, **Oto. ekran** döndür seçeneğini belirleyin. Bazı uygulamalar ve özellikler ekran içeriğinin döndürülmesini desteklemeyebilir.

Uzaktan kilitleme

Önceden tanımlanmış bir metin mesajı kullanarak cihazınızı uzaktan kilitleyebilirsiniz. Hafıza kartını da uzaktan kilitleyebilirsiniz.

Uzaktan kilitlemeyi etkinleştirme

- 1 Menü > Ayarlar ve Telefon > Telefon yönetimi > Güvenlik > Telefon ve SIM kart > Uzaktan telefon kilitleme > Etkin seçeneğini belirleyin.
- 2 Kısa mesaj içeriğini (5-20 karakter) girin, içeriği doğrulayın ve kilit kodunu girin.

Cihazınızı uzaktan kilitleme

Önceden tanımlanmış kısa mesajı yazın ve cihazınıza gönderin. Cihazınızın kilidini açmak için kilit kodu gerekir.

Nokia Servisleri

Nokia Servisleriyle yeni yerler ve servisler bulabilir ve arkadaşlarınızla bağlantınızı sürdürebilirsiniz. Örneğin şunları yapabilirsiniz:

- Telefonunuza oyun, uygulama, video ve zil sesi indirebilirsiniz
- Ücretsiz yürüme ve araba navigasyonu ile yolunuzu bulun, seyahat planları yapın ve konumları harita üzerinde görüntüleyin
- Yahoo! tarafından desteklenen ücretsiz bir Nokia E-posta hesabı edinebilirsiniz

Bazı öğeler ücretsizdir, diğerleri için ise ücret ödemeniz gerekebilir.

Kullanılabilir servisler ülkeye ve bölgeye göre değişebilir ve tüm diller desteklenmez.

Nokia Servislerini kullanabilmeniz için bir Nokia hesabınız olmalıdır. Telefonunuzda bir servise eriştiğinizde, hesap oluşturmanız istenir.

Daha fazla bilgi için www.nokia.com/support adresine gidin.

Nokia Mağaza hakkında

Mobil oyunları, uygulamaları, videoları, resimleri, temaları ve zil seslerini telefonunuza indirebilirsiniz. Bazı öğeler ücretsizdir; diğerlerini ise kredi kartınızla veya telefon faturanıza yansıtılarak satın almanız gerekir. Ödeme yöntemlerinin kullanılabilirliği, ikamet ettiğiniz ülkeye ve şebeke servis sağlayıcınıza bağlıdır. Nokia Mağaza telefonunuzla uyumlu ve zevkleriniz ve konumunuzla ilişkili içerik sunar. Menü öğesini seçin. Nokia Mağaza hakkında daha fazla bilgi edinmek için, www.nokia.com/support adresine gidin.

Arama yapma

Aramalar

 Giriş ekranındayken, Telefon öğesini seçerek numara çeviriciyi seçin ve telefon numarasını alan koduyla birlikte girin. Bir numarayı silmek için, seçeneğini belirleyin.

Uluslararası aramalarda, + karakteri (uluslararası erişim kodunun yerine geçer) için iki defa * öğesini seçin ve sırasıyla ülke kodunu, alan kodunu (gerekirse öndeki sıfırı yazmayın) ve telefon numarasını girin.

- 2 Arama yapmak için arama tuşuna basın.
- 3 Aramayı bitirmek (veya arama girişimini iptal etmek) için bitirme tuşuna basın. Bitirme tuşuna basıldığında, başka bir uygulama etkin olsa bile her zaman arama sonlandırılır.

Kartvizit listesinden arama yapmak için Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.

İstediğiniz isme gidin. Ya da, arama alanını seçip ismin ilk harflerini veya karakterlerini girin ve isme gidin.

Kartviziti aramak için arama tuşuna basın. Bir kartvizit için birden fazla numara kaydettiyseniz, listeden istediğiniz numarayı seçin ve arama tuşuna basın.

Arama sırasında

Aşağıdaki seçenekleri kullanmak için, önce kilit tuşuna basarak cihazın kilidini açın.

Mikrofonun sesini kapatma veya açma X veya X öğesini secin.

Etkin bir sesli aramayı beklemeye alma veya ?? öğesini seçin.

Hoparlörü etkinleştirme

 (i) öğesini seçin. Uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setini Bluetooth bağlantısıyla bağladıysanız, sesi kulaklıklı mikrofon setine yönlendirmek için Seçenekler > BT ahizesizi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Ahizeye geri dönme

🗋)) öğesini seçin.

Aramayı bitirme

👝 öğesini seçin.

Etkin ve beklemedeki aramalar arasında geçiş yapma

Seçenekler > Geçiş seçeneğini belirleyin.

İpucu: Etkin bir aramayı beklemeye almak için arama tuşuna basın. Beklemedeki aramayı etkinleştirmek için, arama tuşuna tekrar basın.

DTMF tonu dizeleri gönderme

- 1 Seçenekler > DTMF gönder öğesini seçin.
- 2 DTMF dizesini girin veya kartvizit listesinde dizeyi arayın.
- 3 Bekleme karakteri (w) veya duraklatma karakteri (p) girmek için * karakterine tekrar tekrar basın.
- 4 Zil sesini göndermek için, zil sesini seçin. Telefon numarasına veya kartvizit bilgilerindeki DTMF alanına DTMF tonları ekleyebilirsiniz.

Etkin aramayı bitirme ve yerine bir gelen aramayı alma

Seçenekler > Değiştir öğesini seçin.

Tüm aramaları bitirme

Seçenekler > Tüm aramaları bitir seçeneğini belirleyin.

Sesli arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu şebeke servisleridir.

Telesekreter

Telesekreterinizi (şebeke servisi) aramak için, giriş ekranındayken **Telefon** seçeneğini belirleyin ve **1** tuşunu seçin ve basılı tutun.

- 1 Telesekreterinizin telefon numarasını değiştirmek için, Menü > Ayarlar ve Arama yapma > Telesekreteri ara öğesini seçip bir posta kutusu seçin. Mevcut numarayı seçili tutun.
- 2 Şebeke servis sağlayıcınızdan aldığınız numarayı girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Aramayı cevaplama

Arama tuşuna basın.

Gelen aramanın zil sesini kapatma

🞊 seçeneğini belirleyin.

Reddedilen aramaya metin mesajı gönderme

Msj. gönder seçeneğini belirleyin, mesaj metnini düzenleyin ve arama tuşuna basın. Yanıt mesajı ile arayana aramasını neden cevaplayamadığınızı bildirebilirsiniz.

Aramayı reddetme

Bitirme tuşuna basın. Telefon ayarlarında Arama aktarma > Sesli aramalar > Meşgulse işlevini etkinleştirirseniz, gelen aramayı reddettiğinizde de arama aktarılır.

Reddedilen arama metin mesajı özelliğini etkinleştirme

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Arama yapma > Arama > Aramayı mesajla reddet > Evet seçeneğini belirleyin.

Standart bir reddedilen arama metin mesajı yazma

Menü > Ayarlar ve Arama yapma > Arama > Mesaj metni seçeneğini belirledikten sonra mesajı yazın.

Konferans araması yapma

Cihazınız, siz de dahil olmak üzere en çok altı katılımcı arasında konferans görüşmesini destekler.

Konferans araması bir şebeke servisidir.

- 1 İlk katılımcıyı arayın.
- 2 Başka bir katılımcıyı aramak için Seçenekler > Yeni arama seçeneğini belirleyin. İlk arama beklemeye alınır.
- 3 Yeni arama cevaplandığında, ilk katılımcıyı konferans aramasına dahil etmek için

Konferans aramasına yeni katılımcı ekleme

Başka bir katılımcıyı arayın ve yeni aramayı konferans aramasına ekleyin.

Bir konferans araması katılımcısıyla özel konuşma yapma

🗟 öğesini seçin.

Katılımcıya git'i seçin ve 🕾 öğesini seçin. Konferans araması cihazınızda beklemeye alınır. Diğer katılımcılar konferans aramasına devam edebilir.

Konferans aramasına dönmek için, 🖄 seçeneğini belirleyin.

Konferans aramasında bir katılımcıyı çıkarma

📃 seçeneğini belirleyin, katılımcıya gidin ve b öğesini seçin.

Etkin bir konferans aramasını sonlandırma

Bitirme tuşuna basın.

Telefon numarasını hızlı arama

Hızlı arama tuşlarını etkinleştirmek için Menü > Ayarlar ve Arama yapma > Arama > Hızlı arama seçeneğini belirleyin.

- 1 Sayı tuşlarından birine telefon numarası atamak için, Menü > Ayarlar ve Arama yapma > Hızlı arama seçeneğini belirleyin.
- 2 Telefon numarasını atamak istediğiniz tuşu seçili tutun ve açılır menüden Ata seçeneğini belirleyin ve rehber listesinden istediğiniz telefon numarasını seçin.
 1 tuşu telesekretere ayrılmıştır.

Giriş ekranındayken aramak için, Telefon ve atanan tuşu seçin ve arama tuşuna basın.

Hızlı arama etkin olduğunda giriş ekranındayken aramak için, Telefon seçeneğini belirleyin ve atanan tuşu seçip basılı tutun.

Arama bekletme

Arama bekletmeyle (şebeke servisi), devam eden başka bir görüşmeniz varken bir aramayı cevaplayabilirsiniz.

Arama bekletmeyi etkinleştirme

Menü > Ayarlar ve Arama yapma > Arama > Arama bekletme seçeneğini belirleyin.

Bekleyen bir aramayı cevaplama

Arama tuşuna basın. İlk arama beklemeye alınır.

Etkin görüşme ile bekletilen arama sırasında geçiş yapma

Secenekler > Geçiş öğesini seçin.

Etkin bir görüşmeyi sonlandırma

Bitirme tuşuna basın.

Her iki aramayı da sonlandırma

Seçenekler > Tüm aramaları bitir öğesini seçin.

Sesle arama

Cihazınız kartvizitler için otomatik olarak bir ses etiketi oluşturur.

Bir kartvizitin ses etiketini dinleme

- 1 Kartvizitlerden birini seçin ve Seçenekler > Ses etiketi ayrıntıları seçeneğini belirleyin.
- 2 Kartvizit bilgilerinden birine ilerleyin ve Seçenekler > Ses etiketini çal seçeneğini belirleyin.

Ses etiketiyle arama yapma

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

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

- 1 Sesle aramayı başlatmadan önce ana ekranda arama tuşuna basın ve basılı tutun. Kulaklık tuşu olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti kullanıyorsanız, sesle aramayı başlatmak için kulaklık tuşunu basılı tutun.
- 2 Kısa bir ses duyulur ve **Şimdi konuşun** yazısı görüntülenir. Kartvizit için kaydedilen ismi anlaşılır bir şekilde söyleyin.
- 3 Cihaz, seçilen cihaz dilinde, tanınan kartvizit için sentezlenmiş bir ses etiketi çalar ve isim ve numarayı görüntüler. Sesle aramayı iptal etmek için Çık seçeneğini belirleyin.

Bir isim için birden fazla numara kaydedilmişse, ismi ve numara türünü de (örneğin, mobil veya telefon) söyleyebilirsiniz.

İşlem kaydı

İşlem kaydı uygulaması cihazın iletişim geçmişiyle ilgili bilgileri depolar. Cihaz, yalnızca şebeke bu işlevleri destekliyorsa ve cihaz açıksa ve şebeke servis alanı içersindeyse cevapsız ve gelen aramaları kaydeder.

Son aramalar

Son aramalarınız hakkında bilgi edinebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. ve Son aramalar öğesini seçin.

Cevapsız, gelen ve yapılan aramaları görüntüleme

Cevapsız aramlr., Gelen aramalar veya Aranan num. seçeneğini belirleyin.

İpucu: Giriş ekranındayken, yapılan aramalar listesini açmak için arama tuşuna basın.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Listeyi temizle — Seçili son aramalar listesini silmenizi sağlar.

Ayarlar — İşlem kaydı süresi seçeneğini belirleyin ve iletişim bilgilerinin işlem kaydında kayıtlı tutulacağı süreyi seçin. İşlem kaydı yok öğesini seçerseniz, hiçbir bilgi işlem kaydına kaydedilmez.

İpucu: Son aramalar listesindeki bir telefon numarasını rehberinize kaydetmek için telefon numarasını seçili tutun ve açılır menüden **Rehber'e ekle** seçeneğini belirleyin.

Paket veri

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. öğesini seçin.

Gönderilen ve alınan veri miktarına göre paket veri bağlantılarınız için ücret ödemeniz gerekebilir.

Paket veri bağlantıları sırasında gönderilen ya da alınan veri miktarını kontrol etme Veri sayacı > Tüm gönd. veri veya Tüm alınan veri öğesini seçin.

Hem gönderilen hem de gelen bilgileri temizleme

Veri sayacı > Seçenekler > Sayaçları sıfırla seçeneğini belirleyin. Bilgileri temizlemek için kilit kodunu kullanmanız gerekir.

Arama süresi

Son aramanızın, yapılan ve gelen aramaların ve tüm aramaların yaklaşık sürelerini görüntüleyebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. ve Arama süresi seçeneğini belirleyin.

Tüm iletişim olaylarını izleme

Genel işlem kaydında sesli aramalar, metin mesajları veya telefonunuz tarafından kaydolunmuş veri ve kablosuz LAN bağlantıları gibi iletişim olayları ile ilgili bilgileri izleyebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. öğesini seçin.

Genel işlem kaydını açma

Genel işlem kaydı sekmesini 🔢 🖡 açar.

Birden fazla parça halinde gönderilen kısa mesaj veya paket veri bağlantıları gibi alt olaylar tek bir iletişim olayı olarak kaydedilir. Posta kutunuz, multimedya mesaj merkezi veya web sayfalarına bağlantılar paket veri bağlantıları olarak görüntülenir.

Paket veri bağlantısı ayrıntılarını görüntüleme

GPRS ile gösterilen gelen veya giden paket veri bağlantısı etkinliğine gidin ve bağlantı etkinliğini seçin.

İşlem kaydından telefon numarası kopyalama

Numarayı seçin ve açılır menüden Numarayı kullan > Kopyala seçeneğini belirleyin. Örneğin, telefon numarasını bir metin mesajına yapıştırabilirsiniz.

İşlem kaydını filtreleyin

Seçenekler > Filtrele öğesini ve bir filtre seçin.

İşlem kaydı süresini tanımlama

Seçenekler > Ayarlar > İşlem kaydı süresi öğesini seçin. İşlem kaydı yok seçeneğini belirlerseniz, tüm işlem kaydı içeriği, son aramalar kaydı ve mesaj iletim raporları kalıcı olarak silinir.

Metin yazma

Ekran klavyeleri, parmaklarınızla dokunarak karakter girmenizi sağlar.

Harf, sayı ve özel karakter girmek için herhangi bir metin girişi alanına dokunun.

Seçilen metin girişi diline ait dahili sözlüğe bağlı olarak cihazınız sözcükleri tamamlayabilir. Ayrıca bu cihaz, girişlerinizden yeni sözcükler de öğrenebilir.

Sanal klavye

Sanal klavyeyi manzara modunda kullanabilirsiniz.

Sanal klavyeyi etkinleştirmek için, I > Tam ekran QWERTY öğesini seçin.

Sanal klavyeyi tam ekran modunda kullanırken, tuşları her zaman parmaklarınızla seçebilirsiniz.



- 1 Kapat Sanal klavyeyi kapatır.
- 2 Giriş menüsü Yazma dili gibi komutlara ulaşmak için dokunma girişi seçenekleri menüsünü açar.
- 3 Sanal klavye
- 4 Üst karakter ve Caps Lock Alt karakterde yazarken bir üst karakter girmek için veya bunun tam tersinde, karakteri girmeden önce tuşu seçin. Caps Lock'u

etkinleştirmek için tuşa iki kez dokunun. Tuşun altındaki bir çizgi Caps Lock'un etkin olduğunu gösterir.

- 5 Mektuplar
- 6 Sayılar ve özel karakterler
- 7 Karakter aksanları
- 8 Ara çubuğu
- 9 Taşı İmleci taşımak için kullanılır.
- 10 Geri
- 11 Enter İmleci sonraki satıra veya metin girişi alanına taşır. Ek işlevler geçerli bağlama göre mevcuttur (örneğin, web tarayıcının web adresi alanında Git simgesi işlevi görür).
- 12 Giriş modu Giriş modunu seçer. Bir öğeye dokunduğunuzda, geçerli giriş yöntemi görünümü kapanır ve seçilen yöntem açılır.

El yazısı

Al yazısı tanıma tarafından desteklenen giriş yöntemleri ve dilleri bölgeye göre değişir ve tüm diller için kullanılamayabilir.

El yazısı modunu etkinleştirmek için, 🔠 > El yazısı öğesini seçin.

Karakterleri metin girişi alanına okunaklı ve dik bir şekilde yazın ve karakterler arasında bir boşluk bırakın.

Cihaza el yazısı stilinizi öğretmek için, 🔳 > El yazısı çalışması seçeneğini belirleyin. Bu seçenek tüm diller için kullanılamamaktadır.

Harf ve sayı girmek için (varsayılan mod), sözcükleri normalde yazdığınız gibi yazın. Sayı modunu seçmek için, 12 öğesini seçin. Latin olmayan karakterleri girmek için, varsa ilgili simgeye dokunun.



Özel karakterleri girmek için, bu karakterleri normal şekilde yazın veya 雛 öğesini ve istenen karakteri seçin.

Karakterleri silmek veya imleci geri almak için, kalemi geri çekin (bkz. Şekil 1).

Boşluk eklemek için, kalemi ileri çekin (bkz. Şekil 2).



Sanal tuş takımı ile metin girme Sanal tuş takımı

Sanal klavye (Alfasayısal tuş takımı) ile, üzerinde sayılar olan normal bir telefon tuş takımını kullanırken yaptığınız gibi karakterleri girebilirsiniz.

Sanal tuş takımı düzeni, seçilen yazma diline göre değişiklik gösterebilir.



- 1 Kapat Sanal tuş takımını (Alfasayısal tuş takımı) kapatır.
- 2 Giriş menüsü Metin tahm. etkinleştir ve Yazma dili gibi komutları içeren dokunma girişi menüsünü açar. Duygusal simge eklemek için, Duygusal simge ekle seçeneğini belirleyin.
- 3 Metin girişi göstergesi Bir pencere açar. Bu pencerede, metin tahmini modlarını etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilir, büyük küçük harf değişimi yapabilir ve harf ve sayı modları arasında geçiş yapabilirsiniz.
- 4 Giriş modu Bir pencere açar. Bu pencerede, giriş modunu seçebilirsiniz. Bir öğeye dokunduğunuzda, geçerli giriş yöntemi görünümü kapanır ve seçilen yöntem açılır. Giriş modlarının kullanılabilirliği, otomatik giriş modunun (sensör ayarları) etkinleştirilip etkinleştirilmemesine bağlı olarak değişir.
- 5 Ok tuşları Sola veya sağa ilerler.

- 6 Geri tusu
- 7 Savılar
- 8 Yıldız - Özel karakterler tablosunu acar.
- Üst karakter tusu Büvük/kücük harf arasında gecis yapar, metin tahmini 9 modlarını etkinleştirir veya devre dışı bırakır ve harf ve sayı modları arasında geciş yapar.

Normal metin girisi

İstediğiniz karakter görünene kadar ilgili savı tusuna (1-9) art arda dokunun. Savı tusunda, üzerinde görünenden daha fazla karakter mevcuttur.

Sonraki harf de aynı tuş üzerindeyse, imleç görünene kadar bekleyin (veya zaman asımı süresini sonlandırmak icin imleci ileriye doğru hareket ettirin) ve harfi girin.

Bosluk eklemek icin **0** tusuna basın. İmleci bir sonraki satıra tasımak icin. **0** tusuna üc kez dokunun

Metin tahmini

Metin tahmini girisini kullanarak bir sözcük girerken, sözcükteki her harf icin bir savı tusuna basın. Metin tahmini özelliği, veni sözcükler eklevebildiğiniz dahili bir sözlüğü esas alır. Metin tahmini özelliği her dilde kullanılmaz.

- Cihazdaki düzenleyicilerin tümünde metin tahmini özelliğini etkinleştirmek için 1 > Tahmini etkinlestir seceneğini belirleyin.
- Sözcüğü yazın. Örneğin, İngilizce sözlük seçiliyken "Nokia" yazmak istediğinizde, 2 N için 6, o için 6, k için 5, i için 4 ve a için 2 tuşunu seçin. Tuşlar seçildikçe, önerilen sözcük değişir.

3 Sözcük doğru değilse, doğru eslesme görüntülenene kadar sürekli * öğesini secin. Sözcük sözlükte yoksa, Harfle öğesini secin, normal metin girişi modunu kullanarak sözcüğü girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.

Sözcükten sonra ? karakteri görünürse, bu sözcük sözlükte vok demektir. Sözlüğe bir sözcük eklemek için * öğesini seçin, geleneksel metin girişi modunu kullanarak sözcüğü girin ve Tamam seceneğini belirleyin.

- Noktalama isareti eklemek icin * öğesini secin. 4
- Boşluk eklemek için 0 tuşunu seçin. 5

Dokunmatik giriş ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Dokunma girişi seçeneğini belirleyin.

Dokunmatik ekranın metin girişi ayarlarını değiştirmek için aşağıdakiler arasından seçim yapın:

El yazısı çalışması — El yazısı çalışması uygulamasını açmanızı sağlar. Cihazı el yazınızı daha iyi tanıyacak şekilde eğitebilirsiniz. Bu seçenek tüm dillerde sunulmamaktadır.

Yazma dili — El yazınızdaki dile özgü karakterlerden hangilerinin tanınacağını ve sanal klavyenin nasıl yerleştirileceğini tanımlamanızı sağlar.

Yazma hızı — Yazma hızını seçmek için kullanılır.

Kılavuz çizgi — Yazma alanındaki kılavuz çizgiyi görüntüleyin veya gizleyin. Kılavuz çizgi düz bir çizgide yazmanıza ve cihazın yazınızı tanımasına yardımcı olur.

Kalem izi genişliği — Kalemle yazılan metnin kalem izi genişliğini seçmek için kullanılır.

Yazma rengi — Kalemle yazılan metnin rengini seçmek için kullanılır.

Uyarlanır arama — Uyarlanır aramayı etkinleştirmek için kullanılır.

Doknmtk. ekr. kalibrsyn. — Dokunmatik ekranın kalibre edilmesini sağlar.

Rehber

Telefon numaraları, ev adresleri veya e-posta adresleri gibi kartvizit bilgilerini kaydedebilir ve güncelleyebilirsiniz. Kartvizite kişisel bir zil sesi veya küçük bir resim ekleyebilirsiniz. Ayrıca, kartvizit grupları da oluşturabilirsiniz. Bu gruplar birden fazla alıcıya aynı anda kısa mesaj veya e-posta göndermenize olanak sağlar.

Kartvizit listesini açmak için, ,giriş ekranındayken, giriş ekranı temasına bağlı olarak Rehber veya 🚹 öğesini seçin.

Telefon numaralarını ve e-posta adreslerini kaydetme

Arkadaşlarınızın telefon numaralarını, e-posta adreslerini ve diğer bilgilerini rehberinize kaydedebilirsiniz.

Menü > Rehber öğesini seçin.

Rehberinize kartvizit ekleme

- 1 Seçenekler > Yeni kartvizit öğesini seçin.
- 2 Bir alan seçin ve ayrıntıları girin. Metin girişini kapatmak için 🗸 simgesini seçin.

Kartvizit bilgilerini düzenleme

Bir kartvizit seçin ve Seçenekler > Düzenle seçeneğini belirleyin.

Kartvizite ayrıntı ekleme

Kartvizitlerden birini seçin ve **Seçenekler** > **Düzenle** > **Seçenekler** > **Bilgi ekle** seçeneğini belirleyin.

34 Rehber

İsimleri ve numaraları yönetin

Bir kartviziti kopyalamak ya da silmek veya elektronik kartvizit olarak başka bir telefona göndermek için, kartviziti basılı tutun ve açılan menüden İşaretle öğesini seçin. Kartviziti seçip **Sil, Kopyala** ya da **Kartvizit olarak gönder** seçeneğini belirleyin.

Bir kartvizit düzenlemek için, kartviziti seçip Seçenekler > Düzenle.

Kartvizite atanan ses etiketini dinlemek için, kartviziti seçin ve Seçenekler > Ses etiketi ayrıntıları > Seçenekler > Ses etiketini çal seçeneğini belirleyin.

Kartvizit eklerken veya ses komutlarını düzenlerken, farklı kartvizitler veya komutlar için çok kısa veya benzer adlar kullanmayın.

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

Varsayılan numaralar ve adresler atama

Bir kartvizitte birden fazla numara veya adres, varsayılan bir numara veya adres varsa, söz konusu kartviziti aramanız veya kartvizite mesaj göndermeniz kolaylaşır. Ayrıca, sesle aramada da bu varsayılan numara kullanılır.

- 1 Menü > Rehber öğesini seçin.
- 2 Kartvizitlerden birini seçin ve Seçenekler > Varsayılanlar seçeneğini belirleyin.
- 3 Numara veya adres eklemek istediğiniz bir varsayılan seçin.
- 4 Varsayılan olarak ayarlamak istediğiniz numarayı veya adresi seçin.
- 5 Varsayılanlar görünümünden çıkmak ve değişiklikleri kaydetmek için, görünümün dışındaki bir yere dokunun.

Kartvizitler için zil sesleri, görüntüler ve arama metni

Kartvizitler veya kartvizit grupları için zil sesi, ayrıca kartvizitler için görüntü ve arama metni tanımlayabilirsiniz. Kartvizit sizi aradığında, cihaz seçilen zil sesini çalar ve arama metnini veya görüntüyü gösterir (arayanın telefon numarası aramayla birlikte gönderildiyse ve cihazınız bunu tanıdıysa).

Menü > Rehber öğesini seçin.

Kartvizit bilgileri görünümüne daha fazla alan ekleme

Kartviziti seçip Seçenekler > Düzenle > Seçenekler > Bilgi ekle seçeneğini belirleyin.

Kartvizit veya kartvizit grubu için zil sesi tanımlama

Kartvizit veya kartvizit grubunu seçin ve **Seçenekler** > **Zil sesi** seçeneğini belirleyip bir zil sesi seçin.

Zil sesini kartvizitten kaldırma

Zil sesleri listesinden Varsayılan zil sesi seçeneğini belirleyin.

Kartvizite görüntü ekleme

Cihaz hafızasına ve Seçenekler > Görüntü ekle içerisine kayıtlı bir kartvizit seçip, Galeri içinden bir görüntü seçin.

Kartvizite arama metni tanımlama

Kartviziti seçip Seçenekler > Ara. bildirm. metni ekle seçeneğini belirleyin. Arama metnini girip 🗸 seçeneğini belirleyin.

Kartvizit görüntüsünü görüntüleme, değiştirme ya da kaldırma

Bir kartviziti ve Seçenekler > Görüntü öğesini seçip, istediğiniz seçeneği belirleyin.

Kartvizit kopyalama

Menü > Rehber öğesini seçin.

Kartvizit listesini ilk açışınızda, cihaz, SIM karttan cihazınıza isim ve numara kopyalamak isteyip istemediğinizi sorar.

Kopyalamaya başlama

Tamam öğesini seçin.

Kopyalamayı iptal etme

İptal öğesini seçin.

Cihaz, kartvizit listesindeki SIM kart kartvizitlerini görüntülemek isteyip istemediğinizi sorar. Kartvizitleri görüntülemek için **Tamam** seçeneğini belirleyin. Kartvizit listesi açılır ve SIM kartınızda kayıtlı olan isimler **(BD)** ile gösterilir.

SIM servisleri

Kullanılabilirlik ve SIM kart servislerini kullanma hakkında bilgi için, SIM kart satıcınıza başvurun. Bu, şebeke servis sağlayıcısı veya başka bir satıcı olabilir.

SIM kartvizitleri

SIM kartta saklanabilen kartvizit sayısı sınırlıdır.

SIM kartta saklanan kartvizitleri kartvizitler listesinde gösterme

Seçenekler > Ayarlar > Gösterilecek rehber > SIM hafızası öğesini seçin.

Kartvizit listesine kaydettiğiniz numaralar, otomatik olarak SIM kartınıza kaydedilmeyebilir.

Kartvizitleri SIM karta kopyalama

Kartvizitlerden birine ilerleyin ve Seçenekler > Kopyala > SIM hafızası seçeneğini belirleyin.

Yeni kartvizitlerin kopyalanacağı öndeğer hafızayı seçme

Seçenekler > Ayarlar > Varsayılan kayıt hafızası > Telefon hafızası veya SIM hafızası öğesini seçin.

Cihazın hafızasında saklanan kartvizitler birden fazla numara ve görüntü içerebilir.

Sabit arama

Sabit arama servisiyle cihazınızdan yapılacak aramaları belirli telefon numaralarıyla kısıtlayabilirsiniz. Sabit arama servisini tüm SIM kartlar desteklemez. Ek bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Menü > Rehber ve Seçenekler > SIM numaraları > Sabit ara. kartvizitleri seçeneğini belirleyin.

Sabit aramayı etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak veya sabit arama kartvizitlerini düzenlemek için PIN2 kodunuz gerekmektedir. PIN2 kodunuz için servis sağlayıcınızla görüşün.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Sabit aramayı etkinleştir veya Sabit aramayı kapat — Sabit aramayı etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Yeni SIM kartviziti — İzin verilen aramalara kartvizit ismi ve telefon numarası girmek için kullanılır.

Rehber'den ekle — Kartvizit listesindeki bir kartviziti sabit arama listesine kopyalayın.

Sabit arama servisi etkinken SIM kartvizitlerine kısa mesaj göndermek için, kısa mesaj servis merkezi numarasını sabit arama listesine eklemeniz gerekir.

Mesajlar

Mesajlar ana görünümü

Menü > Mesajlar (şebeke servisi) öğesini seçin.
Yeni mesaj oluşturma

Yeni mesaj öğesini seçin.

İpucu: Sık gönderdiğiniz mesajları tekrar tekrar yazmamak için, Klasörlerim'deki Şablonlar klasöründe bulunan kayıtlı mesajları kullanın. Ayrıca kendi şablonlarınızı oluşturabilir ve bunları kaydedebilirsiniz.

Mesajlar içinde aşağıdaki klasörler bulunur:

<mark>ڬ Gelen Kutusu</mark> — E-posta ve hücre yayın mesajları haricinde alınan mesajlar burada saklanır.

Klasörlerim — Mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemek için kullanılır.

Sorta kutusu — Uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz.

🞽 Taslaklar — Gönderilmemiş taslak mesajlar burada saklanır.

Gönderil. öğe. — Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilenler dışında, son gönderilen mesajlar burada saklanır. Bu klasörde kaydedilebilecek mesaj sayısını tanımlayabilirsiniz.

diden kutusu — Gönderilmeyi bekleyen mesajlar, örneğin cihazınız şebeke kapsama alanı dışında olduğunda, geçici olarak Giden Kutusunda saklanır.

iletim raporları — Gönderdiğiniz kısa mesajların ve multimedya mesajlarının iletim raporlarının şebeke tarafından gönderilmesini isteyin (şebeke servisi).

Mesaj yazma ve gönderme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajı oluşturabilmek veya e-posta yazabilmek için doğru bağlantı ayarlarının tanımlanmış olması gerekir.

Multimedya mesajına eklediğiniz öğenin boyutu şebeke için çok büyükse, cihaz bu boyutu otomatik olarak küçültebilir.

Yalnızca uyumlu cihazlar multimedya mesajlarını alıp görüntüleyebilir. Mesajların görünümü cihazdan cihaza farklılık gösterebilir.

E-posta mesajlarının boyut sınırını öğrenmek için servis sağlayıcınızla görüşün. Eposta sunucusunun boyut sınırını aşan bir e-posta mesajı göndermeye çalışırsanız, mesaj Giden Kutusu klasöründe kalır ve cihaz belirli aralıklarla bu mesajı göndermeyi dener. E-posta göndermek için veri bağlantısı gerekir ve e-postayı göndermek için sürekli olarak yapılan denemeler servis sağlayıcınız tarafından ücretlendirilebilir. Giden Kutusu klasöründe, bu tür mesajları silebilir veya Taslak klasörüne taşıyabilirsiniz.

Mesaj göndermek ve almak için şebeke servisleri gerekir.

Kısa mesaj ya da multimedya mesajı gönderme

Yeni mesaj öğesini seçin.

Ses ya da e-posta mesajı gönderme

Seçenekler > Mesaj oluştur seçeneğini belirleyin ve ve uygun seçeneği seçin.

Kartvizit listesinden alıcıları veya grupları seçme

Araç çubuğundan 💵 öğesini seçin.

Numarayı ya da e-posta adresini el ile girme

Kime alanına dokunun.

E-postanın ya da multimedya mesajının konusunu girme

Konu alanına girin. Konu alanı görünmüyorsa, Seçenekler > Mesaj başlığı alanları öğesini seçerek görünür alanları değiştirin.

Mesajı yazma

Mesaj alanına dokunun.

Mesaja ya da e-postaya nesne ekleme

📭 seçeneğini belirleyin ve uygun içerik türünü seçin.

Eklenen içeriğe bağlı olarak mesaj türü multimedya mesajı olarak değişebilir.

Mesajı ya da e-postayı gönderme

🗹 öğesini seçin veya arama tuşuna basın.

Tek bir mesaj için geçerli olan karakter sınırını aşan kısa mesajlar gönderebilirsiniz. Daha uzun mesajlar iki veya daha fazla mesaj olarak gönderilir. Servis sağlayıcınız ücretlendirmeyi buna göre yapabilir.

Aksanlar ve başka işaretler taşıyan karakterler veya belirli dil seçeneklerindeki karakterler tek bir mesajda gönderilebilecek karakter sayısını sınırlayacak şekilde daha fazla yer kaplar.

Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürümün kodu) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürümün kodu) teknik özelliklerine uygundur.

Mesaj alma

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Gelen Kutusu seçeneğini belirleyin.



Okunmamış kısa mesaj Okunmamış multimedya mesajı Okunmamış ses mesajı Bluetooth bağlantısıyla alınmış veri

Mesaj alındığında, giriş ekranında <u>d</u> simgesi ve **1 yeni mesaj** uyarısı görünür.

Mesajı ana ekranda açma Göster öğesini secin.

Mesajı Gelen Kutusu klasöründe açma Mesajı secin.

Alınan mesajı cevaplama

Seçenekler > Cevapla seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajları

Menü > Mesajlar öğesini seçin.

Multimedya mesajini alma

Seçenekler > Al öğesini seçin. Paket veri bağlantısı mesajı telefonunuza almak için açılır. Multimedya mesaj merkezinde bekleyen bir multimedya mesajı olduğuna ilişkin bir bildirim alabilirsiniz.

Multimedya mesajını (📷) açtığınızda, bir görüntü ve bir mesaj görebilirsiniz. 🕹 bir ses klibi içerdiğini belirtir. 🌃 bir video klibi içerdiğini belirtir.

İpucu: Multimedya alımı seçeneği Her zaman otomatik olarak ayarlanırsa multimedya mesajı otomatik olarak alınır.

Ses veya video klibi yürütme

Göstergeyi seçin.

Multimedya mesajına eklenen medya nesnelerini görüntüleme

Seçenekler > Nesneler öğesini seçin.

Mesaj bir multimedya sunumu içeriyorsa, 🚾 simgesi görüntülenir.

Sunumu yürütme

Göstergeyi seçin.

Veri, ayarlar ve web servisi mesajları

Cihazınız; kartvizit, zil sesi, operatör logosu, ajanda kaydı ve e-posta bildirimleri gibi veri içeren birçok türden mesajı alabilir. Ayrıca, servis sağlayıcınızdan gönderilen bir yapılandırma mesajıyla da ayarlar size iletilebilir.

Mesajdaki verileri kaydetme

Seçenekler öğesini seçin ve ve ilgili seçeneği belirleyin.

Web servis mesajları bildirimlerdir (örneğin haber başlıkları) ve kısa mesaj ya da bağlantı içerebilir. Kullanım ve abonelik hakkında bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

E-posta ayarları

Nokia telefonunuzdaki e-posta servisi, mevcut e-posta adresinizdeki e-postayı otomatik olarak telefonunuza aktarır. Hareket halindeyken e-postalarınızı okuyabilir, yanıtlayabilir ve düzenleyebilirsiniz. Servis, genellikle kişisel e-posta için kullanılan çok sayıda internet e-posta sağlayıcısıyla birlikte çalışır.

Menü > Mesajlar ve Posta kutusu öğesini seçin.

Bir kişisel e-posta hesabı, bir de şirket e-posta hesabı gibi birkaç e-posta hesabı oluşturabilirsiniz.

İpucu: E-posta ayarlarını giriş ekranınızdan yapmak için, ilgili eklentiyi seçin.

Alternatif olarak, Settings wizard'ı da kullanabilirsiniz.

Settings wizard'ı kullanarak e-posta ayarlarını yapma

- 1 Menü > Uygulamalar > Araçlar > Sett. wizard öğesini seçin.
- 2 Ayar sihirbazı ilk kez açıldığında servis sağlayıcı ayarlarından sonra e-posta ayarlarını tanımlamanız istenir. Ayar sihirbazını daha önce kullandıysanız, E-posta ayarı öğesini seçin.
- 3 Hüküm ve koşulları kabul edin.

Daha fazla bilgi için www.nokia.com/support adresine gidin.

Servis kullanımında veri ücretleri uygulanabilir. Olası ücretler hakkında bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Posta Kutusu

E-posta ayarlarını tanımlama

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Posta kutusu seçeneğini belirleyin.

E-posta kullanabilmek için, cihazınızda geçerli bir internet erişim noktası (IAP) tanımlamış olmanız ve e-posta ayarlarınızı doğru olarak tanımlamış olmanız gerekir.

Ayrı bir e-posta hesabınız olması gerekir. Uzak posta kutunuz ve internet servis sağlayıcınız (ISS) tarafından verilen talimatlara uyun.

Mesajlar > Posta kutusu seçeneğini belirlediyseniz ve e-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir. Posta kutusu kılavuzu ile e-posta ayarlarını tanımlamaya başlamak için Başlat seçeneğini belirleyin.

Yeni posta kutusu oluşturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz isim, Mesajlar ana görünümünde Posta kutusu'nun yerini alır. En fazla altı posta kutunuz olabilir.

Posta kutusunu açma

Menü > Mesajlar öğesini ve posta kutularından birini seçin.

Posta kutusunu açtığınızda, cihaz, posta kutusuna bağlanmak isteyip istemediğinizi sorar.

Posta kutunuza bağlanma ve yeni e-posta başlıklarını veya mesajlarını alma Evet öğesini seçin. Mesajları çevrimiçi olarak görüntülediğinizde, veri bağlantısı

kullanarak sürekli olarak uzak posta kutusuna bağlanırsınız.

Daha önceden alınmış e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntüleme

Hayır öğesini seçin.

Yeni bir e-posta mesajı oluşturun

Seçenekler > Mesaj oluştur > E-posta seçeneğini belirleyin.

Uzak posta kutusuna veri bağlantısını kesme

Seçenekler > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

E-posta mesajlarını alma

Menü > Mesajlar öğesini ve posta kutularından birini seçin.

Çevrimdışıysanız, uzak posta kutusuna bağlanmak için Seçenekler > Bağlan seçeneğini belirleyin.

Uzak posta kutusuyla kurulmuş bir bağlantınız varken mesaj alma

Tüm yeni mesajları almak için **Seçenekler** > **E-posta al** > **Yeni**seçeneğini, sadece seçili mesajları almak için **Seçili** seçeneğini ya da posta kutusundaki tüm mesajları almak için **Tümü** seçeneğini belirleyin.

Mesaj alımını durdurmak için, İptal seçeneğini belirleyin.

Bağlantıyı kesme ve e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntüleme

Seçenekler > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

E-posta mesajını çevrimdışı olarak açma

E-posta mesajını açmak için, mesajı seçin. E-posta mesajı alınmamışsa ve çevrimdışıysanız, bu mesajı posta kutusundan almak isteyip istemediğiniz sorulur.

E-posta eklerini görüntüleme

Mesajı açın ve 🕖 ile belirtilen ek alanını seçin. Ek cihaza alınmamışsa, Seçenekler > Kaydet seçeneğini belirleyin.

E-posta mesajlarını otomatik olarak alma

Seçenekler > E-posta ayarları > Otomatik alım seçeneğini belirleyin.

Cihazı e-postaları otomatik olarak alacak şekilde ayarlamak, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla görüşün.

E-posta mesajlarını silme

Menü > Mesajlar öğesini ve bir posta kutusu seçin.

Bir e-postanın içeriğini yalnızca cihazdan silme

E-posta tuşunu basılı tutun ve açılan menüden Sil > Yalnızca telefondan seçeneğini belirleyin. E-posta, uzak posta kutusundan silinmez.

Cihaz, e-posta başlıklarını uzak posta kutusuna yansıtır. Mesaj içeriğini sildiğinizde, e-posta başlığı cihazınızda kalır. Başlığı da kaldırmak istiyorsanız, mesajı cihazınızdan ve uzak posta kutusundan silerken sunucuya bağlı olmanız gerekir. Sunucuyla bağlantı kurulmamışsa, durumu güncellemek için cihazınızdan uzak posta kutusuna yeniden bağlandığınızda bu başlık silinir.

E-postayı cihazdan ve uzak posta kutusundan silme

E-posta tuşunu basılı tutun ve açılan menüden Sil > Telefon ve sunucudan seçeneğini belirleyin.

Bir sonraki bağlantıda cihazdan ve sunucudan silinmek üzere işaretlenmiş bir epostanın silinmesini iptal etme

Seçenekler > Geri yükle öğesini seçin.

Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme

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

Mail for Exchange

Mail for Exchange ile iş e-postanızı cihazınıza alabilirsiniz. E-postalarınızı okuyabilir ve yanıtlayabilir, uyumlu ekleri görüntüleyebilir ve düzenleyebilir, ajanda bilgilerini görüntüleyebilir, toplantı taleplerini alabilir ve yanıtlayabilir, toplantılar ayarlayabilir ve kişi bilgilerini görüntüleyebilir, ekleyebilir ve düzenleyebilirsiniz.

Mail for Exchange kullanımı, PIM bilgilerinin Nokia cihazı ile yetkili Microsoft Exchange sunucusu arasında şebeke üzerinden senkronizasyonu ile sınırlıdır.

Mail for Exchange ancak şirketinizde Microsoft Exchange Server varsa kurulabilir. Ayrıca, şirketinizin BT yöneticisi Mail for Exchange'i sizin hesabınız için etkinleştirmiş olmalıdır.

Mail for Exchange'i kurmadan önce şunlara sahip olduğunuzdan emin olun:

- Şirket e-posta kimliği
- Ofis şebekesi kullanıcı adınız
- Ofis şebekesi parolanız
- Şebeke etki alanı adınız (şirketinizin BT bölümüne başvurun)
- Mail for Exchange sunucu adınız (şirketinizin BT bölümüne başvurun)

Şirketinizin Mail for Exchange sunucu yapılandırmasına bağlı olarak, listelenenlere ilaveten başka bilgiler de girmeniz gerekebilir. Doğru bilgileri bilmiyorsanız, şirketinizin BT bölümüne başvurun.

Mail for Exchange ile kilit kodu kullanımı zorunlu olabilir. Cihazınızın varsayılan kilit kodu 12345'tir fakat şirketinizin BT yöneticisi sizin için farklı bir tane ayarlamış olabilir.

Mail for Exchange profiline ve ayarlarına erişmek ve bunlarda değişiklik yapmak için Menü > Ayarlar > Telefon > Uygulm. ayarları > Mesajlar > Senk. e-posta seçeneğini belirleyin.

SIM karttaki mesajları görüntüleme

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenekler > SIM mesajları seçeneğini belirleyin.

44 Mesajlar

SIM mesajlarını görüntüleyebilmek için önce bu mesajları cihazınızda bulunan bir klasöre kopyalamanız gerekir.

- 1 Mesajları işaretlemek için Seçenekler > İşaretle/İş. kaldır > İşaretle veya Tümünü işaretle seçeneğini belirleyin.
- 2 Seçenekler > Kopyala seçeneğini belirleyin. Bir klasör listesi açılır.
- 3 Kopyalamayı başlatmak için klasörlerden birini seçin. Mesajları görüntülemek için bu klasörü açın.

Servis komutları

Servis komutlarını (şebeke servisi) kullanarak, servis sağlayıcınıza, şebeke servislerini etkinleştirme komutları gibi servis istekleri (USSD komutları olarak da bilinir) girip gönderebilirsiniz. Bu servis bütün bölgelerde kullanılamıyor olabilir.

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenekler > Servis komutları seçeneğini belirleyin.

Mesaj ayarları

Ayarlar cihazınızda önceden yapılandırılmış olabilir veya ayarları bir mesaj içinde alabilirsiniz. Ayarları el ile girmek için, **Tanımlanmalıdır** ifadesi veya yıldız işaretiyle belirtilmiş alanların tümünü doldurun.

Mesaj merkezlerinin ya da erişim noktalarının bazıları veya tümü, servis sağlayıcınız tarafından cihazınız için önceden ayarlanmış olabilir ve bunları değiştirmeniz, oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.

Kısa mesaj ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenekler > Ayarlar > Kısa mesaj seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Mesaj merkezleri — Tanımlanan tüm kısa mesaj merkezlerinin listesi görüntülenir.

Kull. mesaj merkezi — Kısa mesajları iletmek için kullanılan mesaj merkezi seçilir.

Karakter kodlaması — Mümkün olduğunda başka bir kodlama sistemine karakter dönüştürmeyi kullanmak için İndirgenmiş destek seçeneğini belirleyin.

Rapor al — Gönderdiğiniz kısa mesajların iletim raporlarının şebeke tarafından gönderilmesini isteyin (şebeke servisi).

Mesajın geçerliliği — İlk denemenin başarısız olması durumunda mesaj merkezinin mesajınızı ne kadar süre boyunca yeniden göndereceğini belirleyin (şebeke servisi). Mesaj bu süre içinde gönderilemezse mesaj merkezinden silinir.

Mesaj gönderme biçimi — Mesaj merkezinizin kısa mesajları bu diğer biçimlere dönüştürüp dönüştüremeyeceğini öğrenmek için servis sağlayıcınızla görüşün.

Tercih edilen bağlantı — Kullanılacak bağlantıyı seçin.

Aynı merkezle cevapla — Aynı kısa mesaj merkezi numarasını kullanarak mesajı yanıtlayın (şebeke servisi).

Multimedya mesajı ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenekler > Ayarlar > Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Görüntü boyutu — Multimedya mesajındaki görüntü boyutunu tanımlamayı sağlar.

MMS oluşturma modu — Yardımlı seçeneğini belirlerseniz, alıcının desteklemeyebileceği bir mesajı göndermeye çalıştığınızda cihaz sizi uyarır. Sınırlı seçeneğini belirlerseniz, cihaz, desteklenmeyebilecek mesajları göndermenizi engeller. Mesajlarınıza herhangi bir bildirim almadan içerik eklemek için, Serbest seçeneğini belirleyin.

Erişim nok. kullanımda — Tercih edilen bağlantı olarak kullanılacak erişim noktasını seçmeyi sağlar.

Multimedya alımı — Mesajları nasıl almak istediğinizi seçin. Ana şebekenizdeyken mesajları otomatik olarak almak için Ana şebekd. otomt. seçeneğini belirleyin. Ana şebekenizin dışındayken, multimedya mesaj merkezinden alabileceğiniz bir mesaj olduğunu belirten bir bildirim alırsınız. Her zaman otomatik seçeneğini belirlerseniz, hem ana şebekenizdeyken hem de ana şebekenizin dışındayken cihazınız otomatik olarak etkin bir paket veri bağlantısı kurar. Multimedya mesajlarını mesaj merkezinden el ile almak için El ile seçeneğini, multimedya mesajlarının alınmasını engellemek içinse Kapalı seçeneğini belirleyin. Otomatik mesaj alımı tüm bölgelerde desteklenmiyor olabilir.

İsimsiz mesajlara izin ver — İsimsiz göndericilerden gelen mesajları reddetmek için kullanılır.

Reklamları al — Multimedya mesajı reklamları almak için kullanılır (şebeke servisi).

Raporları al — Gönderilen mesajların durumunu işlem kaydında görüntülemek için kullanılır (şebeke servisi).

Rap. gön. izin verme — Cihazınızın, alınan mesajlara ilişkin teslim raporu göndermesini engellemek için kullanılır.

Mesajın geçerliliği — İlk denemenin başarısız olması durumunda mesaj merkezinin mesajınızı ne kadar süre boyunca yeniden göndereceğini belirleyin (şebeke servisi). Mesaj bu süre içinde gönderilemezse mesaj merkezinden silinir.

Gönderilen bir mesajın alındığını veya okunduğunu belirtmek için cihazınızın şebeke desteğine gereksinimi vardır. Şebekeye ve başka koşullara bağlı olarak, bu bilgiler her zaman güvenilir olmayabilir.

Posta kutularını yönetme

Menü > Mesajlar ve Seçenekler > Ayarlar > E-posta seçeneğini belirleyin.

E-posta göndermek ve almak için kullanmak istediğiniz posta kutusunu seçme

Kullanılan posta kutusu öğesini ve bir posta kutusu seçin.

Posta kutusunu ve içindeki mesajları cihazınızdan silme

- 1 Posta kutuları öğesini seçin.
- 2 İstediğiniz posta kutusunu seçin ve açılan menüden Sil seçeneğini belirleyin.

Yeni bir posta kutusu oluşturma

Posta kutuları > **Seçenekler** > **Yeni posta kutusu** öğesini seçin. Yeni posta kutusuna verdiğiniz isim, Mesajlar ana görünümünde Posta kutusu'nun yerini alır. En fazla altı posta kutunuz olabilir.

Bağlantı ayarlarını, kullanıcı ayarlarını, alım ayarlarını ve otomatik alım ayarlarını değiştirme

Posta kutuları öğesini ve bir posta kutusu seçin.

Cihazınızı kişiselleştirme

Giriş ekranını, sesleri veya temaları değiştirerek cihazınızı kişiselleştirebilirsiniz.

Cihazınızın görünümünü değiştirme

Ekranın görünümünü (örneğin, arka plan görüntüsü ve ana menü düzeni) değiştirmek için temaları kullanabilirsiniz.

Menü > Ayarlar ve Kişisel > Temalar seçeneğini belirleyin.

Temayı etkinleştirme

Genel öğesini ve temayı seçin ve birkaç saniye bekleyin.

Ana menünün düzenini değiştirme

Menü öğesini seçin.

Giriş ekranının görünümünü değiştirme

Ev ekranı teması öğesini seçin.

Giriş ekranında arka plan olarak bir görüntüyü veya slayt gösterisini ayarlama Duvar kağıdı > Görüntü veya Slayt gösterisi öğesini seçin.

Bir arama alındığında giriş ekranında görüntülenen görüntüyü değiştirme Arama görünts. öğesini seçin.

Tercihler

Zil seslerini, mesaj uyarı seslerini ve farklı etkinlikler, ortamlar veya arayan grupları için kullanılan diğer sesleri ayarlamak ve kişiselleştirmek için tercihleri kullanabilirsiniz. Seçilen tercihin adı ana ekranda görüntülenir. Genel tercihi kullanımdaysa, yalnızca tarih görüntülenir.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Kişisel > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Müzik klasörü

müzik çalar

Müzik çalar; AAC, AAC+, eAAC+, MP3 ve WMA gibi dosya biçimlerini destekler. Müzik çalar, bir dosya biçiminin tüm özelliklerini veya dosya biçimlerinin tüm varyasyonlarını desteklemeyebilir.

Müzik çalar'ı podcast'leri dinlemek için de kullanabilirsiniz. Podcasting, mobil telefonlarda ve bilgisayarlarda oynatmak üzere RSS veya Atom teknolojisi kullanılarak İnternet üzerinden ses veya video içeriğinin gönderildiği bir yöntemdir.

Müziği makul bir ses seviyesinde dinleyin. Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir.

müzik dinleme

Menü > Müzik > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

Şarkılara göz atma

İstediğiniz görünümü seçin. Şarkılara, sanatçıya; albüme; türe veya besteciye göre göz atabilirsiniz.

Şarkı çalma

Şarkı seçin.

İpucu: Şarkıları karışık sırada dinlemek için **Seçenekler** > **Karışık çalma** seçeneğini belirleyin.

Çalmayı duraklatma ve devam ettirme

Çalmayı duraklatmak için [][] öğesini, devam ettirmek için [> öğesini seçin.

Videoyu ileri ya da geri sarma

veya 🕅 simgesini seçili tutun.



İpucu: Müzik dinlerken ana ekrana dönebilir ve Müzik çalar uygulamasını arka planda çalıyor durumda bırakabilirsiniz.

Çalma listesi oluşturma

Farklı ruh hallerinize göre farklı müzikler dinlemek ister misiniz? Çalma listeleriyle, belirli bir sırada çalacak şekilde şarkı seçimi yapabilirsiniz.

Menü > Müzik > Müzik çalar öğesini seçin.

- 1 Çalma listeleri öğesini seçin.
- 2 Seçenekler > Yeni çalma listesi öğesini seçin.
- 3 Çalma listesi için bir isim girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.
- 4 Çalma listesine ekleyeceğiniz şarkıları, çalmak istediğiniz sıraya göre seçin.

Uyumlu bir hafıza kartı takılıysa, çalma listesi hafıza kartına kaydedilir.

Bir çalma listesine şarkı ekleme

Eklemek istediğiniz şarkıyı seçili tutun ve açılan menüden Çalma listesine ekle seçeneğini belirleyin.

Çalma listesinden şarkı çıkarma

Çıkarmak istediğiniz şarkıyı seçili tutun ve açılan menüden Kaldır seçeneğini belirleyin. Bu işlem şarkıyı cihazdan silmez; yalnızca çalma listesinden çıkarır.

Çalma listesi oynatma

Çalma listeleri öğesini ve çalma listesini seçin.

İpucu: Müzik çalar en çok, en son çalınan, en son çalınan ve en son eklenen şarkılar için otomatik olarak bir çalma listesi oluşturur.

Podcast'ler

Menü > Müzik > Müzik çalar öğesini seçin ve Podcast'ler seçeneğini belirleyin.

Podcast epizotları üç durumda olabilir: hiç çalınmadı, kısmen çalındı ve tamamen çalındı. Durum kısmen çalınmışsa, epizot tekrar çalındığı zaman, son çalındığı konumdan başlar. Durum hiç çalınmamışsa veya tamamen çalınmışsa, epizot en baştan çalınır.

Ovi Müzik

Ovi Müzik (şebeke servisi) ile, müzik arayabilir, müziklere gözatabilir, müzik satın alabilir ve cihazınıza müzik indirebilirsiniz.

Ovi Müzik servisi belirli bir süre sonra Müzik mağazasının yerini alacaktır.

Menü > Müzik > Ovi Müzik öğesini seçin.

Müzik indirebilmek için öncelikle servise kaydolmanız gerekir.

Müzik indirmek ek bir ücret ve büyük miktarda veri iletimi içerebilir (şebeke servisi). Veri iletim ücretleri hakkında bilgi için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.

Ovi Müzik'e erişmek için, cihazınızda geçerli bir internet erişim noktası olması gerekir. Ovi Müzik'e bağlanırken, kullanılacak erişim noktasını seçmeniz istenebilir.

Erişim noktasını seçme

Varsayılan erşm noktası seçeneğini belirleyin.

Ovi Müzik ayarlarının kullanılabilirliği ve görünümü farklı olabilir. Ayrıca ayarlar önceden tanımlanmış olabilir ve bunları değiştirmek mümkün olmayabilir. Ovi Müzik'te gezinirken bu ayarlarda değişiklik yapmanız mümkün olabilir.

Ovi Müzik ayarlarını değiştirme

Seçenekler > Ayarlar öğesini seçin.

Ovi Müzik bazı ülkelerde veya bölgelerde kullanılmayabilir.

Nokia Podcasting

Nokia Podcasting uygulaması (şebeke servisi) ile; podcast'leri arayabilir, keşfedebilir, bunlara abone olabilir ve şebeke üzerinden indirebilir ve ses ve video podcast'lerini cihazınızla yürütebilir, yönetebilir ve paylaşabilirsiniz.

Podcasting ayarları

Menü > Müzik > Podcasting öğesini seçin.

Podcasting'i kullanmaya başlamak için bağlantı ve indirme ayarlarınızı tanımlayın.

Bağlantı ayarları

Seçenekler > Ayarlar > Bağlantı öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın: Varsay. erişim nokt. — İnternete bağlanmak için kullanılacak erişim noktasını seçin. Servis URL'sini ara — Podcast'leri aramak için kullanılacak podcast arama servisi web adresini tanımlayın.

İndirme ayarları

Seçenekler > **Ayarlar** > **İndir** öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın: **Kaydet** — Podcast'lerin kaydedileceği yeri tanımlayın.

 ${\bf G}\ddot{{\bf u}}$ ncelleme aralığı — Podcast'lerin hangi sıklıkta güncelleneceğini tanımlamak için kullanılır.

Sonraki gncllm saati — Bir sonraki otomatik güncellemenin saatini tanımlamak için kullanılır.

Otomatik güncellemeler yalnızca belirli bir varsayılan erişim noktası seçildiğinde ve Podcasting uygulaması açık olduğunda yapılır.

İndirme limiti (%) — Podcast indirmeleri için ayrılacak hafıza yüzdesini tanımlamak için kullanılır.

Limit aşılırsa — İndirme limiti aşıldığında ne yapılacağını tanımlamak için kullanılır.

Uygulamanın podcast'leri otomatik olarak almak üzere ayarlanması, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarlarda veri iletimini gerektirebilir. Veri iletim ücretleri ile ilgili bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Varsayılan ayarları geri yükleme

Seçenekler > Varsayılan haline getir seçeneğini belirleyin.

Podcast indirme

Bir podcast'e abone olduktan sonra, podcast epizotlarını indirebilir, yürütebilir ve yönetebilirsiniz.

Menü > Müzik > Podcasting öğesini seçin.

Abone olunan podcast'lerin listesini görüntüleme

Podcastler öğesini seçin.

Epizot başlıklarını tek tek görüntüleme

Podcast başlığını seçin. Epizot, podcast'e ait belirli bir medya dosyasıdır.

İndirme işlemini başlatma

Epizot başlığını seçin. Aynı anda birden fazla epizot indirebilirsiniz.

İndirme işlemi bitmeden podcast'i çalmaya başlama

Bir podcast'e gidin ve Seçenekler > Önizlemeyi çal seçeneğini belirleyin.

Başarıyla indirilmiş podcast'ler Podcast'ler klasöründe saklanır, fakat hemen gösterilemeyebilir.

Radyo

Radyo dinleme

Menü > Müzik > Radyo öğesini seçin.

Radyo dinlemek için, cihaza uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağlamanız gerekir. Kulaklıklı mikrofon seti anten işlevi görür.

Uygulamayı ilk açışınızda, yerel istasyonların otomatik olarak ayarlanmasını seçebilirsiniz.

Sonraki veya önceki kanalı dinlemek için, 🕅 veya 🕅 öğesini seçin.

Radyonun sesini kapatmak için, 🕡 öğesini seçin.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kanallar — Kayıtlı radyo kanallarını görmek için kullanılır.

İstasyon ayarla — Radyo istasyonlarını aramak için kullanılır.

Kaydet — Radyo kanalını kaydetmek için kullanılır.

Hoparlörü etkinleştir veya Hoparlörü kapat — Hoparlörü açmak veya kapatmak için kullanılır.

Alternatif frekanslar — Frekans düzeyinin düşmesi halinde radyonun, otomatik olarak, istasyon için daha iyi bir RDS frekansı aramasını isteyip istemediğinizi seçin.

Artalanda çal — Radyoyu artalanda çalışır durumda bırakıp giriş ekranına dönmek için kullanılır.

Radyo kanallarını yönetme

Menü > Müzik > Radyo öğesini seçin.

52 Kamera

Kayıtlı kanalları dinlemek için, **Seçenekler > Kanallar** seçeneğini belirleyin ve listedeki kanallardan birini seçin.

Bir kanalı silmek veya yeniden isimlendirmek için, Seçenekler > Kanallar > Seçenekler > Sil veya Yeni isim ver seçeneğini belirleyin.

İstediğiniz frekansı elle ayarlamak için, Seçenekler > İstasyon ayarla > Seçenekler > Elle ayarlama seçeneğini belirleyin.

Kamera

Cihazınız, 1600 x 1200 piksel çözünürlükte fotoğraf çekimini destekler. Bu kılavuzdaki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Kamerayı etkinleştirme

Kamerayı etkinleştirmek için Menü > Uygulamalar > Kamera seçeneğini belirleyin.

Fotoğraf çekme Fotoğraf çekme

Menü > Uygulamalar > Kamera öğesini seçin.

Fotoğraf çekerken aşağıdakilere dikkat edin:

- Kamerayı sabit tutmak için her iki elinizi de kullanın.
- Dijital olarak yakınlaştırılan bir görüntünün kalitesi, yakınlaştırılmamış görüntünün kalitesinden daha düşüktür.
- Yaklaşık bir dakikalık kullanım dışında kaldığında kamera batarya tasarruf moduna geçer.

Video modundan görüntü moduna geçmek için, gerekiyorsa, 🔧 > 👩 öğesini seçin.

Görüntü yakalarken yakınlaştırma veya uzaklaştırma

Yakınlaştırma/uzaklaştırma kaydırıcısını kullanma.

Fotoğraf çektikten sonra

Fotoğraf çektikten sonra, aşağıdaki seçenekler (yalnızca, **Seçenekler** > **Ayarlar** > **Çekilen görüntüyü göster** > **Evet** öğesini seçtiğinizde kullanılabilir) arasından seçim yapın:

— Fotoğrafı multimedya veya e-posta mesajı ya da Bluetooth bağlantısı gibi bağlantı yöntemleriyle göndermeyi sağlar.

🛞 — Görüntüyü uyumlu bir çevrimiçi albüme yüklemek için kullanılır.

🗑 Sil — Fotoğrafı silmek için kullanılır.

Fotoğrafı giriş ekranında duvar kağıdı olarak kullanma

Seçenekler > Görüntüyü kullan > Duvar kağıdı yap öğesini seçin.

Fotoğrafı varsayılan arama görüntüsü olarak ayarlama

Seçenekler > Görüntüyü kullan > Arama görüntüsü yap öğesini seçin.

Görüntüyü kartvizite atama

Seçenekler > Görüntüyü kullan > Kartvizite ata öğesini seçin.

Yeni görüntü yakalamak için vizöre geri dönme

Geri öğesini seçin.

Sahneler

Sahne, geçerli ortam için doğru rengi ve aydınlatma ayarlarını bulmanıza yardımcı olur. Her sahne ayarları, belirli bir stile veya ortama göre ayarlanmıştır.

Görüntü ve video modlarındaki varsayılan sahne A (Otomatik) ile gösterilir.

Sahneyi değiştirme

A öğesini ve sahneyi seçin.

Belirli bir ortama uygun olacak şekilde kendi sahnenizi oluşturma

- 1 Kullanıcı tanımlı > Değiştir öğesini seçin.
- 2 Temel alınan sahne modu öğesini ve istediğiniz sahneyi seçin.
- 3 Çeşitli aydınlatma ve renk ayarları arasından değişiklik yapın.
- 4 Değişiklikleri kaydetmek ve sahneler listesine dönmek için Geri seçeneğini belirleyin.

Kendi sahnenizi etkinleştirme

Kullanıcı tanımlı > Seç öğesini seçin.

Konum bilgileri

Çekilen görüntünün dosya bilgilerine çekme konumu ile ilgili bilgileri otomatik olarak ekleyebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Kamera seçeneğini belirleyin.

Çekilen görüntülerin tümüne konum bilgisi eklemek için, Seçenekler > Ayarlar > GPS bilgilerini göster > Açık seçeneğini belirleyin.

Bulunduğunuz konumun bilgilerinin edinilmesi birkaç dakika sürebilir. GPS sinyallerinin alınabilmesi ve kalitesi bulunduğunuz yerin, yapıların ve doğal engellerin varlığından ve hava koşullarından etkilenebilir. Konum bilgisi içeren bir dosyayı paylaşıyorsanız, konum bilgisi de paylaşılır ve dosyayı görüntüleyen üçüncü taraflar konumunuzu görebilir. Cihazın konum bilgilerini alması için şebeke servisleri gerekir.

Konum bilgisi göstergeleri:

↓ — Konum bilgisi var. Konum bilgisi dosya bilgilerine eklenir.

Konum koordinatları şebeke yoluyla bulunursa, konum bilgileri bir görüntüye ya da video klibe eklenebilir. Koordinatların alınması birkaç dakika sürebilir. En iyi koşullar, yüksek binaların uzağındaki açık alanlarda elde edilir.

Konum bilgisi iliştirilmiş olan görüntü ya da video klip paylaşıyorsanız, konum bilgileri de paylaşılır ve konumunuz, görüntüyü veya video klibi görüntüleyebilen taraflar için görünür olabilir.

Coğrafi etiketleme servisini kamera ayarlarında geçersiz kılabilirsiniz.

Otomatik zamanlayıcı

Kendinizi de fotoğrafa dahil etmek amacıyla çekimi geciktirmek için otomatik zamanlayıcıyı kullanın.

Zamanlayıcı gecikmesini ayarlama

Görüntü çekilmeden önce 🗞 > 🛱 seçeneğini belirleyin ve istenen gecikmeyi seçin.

Zamanlayıcıyı etkinleştirme

Etkinleştir öğesini seçin. Ekrandaki kronometre simgesi yanıp söner ve zamanlayıcı çalışırken kalan süre görüntülenir. Seçilen gecikme süresi dolduktan sonra kamera fotoğrafı çeker.

Zamanlayıcıyı devre dışı bırakma

🔍 > 🖸 öğesini seçin.

İpucu: Fotoğraf çekerken elinizi sabit tutmak için, 2 saniye gecikmesi kullanmayı deneyin.

Video kaydı Video klip kaydetme

Menü > Uygulamalar > Kamera öğesini seçin.

- 1 Görüntü modundan video moduna geçmek için, gerekirse, 🔧 > 놀 seçeneğini belirleyin.
- 2 Kaydı duraklatmak için Duraklat seçeneğini belirleyin. Kaydı sürdürmek için Devam seçeneğini belirleyin. Kaydı duraklattıktan sonra bir dakika içinde herhangi bir tuşa basmazsanız, kayıt durur.

Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için, yakınlaştırma/uzaklaştırma tuşlarını kullanın.

3 Kaydı durdurmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Video klip otomatik olarak Galeri uygulamasına kaydedilir.

Video klip kaydından sonra

Video klip kaydından sonra, aşağıdakiler (yalnızca, Seçenekler > Ayarlar > Çekilen videoyu göster > Evet öğesini seçtiğinizde kullanılabilir) arasından seçim yapın:

- **Oynat** Çekilen video klibi oynatmayı sağlar.
- 🛞 Görüntüyü uyumlu bir çevrimiçi albüme yüklemek için kullanılır.
- 🗑 Sil Video klibi silmek için kullanılır.

Yeni bir video klip kaydetmek üzere vizöre dönmek için Geri seçeneğini belirleyin.

Galeri

Fotoğraflarınızı, video kliplerinizi, ses kliplerinizi ve gerçek zamanlı aktarım bağlantılarını saklamak ve düzenlemek için Menü > Galeri seçeneğini belirleyin.

Dosyaları görme ve düzenleme

Menü > Galeri öğesini seçin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Görüntü. ve vide. — Görüntüleri görüntü göstericide, video klipleri de Video merkezinde görüntüleyin.

💕 Şarkılar — Müzik çaları açmak için kullanılır.

💐 Ses klipleri — Ses kliplerini dinlemek için kullanılır.

🚋 Diğer medya — Sunumları görüntülemek için kullanılır.

56 Galeri

📰 uyumlu hafıza kartınızda (takılıysa) saklanan dosyaları belirtir.

Dosya açma

Listeden bir dosya seçin. Video klipler ve .ram uzantılı dosyalar Video merkezinde açılır ve oynatılır; müzik ve ses klipleri ise Müzik çalar'da açılır ve çalınır.

Dosya kopyalama veya taşıma

Dosyayı hafıza kartına (takılıysa) veya telefon hafızasına kopyalamak veya taşımak için, dosyayı seçili tutun ve açılan menüden Kopyala veya Taşı seçeneğini ve uygun seçimi belirleyin.

Fotoğrafları ve videoları görüntüleme

Menü > Galeri ve Görüntü. ve vide. öğesini seçin.

Varsayılan olarak fotoğraflar, video klipler ve klasörler tarih ve saate göre düzenlenir.

Bir dosyayı açmak istediğinizde, listeden o dosyayı seçin. Görüntüyü yakınlaştırmak için ses seviyesi tuşunu kullanın.

Bir fotoğrafı düzenlemek için, fotoğrafı seçip tutun ve açılan menüden Düzenle öğesini seçin.

Bir video klibini düzenlemek için, klibi seçili tutun ve açılan menüden Kes seçeneğini belirleyin.

Bir görüntüyü seçili tutun ve açılan menüde aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Duvar kağıdı yap — Görüntüyü giriş ekranında duvar kağıdı olarak kullanır.

Arama görüntüsü yap — Fotoğrafı genel arama görüntüsü olarak ayarlamanızı sağlar. Kartvizite ata — Fotoğrafı bir kartvizitin arama görüntüsü yapmak üzere ayarlamanızı sağlar.

Bir video klibini seçili tutun ve açılan menüde aşağıdakiler arasından seçim yapın: Kartvizite ata — Video klibi bir kartvizitin zil sesi olarak atar.

Zil sesi olarak — Video klibi zil sesi olarak ayarlar.

Araç çubuğu; fotoğraflar, video klipler ve klasörlerle ilgili sık kullanılan işlevleri seçmenize yardımcı olur.

Araç çubuğunda, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Gönder — Resmi veya video klibinizi gönderin.

🕅 Sil — Fotoğrafı veya video klibi siler.

Görüntüleri ve videoları düzenleme

Menü > Galeri öğesini seçin.

Yeni bir klasör oluşturma

Görüntü. ve vide. > Seçenekler > Klasör seçenekleri > Yeni klasör öğesini seçin.

Dosya taşıma

Dosyayı seçili tutun ve açılan menüden Klasöre taşı seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi paylaşım

Çevrimiçi paylaşım hakkında

Menü > Uygulamalar > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi paylaşım (şebeke servisi) servisini kullanarak, fotoğraflarınızı, video kliplerinizi ve ses kliplerinizi cihazınızdan uyumlu çevrimiçi paylaşım servislerine (albümler ve günlükler gibi) gönderebilirsiniz. Ayrıca, bu servislerde bulunan gönderilerdeki yorumları görebilir ve bu gönderiler için yorum gönderebilir ve içeriği uyumlu Nokia cihazınıza indirebilirsiniz.

Desteklenen içerik türleri ve Çevrimiçi paylaşım servisinin kullanılabilirliği değişkenlik gösterebilir.

Çevrimiçi bir paylaşım servisine abone olma

Menü > Uygulamalar > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

- 1 Servis sağlayıcının web sitesine gidin ve Nokia cihazınızın o servisle uyumlu olup olmadığından emin olun.
- 2 Web sitesinde anlatılan şekilde bir hesap oluşturun. Cihazınızı bu hesapla başlatmak için gereken kullanıcı adını ve şifreyi alırsınız.

Servisi etkinleştirme

- 1 Servisi seçerek basılı tutun ve açılır menüden Etkinleştir seçeneğini belirleyin.
- 2 Cihazın ağ bağlantısı açmasına izin verin. İstendiği takdirde, listeden bir İnternet erişim noktası seçin.
- 3 Servis sağlayıcının web sitesinde anlatılan şekilde hesabınızda oturum açın.

Üçüncü taraf servislerin kullanılabilirliği ve ücreti ve veri aktarım ücretleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınıza veya ilgili üçüncü tarafa başvurun.

Hesaplarınızı yönetme

Hesaplarınızı görmek için Seçenekler > Ayarlar > Hesaplarım seçeneğini belirleyin.

Yeni bir hesap oluşturmak için, Seçenekler > Yeni hesap ekle seçeneğini belirleyin.

Bir hesap için kullandığınız kullanıcı ismini veya şifreyi değiştirmek için, hesabı seçili tutun ve açılır menüden **Düzenle** seçeneğini belirleyin.

Bir hesabı, gönderiler cihazınızdan gönderilirken kullanılacak varsayılan hesap olarak ayarlamak için, hesap adını seçili tutun ve açılır menüden Varsayılan olarak ata seçeneğini belirleyin.

Bir hesabı silmek için, hesap adını seçili tutun ve açılır menüden **Sil** seçeneğini belirleyin.

Gönderi oluşturma

Menü > Uygulamalar > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Fotoğraflarınızı veya video kliplerinizi bir servise göndermek için, servisi seçili tutun ve açılır menüden Yeni aktarma seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi paylaşım servisi dosya gönderimleri için kanallar sağlıyorsa, istediğiniz kanalı seçin.

Gönderiye fotoğraf, video klip veya ses klibi eklemek için **Seçenekler** > **Ekle** seçeneğini belirleyin.

Varsa kaydın başlığını ya da açıklamasını girin.

Gönderiye etiket eklemek için, Etiketler: seçeneğini belirleyin.

Dosyada yer alan konum bilgisinin gönderilmesini etkinleştirmek için Konum: seçeneğini belirleyin.

Gönderiyi servise göndermek için, Seçenekler > Aktar seçeneğini belirleyin.

Galeri'den dosya gönderme

Fotoğraflarınızı ve video kliplerinizi, Galeri öğesinden bir çevrimiçi paylaşım servisine gönderebilirsiniz.

- 1 Menü > Galeri öğesini seçin ve fotoğraflarınız ile video kliplerinizi gönderin.
- 2 Seçenekler > Gönder > Aktar seçeneğini belirleyin ve istediğiniz hesabı seçin.
- 3 Gönderinizi istediğiniz gibi düzenleyin.

4 Seçenekler > Aktar seçeneğini belirleyin.

Nokia Video Merkezi

Nokia Video Merkezi(şebeke servisi) ile, paket veri veya WLAN bağlantısı kullanarak, uyumlu internet video servislerinden video klip indirebilir ve şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarabilirsiniz. Ayrıca, uyumlu bir bilgisayardaki video kliplerinizi cihazınıza aktarıp bunları Video merkezinde görüntüleyebilirsiniz.

Videoları indirmek için paket veri erişim noktalarını kullanmak, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.

Cihazınızda önceden tanımlı servisler olabilir.

Servis sağlayıcılar, ücretsiz içerik sağlayabilir veya bir ücret alabilir. Serviste veya servis sağlayıcıdan fiyatı kontrol edin.

Videoları görüntüleme ve indirme

Menü > Uygulamalar > V. merkezi seçeneğini belirleyin.

Video servislerine bağlanma

Video servisleri indirmek için bir servise bağlanmak için, Yeni servis ekleme seçeneğini belirleyin ve servis kataloğundan istediğiniz video servisini seçin.

Video klibi görüntüleme

Yüklenmiş video servislerinin içeriğine gözatmak için, Video yayınları seçeneğini belirleyin.

Bazı video servislerinin içeriği kategorilere bölünmüştür. Video kliplere gözatmak için bir kategori seçin.

Serviste video klip aramak için, Video arama seçeneğini belirleyin. Bazı servislerde arama yapılamayabilir.

Bazı video klipler şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılabilirken, bazı video kliplerin önce telefona indirilmesi gerekir. Video klibi indirmek için **Seçenekler** > İndir seçeneğini belirleyin. Uygulamadan çıkmanız durumunda indirme işlemleri artalanda devam eder. İndirilen video klipler Videolarım'a kaydedilir.

Bir video klibini aktarmak veya indirilenlerden birini görüntülemek için, video klibi seçili tutun ve açılan menüden **Oynat** seçeneğini belirleyin.

Video klip oynatılıyorken, oynatıcıyı kontrol tuşlarıyla kontrol etmek için ekrana dokunun.

Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşunu kullanın.

Seçenekler seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

İndirmeyi sürdür — Duraklatılan veya gerçekleştirilemeyen bir indirme işlemine devam edin.

İndirmeyi iptal et — Bir indirme işlemini iptal edin.

Önizle — Bir video klibi önizleyin. Bu seçenek servis tarafından destekleniyorsa kullanılabilir.

Video bilgileri — Bir video kliple ilgili bilgileri görün.

Listeyi yenile — Video klipleri listesini yenileyin.

Bağlantıyı tarayıcıda aç — Web tarayıcıda bir bağlantı açın.

İndirmeleri planlama

Uygulamayı video klipleri otomatik olarak indirecek şekilde ayarlamak, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktardaki verilerin iletimini içerebilir. Veri aktarım ücretleri ile ilgili bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Servisteki video kliplerin otomatik olarak indirilmesi için **Seçenekler** > İndirmeleri planla seçeneğini belirleyin.

Video merkezi yeni video klipleri, belirttiğiniz saatte her gün otomatik olarak indirir.

Planlanmış indirmeleri iptal etmek için, indirme yöntemi olarak El ile indirme seçeneğini belirleyin.

Video yayınları

Menü > Uygulamalar > V. merkezi seçeneğini belirleyin.

Yüklenen video servislerinin içeriği, RSS yayınları kullanılarak dağıtılır. Yayınlarınızı görüntülemek ve yönetmek için Video yayınları seçeneğini belirleyin.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yayın abonelikleri — Geçerli yayın aboneliklerinizi görün.

Yayın bilgileri — Bir video ile ilgili bilgileri görüntüleyin.

Yayın ekle — Yeni yayınlara abone olun. Video dizinindeki servislerden bir yayın seçmek için **Video dizini yoluyla** seçeneğini belirleyin.

Yayınları yenile — Bütün yayınların içeriğini yenileyin.

Hesabı yönet — Varsa, belli bir yayına ait hesap seçeneklerinizi yönetin.

Bir yayındaki video klipleri görüntülemek için, listeden yayını seçin.

Videolarım

Videolarım, Video merkezi uygulamasındaki video klipleri için kullanılan bir depolama yeridir. İndirilen video kliplerle telefonun kamerasıyla çekilen video klipleri ayrı görünümlerde listeleyebilirsiniz.

- Bir klasörü açıp video klipleri görüntülemek için klasörü seçin. Bir video klip oynatılıyorken, oynatıcıyı kontrol tuşlarıyla kontrol etmek için ekrana dokunun.
- 2 Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşuna basın.

Seçenekler seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

Bul — Bir video klibi bulun. Dosya ismiyle eşleşen bir arama terimi girin.

Hafıza durumu — Boş ve kullanılan hafıza miktarını görüntüleyin.

Sırala — Video klipleri sıralayın. İstediğiniz kategoriyi seçin.

Bir video klibini seçili tutun ve açılan menüde aşağıdakiler arasından seçim yapın: **İndirmeyi sürdür** — Duraklatılan veya gerçekleştirilemeyen bir indirme işlemine devam edin.

İndirmeyi iptal et — Bir indirmeyi iptal edin.

Video bilgileri — Bir video kliple ilgili bilgileri görün.

Taşı ve kopyala — Video klipleri taşıyın veya kopyalayın. Kopyala veya Taşı seçeneğini belirleyin ve istediğiniz konumu seçin.

Videolarınızı telefonunuzla bilgisayarınız arasında kopyalama

Telefonunuzla kaydettiğiniz videoları bilgisayarınızda mı izlemek istiyorsunuz? Veya telefonunuzdaki videoları bilgisayarınıza mı kopyalamak istiyorsunuz? Videolarınızı telefonunuzla bilgisayarınız arasında kopyalamak için uyumlu bir USB veri kablosu kullanın.

- Telefonunuzu bilgisayara bağlamak için uyumlu bir USB veri kablosu kullanın.
 Telefonunuzdaki hafiza kartıyla bir bilgisayar arasında kopyalama yapıyorsanız, hafiza kartının takılmış olduğundan emin olun.
- 2 Bilgisayarınızda Nokia Ovi Suite uygulamasını açın ve görüntülenen talimatları izleyin.

Video merkezi ayarları

Video merkezi ana görünümünde, Seçenekler > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Video servisi seçimi — Video merkezinde görünmesini istediğiniz video servislerini seçin. Video servisi bilgisini ekleyebilir, kaldırabilir, düzenleyebilir ve görüntüleyebilirsiniz. Önceden yüklenmiş video servisleri düzenlenemez.

Bağlantı ayarları — Ağ bağlantısı için kullanılan ağ hedefini tanımlamak için, Ağ bağlantısı seçeneğini belirleyin. Video servisinin her ağ bağlantısı açışında, bağlantıyı el ile seçmek için, Her zaman sor seçeneğini belirleyin.

GPRS bağlantısını açık veya kapalı olarak ayarlamak için GPRS kullanımını onayla seçeneğini belirleyin.

Dolaşımı açık veya kapalı olarak ayarlamak için Dolaşımı onayla seçeneğini belirleyin.

Ebeveyn kontrolü — Videolara yaş sınırı koymayı sağlar. Gereken şifre, cihazın kilit kodunun aynısıdır. Kilit kodunun fabrika ayarı **12345**'tir. İsteğe bağlı video servislerinde, sizin belirlediğiniz yaş sınırıyla aynı yaş sınırına veya belirlediğinizden daha yüksek bir yaş sınırına sahip olan videolar gizlenir.

Tercih edilen hafıza — İndirilen videoların cihaz hafızasına mı yoksa uyumlu bir hafıza kartına mı kaydedileceğini belirtmenizi sağlar.

Küçük resimler — Video yayınlarında küçük görüntüleri indirmek ve görmek isteyip istemediğinizi seçin.

İnternet

Web tarayıcı hakkında

🔊 Menü 🛛 Web seçeneğini belirleyin.

Haberleri kaçırmayın ve favori web sitelerinizi ziyaret edin. İnternet'teki web sayfalarını görüntülemek için telefonunuzdaki web tarayıcıyı kullanabilirsiniz.

Web'i tarayabilmek için, internet'e bağlı olmanız gerekir.

Web'i tarama

Menü > Web seçeneğini belirleyin.

İpucu: Servis sağlayıcınızdan edindiğiniz sabit ücretli bir veri planınız yoksa, telefon faturanızdaki veri masraflarından tasarruf sağlamak için İnternet'e WLAN üzerinden bağlanabilirsiniz.

Bir web sitesine gitme

Web adres çubuğunu seçin, web adresini girin ve 🗁 seçeneğini belirleyin.

İpucu: İnternet'te arama yapmak için, web adres çubuğunu seçin, aranan kelimeyi girin ve web adres çubuğunun altındaki bağlantıyı seçin.

Yakınlaştırma veya uzaklaştırma

Ekrana iki kez dokunun.

Önbellek, verileri geçici olarak depolamak için kullanılan bir hafıza alanıdır. Şifre gerektiren gizli bilgilere veya güvenlikli bir servise eriştiyseniz veya erişmeye çalıştıysanız, her kullanımdan sonra önbelleği temizleyin.

Önbelleği boşaltma

🕝 > 🖏 > Gizlilik > Gizlilik verilerini sil > Önbellek öğesini seçin.

Yer imi ekleme

Her zaman aynı Web sitelerini ziyaret ediyorsanız onları Yer İmleri görünümüne ekleyin; böylece onlara daha kolay erişirsiniz.

Menü > Web seçeneğini belirleyin.

Tarama yaparken 🕞 > 🛋 seçeneğini belirleyin.

Tarama yaparken yer imi olarak işaretlenmiş bir Web sitesine gitme

Bir yer imi seçin ve \bigcirc > \bigcirc seçeneğini belirleyin.

Web beslemelerine abone olma

En sevdiğiniz Web sitelerindeki yenilikleri öğrenmek için onları düzenli ziyaret etmek zorunda değilsiniz. Web beslemelerine üye olabilir ve en yeni içeriğe otomatik olarak bağlanabilirsiniz.

Menü > Web seçeneğini belirleyin.

Web sayfalarındaki Web beslemeleri genellikle 🔂 simgesi ile gösterilir. En yeni haber başlıklarını veya blog kayıtlarını paylaşmada kullanılırlar.

Web haber akışı olan bir blog veya Web sitesine gidin ve rakışı olan bir belirleyin ve istediğiniz haber akışını seçin.

Bir haber akışını güncelleme

Web haber akışları görünümünde, haber akışını seçip basılı tutun ve açılan menüden Yenile seçeneğini belirleyin.

Otomatik güncellenecek bir besleme ayarlama

Web beslemeleri görünümünde, beslemeyi açılan menüden seçin ve basılı tutun, daha sonraDüzenle > Oto. güncelleştirmeler seçeneğini belirleyin.

Konumlama (GPS)

Konumunuzu öğrenmek veya mesafeleri hesaplamak için GPS verileri gibi uygulamaları kullanabilirsiniz. Bu uygulamalar GPS bağlantısı gerektirir.

GPS hakkında

Bulunduğunuz yer, uydu konumları, binalar, doğal engeller, hava koşulları ve ABD hükümetinin GPS uydularında yaptığı ayarlamalar GPS sinyallerinin mevcudiyetini ve kalitesini etkileyebilir. GPS sinyalleri binaların içinde veya yer altında kullanılamayabilir.

Kesin konum belirleme ölçümlerinde GPS kullanmayın ve hiçbir zaman yalnızca GPS ve hücresel şebekeler tarafından sağlanan konum bilgilerine güvenmeyin.

GPS'deki koordinatlar uluslararası WGS-84 koordinat sistemiyle belirtilir. Koordinatların kullanılabilirliği bölgeye göre değişebilir.

Yardımlı GPS (A-GPS) hakkında

Cihazınız A-GPS'yi (şebeke servisi) desteklemektedir. A-GPS'yi etkinleştirdiğinizde, cihazınız hücresel şebeke üzerinde bulunan yardım veri sunucusundan faydalı uydu bilgilerini alır. Cihazınız, yardım verilerinin desteğiyle GPS konumunu daha hızlı alabilir.

Servis sağlayıcıya özgü A-GPS ayarları olmadığında, cihazınız Nokia A-GPS servisini kullanacak şekilde önceden yapılandırılmıştır. Yardımcı veriler yalnızca gerekli olduğunda Nokia A-GPS servis sunucusundan alınır.

Paket veri bağlantısı üzerinden Nokia A-GPS servisinden yardım verisi almak için cihazınızda internet erişim noktası tanımlamış olmanız gerekir.

A-GPS için erişim noktası tanımlama

Menü > Uygulamalar > Yer öğesini seçin ve Konumlama > Konumlama sunucusu > Erişim noktası seçeneğini belirleyin. Bu servis için yalnızca paket verili bir internet erişim noktası kullanılabilir. GPS ilk kez kullanıldığında cihazınız internet erişim noktası ister.

Cihazınızı doğru tutma

GPS alıcısını kullanırken, anteni elinizle kapatmamaya dikkat edin.



GPS bağlantısının kurulması birkaç saniye ile birkaç dakika arasında sürebilir. Taşıt içindeyken GPS bağlantısı kurmak daha uzun sürebilir.

GPS alıcısı gücünü cihazın bataryasından alır. GPS alıcısının kullanılması bataryanın daha çabuk tükenmesine neden olabilir.

GPS bağlantısı oluşturmayla ilgili ipuçları

Uydu sinyali durumunu kontrol etme

Menü > Uygulamalar > Yer ve GPS verisi > Seçenekler > Uydu durumu seçeneğini belirleyin.

1	Į		5						
		20							

Cihazınız uydu bulduğunda uydu bilgileri görünümünde her uydu için bir çubuk gösterilir. Çubuk ne kadar uzunsa, uydu sinyali o kadar yüksek demektir. Cihaz, bulunduğunuz yeri hesaplamak için uydu sinyallerinden yeterli veri aldığında çubuk renk değiştirir.

Başta cihazınızın, bulunduğunuz yeri hesaplayabilmesi için en az dört uydudan sinyal alabilmesi gerekir. İlk hesaplama yapıldıktan sonra, bulunduğunuz konumun hesaplanmasına üç uydu ile devam edilebilir. Bununla beraber, daha fazla uydu bulunduğunda doğruluk genelde daha iyi olur.

Bulunan uyduların konumlarını görüntülemek için Gör. değştr. seçeneğini belirleyin.

Uydu bulunamazsa aşağıdakileri deneyin:

- İç mekandaysanız, daha iyi sinyal almak için dışarı çıkın.
- Dış mekandaysanız daha açık bir alana gidin.
- Kötü hava koşulları sinyal gücünü etkileyebilir.
- Bazı araçların camları renklidir (ısı geçirmez); bu camlar uydu sinyallerini engelleyebilir.

Anteni elinizle kapatmamaya dikkat edin.



GPS bağlantısının kurulması birkaç saniye ile birkaç dakika arasında sürebilir. Taşıt içindeyken GPS bağlantısı kurmak daha uzun sürebilir.

GPS alıcısı gücünü cihazın bataryasından alır. GPS kullanımı bataryanın daha çabuk tükenmesine neden olabilir.

Konum istekleri

Bir şebeke servisinden konum bilgilerinizi alma isteği alabilirsiniz. Servis sağlayıcılar, cihazınızın bulunduğu yere göre hava ve trafik durumu gibi yerel konularda bilgi verebilirler.

Bir konum isteği aldığınızda, istekte bulunan servis görüntülenir. Konum bilgilerinizin gönderilmesine izin vermek için Kabul et seçeneğini, isteği reddetmek için Reddet seçeneğini tercih edin.

Yer işaretleri

Yer işaretleriyle, yerlerin konum bilgilerini cihazınıza kaydedebilirsiniz. Kayıtlı yerleri iş gibi farklı kategorilerde sıralayabilir ve bunlara bilgiler ekleyebilirsiniz. Kayıtlı yer işaretlerinizi uyumlu uygulamalarda kullanabilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Yer öğesini seçin ve Yer işaretleri seçeneğini belirleyin.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yeni yer işareti — Yeni bir yer işareti oluşturun. Bulunduğunuz yerle ilgili konum bilgilerini istemek için Geçerli konum seçeneğini belirleyin. Konum bilgilerini elle girmek için El ile gir seçeneğini belirleyin.

Düzenle — Kayıtlı bir yer işaretini düzenleyin (örneğin sokak adı ekleyin).

Kategoriye ekle — Bir kategoriye yer işareti ekleyin. Yer işareti eklemek istediğiniz her bir kategoriyi seçin.

Gönder — Bir veya daha fazla yer işaretini uyumlu bir cihaza gönderin.

Yeni bir yer işareti kategorisi oluşturma

Kategoriler sekmesinde Seçenekler > Kategorileri düzenle seçeneğini belirleyin.

GPS verisi

GPS verisi; seçilen bir hedef için rota kılavuz bilgilerini ve hedefe yaklaşık mesafe ve yaklaşık seyahat süresi gibi seyahat bilgilerini sağlamak üzere tasarlanmıştır. Geçerli konumunuzla ilgili konum bilgilerini de görüntüleyebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Yer öğesini seçin ve GPS verisi seçeneğini belirleyin.

Konumlandırma ayarları

Konumlandırma ayarları, konumlandırmada kullanılan yöntemleri, sunucuyu ve gösterim ayarlarını tanımlar.

Menü > Uygulamalar > Yer öğesini seçin ve Konumlama seçeneğini belirleyin.

Konumlandırma yöntemlerini tanımlama

Yalnızca cihazınızın dahili GPS alıcısını kullanma

Tümleşik GPS öğesini seçin.

Konumlandırma sunucusundan yardımcı veri almak için Yardımlı GPS (A-GPS) kullanma

Yardımlı GPS öğesini seçin.

Hücresel şebeke kaynaklı bilgileri kullanmayı sağlar (şebeke servisi)

Şebeke tabanlı öğesini seçin.

Konumlandırma sunucusu tanımlama

Şebeke bazlı konumlandırma için erişim noktası ve konumlandırma sunucusu tanımlama

Konumlama sunucusu öğesini seçin.

Bu, yardımlı GPS veya şebeke bazlı konumlandırmada kullanılır. Konumlama sunucusu, servis sağlayıcınız tarafından önceden ayarlanmış olabilir ve ayarları düzenlemeniz mümkün olmayabilir.

Gösterim ayarlarını tanımlama

Hız ve mesafeler için kullanılacak ölçüm sistemini seçme Ölçü sistemi > Metrik veya İngiliz öğesini seçin.

Cihazınızda koordinat bilgilerinin hangi biçimde gösterileceğini tanımlama Koordinat biçimi öğesini ve istediğiniz biçimi seçin.

Haritalar

Haritalara genel bakış



Menü > Haritalar seçeneğini belirleyin.

Haritalar'a Hoş Geldiniz.

Haritalar, size etrafta neler olduğunu gösterir, rotanızı planlamanıza yardım eder ve gitmek istediğiniz yer konusunda size rehberlik eder.

- Şehirleri, caddeleri ve servisleri bulun.
- Adım adım yönlendirmelerle yolunuzu bulun.
- Sık kullandığınız konumlarınızı ve rotalarınızı, telefonunuz ve Nokia Haritalar web servisi arasında senkronize edin.
- Hava durumunu ve varsa diğer yerel bilgileri kontrol edin.

Bazı servisler tüm ülkelerde kullanılamayabilir ve yalnızca seçilen dillerde sağlanabilir. Servisler şebekeden bağımsız olabilir. Daha fazla bilgi için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.

Servisleri kullanmak veya içerik indirmek büyük miktarda veri aktarımını gerektirebilir ve bunun sonucunda veri trafiği ücreti ödemeniz gerekebilir.

Dijital haritaların içeriği bazen hatalı ve eksik olabilir. Acil durumlar gibi önemli iletişim ihtiyaçları için hiçbir zaman yalnızca içeriğe ve servise güvenmeyin.

Bazı içerikler Nokia tarafından değil, üçüncü taraflarca üretilir. Bu içerikler hatalı olabilir ve kullanılabilirlikleri değişiklik gösterebilir.

Yerinizi ve haritayı görüntüleme

Bulunduğunuz yeri haritada görebilir ve farklı şehir ve ülkelerin haritalarına göz atabilirsiniz.

Menü > Haritalar ve Harita seçeneğini belirleyin.

(varsa) geçerli konumunuzu gösterir. Konumunuzu ararken, gayanıp söner. Konumunuza ulaşılamıyorsa, O bilinen son konumunuzu gösterir.

Doğru konumlandırmama mevcut değilse, konumlandırma simgesinin çevresindeki kırmızı halka, içinde bulunabileceğiniz genel bölgeyi gösterir. Nüfusun yoğun olduğu yerleşim bölgelerinde tahmin doğruluğu artar ve kırmızı halka, nüfusun daha az yoğun olduğu yerlerde olduğundan daha küçük olur.

Haritaya göz atma

Haritayı parmağınızla sürükleyin. Varsayılan olarak, harita kuzey yönündedir.

Bulunduğunuz yeri veya en son bilinen yeri görüntüleme

oğesini seçin.

Bir konumu ararsanız veya konuma göz atarsanız ve Hava durumu gibi bir servis kullanarak konuma ilişkin ayrıntıları görüntülerseniz, o anda görüntülediğiniz konuma ait bilgiler gösterilir. Geçerli konumunuzu görüntülemeye geri dönmek veya geçerli konumunuzun bilgilerini görüntülemek için simgesini seçin.

Yakınlaştırma veya uzaklaştırma

+ veya - seçeneğini belirleyin.

İpucu: Yakınlaştırma veya uzaklaştırma yapmak için, iki parmağınızı haritanın üzerine koyun ve yakınlaştırmak için parmaklarınızı kaydırarak birbirlerinden ayırın; uzaklaştırmak içinse parmaklarınızı kaydırarak birleştirin. Bazı telefonlar bu özelliği desteklemez.

Telefonunuzda kayıtlı olan sokak haritalarının kapsamadığı bir yere göz atarsanız ve etkin bir veri bağlantınız varsa, yeni sokak haritaları otomatik olarak indirilir.

Yeni sokak haritalarının otomatik olarak indirilmesini önleme

Ana menüde 🔧 > İnternet > Bağlantı > Çevrimdışı seçeneğini belirleyin.

Harita kapsamı ülkeye ve bölgeye göre değişir.

Harita görünümü



- 1 Seçilen konum
- 2 Gösterge alanı
- 3 İlgi çekici yer (örneğin, bir tren istasyonu veya müze)
- 4 Bilgi alanı

Haritanın görünümünü değiştirme

Bulunduğunuz yeri kolayca belirlemek için haritayı farklı modlarda görüntüleyin.

Menü > Haritalar ve Harita seçeneğini belirleyin.

💰 seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

Harita görünümü — Standart harita görünümünde, konum isimleri veya otoyol numaraları gibi bilgiler kolay okunur.

Uydu görünümü — Ayrıntılı bir görünüm için uydu görüntülerini kullanın.

Arazi görünümü — Örneğin, arazide yol alırken, zemin türünü bir bakışta görebilirsiniz.

3B görünüm — Daha gerçekçi bir görünüm için haritanın perspektifini değiştirin.

Yer işaretleri — Önemli binaları ve ilgi çekici yerleri haritada görüntüleyin.

 ${\bf Gece\ modu\ }$ — Haritanın renklerini solgunlaştırın. Gece yolculuklarında harita bu modda daha kolay okunur.

Transit hatlar — Metro ve tramvay rotaları gibi seçilen toplu taşıma hizmetlerini görüntüleyin.

Kullanılabilir seçenekler ve özellikler bölgeye göre değişebilir. Kullanılamayan seçenekler soluk gösterilir.

Harita indirme ve karşıya yükleme

Seyahate çıkmadan önce yeni sokak haritalarını telefonunuza kaydedin; böylece seyahat ederken internet bağlantısı olmadan da haritalara göz atabilirsiniz.

Haritaları telefonunuza indirmek ve güncellemek için etkin bir WLAN bağlantısı gerekir.

Menü > Haritalar öğesini seçin.

Haritaları indirme

- 1 Güncelle > Yeni harita ekle öğesini seçin.
- 2 Bir kıta ve ülke seçin ve İndir seçeneğini belirleyin.

İndirme işlemini daha sonra tamamlamak için, Duraklat veya İndir.dn çık seçeneğini belirleyin.

İpucu: En yeni sokak haritalarını ve sesli yönlendirme dosyalarını indirmek ve bunları telefonunuza kopyalamak için Nokia Ovi Suite PC uygulamasını da kullanabilirsiniz. Nokia Ovi Suite'i indirmek ve yüklemek için www.nokia.com/support adresine gidin.

Haritalar uygulamasının daha yeni bir sürümünü telefonunuza yüklediğinizde, ülke veya bölge haritaları silinir. Yeni ülke veya bölge haritalarını indirmek için Nokia Ovi Suite uygulamasını kullanmadan önce, Haritalar uygulamasını açıp kapatın ve Nokia Ovi Suite uygulamasının en yeni sürümünün bilgisayarınızda yüklü olduğundan emin olun.

Haritaları güncelleme

Güncelle > Güncellemelere bak öğesini seçin.

Konumlandırma yöntemleri hakkında

Haritalar GPS, A-GPS veya şebeke (hücre kimliği) tabanlı konumlamayı kullanarak harita üzerindeki konumunuzu gösterir.

Hücresel şebekeden az miktarda veri aktarılması, A-GPS ve başka GPS donanımları gerektirebilir.

GPS	Küresel konumlama sistemi (GPS), uyduları kullanarak
	bulunduğunuz yeri belirleyen bir navigasyon sistemidir.

A-GPS	Yardımlı GPS (A-GPS) şebeke hizmeti hücresel şebekeyi kullanarak konum bilgilerini alır ve GPS'ye bulunduğunuz konumu hesaplamada yardımcı olur.					
	Telefonunuz, şebeke servis sağlayıcınızın kendi A-GPS ayarları olmadığında, Nokia A-GPS servisini kullanacak şekilde ayarlanmıştır. Yardım verilerinin telefonunuza gönderilmesi için, İnternet bağlantınızın olması gerekir. Veriler, servis tarafından telefonunuza yalnızca gerektiğinde gönderilir.					
Hücre kimliği	Şebeke (hücre kimliği) tabanlı konumlamada, Haritalar uygulaması konumunuzu telefonunuzun o anda bağlı olduğu hücresel sistem aracılığıyla belirler.					

Bulunduğunuz yer, uydu konumları, binalar, doğal engeller, hava koşulları ve ABD hükümetinin GPS uydularında yaptığı ayarlamalar GPS sinyallerinin mevcudiyetini ve kalitesini etkileyebilir. GPS sinyalleri binaların içinde veya yer altında kullanılamayabilir.

Kesin konum belirleme ölçümlerinde GPS kullanmayın ve hiçbir zaman yalnızca GPS ve hücresel şebekeler tarafından sağlanan konum bilgilerine güvenmeyin.

GPS bağlantınızın kullanılabilirliğine ve kalitesine bağlı olarak, yolculuk ölçer doğru olmayabilir.

Mevcut konumlandırma yöntemlerine bağlı olarak, konumlandırma doğruluğu birkaç metreden birkaç kilometreye kadar farklılık gösterebilir.

Yer bulma

Haritalar, belirli yerleri ve iş yerlerini bulmanızda yardımcı olur.

Menü > Haritalar ve Harita > Arama seçeneğini belirleyin.

- 1 Sokak adresi veya yer ismi gibi arama sözcüklerini girin.
- 2 Önerilen eşleşmeler listesinden öğe seçin. Konum haritada görüntülenir.

Önerilen eşleşmeler listesine dönme

Ara öğesini seçin.

İpucu: Arama görünümünde, önceki arama sözcüklerinizin listesinden de seçim yapabilirsiniz.
Farklı türdeki yakın yerleri arama

Kategoriler seçeneğini belirledikten sonra alışveriş, konaklama veya ulaşım gibi kategorilerden birini seçin.

Herhangi bir sonuç bulunamazsa, arama sözcüklerinizi doğru yazdığınızdan emin olun. Çevrimiçi arama yapma sonuçlarını, internet bağlantınızla ilgili sorunlar da etkileyebilir.

Arama yaptığınız bölgenin haritaları telefonunuzda kayıtlıysa, veri ücretlerinden kaçınmak için arama sonuçlarını etkin bir internet bağlantısı olmadan da alabilirsiniz; ancak bu arama sonuçları sınırlı olabilir.

Konum bilgilerini görüntüleme

Varsa eğer, bir otel veya restoran gibi belirli bir konum veya yer hakkında daha fazla bilgi bulun.

Menü > Haritalar ve Harita > Arama seçeneğini belirleyin.

Kullanılabilir seçenekler bölgeye göre değişebilir. Mevcut yer bilgilerinin tümünü görüntülemek için, etkin bir internet bağlantınız olması gerekir.

Bir yerle ilgili bilgileri inceleme

Bir yeri arayın. Yeri ve o yerin bilgi alanını seçin.

Yeri derecelendirme

Bir yeri arayın. Yeri, yerin bilgi alanını, **Derecelendir** öğesini ve yıldız derecesini seçin. Örneğin bir yere 5 yıldız üzerinden 3 yıldız vermek için üçüncü yıldızı seçin.

Olmayan veya yanlış adres gibi doğru veya uygun olmayan ya da yanlış bilgi içeren bir konum bulduğunuzda, bu durumu Nokia'ya bildirmeniz önerilir.

Yanlış yer bilgilerini bildirme

Yeri, yerin bilgi alanını ve Bildir öğesini seçtikten sonra uygun seçeneği belirleyin.

Bir yeri veya rotayı kaydetme veya görüntüleme

Bir adresi, ilgilenilen yeri veya rotayı kaydedin. Böylece daha sonra bunları daha hızlı kullanabilirsiniz.

Menü > Haritalar öğesini seçin.

Yer kaydetme

1 Harita öğesini seçin.

74 Haritalar

- 2 Yere dokunun. Bir adres veya yer aramak için Arama öğesini seçin.
- 3 Konumun bilgi alanına dokunun.
- 4 Kaydet öğesini seçin.

Rotayı kaydetme

- 1 Harita öğesini seçin.
- 2 Yere dokunun. Bir adres veya yer aramak için Arama öğesini seçin.
- 3 Konumun bilgi alanına dokunun.
- 4 Başka bir rota noktası eklemek için Buraya git > Rotaya ekle seçeneğini belirleyin.
- 5 Yeni rota noktası ekle seçeneğini ve uygun seçimi belirleyin.
- 6 Rotayı gstr > Seçnklr. > Rotayı kaydet öğesini seçin.

Kaydedilen bir yeri görüntüleme

Ana görünümde, Favoriler > Yerler öğesini, yeri ve Haritada göster öğesini seçin.

Kaydedilen bir rotayı görüntüleme

Ana görünümde, Favoriler > Rotalar seçeneğini belirleyin ve rotayı seçin.

Bir yeri arkadaşınıza gönderme

Bir yerin haritada nerede olduğunu arkadaşlarınıza göstermek istediğinizde, bu yeri arkadaşlarınıza gönderebilirsiniz.

Menü > Haritalar ve Harita seçeneğini belirleyin.

Yeri haritada görüntülemek için, arkadaşlarınızda Nokia telefon olması gerekmez; ancak etkin bir internet bağlantısı gerekir.

- 1 Bir yeri ve onun bilgi alanını seçin.
- 2 Paylaş > SMS ile paylaş veya E-posta ile paylaş seçeneğini belirleyin.

Arkadaşınıza, haritadaki konumun bağlantısını içeren bir e-posta veya kısa mesaj gönderilir. Bağlantıyı açmak için ağ bağlantısı gerekir.

Giriş

Giriş özelliği ile, gittiğiniz yerlerin özel bir kaydını tutabilirsiniz. Sosyal paylaşım ağı arkadaşlarınızın ve kişilerinizin ne yaptığınızdan haberdar olmasını sağlayın ve bulunduğunuz yeri sık kullandığınız sosyal paylaşım ağı servislerinde paylaşın.

Menü > Haritalar ve Giriş seçeneğini belirleyin.

Giriş yapmak için bir Nokia hesabı gerekir. Bulunduğunuz yeri paylaşmak için bir sosyal paylaşım ağı servisi hesabınız da olmalıdır. Desteklenen sosyal paylaşım ağı servisleri ülke veya bölgeye göre farklılık gösterir.

- 1 Nokia hesabınıza giriş yapın veya henüz bir hesabınız yoksa bir hesap oluşturun.
- 2 Bulunduğunuz yeri, kullandığınız sosyal paylaşım ağı servislerinde paylaşabilirsiniz. Giriş özelliğini ilk kez kullanırken, kullandığınız servislere ilişkin hesap bilgilerinizi ayarlayabilirsiniz. Hesapları daha sonra ayarlamak için, öğesini seçin.
- 3 Bulunduğunuz yeri seçin.
- 4 Durum güncellemenizi yazın.

Yalnızca ayarlamış olduğunuz belirli servislere gönderi yapabilirsiniz. Bir servisi dışarıda bırakmak için, o servisin logosunu seçin. Tüm hizmetleri dışarıda bırakarak bulunduğunuz yeri ve durum güncellemenizi gizli tutmak için, ve gönderin onay kutusundaki işareti kaldırın.

5 Giriş öğesini seçin.

Sosyal paylaşım ağı servisine bağlı olarak, gönderiminize fotoğraf da ekleyebilirsiniz.

Giriş geçmişinizi görüntüleme

😑 öğesini seçin.

Giriş yapmak ve bulunduğunuz yeri paylaşmak için internet bağlantısı gerekir. Bu kullanım, büyük miktarda veri iletimine ve bununla ilişkili veri trafiği maliyetine neden olabilir.

Onemli: Konumunuzu paylaşmadan önce, daima bu bilgiyi kiminle paylaştığınıza dikkat edin.

Favorilerinizi senkronize etme

Bilgisayarınızı kullanarak Nokia Haritalar web sitesinde bir yolculuk planlayın, kaydedilen yerleri ve rotaları telefonunuzla senkronize edin ve hareket halindeyken bu plana erişin.

Yerleri ve rotaları telefonunuz ile Nokia Haritalar İnternet servisi arasında senkronize etmek için, Nokia hesabınıza giriş yapmanız gerekir.

Menü > Haritalar seçeneğini belirleyin.

Kaydedilmiş yerleri ve rotaları senkronize etme

Favoriler > Ovi ile senkronize et öğesini seçin. Nokia hesabınız yoksa oluşturmanız istenir.

76 Haritalar

Telefonunuzu, Haritalar uygulamasını açtığınızda veya kapattığınızda Favorilerinizi otomatik olarak senkronize edecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Favorileri otomatik olarak senkronize etme

🔧 > Senkronizasyon > Senkronizasyon seçeneğini belirleyin.

Senkronizasyon işlemi için etkin bir İnternet bağlantısı gerekir ve servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Veri aktarım ücretleri ile ilgili bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Nokia Haritalar internet servisini kullanmak için www.nokia.com/maps adresine gidin.

Sesli rehberlik alma

Sesli rehberlik (diliniz için sunuluyorsa), bir hedefe giden yolunuzu bulmanıza yardımcı olarak yolculuğun keyfini çıkarmanızı sağlar.

Menü > Haritalar ve Araç sürme ya da Yürü öğesini seçin.

Sürüş veya navigasyon servisini ilk kullanışınızda, sesli rehber dilini seçmeniz ve ilgili dosyaları indirmeniz istenir.

Sokak adlarını içeren bir dil seçerseniz, sokak adları da yüksek sesle söylenir.

Sesli rehberlik dilini değiştirme

Ana görünümde 🔧 > Navigasyon > Sürüş rehberi veya Yürüme rehberi öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

Sesli rehberi devre dışı bırakma

Ana görünümde 🔧 > Navigasyon > Sürüş rehberi veya Yürüme rehberi öğesini seçin veHiçbiri seçeneğini belirleyin.

Araba navigasyonu için sesli rehberi tekrar dinleme

Navigasyon görünümünde Seçnklr. > Tekrar seçeneğini belirleyin.

Araba navigasyonu için sesli yönlendirme ses seviyesini değiştirme

Navigasyon görünümünde Seçnklr. > Ses seçeneğini belirleyin.

Hedefinize arabayla ulaşma

Araç kullanırken adım adım yol tarifi gerektiğinde, Haritalar hedefinize ulaşmanıza yardımcı olur.

Menü > Haritalar ve Araç sürme seçeneğini belirleyin.

Hedefe arabayla ulaşma

Hedef belirle seçeneğini ve uygun seçimi belirleyin.

Evinize arabayla ulaşma

Eve sür öğesini seçin.

Bir hedef belirlemeden arabanızı sürmeye başlayabilirsiniz. Harita bulunduğunuz yeri izler ve varsa trafik bilgileri otomatik olarak gösterilir. Hedefi daha sonra belirlemek için **Hedef** öğesini seçin.

Harita varsayılan olarak sürüş yönünüze döner.

Haritayı kuzeye yöneltme

🎯 öğesini seçin. Haritayı sürüş yönünüze çevirmek için, 🎱 öğesini seçin.

Eve sür veya Eve yürü öğesini ilk kez seçtiğinizde, evinizin konumunu tanımlamanız istenir.

Evinizin konumunu değiştirme

- 1 Ana görünümde 🔧 seçeneğini belirleyin.
- 2 Navigasyon > Ev Konumu > Yendn tnml seçeneğini belirleyin.
- 3 Uygun seçimi belirleyin.

Navigasyon sırasında görünümleri değiştirme

Sola kaydırarak 2B görünüm, 3B görünüm, Ok görünümü veya Rotaya genel bakış seçeneğini belirleyin.

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

Navigasyon görünümü



- 1 Rota
- 2 Konumunuz ve yönünüz
- 3 Bilgi çubuğu (hız, mesafe, süre)

Genel trafik ve güvenlik bilgileri

Trafik olayları, şerit desteği ve hız sınırıyla ilgili gerçek zamanlı trafik bilgileriyle (ülkenizde veya bölgenizde mevcutsa) sürüş keyfinizi artırın.

Menü > Haritalar ve Araç sürme seçeneğini belirleyin.

Trafik olaylarını haritada görüntüleme

Araba navigasyon özelliğindeyken **Seçnklr.** > **Trafik bilgisi** seçeneğini belirleyin. Olaylar üçgenler ve çizgilerle gösterilir.

Trafik bilgilerini güncelleme

Seçnklr. > Trafik bilgisi > Trafik bilgisini güncelle öğesini seçin.

Bir rota planlarken, telefonunuzu, trafik sıkışıklıkları veya yol çalışmaları gibi trafik olaylarından kaçınmasını sağlayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

Trafik olaylarından kaçınma

Ana görünümde 🔧 > Navigasyon > Trafik nedeniyle yeni rota seçeneğini belirleyin.

İlgili özellik etkinleştirilmişse, navigasyon sırasında hız kameralarının konumu rotanızda gösterilebilir. Bazı yetki alanlarında, hız kamerası konum verilerinin kullanımı yasaklanmış veya düzenlemeye tabi tutulmuştur. Nokia, hız kamerası konum verilerinin doğruluğundan ve kullanılmasından kaynaklanan sonuçlardan sorumlu değildir.

Hedefinize yürüyerek ulaşma

Bir rotayı yaya olarak izlemek için yol tarifine gereksinim duyduğunuzda, Haritalar sizi meydanlardan ve parklar, yayalara ayrılmış bölgeler ve hatta alışveriş merkezlerinden geçirerek yol gösterir.

Menü > Haritalar ve Yürü seçeneğini belirleyin.

Hedefe yürüyerek ulaşma

Hedef belirle seçeneğini ve uygun seçimi belirleyin.

Evinize yürüyerek ulaşma

Eve yürü öğesini seçin.

Bir hedef belirlemeden yürümeye başlayabilirsiniz.

Varsayılan olarak haritanın yönü kuzeye doğrudur.

Haritayı yürüme yönünüze döndürün

🎯 öğesini seçin. Haritayı tekrar kuzeye çevirmek için, 🎱 öğesini seçin.

Eve sür veya Eve yürü öğesini ilk kez seçtiğinizde, evinizin konumunu tanımlamanız istenir.

Evinizin konumunu değiştirme

- 1 Ana görünümde 🔧 seçeneğini belirleyin.
- 2 Navigasyon > Ev Konumu > Yendn tnml seçeneğini belirleyin.
- 3 Uygun seçimi belirleyin.

Rota planlama

Seyahatinizi planlayın ve yola çıkmadan önce rotanızı oluşturarak haritada görüntüleyin.

Menü > Haritalar ve Harita seçeneğini belirleyin.

Rota oluşturma

- 1 Başlangıç noktanızın konumuna dokunun. Bir adres veya yer aramak için Arama öğesini seçin.
- 2 Konumun bilgi alanına dokunun.
- 3 Buraya git > Rotaya ekle öğesini seçin.
- 4 Başka bir rota noktası eklemek için Yeni rota noktası ekle öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

İpucu: Bilgisayarınızdan rahat rahat rota oluşturmak ve bu rotayı telefonunuza kopyalamak istiyorsanız, www.nokia.com/maps adresindeki Nokia Haritalar web servisine gidin.

Rota noktalarının sırasını değiştirme

- 1 Bir rota noktası seçin.
- 2 Taşı öğesini seçin.
- 3 Rota noktasını taşımak istediğiniz konuma dokunun.

Rota noktasının konumunu düzenleme

Rota noktasına dokunun, Düzenle öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

Rotayı haritada görüntüleme

Rotayı gstr öğesini seçin.

Hedefe gitme

Rotayı gstr > Seçnklr. > Sürmeye başla veya Yürümeye başla seçeneğini belirleyin.

Rota ayarları, navigasyon rehberliğini ve rotanın haritada görüntülenme biçimini etkiler.

Rota ayarlarını değiştirme

- 1 Rota planlayıcı görünümünde Ayarlar sekmesini açın. Navigasyon görünümünden rota planlayıcı görünümüne geçmek için Seçnklr. > Rota nktlr veya Rota noktaları listesi seçeneğini belirleyin.
- 2 Ulaşım modunu Araba sürme veya Yürüme yürüme olarak ayarlayın. Yürüme seçeneğini belirlerseniz, tek yönlü sokaklar normal sokak olarak dikkate alınır ve örneğin, park veya alışveriş merkezi gibi yürüme yolları ve ara geçiş rotaları kullanılabilir.
- 3 İstediğiniz seçeneği belirleyin.

Yürüme kodunu seçme

Ayarlar sekmesini açın, ulaşım modunu Yürüme olarak ayarlayın ve Tercih edilen rota > Sokaklar veya Düz çizgi seçeneğini belirleyin. Yol dışında bir arazideyken yürüme yönünü gösterdiği için Düz çizgi seçeneği daha faydalıdır.

Hızlı veya kısa sürüş rotasını kullanma

Ayarlar sekmesini açın, ulaşım modunu Araba sürme olarak ayarlayın ve Rota seçimi > Daha hızlı rota veya Daha kısa rota seçeneğini belirleyin.

En iyi duruma getirilmiş sürüş rotasını kullanma

Ayarlar sekmesini açın, ulaşım modunu **Araba sürm**e olarak ayarlayın ve **Rota seçimi** > **Optimum** seçeneğini belirleyin. En iyi duruma getirilmiş sürüş rotası, daha kısa ve daha hızlı rotanın avantajlarını birleştirir.

Ayrıca otoyollar, ücretli yollar veya feribotların kullanılmasına izin verebilir veya bunları kullanmamayı seçebilirsiniz.

Bağlantı

Cihazınız, internete veya başka bir uyumlu cihaza ya da bilgisayara bağlanmak için çeşitli seçenekler sunar.

Veri bağlantıları ve erişim noktaları

Cihazınız, GSM şebekesindeki GPRS gibi paket veri bağlantılarını (şebeke servisi) destekler.

WLAN veri bağlantısı da kullanabilirsiniz. Bir kablosuz LAN'da aynı anda yalnızca bir bağlantı etkin olabilir, ancak birçok uygulama aynı etkin erişim noktasını kullanabilir.

Veri bağlantısı kurmak için, erişim noktası gerekir. Farklı erişim noktaları tanımlayabilirsiniz, örneğin:

- Multimedya mesajları göndermek ve almak için MMS erişim noktası
- E-posta göndermek, almak ve internet'e bağlanmak için internet erişim noktası (IAP)

Erişmek istediğiniz servis için gereken erişim noktasının türü konusunda servis sağlayıcınızdan bilgi alın. Paket veri bağlantısı servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik için servis sağlayıcınıza başvurun.

Şebeke ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Şebeke seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Operatör seçimi — Cihazı şebeke arayacak ve kullanılabilir bir şebeke seçecek şekilde ayarlamak için **Otomatik** veya şebekeyi listeden el ile seçmek için **El il**e seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeyle kurulan bağlantı kesilirse, cihaz bir hata sesi verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebeke ile ana şebekeniz arasında dolaşım anlaşması olması gerekir.

Hücre bilgisi gösterimi — Cihazı, mikro hücresel şebeke (MCN - Microcellular Network) teknolojisiyle çalışan bir şebekede kullanılırken bunu gösterecek ve hücre bilgilerini almayı etkinleştirecek şekilde ayarlayın.

82 Bağlantı

Kablosuz LAN

Cihazınız, kablosuz yerel alan ağlarını (WLAN) algılayıp bu ağlara bağlanabilir. WLAN kullanarak, cihazınızı internete ve WLAN desteği olan uyumlu cihazlara bağlayabilirsiniz.

WLAN hakkında

Kablosuz LAN (WLAN) bağlantısı kullanabilmek için, WLAN'ın bulunduğunuz yerde kullanılabilir olması ve cihazınızın WLAN'a bağlı olması gerekir. Bazı WLAN'lar korumalıdır ve bunlara bağlanabilmek için, servis sağlayıcıdan temin edilmiş bir erişim anahtarı gerekir.

Bu ürün şu ülkelerde kullanılabilecek şekilde planlanmıştır: TR, AT, BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, GR, HU, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, RO, CS, SI, ES, SE, UK, IS, NO, CH..

Not: Bazı ülkelerde WLAN kullanımı kısıtlanmış olabilir. Örneğin, Fransa'da, yalnızca iç mekanlarda WLAN kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bölgenizdeki yetkililere başvurun.

WLAN kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır.

Cihazınız aşağıdaki WLAN özelliklerini destekler:

- IEEE 802.11b/g ve WAPI standartları
- 2,4 GHz hızında çalışma
- 128 bite kadar anahtar uzunluklu kabloluya eşdeğer gizlilik (WEP), Wi-Fi korumalı erişim (WPA) ve 802.1x kimlik doğrulama yöntemleri. Bu işlevler şebeke desteklerse kullanılabilir.

Onemli: WLAN bağlantınızın güvenliğini artırmak için şifreleme kullanın. Şifreleme kullanınak, başkalarının size ait verilere erişmesi riskini azaltır.

WLAN bağlantıları

Kablosuz LAN (WLAN) bağlantısını kullanabilmek için, WLAN internet erişim noktası (IAP) oluşturmanız gerekir. Erişim noktasını internet'e bağlanması gereken uygulamalar için kullanın.

WLAN internet erişim noktası kullanarak veri bağlantısı oluşturduğunuzda, WLAN bağlantısı kurulur. Veri bağlantısını kapattığınızda etkin WLAN bağlantısı da kesilir.

Sesli arama sırasında veya paket veri etkinken WLAN'ı kullanabilirsiniz. Aynı anda yalnızca tek bir WLAN erişim noktası cihazına bağlı olabilirsiniz; ancak birden fazla uygulama aynı internet erişim noktasını kullanabilir.

Cihaz hatsız tercihindeyken, WLAN'ı (varsa) kullanabilirsiniz. WLAN bağlantısı kurarken veya kullanırken, ilgili güvenlik gerekliliklerine uymayı unutmayın.

İpucu: Cihazınızı tanımlayan benzersiz medya erişim denetimi (MAC) adresini kontrol etmek için, numara çeviriciyi açın ve ***#62209526#** kodunu girin.

WLAN sihirbazı

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Kablosuz LAN seçeneğini belirleyin.

WLAN sihirbazı, kablosuz bir LAN'a (WLAN) bağlanmanıza ve WLAN bağlantılarınızı yönetmenize yardımcı olur.

Aramada WLAN'lar bulunursa, bağlantı için internet erişim noktası (IAP) oluşturmak ve bu IAP'yi kullanarak web tarayıcıyı başlatmak için, bağlantıyı seçin ve ve açılır menüden Web taramasını başlat seçeneğini belirleyin.

Korumalı bir WLAN seçerseniz, ilgili şifreyi girmeniz istenir. Gizli bir ağa bağlanmak için, doğru ağ ismini (servis kümesi tanımlayıcı, SSID) girmeniz gerekir.

Web tarayıcınız zaten o anda etkin olan WLAN bağlantısını kullanarak çalışıyorsa, web tarayıcıya dönmek için, Web taramaya devam seçeneğini belirleyin.

Etkin bağlantıyı sonlandırmak için bağlantıyı seçin ve açılan menüden WLAN bağlantısını kes seçeneğini belirleyin.

WLAN internet erişim noktaları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Kablosuz LAN seçeneğini belirleyin.

WLAN'ları bulunan ağlar listesinden filtreleme

Seçenekler > WLAN ağlarını filtrele seçeneğini belirleyin. Seçilen ağlar, WLAN sihirbazının WLAN'lar için yaptığı bir sonraki aramada gösterilmez.

Ağ ayrıntılarını görüntüleme

Ağı seçin, açılır menüden Bilgiler seçeneğini belirleyin. Etkin bir bağlantıyı seçerseniz, bağlantı bilgileri görüntülenir.

Çalışma modları

WLAN'da iki çalışma modu vardır: altyapı ve özel.

Altyapı çalışma modu iki çeşit iletişime olanak sağlar: Kablosuz cihazlar birbirlerine WLAN erişim noktası cihazı aracılığıyla bağlanırlar veya kablosuz cihazlar bir WLAN erişim noktası cihazı aracılığıyla kablolu LAN'a bağlanırlar.

Özel çalışma modunda, cihazlar birbirlerine doğrudan veri gönderip alabilirler.

Kablosuz LAN ayarları

Kablosuz LAN (WLAN) ayarlarıyla, bir ağ kullanılabilir olduğunda WLAN göstergesinin görüntülenip görüntülenmeyeceğini ve ağın ne sıklıkta taranacağını belirleyebilirsiniz. Ayrıca, internet bağlantı testi gerçekleştirilip gerçekleştirilmeyeceğini ve testin nasıl gerçekleştirileceğini belirleyebilir, gelişmiş WLAN ayarlarını görüntüleyebilirsiniz.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Kablosuz LAN > Seçenekler > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

WLAN kullanılabilir durumdayken görüntüleme

WLAN varlığını göster > Evet seçeneğini belirleyin.

Cihazın kullanılabilir WLAN'ı ne sıklıkta arayacağını belirleme

WLAN varlığını göster > Evet öğesini seçin ve Ağları tara seçeneğini belirleyin.

İnternet bağlantı testi ayarlarını belirleme

İnternet bağlantı testi seçeneğini belirleyin ve testin otomatik olarak mı yoksa onay üzerine mi çalıştırılacağını veya testin kesinlikle çalıştırılmamasını mı istediğinizi belirtin. Bağlantı testi başarılı olursa, erişim noktası, internet hedefleri listesine kaydedilir.

Gelişmiş ayarları görüntüleme

Seçenekler > Gelişmiş ayarlar seçeneğini belirleyin.

Gelişmiş WLAN ayarlarını değiştirmemeniz önerilir.

Erişim noktaları

Yeni erişim noktası oluşturma

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Hedefler seçeneğini belirleyin.

Erişim noktası ayarlarını servis sağlayıcıdan mesaj olarak alabilirsiniz. Cihazınızdaki erişim noktalarının bazıları veya tümü servis sağlayıcınız tarafından önceden belirlenmiş olabilir ve bunları değiştirmeniz, oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.

- 1 🛨 Erişim noktası öğesini seçin.
- 2 Cihaz kullanılabilir bağlantıların aranmasını ister. Aratma işleminin ardından daha önceden kullanılabilir olan bağlantılar görüntülenir ve yeni erişim noktaları tarafından paylaşılabilir. Bu adımı atlarsanız bir bağlantı yöntemi seçmeniz ve gerekli ayarları tanımlamanız istenir.

Cihazınızda saklanan erişim noktalarını görüntülemek için bir erişim noktası grubu seçin. Çeşitli erişim noktası grupları vardır:

İnternet erişim noktaları

- Multimedya mesaji erisim noktalari
- WAP erisim noktaları
- Kategorisiz erisim noktaları

Cesitli erisim noktası türleri vardır:



Korumalı erişim noktaları Paket veri erisim noktası Kablosuz LAN (WLAN) erisim noktası

Erisim noktası gruplarını yönetme

Cihazın her sebeke bağlantısı vaptığında tek bir erisim noktası secmekten kacınmak icin, bu sebekeye bağlanmak icin cesitli erisim noktalarını iceren bir grup olusturabilir ve erişim noktalarının kullanıldığı sırayı tanımlayabilirsiniz. Örneğin, bir İnternet erişim noktası grubuna kablosuz LAN (WLAN) ve paket veri erişim noktaları ekleyebilir ve web'de gezinmek için grubu kullanabilirsiniz. WLAN'a en yüksek önceliği verirseniz, cihaz İnternete varsa WLAN üzerinden bağlanır, yoksa paket veri bağlantısı kullanır.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Hedefler seçeneğini belirleyin.

Yeni bir erişim noktası grubu oluşturma

Secenekler > Yeni hedef öğesini secin.

Erişim noktası grubuna erişim noktaları ekleme

Grubu secip Secenekler > Yeni erisim noktası seceneğini belirleyin.

Baska bir gruptan varolan bir erisim noktasını kopyalama

Grubu secin ve kopyalanacak erişim noktasını seçili tutun ve açılır menüden Başka hedefe kopyala seceneğini belirleyin.

Bir grup içindeki erişim noktasının önceliğini değiştirme

Erişim noktasını seçili tutun ve açılır menüden Önceliği değiştir seçeneğini belirleyin.

Paket veri erişim noktası ayarları

Menü > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler > Erişim noktası seçeneğini belirleyin ve talimatları uygulayın.

Paket veri erişim noktasını düzenleme

Bir erisim noktası grubu ve 👄 ile işaretlenmiş erisim noktasını seçin. Serviş sağlayıcınızın verdiği talimatlara uyun.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Erişim noktası ismi — Erişim noktası servis sağlayıcınız tarafından sağlanır.

Kullanıcı ismi — Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve bu isim genellikle servis sağlayıcınız tarafından verilir.

Şifre sorma — Sunucuya her bağlanışınızda şifre girmeniz gerekiyorsa veya şifrenizi cihaza kaydetmek istemiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.

Şifre — Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcınız tarafından verilir.

Doğrulama — Şifrenizi her zaman şifrelenmiş göndermek için **Güvenli** öğesini seçin. Şifrenizi mümkün olduğunda şifrelenmiş göndermek için **Normal** öğesini seçin.

 ${\bf Ana\ sayfa\ }$ — Ayarladığınız erişim noktasına bağlı olarak, web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini girin.

Erişim noktasını kullan — Cihazı, bu erişim noktasını onaydan sonra veya otomatik olarak kullanarak hedefe bağlanacak biçimde ayarlar.

Gelişmiş paket veri erişim noktası ayarlarını değiştirme

Seçenekler > Gelişmiş ayarlar öğesini seçin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Ağ türü — Cihazınızdan ve cihazınıza veri aktarmak için kullanılacak internet protokolü türünü seçin. Diğer ayarlar seçili şebeke türüne bağlıdır.

Telefonun IP adresi (yalnızca IPv4 için) — Cihazınızın IP adresini girin.

DNS adresleri — Servis sağlayıcınızın istemesi durumunda birincil ve ikincil DNS sunucularının IP adreslerini girin. Bu adresleri almak için internet servis sağlayıcınıza başvurun.

Yakın kopya sunucu. adr. — Yakın kopya sunucusunun adresini girin.

Yakın kopya port no. — Yakın kopya sunucusunun bağlantı noktası numarasını girin.

WLAN erişim noktası ayarları

Menü > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler > Erişim noktası seçeneğini belirleyin ve talimatları uygulayın.

Kablosuz LAN (WLAN) erişim noktasını düzenleme

Bir erişim noktası grubu ve 🗾 ile işaretlenmiş erişim noktasını seçin. WLAN servis sağlayıcınızın verdiği talimatları izleyin.

Aşağıdakilerden birini seçin:

WLAN ağ ismi — El ile gir veya Ağ isimlerini bul öğesini seçin. Mevcut bir ağı seçerseniz, WLAN ağ modu ve WLAN güvenlik modu, erişim noktası cihazının ayarları tarafından belirlenir.

Ağ durumu — Ağ adının gösterilip gösterilmeyeceğini belirtmek için kullanılır.

WLAN ağ modu — Özel bir ağ oluşturmak ve cihazların doğrudan veri göndermelerine ve almalarına olanak sağlamak için Özel seçeneğini belirleyin. Kablosuz LAN erişim noktası cihazı gerekmez. Özel ağlarda, tüm cihazlar aynı WLAN ağı ismini kullanmalıdır.

WLAN güvenlik modu — Kullanılacak şifrelemeyi seçin: WEP, 802.1x veya WPA/WPA2 (802.1x ve WPA/WPA2 geçici şebekelerde kullanılamaz). Açık ağ seçeneğini belirlerseniz şifreleme kullanılmaz. WEP, 802.1x ve WPA işlevleri ancak şebeke desteklerse kullanılabilir.

Ana sayfa — Başlangıç sayfasının web adresini girin.

Erişim noktasını kullan — Cihazı, bu erişim noktasını otomatik olarak veya onaydan sonra kullanan bir bağlantı oluşturacak biçimde ayarlar.

Kullanılabilir seçenekler değişebilir.

Etkin veri bağlantılarınızı görüntüleme

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Bağl. yöneticisi seçeneğini belirleyin.

Etkin veri bağlantıları görünümünde, veri bağlantılarınızı görebilirsiniz:



veri aramaları paket veri bağlantıları WLAN bağlantıları

Bağlantıyı kesme

Bağlantıyı seçili tutun ve açılan menüden Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

Tüm açık bağlantıları kapatma

Seçenekler > Tüm bağlantıları kes seçeneğini belirleyin.

Bağlantı bilgilerini görüntüleme

Seçenekler > Bilgiler seçeneğini belirleyin.

Senkronizasyon

Senk. uygulaması ile notlarınızı, mesajlarınızı, kartvizitlerinizi ve diğer bilgilerinizi uzak bir sunucuyla senkronize edebilirsiniz.

Menü > Ayarlar > Bağlantı > Veri aktarma > Senk öğesini seçin.

Senkronizasyon ayarlarını servis sağlayıcınızdan gelen bir yapılandırma mesajıyla alabilirsiniz.

Senkronizasyon profilinde, senkronizasyon için gerekli ayarlar bulunur. Uygulamayı açtığınızda, varsayılan ya da daha önceden kullanılan senkronizasyon profili görüntülenir.

İçerik türlerini ekleme veya çıkarma

Bir içerik türü seçin.

Verileri senkronize etme

Seçenekler > Senkronize et öğesini seçin.

Yeni bir senkronizasyon profili oluşturma

Seçenekler > Yeni senk. profili öğesini seçin.

Senkronizasyon profillerini yönetme

Seçenekler öğesini seçin ve istediğiniz seçeneği belirleyin.

Ovi Senk. ile verileri senkronize etme

Menü > Uygulamalar > Araçlar > Ovi senk. seçeneğini belirleyin.

Uygulamayı ilk kez açtığınızda, senkronizasyon sihirbazı ayarları tanımlamanıza ve senkronize edilecek içeriği seçmenize yardımcı olur.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Senk. ayarları — Senkronizasyon ayarlarını tanımlayın.

Yedeği al — Kartvizitleri, ajanda kayıtlarını ve notları Ovi'den cihazınıza geri yükleyin. Önceki senkronizasyon korunduğundan güncellemeler yapılır.

Ovi senk. abnlğn iptal et — Ovi senk.uygulamasını devre dışı bırakın.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Bluetooth bağlantısı Bluetooth bağlantısı hakkında

Bluetooth bağlantısını kullanarak; mobil cihazlar, bilgisayar, kulaklıklı mikrofon seti ve araç kiti gibi diğer uyumlu cihazlarla kablosuz bağlantı kurabilirsiniz.

Bağlantıyı cihazınızdan öğe göndermek, uyumlu bilgisayarınızdan dosya aktarmak ve dosyaları uyumlu bir yazıcıda yazdırmak için kullanabilirsiniz.

Menü > Ayarlar ve Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazlar radyo dalgalarıyla iletişim kurdukları için, cihazların birbirlerini görecek konumda olmaları gerekmez. Öte yandan, bağlantının duvar ve diğer elektronik cihazlar gibi etkenler tarafından girişime maruz kalma olasılığı bulunmakla birlikte, cihazlar arasındaki mesafenin 10 metreden fazla olmaması gerekir.

Bu cihaz aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2.0 + EDR ile uyumludur: Generic Access, Network Access, Control, Hands-free, Headset, Object Push, File Transfer, Dial-up Networking, SIM access ve Serial Port. 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.

Cihaz kilitlendiğinde, yalnızca yetkili cihazlarla bağlantı kurulabilir.

Bluetooth ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Bluetooth — Bluetooth bağlantısını etkinleştirin.

Telefon görünürlüğü — Cihazınızın diğer Bluetooth cihazlarına görünmesine izin vermek için Herkese görünür seçeneğini belirleyin. Görünülürlüğün görünürden gizliye alınmasına kadar geçecek süreyi ayarlamak için, Görnrlk. süresini ayrl. seçeneğini belirleyin. Cihazınızı diğer cihazlardan gizlemek için, Gizli seçeneğini belirleyin.

Telefonumun ismi — Cihazınızın ismini düzenleyin. İsim diğer Bluetooth cihazlarına gösterilir.

Uzak SIM modu — Uyumlu bir araç kiti gibi başka bir cihazın, şebekeye bağlanmak için cihazınızdaki SIM kartını kullanmasına izin verin.

Güvenlik ipuçları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Bluetooth bağlantısını kullanmadığınızda, cihazınızı bulup cihazınıza bağlanabilecek kişileri kontrol etmek için, **Bluetooth > Kapalı** veya **Telefon görünürlüğü > Gizli** seçeneğini belirleyin. Bluetooth işlevinin devre dışı bırakılması cihazınızdaki diğer işlevleri etkilemez.

Bilinmeyen bir cihazla eşleştirme yapmayın ve bu tür bir cihazdan gelen bağlantı isteklerini kabul etmeyin. Bu uygulama, cihazınızı zararlı içerikten korumanıza yardımcı olur. Cihazın gizli modda çalıştırılması, zararlı yazılımlara karşı korunmanın daha güvenli bir yoludur.

Bluetooth bağlantısıyla veri gönderme

Bir seferde birkaç Bluetooth bağlantınız etkin olabilir. Örneğin, uyumlu bir mikrofonlu kulaklık setine bağlıysanız, başka bir uyumlu cihaza dosya aktarımı da yapabilirsiniz.

- 1 Göndermek istediğiniz öğenin kaydedildiği uygulamayı açın.
- 2 Öğeyi seçili tutun ve açılan menüden Gönder > Bluetooth ile seçeneğini belirleyin.

Menzil içindeki Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazlar görüntülenir. Cihaz simgeleri aşağıda belirtilmiştir:



bilgisayar telefon

telefon

) ses veya video cihazı

🕸 diğer cihaz

Aramayı durdurmak için İptal seçeneğini belirleyin.

- 3 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.
- 4 Verilerin iletilebilmesi için diğer cihaz eşleştirme gerektirirse, bir uyarı sesi duyulur ve parola girmeniz istenir. Telefonunuzda ve cihazda aynı parolanın girilmesi gerekir.

Bağlantı kurulduğunda, Veri gönderiliyor yazısı görüntülenir.

İpucu: Cihazları ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz adresi (cihaz adresi) gösterebilir. Telefonunuzun benzersiz adresini bulmak için, çeviriciye ***#2820#** kodunu girin.

Cihazları eşleştirme

Cihazlar arasında daha sonra yapacağınız Bluetooth bağlantılarının daha çabuk olabilmesi için cihazınızı uyumlu bir cihazla eşleştirebilirsiniz. Eşleştirmeden önce kendi parolanızı (1 - 16 basamak) oluşturun ve diğer cihazın sahibiyle aynı parolayı kullanmayı kararlaştırın. Kullanıcı arabirimi olmayan cihazların fabrikada ayarlanmış bir parolası vardır. Parola sadece bir kere kullanılır.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

- 1 Eşleşmiş cihazlar sekmesini açın.
- 2 Seçenekler > Yeni eşleşmiş cihaz seçeneğini belirleyin. Menzil içindeki cihazlar görüntülenir.
- 3 Cihazı seçin.
- 4 Her iki cihaza da parolayı girin.

** simgesi, cihaz arama görünümünde eşleşmiş bir cihazı gösterir.

Eşleşmeden sonra bir aksesuara bağlama

Ses cihazını seçin, açılan menüden Ses cihazına bağlan seçeneğini belirleyin. Bazı ses aksesuarları eşleştirmeden sonra cihazınıza otomatik olarak bağlanır.

Cihazı yetkili olarak ayarlama

Yetkili olarak ata öğesini seçin. Sizin haberiniz olmadan cihazınızla yetkili cihaz arasında bağlantı kurulabilir. Bunu yalnızca kendi cihazlarınız (örneğin, uyumlu kulaklıklı mikrofon seti veya bilgisayar) ya da güvendiğiniz bir kişiye ait cihazlar için kullanın. 🛐 simgesi, eşleşmiş cihazlar görünümünde yetkili cihazları belirtir.

Cihazla yapılmış eşleştirmeyi iptal etme

Cihazı seçin, açılan menüden Sil seçeneğini belirleyin.

Tüm eşleşmeleri iptal etme

Seçenekler > Tümünü sil seçeneğini belirleyin.

Bluetooth bağlantısı ile veri alma

Bluetooth bağlantısı kullanarak veri alırken bir uyarı sesi duyulur ve cihaz, mesajı kabul etmek isteyip istemediğinizi sorar. Kabul ettiğiniz takdirde, 💟 görüntülenir ve Mesajlar'daki Gelen Kutusu klasöründe verilerle ilgili bilgilendirici bir mesaj bulabilirsiniz. Bluetooth bağlantısı kullanılarak alınan mesajlar 💕 ile gösterilir.

Cihaz engelleme

Diğer cihazların telefonunuzla Bluetooth bağlantısı kurmasını önleyebilirsiniz.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Eşleşmiş cihazlar sekmesini açın, engellemek istediğiniz cihazı seçin ve açılır menüden Engelle seçeneğini belirleyin.

Engellenen cihazlar listesindeki bir cihazı bu listeden kaldırma

Engelli cihazlar sekmesini açın, listeden kaldırmak istediğiniz cihazı seçin ve açılır menüden **Sil** seçeneğini belirleyin.

Başka bir cihazdan gelen eşleştirme isteğini reddederseniz, bu cihazı engellenen cihazlar listesine eklemek isteyip istemediğiniz sorulur.

Uzak SIM modu

Uzak SIM moduyla uyumlu bir araç kiti aksesuarını kullanabilirsiniz. Uzak SIM modu etkinleştirilmeden önce, her iki cihazın da eşleştirilmiş ve eşleştirmenin diğer cihazdan başlatılmış olması gerekir. Eşleştirme yaparken 16 basamaklı bir parola kullanın ve diğer cihazı yetkili olarak ayarlayın.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

92 Bağlantı

Uzak SIM modunu etkinleştirme

- 1 Bluetooth bağlantısını etkinleştirin. Bluetooth öğesini seçin.
- 2 Uzak SIM modunu cihazınızda etkinleştirin. Uzak SIM modu öğesini seçin.
- 3 Diğer cihazda uzak SIM modunu etkinleştirin.

Uzak SIM modu etkinleştirildiğinde, ana ekranda Uzak SIM modu görüntülenir. Kablosuz şebeke bağlantısı kesilir ve hücresel şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren SIM kart servislerini veya özelliklerini kullanamazsınız.

Cihazınız uzak SIM modundayken, sadece bağlı aksesuarı kullanarak arama yapabilir ya da kabul edebilirsiniz. Cihazınızla sadece cihazınızda programlanmış olan acil numaraları arayabilirsiniz.

Uzak SIM modunu devre dışı bırakma

Açma/kapatma düğmesine basın ve Uzak SIM modundan çık öğesini seçin.

USB kablosu kullanarak veri aktarma

🖆 Menü 🛛 Ayarlar ve Bağlantı 🕞 USB seçeneğini belirleyin.



Her uyumlu bir veri kablosu bağlandığında USB modunu seçme

Bağlantıda sor > Evet seçeneğini belirleyin.

Bağlantıda sor seçeneği etkin değilse veya etkin bağlantı sırasında USB modunu değiştirmek isterseniz, USB bağlantı modu seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Nokia Ovi Suite — Nokia Ovi Suite veya Nokia Software Updater gibi Nokia PC uygulamalarını kullanmayı sağlar.

Depolama — Cihazınızla uyumlu bir PC arasında veri aktarmak için kullanılır.

Görnt. aktarma — Uyumlu bir yazıcı kullanarak resim basın.

Medya aktarımı — Müziği Nokia Müzik Çalar veya Windows Media Player ile senkronize etmek için kullanılır.

PC bağlantıları

Mobil telefonunuzu çeşitli uyumlu PC bağlantısı ve veri iletişimi uygulamalarıyla kullanabilirsiniz. Nokia Suite ile, örneğin, telefonunuz ve uyumlu bir bilgisayar arasında dosya ve görüntü aktarımı yapabilirsiniz.

Nokia Suite'i USB bağlantı moduyla kullanmak için, Nokia Ovi Suite seçeneğini belirleyin.

Nokia Suite ile ilgili ayrıntılı bilgi için www.nokia.com/support adresine gidin.

Yönetim ayarları

Veri araması bağlantısının çevrimiçi süresini ayarlama

Menü > Ayarlar ve Bağlantı > Yönetim ayarları > Veri araması seçeneğini belirleyin.

Veri araması ayarları, GSM veri araması kullanan erişim noktalarının tümünü etkiler.

Paket veri ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Yönetim ayarları > Paket veri seçeneğini belirleyin.

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

Şebeke olduğunda bir paket veri bağlantısı açma

Paket veri bağlantısı > Var olduğunda öğesini seçin.

Bağlantı her zaman açıksa, örneğin e-posta göndermek daha hızlıdır. Şebeke kapsama alanı dışındaysanız, cihaz belirli aralıklarla paket veri bağlantısı açmaya çalışır.

Yalnızca gerektiğinde bir paket veri bağlantısı açma

Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde öğesini seçin.

Örneğin her e-posta gönderdiğinizde önce bağlantının açılması gerekir.

Cihazınızı, İnternet'e bir paket veri bağlantısı üzerinden erişmek için bilgisayarınızın modemi olarak kullanabilirsiniz.

Cihazınızı modem olarak kullanırken kullanılacak erişim noktalarını tanımlama

Erişim noktası öğesini seçin.

SIP ayarları

Oturum Başlatma Protokolü (SIP) ayarları, SIP kullanan belirli şebeke servisleri için gereklidir. Ayarları servis sağlayıcınızdan özel bir kısa mesaj içinde alabilirsiniz. Bu ayar profillerini SIP ayarlarında görüntüleyebilir, silebilir veya oluşturabilirsiniz.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Yönetim ayarları > SIP ayarları seçeneğini belirleyin.

Erişim noktası ismi kontrolü

Erişim noktası ismi kontrolü servisi ile, paket veri bağlantılarını kısıtlayabilir ve cihazınızın yalnızca belirli paket veri erişim noktalarını kullanmasına izin verebilirsiniz.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Yönetim ayarları > Er. nk. ismi kntrl. seçeneğini belirleyin.

Bu ayar yalnızca, SIM kartınız erişim noktası kontrol servisini destekliyorsa mevcuttur.

Servisi etkinleştirme veya izin verilen erişim noktalarını ayarlama

Seçenekler öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

Ayarları değiştirmek için PIN2 kodunu girmeniz gerekir. Kod, servis sağlayıcınız tarafından verilir.

Arama

Arama hakkında

Menü > Uygulamalar > Bul öğesini seçin.

Arama özelliğini kullanarak kişileri, mesajları, müzikleri ve cihazınızdaki diğer içerikleri bulabilir veya internette arama yapabilirsiniz (şebeke servisi). İçerik ve servislerin kullanılabilirliği farklılık gösterebilir.

Arama başlatma

Menü > Uygulamalar > Bul öğesini seçin.

Taşınabilir cihazınızda içerik aramak için, arama alanına arama terimlerini girin veya içerik kategorilerine gözatın. Arama terimlerini girerken, sonuçlar kategoriler halinde düzenlenir. En son erişilen sonuçlar, arama terimlerinizle eşleşiyorlarsa, sonuç listesinin en üst kısmında görünür.

İnternet'te web sayfası aramak için İnternet'te ara öğesini ve arama sağlayıcıyı seçerek, arama alanına arama terimlerinizi girin. Seçtiğiniz arama sağlayıcı, varsayılan internet arama sağlayıcınız olarak ayarlanır.

Varsayılan arama sağlayıcı zaten ayarlanmışsa, aramaya başlamak için bu sağlayıcıyı seçin veya başka bir arama sağlayıcı seçmek için **Diğer arama hizm.**. seçeneğini belirleyin. Varsayılan arama sağlayıcısını değiştirmek için **Seçenekler** > **Ayarlar** > **Servis ara** seçeneğini belirleyin.

Daha fazla arama sağlayıcı bulmak üzere ülke ya da bölge ayarını değiştirmek için Seçenekler > Ayarlar > Ülke veya bölge seçeneğini belirleyin.

Diğer uygulamalar

Saat

Saat ve tarihi ayarlama

Menü > Uygulamalar > Saat öğesini seçin.

Seçenekler > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Saat — Saati ayarlar.

Tarih — Tarihi ayarlar.

Oto. zaman yenileme — Şebekeyi cihazınızdaki tarih, saat ve saat dilimi bilgilerini otomatik olarak güncelleyecek şekilde ayarlayın (şebeke servisi).

Çalar saat

Menü > Uygulamalar > Saat öğesini seçin.

Yeni alarm ayarlama

- 1 Yeni alarm öğesini seçin.
- 2 Alarm saatini ayarlayın.
- 3 Alarmın tekrar edip etmeyeceğini ve ne zaman tekrar edeceğini ayarlamak için Tekrar seçeneğini belirleyin.
- 4 Tamam öğesini seçin.

Alarmlarınızı görüntüleme

Alarmlar seçeneğini belirleyin. 😪, etkin bir alarmı gösterir. 🖔, tekrarlanan bir alarmı gösterir.

Alarm kaldırma

Alarmlar öğesini ve alarmı seçin ve açılır menüden Alarmı kaldır seçeneğini belirleyin.

Alarmı durdurma

Durdur öğesini seçin. Alarm süresi dolduğunda cihazınız kapalıysa, cihazınız kendi kendine açılır ve alarm sesi duyulur.

Alarmı erteleme.

Ertele öğesini seçin.

Erteleme süresini tanımlama

Seçenekler > Ayarlar > Alarm erteleme süresi öğesini seçin.

Alarm zil sesini değiştirme

Seçenekler > Ayarlar > Saat alarmı sesi öğesini seçin.

Dünya saati

Dünya saati ile, farklı yerlerdeki geçerli saati görüntüleyebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Saat öğesini seçin.

Saati görüntüleyin. Dünya saati öğesini secin.

Listeye konum ekleme Seçenekler > Yer ekle öğesini seçin.

Bulunduğunuz konumu ayarlama

Konumu seçin, açılan menüden **Bulunduğum konum yap** seçeneğini belirleyin. Seçilen konuma göre cihazınızdaki saat değişir. Zamanın doğru olduğundan ve zaman diliminize uyduğundan emin olun.

Ajanda

Ajandayı açmak için Menü > Ajanda öğesini seçin.

Ajanda görünümleri

Ay, hafta, gün ve yapılacak notu görünümleri arasında geçiş yapmak için, Seçenekler > Görünümü değiştir ve istenen görünümü seçin.

Haftanın başlangıç gününü, ajandayı açtığınızda gösterilen görünümü veya ajanda alarmı ayarlarını değiştirmek için, Seçenekler > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Belirli bir tarihe gitmek için Seçenekler > Tarihe git seçeneğini belirleyin.

Ajanda araç çubuğu

Menü > Ajanda öğesini seçin.

Ajanda araç çubuğunda, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

🗊 Sonraki görünüm — Ay görünümünü seçmek için kullanılır.

🗇 Sonraki görünüm — Hafta görünümünü seçmek için kullanılır.

🔟 **Sonraki görünüm** — Gün görünümünü seçmek için kullanılır.

Sonraki görünüm — Yapılacak görünümünü seçmek için kullanılır.

Yeni toplantı — Yeni bir toplantı hatırlatıcı eklemek için kullanılır.

🞬 Yeni yapılacak notu — Yeni bir yapılacak notu eklemek için kullanılır.

Dosya yöneticisi Dosya yöneticisi hakkında

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. seçeneğini belirleyin.

Telefonunuzdaki dosyalara göz atabilir, onları yönetebilir ve açabilirsiniz. Ayrıca, uyumlu bir hafıza kartındaki dosyaları da görüntüleyebilir ve yönetebilirsiniz.

Dosyaları düzenleme

Dosyaları ve klasörleri silme, taşıma, kopyalama veya yenilerini oluşturmak için Dosya yöneticisi uygulamasını kullanabilirsiniz. Dosyalarınızı bulundukları klasörler içinde düzenlemeniz daha sonra onları bulmanıza yardımcı olabilir.

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. öğesini seçin.

Yeni bir klasör oluşturma

Alt klasörünü oluşturmak istediğiniz klasörde Seçenekler > Düzenle > Yeni klasör seçeneğini belirleyin.

Bir dosyayı bir klasöre kopyalama veya taşıma

Dosyayı seçili tutun ve açılan menüden uygun seçeneği belirleyin.

Hafıza kartını düzenleme

Üzerindeki verileri silmek için hafıza kartını biçimlendirebilirsiniz ya da hafıza kartındaki verileri şifreyle koruyabilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. öğesini seçin.

Hafıza kartını yeniden isimlendirme veya biçimlendirme

Hafıza kartını ve **Seçenekler > Hafıza kartı seçenekleri** öğesini seçip, istediğiniz seçeneği belirleyin.

Hafıza kartını şifreyle koruma

Hafıza kartını seçin ve Seçenekler > Hafıza kartı şifresi seçeneğini belirleyin.

Bu seçeneklerin kullanılabilmesi için, cihaza uyumlu bir hafıza kartının takılmış olması gerekir.

Dosyaları yedekleme

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. öğesini seçin.

Telefon hafızasını düzenli olarak bir hafıza kartı veya uyumlu bir bilgisayara yedeklemeniz önerilir.

Telefon hafızasındaki verileri bir hafıza kartına yedekleme

Yedekle > Seçenekler > Şimdi yedekle öğesini seçin.

Hafıza kartındaki verileri telefon hafızasına geri yükleme

Yedekle > Seçenekler > Geri yükle öğesini seçin.

Telefonunuzu uyumlu bir bilgisayara bağlayabilir ve Nokia Suite'i kullanarak verileri yedekleyebilirsiniz.

Adobe Reader

Menü > Uygulamalar > Ofis > Adobe PDF seçeneğini belirleyin.

Adobe Reader kullanarak cihazınızla PDF belgelerini okuyabilir, belge içinde metin arayabilir, yakınlaştırma/uzaklaştırma seviyesi ve sayfa görünümleri gibi ayarları değiştirebilir ve PDF dosyalarını e-postayla gönderebilirsiniz.

Uygulama yöneticisi Uygulama yöneticisi hakkında

Menü > Ayarlar ve Uyg. yöneticisi seçeneğini belirleyin.

Uygulama yöneticisi ile yüklenmiş uygulamalarla ilgili bilgileri görüntüleyebilir, uygulamaları kaldırabilir ve yükleme ayarlarını tanımlayabilirsiniz.

Yükleyebileceğiniz uygulama türleri şunlardır:

- Java™ teknolojisini temel alan .jad veya .jar dosya uzantılı J2ME uygulamaları
- .sis veya .sisx dosya uzantılı ve Symbian işletim sistemiyle uyumlu uygulamalar
- .wgz dosya uzantılı gereçler

Yalnızca cihazınızla uyumlu olan yazılımları yükleyin.

Uygulamaları yükleme

Yükleme dosyalarını uyumlu bir bilgisayardan cihazınıza aktarabilir, tarama sırasında indirebilir veya bu dosyaları multimedya mesajı içinde, e-posta eki olarak ya da Bluetooth bağlantısı gibi diğer bağlantı yöntemlerini kullanarak alabilirsiniz. Cihazınıza uygulama yüklemek için, Nokia Ovi Suite'teki Nokia Application Installer'ı kullanabilirsiniz.

Menü > Ayarlar ve Uyg. yöneticisi seçeneğini belirleyin.

Yükleme dosyaları Yükleme dosylr. klasöründe, yüklü uygulamalar ise Yüklü uygulamlr. klasöründe bulunur.

Simgeler şunları belirtir:

SIS veya SISX uygulaması

Java uygulaması

Bilgi Uygulaması

Hafıza kartına yüklenmiş uygulama

Uygulamayı yüklemeden önce aşağıdakileri yapın:

- Uygulama türünü, sürüm numarasını ve uygulamanın tedarikçisini veya üreticisini görüntüleyin. Uygulamayı seçin.
- Uygulamanın güvenlik sertifikası bilgilerini görüntüleyin. Sertifikalar: > Bilgileri göster öğesini seçin.

Mevcut bir uygulamaya yönelik bir güncelleme ya da onarım içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmek için, orijinal yükleme dosyası ya da kaldırılan yazılım paketinin tam yedek kopyası gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için, uygulamayı kaldırın ve uygulamayı orijinal yükleme dosyasından veya yedek kopyadan tekrar yükleyin.

Java uygulamalarını yüklemek için JAR dosyası gerekir. Bu dosya yoksa, cihaz sizden onu indirmenizi isteyebilir. Uygulama için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, bir tane seçmeniz istenir.

Uygulama yükleme

- 1 Uygulama yöneticisindeki Yükleme dosyalarını bulun ya da dosyayı Dosya yöneticisinde ya da Messaging'de Gelen Kutusunda arayın.
- 2 Uygulama yöneticisinden, yüklemek istediğiniz uygulamayı seçili ve açılan menüden Yükle seçeneğini belirleyin. Diğer uygulamalarda, yüklemeyi başlatmak için yükleme dosyasını seçin.

Yükleme sırasında, cihaz, yükleme işleminin ilerleme durumu hakkında bilgi verir. Dijital imzası veya sertifikası olmayan bir uygulama yüklerseniz, cihaz bir uyarı görüntüler. Uygulamanın kaynağından ve içeriğinden eminseniz yüklemeye devam edin.

Yüklenen uygulamayı açma

Menüden uygulamayı seçin. Uygulamanın tanımlanmış bir varsayılan klasörü yoksa, uygulama, ana menüdeki Yüklü uygulamlr. klasörüne yüklenir.

Hangi yazılım paketlerinin yüklenmiş ya da kaldırılmış olduğunu görün

Seçenekler > İşlem kaydını göster öğesini seçin.

Cihazınızdan uygulama kaldırma

Kullanılabilir hafıza miktarını artırmak için cihazınıza önceden yüklenmiş olan, ancak artık ihtiyaç duymadığınız veya kullanmadığınız uygulamaları kaldırabilirsiniz

Menü > Ayarlar ve Uyg. yöneticisi seçeneğini belirleyin.

- 1 Yüklü uygulamlr. öğesini seçin.
- 2 Kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçili tutun ve açılan menüden Kaldır seçeneğini belirleyin.

Kaldırdığınız bir uygulamayı yeniden yükleyebilmeniz için, kaldırılan uygulamanın orijinal kurulum dosyasının veya eksiksiz yedeklemesinin sizde bulunması gerekir. Kaldırılan bir uygulama ile oluşturulmuş dosyaları açamayabilirsiniz.

Yüklenmiş bir uygulama, kaldırılan bir uygulamaya bağlıysa yüklenmiş uygulama çalışmayabilir. Ayrıntılar için yüklenmiş uygulamanın kullanıcı belgesine bakın.

Uygulama yöneticisi ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Uyg. yöneticisi seçeneğini belirleyin.

Yükleme ayarları seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yazılım yükleme — Doğrulanmış dijital imzası olmayan Symbian yazılım yüklenmesine izin verin ya da reddedin.

 $\pmb{\mathsf{Çev.içi}}$ sertf. kontrolü — Bir uygulamayı yüklemeden önce çevrimiçi sertifikaları kontrol edin.

 $\mbox{Standart web adresi} \ - \mbox{{\tt C}}\mbox{{\tt vrimic}}\mbox{i sertifikaları kontrol etmek için kullanılan varsayılan web adresini ayarlayın.}$

RealPlayer

RealPlayer ile, video klipleri oynatabilir veya medya dosyalarını, cihazınıza kaydetmeden, şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarabilirsiniz.

RealPlayer, tüm dosya biçimlerini veya dosya biçimlerinin tüm çeşitlerini desteklemeyebilir.

Menü > Uygulamalar > RealPlayer öğesini seçin.

RealPlayer araç çubuğu

Menü > Uygulamalar > RealPlayer öğesini seçin.

Video klip, Akış bağlantıları ve Son oynatılanlar görünümlerinde, aşağıdaki araç çubuğu simgeleri bulunabilir:

Gönder — Video klibi veya gerçek zamanlı aktarım bağlantısını göndermek için kullanılır.

Oynat — Video klibi veya gerçek zamanlı video aktarımını yürütün.

m Sil — Video klibi veya gerçek zamanlı aktarım bağlantısını silin.

👿 Kaldır — Son oynatılanlar listesindeki bir dosyayı kaldırmak için kullanılır.

Video klip oynatma

Menü > Uygulamalar > RealPlayer öğesini seçin.

Video klip oynatma

Video klipler ve bir video klip seçin.

Son yürütülen dosyaları listeleme

Ana ekranda Son oynatılanlar öğesini seçin.

Bir video klibe gidin ve **Seçenekler** öğesini seçip aşağıdakiler arasından seçim yapın: **Video klibi kullan** — Video klibi bir kartvizite atayın ya da zil sesi olarak ayarlayın. **İşaretle/İş. kaldır** — Bir seferde birden çok öğeyi göndermek ya da silmek üzere bir öğeyi isaretleyin ya da isaretini kaldırın.

Bilgileri göster — Biçim, çözünürlük ve süre gibi detayları görüntüleyin.

Ayarlar — Video oynatma ve gerçek zamanlı aktarım ayarlarını düzenlemeyi sağlar.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı içerik aktarımı

Menü > Uygulamalar > RealPlayer öğesini seçin.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı içerik aktarımı bir şebeke servisidir. Akış bağlantıları seçeneğini belirleyin ve bir bağlantı seçin. Ayrıca, gerçek zamanlı aktarım bağlantısını kısa mesaj veya multimedya mesajı içinde de alabilir veya web sayfasındaki bir bağlantıyı da açabilirsiniz.

Canlı içerik gerçek zamanlı olarak aktarılmaya başlamadan önce, cihazınız siteye bağlanır ve içeriği yüklemeye başlar. İçerik cihazınıza kaydedilmez.

102 Diğer uygulamalar

RealPlayer'da yalnızca RTSP bağlantılarını açabilirsiniz. Ancak, bu uygulama için tarayıcıda bir HTTP bağlantısı açarsanız, RealPlayer da RAM dosyasını yürütebilir.

Kaydedici

Sesli notları ve telefon görüşmelerini kaydetmek için kaydediciyi kullanabilirsiniz. Ses kliplerini arkadaşlarınıza da gönderebilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Ofis > Kaydedici seçeneğini belirleyin.

Ses klibi kaydetme

öğesini seçin.

Ses klibi kaydını durdurma öğesini seçin.

Ses klibini dinleme

öğesini seçin.

Ses klibini mesaj olarak gönderme

Seçenekler > Gönder seçeneğini belirleyin.

Telefon konuşmasını kaydetme

Sesli arama sırasında kaydediciyi açın ve • seçeneğini belirleyin. Kaydetme sırasında iki taraf da düzenli aralıklarla bir ses duyar.

Kayıt kalitesini veya ses kliplerinin kaydedileceği yeri seçme

Seçenekler > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Veri araması sırasında veya GPRS bağlantısı açıkken, kaydediciyi kullanamazsınız.

Not yazma

- 1 Menü > Uygulamalar > Ofis > Notlar öğesini seçin.
- 2 Seçenekler > Yeni not seçeneğini belirleyin.
- 3 Metni not alanına girin.
- 4 🗸 öğesini seçin.

Hesaplama yapma

- 1 Menü > Uygulamalar > Ofis > Hesaplama seçeneğini belirleyin.
- 2 Yapacağınız hesaplamanın ilk sayısını girin.
- 3 Toplama veya çıkarma gibi bir işlem seçin.

- 4 Hesaplamadaki ikinci sayıyı girin.
- 5 = öğesini seçin.

Dönüştür

Dönüştür özelliğini kullanarak bir ölçü biriminden diğerine dönüştürme yapabilirsiniz.

Dönüştür özelliğinin doğruluk düzeyi sınırlıdır ve yuvarlama hataları olabilir.

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dönüştür öğesini seçin.

Sözlük

Menü > Uygulamalar > Ofis > Sözlük seçeneğini belirleyin.

Sözcükleri bir dilden diğerine çevirmek için arama alanına metin girin. Metin girdikçe, çevrilecek sözcük önerileri görüntülenir. Bir sözcüğü tercüme etmek için, sözcüğü listeden seçin.

Tüm diller desteklenmeyebilir.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Dinle — Seçili sözcüğü dinleyin.

Geçmiş — Geçerli oturumdan daha önce tercüme edilmiş sözcükleri bulun.

Diller — Kaynak veya hedef dili değiştirin, İnternet'ten dil indirin veya sözlükten bir dili çıkarın. Sözlükten İngilizce dilini çıkaramazsınız. İngilizce'nin yanı sıra iki ek dil yükleyebilirsiniz.

Ayarlar

Bazı ayarlar servis sağlayıcınız tarafından telefon için önceden yapılmış olabilir ve bu ayarları değiştiremeyebilirsiniz.

Telefon ayarları

Tarih ve saat ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Tarih ve saat seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Saat — Geçerli saati girin.

Saat dilimi — Bulunduğunuz yeri seçin.

Tarih — Geçerli tarihi girin.

Tarih biçimi — Tarih biçimini seçin.

Tarih ayırıcı — Günleri, ayları ve yılları ayıran sembolü seçin.

Zaman biçimi — Saat biçimini seçin.

Zaman ayırıcı — Saatleri ve dakikaları ayıran sembolü seçin.

Saat türü — Saat türünü seçin.

Saat alarmı sesi — Alarm sesini seçin.

Alarm erteleme süresi — Erteleme süresini ayarlayın.

İş günleri — İş günlerinizi seçin. Bu seçimi yaptıktan sonra örneğin, yalnızca iş günü sabahları için bir alarm ayarlayabilirsiniz.

Oto. zaman yenileme — Cihazı, saati, tarihi ve saat dilimini otomatik olarak güncellemesi için ayarlayın. Bu şebeke servisi bazı şebekelerde kullanılamayabilir.

Dil değiştirme

Telefon dilini ve mesajlarınızı ve e-postalarınızı yazdığınız dili değiştirebilirsiniz. Ayrıca, metin tahmini girişini de etkinleştirebilirsiniz.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Dil seçeneğini belirleyin.

Telefon dilini değiştirme Telefon dili öğesini secin.

Yazma dilini değiştirme

Yazma dili öğesini seçin.

Metin tahmini girişini etkinleştirme

Metin tahmini öğesini seçin.

Ekran ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Ekran seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Parlaklık — Cihaz ekranınızın parlaklığını ayarlayın.

Yazı tipi boyutu — Ekrandaki metin ve simgelerin boyutunu seçmeyi sağlar.

Açılış notu/logosu — Cihazı açtığınızda görüntülenecek bir not veya resim belirleyin.

Işık zaman aşımı — Cihaz kullanılmadığında ışıkların ne kadar süre açık kalacağını belirtmenizi sağlar.

Ses komutları

Ses komutlarını etkinleştirme

Ana ekranda arama tuşunu basılı tutun ve bir ses komutunu söyleyin. Ses komutu, listede görüntülenen uygulama veya tercihin ismidir.

Ses komutlarını görüntülemek için Menü > Ayarlar ve Telefon > Ses komutları seçeneğini belirleyin.

Seçenekler öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Ayarlar — Ayarları yapmak için kullanılır.

Ses komutu öğreticisi — Sesli komut öğreticisini açın.

Komutu değiştirme ve oynatma

Komutu seçili tutun ve açılır menüden Komutu değiştir veya Çal seçeneğini belirleyin.

Komutu silme

Komutun atandığı uygulamayı veya profili seçili tutun ve açılan menüden Kaldır seçeneğini belirleyin.

Aksesuar ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Aksesuarlar seçeneğini belirleyin.

Bazı aksesuar konektörleri, cihaza ne tür bir aksesuarın bağlandığını belirtir.

Bir aksesuar seçip aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Varsayılan profil — Belirli bir uyumlu aksesuarı cihazınıza her bağlayışınızda etkinleşmesini istediğiniz tercihi seçin.

Otomatik cevaplama — Cihazı, gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplamak üzere ayarlayın. Zil sesi türü **Bir kez bip** veya **Sessiz** olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı kalır.

Işıklar — Zaman aşımından sonra ışıkların açık kalmasını ayarlayın.

Kullanılabilir ayarlar aksesuar türüne bağlıdır.

Uygulama ayarları

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Uygulm. ayarları seçeneğini belirleyin.

Uygulama ayarlarında, cihazınızdaki bazı uygulamaların ayarlarını düzenleyebilirsiniz.

Ayarları düzenlemek için, her uygulamada Seçenekler > Ayarlar öğesini de seçebilirsiniz.

Cihaz güncellemeleri

Cihaz güncellemeleri ile, bir sunucuya bağlanabilir ve cihazınız için yapılandırma ayarlarını alabilir, yeni sunucu profilleri oluşturabilir, mevcut yazılım sürümünü cihaz bilgilerini görüntüleyebilir ya da mevcut sunucu profillerini görüntüleyip yönetebilirsiniz. Menü > Ayarlar ve Telefon > Telefon yönetimi > Cihaz güncellmlr. seçeneğini belirleyin.

Sunucu profillerini ve farklı yapılandırma ayarlarını servis sağlayıcılarınızdan ve şirket bilgi yönetimi bölümünden alabilirsiniz. Bu yapılandırma ayarları arasında, cihazınızdaki farklı uygulamalar tarafından kullanılan bağlantı ayarları ve diğer ayarlar olabilir.

Yapılandırma ayarlarını alma

- 1 Seçenekler > Sunucu profilleri öğesini seçin.
- 2 Profili seçili tutun ve açılan menüden Yapılandırmayı başlat seçeneğini belirleyin.

Sunucu profili oluşturma

Seçenekler > Sunucu profilleri > Seçenekler > Yeni sunucu profili öğesini seçin.

Sunucu profilini silme

Profili seçili tutun ve açılan menüden Sil seçeneğini belirleyin.

Güvenlik ayarları Telefon ve SIM

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Telefon yönetimi > Güvenlik > Telefon ve SIM kart seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

PIN kodu istenmesi — Etkin olduğunda, cihazın her açılışında kod istenir. Bazı SIM kartlar PIN kodu isteğinin devre dışı bırakılmasına izin vermeyebilir.

PIN kodu ve **PIN2 kodu** — PIN ve PIN2 kodunu değiştirin. Bu kodlar yalnızca rakamlardan oluşabilir. Yanlışlıkla acil durum numarasını aramayı önlemek için giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın. PIN veya PIN2 kodunu unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun. Kilit kodunu unutursanız, Nokia Care noktasına ya da servis sağlayıcınıza başvurun.

Kilit kodu — Kilit kodu cihazın kilidini açmak için kullanılır. Cihazınızın izinsiz kullanımını önlemek için kilit kodunu değiştirin. Önceden ayarlanmış kod 12345'tir. Yeni kod 4 ila 255 karakter uzunluğunda olabilir. Alfasayısal karakterler ve büyük harf ve küçük harf karakterler kullanılabilir. Kilit kodu gerektiği gibi biçimlendirilmemişse cihaz bu durumu size bildirir. Yeni kodu gizli tutun ve cihazınızdan ayrı bir yerde saklayın.

Tel. oto. kilitlenme süresi — Yetkisiz kullanımı önlemek için cihazın belirli bir süre sonra otomatik olarak kilitleneceği bir zaman aşımı süresi ayarlayabilirsiniz. Kilitli cihaz doğru kilit kodu girilmeden kullanılamaz. Otomatik kilitlenmeyi kapatmak için Yok seçeneğini belirleyin. **SIM kart değişirse kilitle** — Cihazınıza bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, cihazı kilit kodunu soracak şekilde ayarlamanızı sağlar. Cihaz, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartların listesini tutar.

Uzaktan telefon kilitleme — Uzaktan kilitlemeyi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır.

Dahili kullanıcı grubu — Arayabileceğiniz veya sizi arayabilecek kişilerden oluşan bir grup belirtmenizi sağlar (şebeke servisi).

SIM servislerini onayla — SIM kart servislerini kullanırken, cihazı, doğrulama mesajlarını görüntüleyecek şekilde ayarlamanızı sağlar (şebeke servisi).

Sertifika yönetme

Dijital sertifikalar gizli bilgileri aktarırken içeriğinizi korur. Gizli bilgi aktarımıyla ilgili işlemlerde çevrimiçi bankaya ya da başka bir siteye veya uzak sunucuya bağlanırken sertifika kullanılmalıdır.

Sertifikalar, virüs ya da diğer zararlı yazılım riskini azaltmak ve yazılım indirirken ve yüklerken yazılımın orijinal olduğundan emin olmak istediğinizde de kullanılmalıdır.

Menü > Ayarlar ve Telefon > Telefon yönetimi > Güvenlik > Sertifika yönetimi seçeneğini belirleyin ve istenen sertifika türünü seçin.

Dijital sertifikalar güvenliği garanti etmez; bu sertifikalar, yazılımın kaynağını doğrulamak için kullanılır.

Önemli: Sertifika mevcudiyeti, uzaktan bağlantılarda ve yazılım yüklemelerinde mevcut olan riskleri önemli ölçüde azaltır. Artırılmış güvenlikten faydalanmak için, sertifikaların doğru, orijinal veya güvenilir olması ve doğru kullanılması gerekir. Sertifikaların kullanım ömürleri sınırlıdır. Sertifikaların sürelerinin dolmuş veya geçersiz olması durumunda, cihazınızdaki geçerli tarih ve saatin doğru olup olmadığını kontrol edin.

Güvenlik modülü

Güvenlik modülü, farklı uygulamalar için güvenlik servisleri sunar.

Menü > Ayarlar ve Telefon > Telefon yönetimi > Güvenlik > Güvenlik modülü seçeneğini belirleyin ve istenen güvenlik modülünü seçin.

Güvenlik modülü ayrıntılarını görüntüleme

Seçenekler > Güvenlik bilgileri seçeneğini belirleyin.

Orijinal ayarları geri yükleme

Bazı ayarları orijinal değerlerine sıfırlamak isteyebilirsiniz. Tüm etkin arama ve bağlantıların sonlanması gerekir.

Menü > Ayarlar ve Telefon > Telefon yönetimi > Orij. tel. ayarları seçeneğini belirleyin. Ayarları geri yüklemek için kilit kodunu girmeniz gerekir.

Sıfırlamadan sonra, cihazın açılması biraz daha uzun sürebilir. Belgeler ve dosyalar etkilenmez.

Korumalı içerik

Resim, video veya müzik gibi dijital haklar yönetimi (DRM) ile korunan içerik, içeriği kullanma haklarınızı tanımlayan ilişkili bir lisansla birlikte verilir. Örneğin, DRM korumalı şarkılar zil sesi veya alarm sesi olarak kullanılamaz.

Lisansların detaylarını ve durumunu görüntüleyebilir ve lisansları yeniden etkinleştirebilir ya da kaldırabilirsiniz.

Dijital haklar lisanslarını yönetme

Menü > Ayarlar > Telefon > Telefon yönetimi > Güvenlik > Korumalı içerik öğesini seçin.

Bildirim ışıkları

Menü > Ayarlar ve Telefon > Bildirim ışıkları öğesini seçin.

Bekleme modu yanıp sönen ışığını açmak veya kapatmak için Beklemede ışığı seçeneğini belirleyin.

Bekleme modu yanıp sönen ışığı açık olduğunda, menü tuşu ışığı periyodik olarak yanıp söner.

lşığın yanıp söneceği süreyi ve bildirim olaylarını tanımlamak için **Bildirim** ışığı seçeneğini belirleyin.

Bildirim ışığı açık olduğunda, menü ışığı, cevapsız aramalar veya okunmamış mesajlar gibi etkinlikleri bildirmek için belirli bir süre yanar.

Arama ayarları Arama ayarları

Arama ayarlarıyla, cihazınızda aramaya özgü ayarlar tanımlayabilirsiniz.

Menü > Ayarlar ve Arama yapma > Arama seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakilerden birini seçin:

Numaramı gönder — Telefon numaranızı aradığınız kişiye göstermek için Evet seçeneğini tercih edin. Servis sağlayıcınızla kararlaştırdığınız ayarı kullanmak için, Şebeke belirler seçeneğini belirleyin (şebeke servisi).
İnternet ara. kimlğ. gönd. — İnternet araması kimliğinizi aradığınız kişiye göstermek için **Evet** seçeneğini tercih edin.

Arama bekletme — Cihazınızı, görüşme sırasında gelen aramaları size bildirecek şekilde ayarlayın (şebeke servisi) veya bu özelliğin etkin olup olmadığını kontrol edin.

İnternet araması bekliyor — Cihazınızı, görüşme sırasında gelen yeni internet aramasını size bildirecek şekilde ayarlayın.

İnternet arama. bildirimi — Cihazınızı gelen internet aramalarını bildirecek şekilde ayarlamak için Açık seçeneğini belirleyin. Kapalı seçeneğini belirlerseniz, yalnızca cevapsız arama olduğunda bu durum size bildirilir.

Aramayı mesajla reddet — Bir aramayı reddettiğinizde, arayan kişiye aramayı neden cevaplayamadığınızı bildiren bir kısa mesaj göndermenizi sağlar.

Mesaj metni — Gelen aramayı reddettiğinizde gönderilecek standart kısa mesajı yazmayı sağlar.

Otomatik tekrar arama — Cihazınızı, ilk denemede bağlantı kuramadığı numarayı tekrar aramak için en fazla 10 deneme daha yapacak şekilde ayarlamanızı sağlar. Otomatik tekrar aramayı durdurmak için bitirme tuşuna basın.

Arama süresini göster — Arama sırasında arama süresinin görüntülenmesini sağlar.

Arama sonrası özet — Arama bittikten sonra arama süresinin görüntülenmesini sağlar.

Hızlı arama — Hızlı aramayı etkinleştirmek için kullanılır.

Her tuşla cevaplama — Herhangi bir tuşla cevaplama özelliğini etkinleştirmek için kullanılır.

Kullanılan hat — Bu ayar (şebeke servisi) yalnızca, SIM kart iki abone numarasını (iki telefon hattını) destekliyorsa gösterilir. Arama yapmak veya kısa mesaj göndermek için hangi telefon hattını kullanmak istediğinizi seçin. Her iki hatta gelen aramalar seçilen hattan bağımsız olarak cevaplandırılabilir. Hat 2 seçeneğini belirlerseniz ve bu şebeke servisine abone değilseniz, arama yapamazsınız. Hat 2 seçildiğinde, giriş ekranında **2** simgesi görünür.

Hat değişimi — SIM kartınız destekliyorsa, telefon hattı seçimini (şebeke servisi) engellemek için kullanılır. Bu ayarı değiştirmek için PIN2 kodu gerekir.

Kullanılabilir seçenekler değişebilir.

Arama aktarma

Gelen aramaları telesekreterinize veya başka bir telefon numarasına aktarabilirsiniz. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınızla görüşün.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Arama yapma > Arama aktarma seçeneğini belirleyin.

Tüm sesli aramaları telesekreterinize veya başka bir telefon numarasına aktarma

- 1 Sesli aramalar > Tüm sesli aramalar öğesini seçin.
- 2 Aramayı aktarmak için Etkinleştir seçeneğini belirleyin.
- 3 Aramaları telesekreterinize aktarmak için Telesekretere seçeneğini belirleyin.
- 4 Aramaları başka bir telefon numarasına aktarmak için Diğer numaraya seçeneğini belirleyin ve numarayı girin veya rehberde kayıtlı bir numarayı almak için Bul seçeneğini belirleyin.

Aynı anda birkaç aktarma seçeneği etkin olabilir. Ana ekranda, _____ tüm aramaların aktarıldığını gösterir.

Arama engelleme

Arama engelleme (şebeke servisi) özelliğini kullanarak, cihazla yaptığınız veya aldığınız aramaları sınırlandırabilirsiniz. Örneğin, yurtdışındayken tüm giden uluslararası aramaları veya gelen aramaları sınırlandırabilirsiniz. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan engelleme şifresini almanız gerekir.

Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Arama yapma > Arama engellm. seçeneğini belirleyin.

Sesli aramaları engelleme veya engelleme durumunu kontrol etme

İstediğiniz engelleme seçeneğini belirleyin ve **Etkinleştir** veya **Durum kontrolü** öğesini seçin. Arama engelleme, veri aramaları da dahil olmak üzere tüm aramaları etkiler.

Anonim internet aramalarını engelleme

İsimsiz arama engellemesi seçeneğini belirleyin.

Yardım bulma

Cihazdaki yardım

Cihazınızda, cihazınızdaki uygulamaları kullanmanıza yardımcı olacak talimatlar bulunmaktadır.

Ana menüden yardım metinlerini açmak için, **Menü > Uygulamalar > Yardım** öğesini seçin ve talimatlarını okumak istediğiniz uygulamayı seçin.

Bir uygulama açıkken, geçerli görünüme ilişkin yardım metnine erişmek için Seçenekler > Yardım seçeneğini belirleyin. Talimatları okurken yardım metninin yazı tipi boyutunu değiştirmek için Seçenekler > Yazı tipi boyutunu küçült veya Yazı tipi boyutunu büyüt seçeneğini belirleyin.

Yardım metninin sonunda ilgili konuların bağlantılarını bulabilirsiniz. Altı çizili bir sözcüğü seçerseniz, kısa bir açıklama görünür.

Yardım metinlerinde aşağıdaki göstergeler kullanılır:



İlgili bir yardım konusuna bağlanın.

Tartışılan uygulamaya bağlanın.

Talimatları okurken, yardım metinleri ile arka planda açık uygulama arasında geçiş yapmak için **Seçenekler** > **Açık uygulamlr. göster** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz uygulamayı seçin.

Destek

Ürününüzün nasıl kullanılacağı hakkında daha fazla bilgi edinmek istediğinizde veya telefonunuzun nasıl çalışması gerektiği konusunda emin olamadığınızda, telefonunuzdaki kullanıcı kılavuzunu okuyun. Menü > Uygulamalar > Yardım öğesini seçin.

Bir sorunla karşılaşırsanız, şunlardan birini yapın:

- Telefonunuzu yeniden başlatın. Telefonu kapatın ve bataryayı çıkarın. Yaklaşık bir dakika bekledikten sonra, bataryayı takıp telefonu açın.
- Telefonunuzun yazılımını güncelleme
- Orijinal fabrika ayarlarını geri yükleme

Sorun giderilmezse onarım seçenekleri için Nokia ile bağlantı kurun. www.nokia.com/ repair adresine gidin. Telefonunuzu onarıma göndermeden önce, telefonunuzdaki kişisel veriler silinebileceği için daima telefonunuzdaki verileri yedekleyin.

Telefonunuzun yazılımını ve uygulamalarını telefonu kullanarak güncelleme

Telefonunuzun yazılımı veya tek tek uygulamalar için güncelleme olup olmadığını kontrol edebilir ve bulunan güncellemeleri telefonunuza indirip yükleyebilirsiniz (şebeke servisi). Ayrıca, telefonunuzu, güncellemeleri otomatik olarak kontrol edecek ve önemli veya önerilen güncellemeler bulunduğunda bunu size bildirecek şekilde de ayarlayabilirsiniz.

Menü > Uygulamalar > Araçlar > Yaz. güncelle seçeneğini belirleyin.

112 Yardım bulma

Kullanılabilir güncellemeler varsa, indirilecek ve yüklenecek güncellemeleri seçip 🕟 öğesini seçin.

Telefonunuzu güncellemeleri otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlama Seçenekler > Ayarlar > Güncel. için otom. kontrol seçeneğini belirleyin.

Telefon yazılımını bilgisayarınızı kullanarak güncelleme

Telefonunuzun yazılımını güncellemek için Nokia Suite PC uygulamasını kullanabilirsiniz. Uyumlu bir PC, yüksek hızlı internet bağlantısı ve telefonunuzu PC'ye bağlamak için kullanılacak uyumlu bir USB kablosu gerekir.

Daha fazla bilgi almak ve Nokia Suite uygulamasını indirmek için, www.nokia.com/ support adresine gidin.

Ayarlar

Normalde cihazınızda, şebeke servis sağlayıcı bilgileriniz esas alınarak, MMS, GPRS, gerçek zamanlı aktarım ve mobil internet ayarları otomatik olarak yapılandırılmıştır. Servis sağlayıcınızın ayarları cihazınıza yüklenmiş olabilir veya ayarları şebeke servis sağlayıcılarından özel bir mesaj olarak alabilir ya da isteyebilirsiniz.

Giriş	kod	arı
-		

PIN veya PIN2 kodu (4-8 rakamlı)	Bunlar, SIM kartınızı yetkisiz kullanıma karşı korur veya bazı özelliklere erişmek için gerekir.
(+ o rukurni)	Telefonunuzu, telefonu açtığınızda PIN kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz.
	Kodlar SIM kartınızla birlikte verilmemişse veya kodları unuttuysanız, servis sağlayıcınıza başvurun.
	Kodu art arda üç defa yanlış girerseniz, PUK veya PUK2 kodunu kullanarak kod blokajını kaldırmanız gerekir.
PUK veya PUK2 kodu	Bunlar, PIN veya PIN2 kodu blokajını kaldırmak için gerekir.
(8 rakamlı)	Kodlar SIM kartınızla birlikte verilmediyse servis sağlayıcınıza başvurun.
IMEI numarası (15 rakamlı)	Bu numara, telefonun şebekede kullanılıp kullanılamayacağını tespit etmeyi sağlar. Ayrıca bu numara, örneğin çalınan telefonları bloke etmek için de kullanılabilir.
	IMEI numaranızı görmek için, *#06# kodunu çevirin.

Kilit kodu (güvenlik kodu)	Bu, telefonunuzu yetkisiz kullanıma karşı korumanıza yardımcı olur.
(en az 4 rakam veya karakter)	Telefonunuzu, tanımladığınız kilit kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz.
	Kodu kimseye söylemeyin ve telefonunuz haricinde güvenli bir yere not edin.
	Kodu unutursanız ve telefonunuz kilitlenirse, telefonunuzun servis alması gerekir. Ek ücret ödemeniz gerekebilir ve telefonunuzdaki kişisel verilerin tümü silinebilir.
	Daha fazla bilgi için, Nokia Care Noktası'na veya telefonu aldığınız yere başvurun.

Batarya ömrünü uzatma

Cihazınızdaki özelliklerin çoğu batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır. Batarya gücünden tasarruf etmek için aşağıdakilere dikkat edin:

- Bluetooth bağlantısını kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken Bluetooth teknolojisini kullanan özelliklerin artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır. İhtiyaç duymadığınızda Bluetooth bağlantısını devre dışı bırakın.
- Kablosuz LAN (WLAN) kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken bu gibi özelliklerin artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır. WLAN bağlantısı bağlanmaya çalışmadığınızda, bir erişim noktasına bağlı olmadığınızda veya kullanılabilir ağları taramadığınızda devre dışı bırakılır. Batarya tüketimini daha da azaltmak için, cihazınızı kullanılabilir ağları artalanda taramayacak veya daha az sıklıkta tarayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Bağlantı ayarlarında Paket veri bağlantısı > Var olduğunda ayarını olarak seçtiyseniz ve paket veri kapsama alanı (GPRS) dışındaysanız, cihazınız belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmaya çalışır. Cihazınızın kullanım süresinin uzaması için, Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde seçeneğini belirleyin.
- Haritada yeni alanlara ilerlediğinizde, Haritalar uygulaması yeni harita bilgilerini indirir ve bu da batarya tüketimini artırır. Yeni haritaların otomatik olarak indirilmesini engelleyebilirsiniz.
- Bulunduğunuz bölgede hücresel şebekenin sinyal gücü çok farklılık gösteriyorsa, cihazınızın tekrar tekrar kullanılabilir şebekeleri taraması gerekir. Bu da batarya tüketimini artırır.
- Ekran aydınlatması batarya tüketimini artırır. Ekran ayarlarında, ekran parlaklığını ayarlayabilir ve geri aydınlatmanın kapatılması için geçecek zaman aşımı süresini

114 Çevreyi koruyun

değiştirebilirsiniz. Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Ekran > Parlaklık veya lşık zaman aşımı seçeneğini belirleyin.

 Artalanda çalışır durumda uygulama bırakılması batarya tüketimini artırır. Kullanmadığınız uygulamalara erişmek için menü tuşunu basılı tutup bir uygulama seçin.

Kullanılabilir hafızayı artırma

Yeni uygulamalar ya da içerik için daha fazla kullanılabilir cihaz hafızasına mı ihtiyacınız var?

Farklı veri türleri için ne kadar alanın kullanılabileceğini görüntüleme

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. öğesini seçin.

Cihazın birçok özelliği veri depolamak için hafıza kullanır. Farklı hafıza konumlarında hafıza yetersizse, cihaz size bildirir.

Kullanılabilir hafızayı artırma

Verileri uyumlu bir hafıza kartına (varsa) veya uyumlu bir bilgisayara aktarın.

Artık gerekli olmayan verileri kaldırmak için, Dosya yöneticisini kullanın veya ilgili uygulamayı açın. Şunları kaldırabilirsiniz:

- Mesajlar'daki klasörlerde yer alan mesajlar ve posta kutusundaki alınan e-posta mesajları
- Kaydedilmiş web sayfaları
- Kartvizit bilgileri
- Ajanda notları
- Uygulama yöneticisinde gösterilen ve artık gerekli olmayan uygulamalar
- Yüklediğiniz uygulamaların yükleme dosyaları (.sis veya .sisx). Yükleme dosyalarını uyumlu bir bilgisayara aktarın.
- Galeri'deki görüntüler ve video klipler. Dosyaları uyumlu bir bilgisayara yedekleyin.

Çevreyi koruyun

Enerji tasarrufu yapın

Aşağıdakileri yaparsanız bataryanızı çok sık şarj etmeniz gerekmez:

- Kullanılmadıklarında, uygulamaları ve WLAN veya Bluetooth bağlantısı gibi veri bağlantılarını kapatın.
- Ekranın parlaklığını azaltın.

• Dokunmatik ekran ve tuş sesleri gibi gereksiz sesleri devre dışı bırakın.

Geri dönüştürün



Bu telefon kullanım ömrünün sonuna geldiğinde, cihazdaki malzemelerin tümü malzeme ve enerji olarak geri döndürülebilir. Cihazın doğru bir şekilde elden çıkarılmasını ve yeniden kullanımını sağlamak için Nokia, We:recycle adlı bir program aracılığıyla iş ortaklarıyla birlikte çalışır. Eski Nokia ürünlerinizin geri dönüşümünün nasıl sağlanacağı hakkında bilgi edinmek ve bu ürünlerin nerede toplandığını öğrenmek için, www.nokia.com/werecycle adresine gidin veya Nokia Care İletişim Merkezi'ni arayın.

Ambalaj ve kullanım kılavuzlarını yerel geri dönüşüm döngünüzde geri dönüştürün.



Ürününüzdeki, pildeki, dokümanlardaki veya ambalajdaki üstü çizili, tekerlekli kutu simgesi tüm elektrikli ve elektronik ürünlerin, pillerin ve akümülatörlerin kullanım ömrü sonunda ayrı bir toplama birimine götürülmesi gerektiğini hatırlatır. Bu gereksinim Avrupa Birliği'nde geçerlidir. Bu ürünleri ayrımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın. Telefonunuzun çevresel nitelikleri hakkında daha fazla bilgi için, www.nokia.com/ecoprofile adresini ziyaret edin.

Ürün ve güvenlik bilgileri

Şebeke servisleri ve ücretler

Cihazınızın GSM 850, 900, 1800, 1900 MHz şebekeleri ile birlikte kullanımı onaylanmıştır.

Cihazı kullanabilmeniz için servis sağlayıcılardan birine abone olmanız gerekir.

Şebeke servislerini kullanmak ve cihazınıza içerik indirmek için şebeke bağlantısı gerekir ve bu etkinlikler veri trafiği ücreti ödemenize neden olabilir. Bazı ürün özellikleri için şebeke desteği gerekir ve bunlara abone olmanız gerekebilir.

Cihazınızı dikkatli kullanın

Cihazınızı, bataryanızı, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın. 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 cihazın kurumasını bekleyin.
- Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçalar ve elektronik bileşenler zarar görebilir.

- Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın. Yüksek sıcaklıklar cihazın ömrünü kısaltabilir, bataryaya zarar verebilir ve plastik kısımları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde elektronik devrelere zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Kullanım kılavuzunda belirtilen şekil dışında cihazın içini açmaya çalışmayın.
- Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın kaba kullanımı, iç devre kartlarına ve mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.
- En iyi performansı elde etmek için, zaman zaman cihazı kapatıp bataryayı çıkarın.
- Cihazınızı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun.
- Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri en az iki farklı yerde (örneğin, cihazınızda, hafıza kartında veya bilgisayarınızda) saklayın veya önemli bilgileri uygun bir yere yazın.

Geri Dönüşüm

Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj malzemelerini her zaman tahsis edilmiş toplama noktalarına bırakın. Böylece denetimsiz atıkların yok edilmizi, pil ve ambalzemelerin geri dönüştürülmesine yardımcı olabilirsiniz. Nokia ürünlerinizin nasıl geri dönüştürüldüğünü öğrenmek için www.nokia.com/recycling adresinden bilgi alın..

Dijital Hak Yönetimi hakkında

Bu cihazı kullanırken telif hakları da dahil olmak üzere tüm yasalara uyun, yerel örf ve adet kurallarına ve başkalarının gizlilik hakkı ile yasal haklarına riayet edin. Telif hakkı koruması, görüntüleri, müzik parçalarını ve diğer içerik öğelerini kopyalamanızı, aktarmanızı veya bunlar üzerinde değişiklik yapmanızı engelleyebilir.

İçerik sahipleri, kendi fikri mülkiyetlerini korumak için telif hakları da dahil olmak üzere farklı dijitalı hak yönetimi (DRM) teknolojisi türlerini kullanılabilirler. Bu cihaz, DRM korumalı içeriğe erişemek için çeşitli DRM yazılımı türlerini kullanır. Bu cihazla, WMDRM 10 ve OMA DRM 2.0 ile korunanı içeriğe erişebilirsiniz. Belirli bir DRM yazılımı, içeriği koruyamazsa, içerik sahipleri söz konusu DRM yazılımının yeni DRM korumalı içeriğe erişebilirsiniz. Belirli bir DRM yazılımı, içeriği koruyamazsa, içerik cihazınızda bulunan bu tür DRM korumalı içeriğin yenilenmesini de engelleyebilir. Böyle bir DRM yazılımını iptal edilmesi, diğer DRM türleriyle korunan içeriğin kullanımını veya DRM korumalı olmayan içeriğin kullanımını etkilemez.

Dijital hak yönetimi (DRM) korumalı içerik, içeriği kullanım hakkınız olduğunu tanımlayan ilişkili bir lisans ile birlikte gelir.

Cihazınızda OMA DRM korumalı içerik varsa, lisansları ve içeriği yedeklemek için Nokia Ovi Suite'in yedekleme özelliğini kullanın.

Diğer aktarım yöntemleri, cihaz hafızası biçimlendirildikten sonra OMA DRM korumalı içeriği kullanmaya devam edebilmeniz için içerikle birlikte geri yüklemesi gereken lisansları aktaramayabilirler. Cihazınızdaki dosyaların bozulması durumunda lisansı tekrar yüklemeniz de gerekebilir.

Cihazınızda WMDRM korumalı içerik varsa, cihaz belleği biçimlendirildiğinde lisanslar ve içerik kaybolur. Cihazınızdaki dosyalar bozulduğunda lisanslar ve içerik de kaybolabilir. Lisanslar veya içerik kaybolursa aynı içeriği cihazınızda tekrar kullanamayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bazı lisanslar belirli bir SIM karta bağlı olabilir ve korunan içeriğe yalnızca SIM kart cihaza takıldığında erişilebilir.

Piller ve şarj cihazları Patarıza ve çari cihazı bilgi

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Cihazınız BL-4U şarj edilebilir bir bataryayla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Nokia, bu cihaza uygun ek batarya modelleri üretebilir. Daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Bu cihaz şu şarj cihazları tarafından verilen güçle kullanılmak üzere tasarlanmıştır: AC-10. Nokia şarj cihazının model numarası E, X, AR, U, A, C, K veya B harfleriyle tanımlanan jak türüne göre değişebilir.

Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin.

Batarya güvenliği

Bataryayı çıkarmadan önce daima cihazı kapatın ve şarj cihazının bağlantısını kesin. Bir şarj cihazının veya aksesuarın bağlantısını keseceğiniz zaman, kabloyu değil, fişi tutup çekin.

Şarj cihazınız kullanılmadığında, şarj cihazının elektrik prizi ve cihazla olan bağlantısını kesin. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın; çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltabilir. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında, zaman içinde boşalır.

Bataryanın her zaman 15°C ile 25°C (59°F ile 77°F) arasındaki bir sıcaklıkta olmasını sağlayın. Yüksek sıcaklıklar bataryanın kapasitesini azaltır ve ömrünü kısaltır. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz geçici bir süre için çalışmayabilir.

Örneğin cebinizde yedek bir batarya taşıyorsanız, bataryanın metal şeritlerine metal bir nesne temas ettiğinde kısa devre olabilir. Kısa devre olması bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye zarar verebilir.

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

Hücreleri veya bataryaları sökmeyin, kesmeyin, açmayın, azmeyin, bükmeyin, delmeyin veya parçalamayın. Batarya sızdırıyorsa, batarya sıvısının derinize veya gözlerinize temas etmesine izin vermeyin. Böyle bir durum olursa, etkilenen bölgeleri hemen suyla yıkayın veya tıbbi yardım alın.

Bataryada değişiklik yapmayın, yeniden üretmeyin veya içerisine yabancı maddeler yerleştirmeye çalışmayın ya da suya veya diğer sıvılara daldırmayın veya mazur bırakmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir.

Bataryayı ve şarj cihazını yalnızca amaçları doğrultusunda kullanın. Yanlış kullanım veya onaylı olmayan batarya veya uyumsuz şarj cihazı kullanımı, yangın, patlama veya başka bir tehlikeli duruma neden olabilir ve geçerli olan onayların veya garantilerin geçersiz olmasına neden olabilir. Bataryanın veya şarj cihazının zarar gördüğünü düşünüyorsanız, bataryayı veya cihazı kullanmaya devam etmeden önce incelenmesi için servis merkezine götürün. Zarar görmüş bir bataryayı veya şarj cihazını asla kullanmayın. Şarj cihazını yalnızca kapalı mekanlarda kullanın.

Ek güvenlik bilgileri Acil aramalar

Acil arama yapma

- 1 Cihazın açık olduğundan emin olun.
- 2 Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Aşağıdakileri de yapmanız gerekebilir:
 - SIM kart takın.
 - Cihazınızda etkinleştirdiğiniz arama engelleme, sabit arama veya dahili kullanıcı grubu gibi arama kısıtlamalarını kaldırın.
 - Cihazınızın hatsız tercihte veya uçuş profilinde olmadığından emin olun.
 - Cihaz ekranı ve tuşları kilitliyse açın.
- 3 Ekranı temizlemek için gerektiği kadar bitirme tuşuna basın.
- 4 Telefon öğesini seçin.
- 5 Bulunduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil arama numaraları bulunduğunuz yere göre değişir.
- 6 Arama tuşuna basın.
- 7 Gerekli bilgileri mümkün olduğu kadar doğru verin. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Önemli: Cihazınız internet aramalarını destekliyorsa hem hücresel hem de internet aramalarını etkinleştirin. Cihaz, hem hücresel şebeke hem de İnternet servis sağlayıcınız üzerinden acil arama yapmayı deneyebilir. Her zaman bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için yalnızca kablosuz bir cihaza asla güvenmeyin.

Küçük çocuklar

Cihazınız ve aksesuarları oyuncak değildir. Küçük parçalar içerebilir. Bunları küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazların işlevine engel olabilir. Harici radyo frekansı enerjisine karşı yeterli koruması olup olmadığını öğrenmek için bir doktora veya tıbbi cihazın üreticisine danışın.

İmplant tıbbi cihazlar

Tıbbi cihaz üreticileri kalp pili veya kardiyoverter defibrilatör gibi tıbbi implant cihazları ile olası girişimi önlemek için tıbbi cihaz ile kablosuz cihaz arasında en az 15,3 santimetre (6 inç) uzaklık bulundurulmasını önermektedir. Bu tür cihazlar taşıyan kişiler:

- · Kablosuz cihazı her zaman tıbbi cihazlardan en az 15,3 santimetre (6 inç) uzakta tutmalıdır.
- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımamalıdır.
- Kablosuz cihazı tıbbi cihazın aksi taraftaki kulağına tutmalıdır.
- Girişim olduğundan şüpheleniliyorsa kablosuz cihazı kapatmalıdır.
- Tıbbi implant cihazlarıyla ilgili olarak üreticinin talimatlarını izlemelidir.

Kablosuz cihazı tıbbi implant cihazı ile birlikte kullanma konusunda sorularınız varsa, sağlık kuruluşunuza başvurun.

İşitme

🔒 Uvarı:

Kulaklıklı mikrofon setini kullandığınızda, dış sesleri duyma yeteneğiniz etkilenebilir. Güvenliğinizin tehlikeye girebileceği durumlarda kulaklıklı mikrofon setini kullanmayın.

Bazı kablosuz cihazlar bazı işitme cihazlarının çalışmasına engel olabilir.

Nikel

Bu cihazın yüzeyinde nikel yoktur.

Cihazınızı zararlı içerikten koruma

Cihazınız virüslere ve diğer zararlı içeriğe maruz kalabilir. Aşağıdaki önlemleri alın:

- Mesajları açarken dikkatli olun. Mesajlar kötü amaçlı yazılım içerebilir ya da cihazınıza veya bilgisayarınıza zarar verebilir.
- Bağlantı isteklerini kabul ederken, internette gezinirken ya da içerik indirirken dikkatli olun. Güvenmediğiniz kaynaklardan gelen Bluetooth bağlantılarını kabul etmeyin.
- Yalnızca, güvendiğiniz ve yeterli güvenliği ve korumayı sunan kaynaklardaki servisleri ve yazılımları yükleyip kullanın.
- Cihazımza ve cihazı bağladığınız bilgisayarlara virüsten koruma ve diğer güvenlik yazılımlarını yükleyin. Aynı anda birden fazla virüsten koruma uygulaması kullanmayın. Birden fazla uygulama kullanmak cihazın ve/veya bilgisayarın performansını ve çalışmasını etkileyebilir.
- Önceden yüklenmiş yer işaretlerini ve üçüncü taraflara ait internet sitelerinin bağlantılarını kullanacak olursanız, gerekli önlemleri alın. Nokia bu tür siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır.

Çalışma ortamı

Bu cihaz kulakta normal kullanım pozisyonunda veya vücuttan en az 1,5 santimetre (5/8 inç) uzakta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma koşullarına uygundur. Tüm taşıma kılıfları, kemer klipsleri veya vücut üzerinde taşınarak kullanılan tutucular metal içermemelidir ve cihazı vücudunuzdan yukarıda belirtilen mesafe kadar uzak tutmalıdır.

Veri dosyaları veya mesaj göndermek için kaliteli bir şebeke bağlantısı gerektirir. Veri dosyaları veya mesajlar bağlantı olana kadar gecikebilir. İletim tamamlanana kadar uzaklık talimatlarına uyun.

Araçlar

Radyo sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru monte edilmemiş veya yeterli ölçüde korunmayan; elektronik yakıt enjeksiyonu, kilitlenme önleyici elektronik fren, elektronik hız kontrolü ve hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın veya donanımının üreticisine başvurun.

Cihazın araca montajı yalnızca kalifiye personel tarafından yapılmalıdır. Hatalı montaj veya servis tehlikeli olabilir ve garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz ekipmanının doğru bir biçinde monte edilip edilmediğini ve sorunsuz çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı yerde bulundurmayın. Hava yastıklarının büyük bir güçle şiştiğini unutmayın. Cihazınızı veya aksesuarları hava yastığı bölgesine koymayın.

Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Servis istasyonlarındaki pompaların yakınları gibi patlayıcı madde bulunan ortamlarda cihazınızı kapatın. Bu tür yerlerde kıvılcımlar yaralanma ve hatta ölüme yol açan patlamaya veya yangına neden olabilir. Benzin istasyonlarında, depolama ve dağıtım bölgelerinde, kimyasal tesislerde veya patlama işlemlerinin yapıldığı yerlerde kısıtlamalara uyun. Patlayıcı madde içeren yerler her zaman olmasa da çoğu zaman açık şekilde işaretlenmiştir. Bunlar; araç motorunuzun kapatılmasının gerektiği yerler, gemilerde güverte altı, kimyasal aktarım veya depolama tesisleri ve ortamında tanecik, toz, metal tozu gibi partiküller veya kimyasal maddeler içeren yerlerdir. Bu cihazın sıvı petrol gazı (örneğin, propan ve bütan) kullanan araçların yakınlarında güvenli şekilde kullanılıp kullanılamayacağına ilişkin bilgi için bu tür araçların üreticilerine başvurmalısınız.

Sertifika bilgileri (SAR)

Bu mobil cihaz radyo dalgalarına maruz kalmayla ilgili kurallara uygundur.

Mobii 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) veça 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 kulakta kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri şudur: 0,90 W/kg.

Cihaz 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 bilgi şuralardan sağlanabilir: www.nokia.com.

Telif hakkı ve diğer bildirimler

UYGUNLUK BILDIRIMI

C€0434 **①**

120 Telif hakkı ve diğer bildirimler

NOKIA CORPORATION bu RM-816 ürününün 1999/5/EC Yönergesine ait temel şartlarla ve diğer ilgili koşullarla uyumlu olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'nin bir kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ adresinde bulabilirsiniz.

© 2011 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

Nokia, Nokia Connecting People ve Cseries Nokia Corporation'a ait ticari markalar veya tescilli ticari markalardır. Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket adları, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

Bu belge içindekilerin tamamı veya bir bölümü, Nokia'nın önceden yazılı izni alınmaksızın herhangi bir biçimde yeniden oluşturulamaz, başka bir yere aktarılamaz, dağıtılamaz ve saklanamaz. Nokia, sürekli bir gelişim politikasi izlemektedir. Nokia, bu belgede tanımlanan herhangi bir üründe önceden bildirimde bulunmaksızın değişiklik ve yenilik yapma hakkını saklı tutar.



Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates.

Bu ürünün lisansı, MPEG-4 Görsel Patent Portföy Lisansı uyarınca, (i) kişisel ve ticari olmayan bir faaliyet sürdüren bir tüketici tarafından MPEG-4 Görsel Standardına uygun olarak kodlanmış bilgilerle ilişkili kişisel ve ticari olmayan kullanım ve (ii) lisansı bir video sağlayıcısı tarafından sağlanan MPEG-4 videosu ile bağlantılı olarak kullanım tiçin verilmiştir. Başka herhangi bir kullanım için açık veya zımni hiçbir lisans verilmemektedir. Tanıtm amaçlı, dahili ve ticari kullanımlarla ilgili bilgiler de dahil olmak üzere daha fazla bilgi MPEG LA, LLC'den edinilebilir. Bkz. http://www.mpegla.com.

Yürürlükteki yasaların izin verdiği azami ölçüde, Nokia ya da herhangi bir lisansörü, hiçbir durumda, meydana gelme nedeni ne olursa olsun oluşabilecek herhangi bir gelir, kar veya veri kaybından veya özel, beklenmeyen, bir şeyin sonucunda meydana gelen ya da dolaylı hasar veya kayıplardan sorumlu tutulamaz.

İşbu belgenin içeriği "olduğu gibi" sunulmaktadır. Yürürlükteki kanunların gerektirdiği haller dışında, ticari olarak satılabilirlik ve belirli bir amaca uygunluk ile ilgili zımni garantiler de dahil olmak üzere ancak bunlarla kısıtlı olmamak şartıyla, işbu belgenin doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili olarak, açık veya zımni herhangi bir garanti verilmemiştir. Nokia önceden bildirmeksizin bu belgede değişiklik yapma veya geri çekme hakkını saklı tutar.

Cihazdaki yazılım üzerinde ters mühendislik işlemi yapmak yasalarca izin verilen durumlar haricinde yasaklanmıştır. Şu ana kadar bu kullanım kılavuzunda Nokia'ya ait beyanları, garantileri, zararları ve sorumlulukların hakkında sınırlamalar varsa, bu sınırlamalar Nokia'nın lisansörlerinin beyanları, garantileri, zararları ve sorumlulukların da aynı şekilde sınırlar. Ürünlerin, özelliklerin, uygulamaların ve hizmetlerin kullanılabilirliği bölgeye göre değişir. Daha fazla bilgi için Nokia satıcınıza veya servis sağlayıcınıza başvurun. Bu cihaz, Amerika Birleşik Devletleri'nin ve diğer ülkelerin ihracat yasalarına ve düzenlemelerine tabi olan parça, teknoloji veya yazılım içerebilir. Kanunlara aykın değişliklik yapılamaz. Nokia, cihazınızla birlikte gelen üçüncü taraflara ait uygulamaları için herhangi bir goranti vermez ve bu tür uygulamaların işlevselliği, içeriği veya son kullanıcı desteği konusunda herhangi bir sorumluluk kabul etmez. Bir uygulamayı kullandığınızda, o uygulamaları olduğu gibi sağlanmış olduğunu kabul etmiş olursunuz. Nokia, cihazınızla birlikte gelen üçüncü taraflara ait uygulamaları vermez ve bu tür uygulamaların işlevselliği, içeriği veya son kullanıcı desteği konusunda herhangi bir garanti vermez ve bu tür uygulamaların işlevselliği, içeriği veya son kullancı desteği konusunda herhangi bir garanti vermez ve bu tür uygulamaların işlevselliği, içeriği veya son kullancı desteği konusunda herhangi bir garanti vermez ve bu tür uygulamaların işlevselliği, içeriği veya

€€0434 **①**

Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

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

Üretici Firma

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

Bazı işlemler ve özellikler SIM karta ve/veya şebekeye, MMS'e veya cihazların uyumluluğuna ve desteklenen içerik biçimlerine bağlıdır. Bazı servisler ayrıca ücretlendirilir.

/Baskı 1.1 TR

122 Dizin

Dizin

Α

açma/kapatma	12
A-GPS (yardımlı GPS)	64
ajanda	96
ajanda alarmı	96
aksesuarlar	105
alarm	
— ajanda notu	96
antenler	15, 64
arama	94
arama bekletme	26
arama işlem kaydı	27, 28
aramalar	23
— ayarlar	108, 109
— cevaplama	24
— kısıtlama	36
— konferans	25
— reddetme	24
— sonlandırma	26
— süresi	28
— tekrar arama	108
aramaları cevaplama	24
aramaları engelleme	110
aramaların süresi	28
aramaları reddetme	24
Bkz. <i>aramaları reddetme</i>	
ayarlar	
— aksesuarlar	105
— aramalar	108, 109
Diveteeth	00

_	aramalar	108, 109
—	Bluetooth	89
_	dil	104
—	ekran	104
—	erişim noktaları	84, 85, 94
—	konumlama	67
—	mesajlar	45
—	paket veri	93
_	podcasting	50
_	sertifikalar	107

SIP	93
— şebeke	81
— tarih ve saat	103
— uygulamalar	105
 uygulama yöneticisi 	100
— veri aramaları	93
— video merkezi	61
— WLAN	84,86
ayarları geri yükleme	107

В

bağlantı	87
batarya	116, 117
<u> </u>	113
— sart etme	11
— takma	7
bataryayı şarj etme	11, 116
beslemeler, haberler	63
Bildirim ışıkları	108
Bileklik	16
bilgisayar bağlantıları	93
Ayrıca bkz. veri bağlar	ntıları
Bluetooth	88, 89, 90, 91

C

CITIdZ	
 güncelleme 	105
cihazınızı kişiselleştirme	20
cihazları eşleştirme	90

Ç	
çalar saat	95
çalma listeleri	48
çekim modları	
— kamera	53
çevrenin korunmasıyla ilgili ipuçları	114
Çevrimiçi paylaşım	57
— abone olma	57
— etkinleştirme	57
<u> </u>	58
— gönderme	58

— hesaplar

D	
destek	111
dil ayarları	104
dokunmatik ekran	18, 31, 32
dolaşım	81
dosya yönetimi	97, 98
DRM (dijital haklar yönetimi)	108
dünya saati	96

2	
ekran ayarları	21, 104
engelleme	
— cihaz	91
e-posta	40, 43
— ayarlar	41
— ekler	41
— indirme	41
— posta kutusu	41,46
— silme	42
e-posta mesajları	41
erişim noktaları	83, 84, 85, 86, 94
-	

fabrika ayarları, geri yükleme	107
faydalı bilgiler	110
fotoğraflar	
Bkz. <i>kamera</i>	

G

galeri	55
Galeri	55, 56, 57
gelen aramaların sesini kapatı	ma 24
gelen kutusu, mesajlar	39
genel bilgiler	110
gerçek zamanlı aktarım	101
geri dönüşüm	114
giden kutusu	37
giriş ekranı	17
giriş kodları	112

3/
56
57
16, 39
65
66
emi)64, 71
istemi) 64,
105
111, 112
111
63
107
112
107

...

н

58

...

haber beslemeleri	63
hafiza	
— temizleme	114
hafıza kartı	9, 10, 97
hafta ayarları	96
Haritalar	68
<u> </u>	70,78
— Giriş	74
<u> </u>	70
— göz atma	69
 haritaları indirme 	71
<u>— kayıtlı rotaları görüntüleme</u>	73
— kayıtlı yerleri görüntüleme	73
 konum bilgileri 	73
— konumlama	71
— konumları paylaşma	74
— konum paylasma	74
— navigasyon	76,79
— rotaları arabayla gitme	76
 rotaları kaydetme 	73
 rotaları yürüyerek gitme 	79

<u> </u>	79
 — senkronize etme 	75
— sesli rehberlik	76
 trafik bilgileri 	78
— yer bulma	72
 yerleri kaydetme 	73
hatsız tercihi	20
hesaplama	102
hızlı arama	26
hoparlör	15
hoparlörlü telefon	15
-	

IAP'ler (internet erişim noktaları)	83
IMEI numarası	112

içerik aktarma	12, 13, 61
içerik kopyalama	61
indirilen öğeler	
— podcast'ler	50
internet	
Bkz. <i>web tarayıcı</i>	
işlem kayıtları	28

J	
Java uygulamaları	98

К kablo bağlantısı 92 kablosuz LAN (WLAN) 82 kamera — fotoğraf modu 52 — görüntüleri gönderme 52 görüntü yakalama 52 kartvizitlere görüntü atama 52 kaydetme 55 — konum bilgileri 53 — sahneler 53 — video modu 55 — zamanlayıcı 54

kartvizit çubuğu	20
kartvizitler	35
— düzenleme	33
— ekleme	33
<u> </u>	33
— kopyalama	35
— senkronize etme	87
— varsayılanlar	34
— zil sesleri	34
kaydedici	102
kaydetme	
— video klipler	55
kısa mesajlar	
— ayarlar	44
— gönderme	37
<u> </u>	43
kısayollar	21
kilit anahtarı	14
kilit kodu	112
kilitleme	
— uzaktan	22
konferans aramaları	25
konum bilgileri	64
Konum bilgileri	71
konumlama bilgileri	71
konumlandırma bilgileri	64,67
kulaklıklı mikrofon seti	14
L	
lisanslar	108

Μ	
Mail for Exchange	43
medya	
— müzik çalar	47
— RealPlayer	100
medya dosyalarını çevrimiçi paylaşır	1a57
medya dosyalarını karşıya yükleme	57
menü	18
mesaj	
— ayarları	44

mesajlar	39
— e-posta	41
— klasörler	36
— multimedya	39
metin girişi	30, 32
metin tahmini girişi	32
MMS (multimedya mesaj servisi)	37,
39,	45
multimedya mesajları	37,45
Multimedya mesajları	39
müzik	47
— çalma listeleri	48
müzik çalar	47

N	
Nokia destek bilgileri	111
Nokia Magaza	22
Nokia Servisleri	22
Notlar	102

0	
Ovi Müzik	49
Ovi Senk.	88

Ô	
önbellek	62

P	
paket veri bağlantısı	28, 85, 93
PDF okuyucu	98
PIN kodları	112
podcasting	49, 50
posta kutusu	
— e-posta	41
PUK kodları	112

R	
radyo	
— dinleme	51
— kanallar	51
RealPlayer	100, 101

rehber	
— genel bakış	33
— gönderme	34
— ses etiketleri	34
— silme	34

S	
saat	95,96
sabit arama	36
sahneler	53
sanal klavye	29
sanal tuş takımı	31
seçenekleri	103
senkronizasyon	87,88
sensör ayarları	21
sertifikalar	107
servis komutları	44
servis mesajları	40
ses komutları	26, 104
sesle arama	26
sesli aramalar	
Bkz. <i>aramalar</i>	
sesli mesajlar	37
ses seviyesi denetimi	15
Settings wizard	13
SIM kart	35
<u> </u>	43
— takma	7
SIM kart güvenliği	106
SIP (oturum başlatma protokolü) 93
simgeler	16
SMS (kısa mesaj servisi)	37
son aramalar	27
sözlük	103

Ş	
şarkılar	47
şebeke ayarları	81
5	

T

tarayıcı

Bkz. <i>web tarayıcı</i>	
tarih ve saat	
tele	

— sekreter	24
telefon ayarları	12
telefonunuzu kişiselleştirme	12
telif hakkı koruması	108
temalar	46
tercihler	47
 hatsız kısıtlamaları 	20
tuşları kilitleme	14
tuşlar ve parçalar	6
tuş takımı kilidi	14

103

vv	
web beslemeleri	63
web tarayıcı	62
— önbellek	62
— sayfaları tarama	62
— yer imleri	63
WLAN (kablosuz yerel ağ)	84,86
WLAN (kablosuz yerel alan ağı)	82,83

v

yakın kopya ayarları	86
yardımlı GPS (A-GPS)	64
yardım uygulaması	110
yazılım	98
yazılım güncellemeleri	111, 112
yer imleri	63
yer isaretleri	66
yön bulma araçları	64

I		I	
L	٩		
		1	

0	
USB kablosu bağlantısı	92
uygulama ayarları	105
uygulamalar	98, 100, 111
uygulamaları yükleme	98
uzak posta kutusu	41
uzak SIM modu	91
uzaktan kilitleme	22

V

veri aramaları	93
veri bağlantıları	87
— Bluetooth	88
— PC bağlantısı	93
— senkronizasyon	87
veri yedekleme	98
video klipler	55
— oynatma	101
videolar	57
— görüntüleme	56, 59
— kopyalama	61
video merkezi	
— indirme	59
— Videolarım	61
— video yayınları	60
Video Merkezi	59

Z	
zil sesleri	20
	20