## Nokia N86 8MP Kullanım Kılavuzu

#### © 2010 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

### UYGUNI UK BİLDİRİMİ **€€**0434 ①

NOKIA CORPORATION. bu RM-484 ürününün 1999/5/EC savılı Direktifin esas sartları ve diğer ilgili hükümlerine uvgun olduğunu bevan eder. Uvounluk Bildirimi'nin bir kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration\_of\_conformity/ adresinde hulabilirsiniz

Nokia. Nokia Connecting People, Nseries, N86, Nokia Original Accessories logosu ve Ovi: Nokia Corporation'ın ticari veva tescilli ticari markalarıdır. Nokia tune. Nokia Corporation'ın ses markasıdır. Burada adı gecen diğer ürün ve sirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

Bu belge içindekilerin tamamı yeya bir bölümü. Nokia'nın önceden yazılı izni alınmaksızın herhangi bir biçimde yeniden oluşturulamaz, başka bir yere aktarılamaz, dağıtılamaz ve saklanamaz. Nokia, sürekli bir gelişim politikası izlemektedir. Nokia, bu belgede tanımlanan herhanqi bir üründe önceden bildirimde bulunmaksızın değişiklik ve venilik yapma hakkını saklı tutar.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd ©1998-2010. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.

# lava

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

Portions of the Nokia Maps software are ©1996-2010 The FreeType Project. All rights reserved.

Bu ürünün lisansı, MPEG-4 Görsel Patent Portföy Lisansı uyarınca, (i) kisisel ve ticari olmayan bir faaliyet sürdüren bir tüketici tarafından MPEG-4 Görsel Standardına uygun olarak kodlanmış bilgilerle ilişkili kişisel ve ticari olmayan kullanım ve (ii) lişanslı bir video sağlayıcışı tarafından sağlanan MPEG-4 videosu ile bağlantılı olarak kullanım için verilmiştir. Başka herhangi bir kullanım için açık veva zımni hiçbir lişanş verilmemektedir. Tanıtım amaçlı, dahili ve tiçari kullanımlarla ilgili bilgiler de dahil olmak üzere daha fazla bilgi MPEG LA, LLC'den edinilebilir. Bkz. http://www.mpegla.com.

UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMİ ÖLCÜDE, NOKIA YA DA HERHANGİ BİR LİSANSÖRÜ, HİCBİR DURUMDA, MEYDANA GELME NEDENİ NE OLURSA OLSUN OLUSABİLECEK HERHANGİ BİR GELİR. KAR VEYA VERİ KAYBINDAN VEYA ÖZEL, BEKLENMEYEN, BİR SEYİN SONUCUNDA MEYDANA GELEN YA DA DOLAYLI HASAR VEYA KAYIPLARDAN SORUMLU TUTULAMAZ.

Cihazınızla birlikte gelen diğer sahıslara ait uygulamalar, Nokia'ya bağlı veya Nokia ile ilgili olmayan kisiler veya sirketlere ait ve onlar tarafından oluşturulmuş olabilir. Bağımsız geliştirici uygulamalarının telif hakları yeva fikri mülkiyet hakları Nokia'ya ait değildir. Bu nedenle Nokia, bu uygulamalara ilişkin son kullanıçı destečivle veva uvoulamaların calısmasıvla ilgili ve uvoulamalarda veva malzemelerde ver alan herhangi bir bilgi hakkında hicbir sorumluluk kabul etmez. Nokia diğer şahışlara ait uygulamalar için hiçbir garanti vermez.

UYGULAMALARI KULLANMANIZ DURUMUNDA. UYGULAMALARIN ACIK VEYA ZIMNİ HİCBİR TÜRDE GARANTİ OLMAKSIZIN VE UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMİ ÖLCÜDE "OLDUKLARI GIBI" SAĞLANMIS OLDUKLARINI KABUL ETMEKTESİNİZ. AYRICA. NOKIA VEYA BAĞLI ORTAKLARI: UNVAN. SATILABİLİRLİK VEYA BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK YA DA YAZILIMLARIN DİĞER ÜRETİCİLERE AİT PATENTLERİ, TELİF HAKLARINI, TİCARİ MARKALARI VEYA DİĞER HAKLARI İHLAL ETMEYECEĞİ KONULARINDAKİ GARANTİLER DE DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KOSULUYLA. ACIK VEYA ZIMNİ HİCBİR BEYANDA BULUNMAMAKTA VEYA GARANTİ VERMEMEKTE OLDUĞUNU KABUI FTMFKTFSİNİZ

İSBU BELGENİN İCERİĞİ "OLDUĞU GİBİ" SUNULMAKTADIR. YÜRÜRLÜKTEKİ KANUNLARIN GEREKTİRDİĞİ HALLER DISINDA. TİCARİ OLARAK SATILABİLİRLİK VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK İLE İLGİLİ ZIMNİ GARANTİLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE ANCAK BUNLARLA KISITLI OLMAMAK SARTIYLA. İSBU BELGENİN DOĞRULUĞU. GÜVENİLİRLİĞİ VEYA İCERİĞİ İLE İLGİLİ OLARAK. ACIK VEYA ZIMNİ HERHANGİ BİR GARANTİ VERİLMEMİSTIR. NOKIA. HERHANGİ BIR ZAMANDA. ÖNCEDEN BİLDİRİMDE BULUNMAKSIZIN. İSBU BELGEYİ DEĞİSTİRME VEYA GERİ CEKME HAKKINI SAKLI TUTAR.

Cihazdaki yazılım üzerinde ters mühendislik islemi yapmak yaşalarca izin yerilen durumlar haricinde yaşaklanmıştır. Su ana kadar bu kullanım kılayuzunda Nokia'ya ait beyanları, garantileri, zararları ve sorumlulukları hakkında sınırlamalar yarsa, bu sınırlamalar Nokia'nın lisansörlerinin beyanları, garantileri, zararları ve sorumluluklarını da avnı sekilde sınırlar.

Bazı ürünlerin ve uygulamaları ile ve servişlerinin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Ayrıntılar ve dil secenekleri için lütfen Nokia bayiinize danışın. Bu cihaz. Amerika Birlesik Devletleri'nin ve diğer ülkelerin ihracat vasalarına ve düzenlemelerine tabi olan parca, teknoloji veva vazılım icerebilir. Kanunlara avkırı değişiklik yapılamaz.

#### FCC/FNDÜSTRİ KANADA BİLDİRİMİ

Cihazınız TV yeya radyo ile girisime neden olabilir (örneğin, telefon alıcı donanıma yakın olarak kullanılırken). FCC yeya Endüstri Kanada, bu girisimler engellenemediği takdirde telefonu kullanmayı durdurmanızı isteyebilir. Yardım gerekirse, yerel servis ile temasa gecin. Bu cihaz FCC kuralları kısım 15'e uygundur. Asağıdaki iki sarta bağlı olarak kullanılabilir: (1) Bu çihaz zararlı girisimlere neden olmaz ye (2) bu çihaz istenmeyen sekilde çalışmaşına neden olabilecek girisimler de dahil olmak üzere tüm girisimleri kabul etmelidir. Nokia tarafından özellikle onavlanmavan her türlü değisiklik veva modifikasvon. kullanıcının bu donanımı kullanım vetkisini gecersiz kılabilir.

## CE0434 (D Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

Det Norske Veritas Region Norge Veritasveien 1. N-1322 Høvik Tel: +47 67 579900. Faks: +47 67 57 99 11 Norvec

#### Üretici Firma

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

/Baski 3 TR

## İçindekiler

Güvenlik Cihazınız hakkında Şebeke servisleri Paylaşılan hafıza ActiveSync Mıknatıslar ve manyetik alanlar Baslarken	8 
Tuşlar ve narcalar (ön ve üst).	
Tuşlar ve parçalar (arka ve van taraflar)	
Kısa kaydırma tuşları	
Ayak	12
SIM kartı ve bataryayı takma	13
Hafıza kartı	13
Cihazı açma ve kapatma	14
Bataryayı şarj etme	15
Kulaklıklı Mikrofon Seti	15
Bilekliği takma	16
Anten konumları	16
Yardım bulma	18
Cihazdaki vardım	
Destek	
Cihazınızla daha fazla şey yapın	19
Cihaz yazılımını güncelleme	19
Ayarlar	20
Giriş kodları	20
Batarya ömrünü uzatma	21
Hafızada yer açma	22

Cihazınız	24
Telefon ayarları	24
Nokia Aktarma	24
Ekran göstergeleri	26
Kısayollar	27
Mobil Arama	27
Ses seviyesi ve hoparlör kontrolü	28
Hatsız tercih	28
Hızlı indirme	29
Ovi	30
Ovi Store Hakkında	30
Ovi Rehber	30
Ovi Dosyaları	31
Kamera	33
Kamera hakkında	<b>33</b>
Kamera. Kamera hakkında Kamerayı etkinleştirme	33 
Kamera. Kamera hakkında Kamerayı etkinleştirme Fotoğraf çekme.	33 33 33 33
Kamera. Kamera hakkında Kamerayı etkinleştirme Fotoğraf çekme Video kaydı	33 33 33 33 
Kamera. Kamera hakkında Kamerayı etkinleştirme Fotoğraf çekme. Video kaydı Kamera ayarları.	33 33 33 33 39 41
Kamera Kamera hakkında Kamerayı etkinleştirme Fotoğraf çekme Video kaydı Kamera ayarları Fotoğraflar	33 33 33 39 41
Kamera. Kamera hakkında Kamerayı etkinleştirme. Fotoğraf çekme. Video kaydı Kamera ayarları Fotoğraflar. Eotoğraflar bakkında	33 33 33 41 44
Kamera.     Kamera hakkında     Kamerayı etkinleştirme.     Fotoğraf çekme.     Video kaydı     Kamera ayarları.     Fotoğraflar.     Fotoğraflar hakkında	33 33 33 33 33 39 41 44 44
Kamera.     Kamera hakkında.     Kamerayı etkinleştirme.     Fotoğraf çekme.     Video kaydı.     Kamera ayarları.     Fotoğraflar.     Fotoğraflar hakkında.     Fotoğraflar ve videoları görüntüleme.     Posya biçilerini görme ve düzgeleme.	33 33 33 39 41 44 44 44
Kamera.     Kamera hakkında.     Kamerayı etkinleştirme.     Fotoğraf çekme.     Video kaydı.     Kamera ayarları.     Fotoğraflar     Fotoğraflar hakkında.     Fotoğraflar ve videoları görüntüleme.     Dosya bilgilerini görme ve düzenleme.     Cörüptüleri ve videoları görüntüleme.	33 
Kamera     Kamera hakkında	33 33 33 39 41 44 44 44 45 45
Kamera.     Kamera hakkında.     Kamerayı etkinleştirme.     Fotoğraf çekme.     Video kaydı.     Kamera ayarları.     Fotoğraflar     Fotoğraflar hakkında.     Fotoğraflar nev videoları görüntüleme.     Dosya bilgilerini görme ve düzenleme.     Görüntüleri ve videoları düzenleme.     Etkin araç çubuğu.     Albümlar.	33 33 33 33 39 41 44 44 44 45 45 46
Kamera.     Kamera hakkında.     Kamerayı etkinleştirme.     Fotoğraf çekme.     Video kaydı.     Kamera ayarları.     Fotoğraflar.     Fotoğraflar hakkında.     Fotoğraflar ve videoları görüntüleme.     Dosya bilgilerini görme ve düzenleme.     Görüntüleri ve videoları düzenleme.     Etkin araç çubuğu.     Albümler.	33 33 33 33 39 41 44 44 44 45 45 46 46

Slayt gösterisi	Müzik FM rady
Videoları düzenleme40 Yideoları düzenleme	Nokia I Nokia F
Galeri51	Müzik c
Galeri hakkında51	FM veri
Ana görünüm51	
Ses klipleri51	Konur
Gerçek zamanlı aktarım bağlantıları52	GPS hal
Sunumlar	Yardım
	Cihazın
Bağlantı53	GPS bag
Kablosuz LAN53	Konum
Bağlantı yöneticisi54	Yer işar
Bluetooth55	GPS ver
Veri kablosu59	
PC bağlantıları59	Nokia
Senk59	Haritala
	Yerinizi
larayıcı61	Yer bul
Tarayıcı Hakkında61	Hedefir
Web'i tarama61	Hedefir
Tarayıcı araç çubuğu62	Rota pl
Sayfalarda gezinme	Haritala
Web beslemeleri ve günlükleri	Harita g
Bilgi Uygulamalari	Navigas
İçerik arama63	Pusulay
Yer imleri	Trafik v
Unbellegi boşaltma64	Yeri pa
Baglantiyi sonlandirma	Sesli re
Baglanti guvenliĝi64	Harita i
web ayarlari65	Yerleri
	Yerleri

üzik	67
1 radvo	
/i Müzik	
okia Internet Radvosu	
okia Podcasting	
izik calar	
1 vericisi	77
onumlandırma (GPS)	79
PS hakkında	79
ırdımlı GPS (A-GPS)	79
hazınızı doğru tutma	80
PS bağlantısı oluşturmayla ilgili ipuçları	80
onum istekleri	81
r işaretleri	81
PS verisi	81
akia Haritalar	04
	¥/1
ukid Adi ildidi Vitələr gənəl görünümü	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
aritalar genel görünümü Aritalar genel görüntüleme	84
aritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme	84 
aritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme er bulma adefinize arabayla ulaşma	84 
oritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme er bulma edefinize arabayla ulaşma	84 
okia naritalai aritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme er bulma edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma	
aritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme er bulma edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma pta planlama ota planlama	
aritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme er bulma edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma ota planlama aritalar kısayolu arita görünümü	
oritalar genel görünümü erinizi ve haritayı görüntüleme er bulma edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma ota planlama aritalar kısayolu arita görünümü avigasyon görünümü.	
oritalar genel görünümü aritalar genel görünümü rinizi ve haritayı görüntüleme edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma adefinize yürüyerek ulaşma ata planlama pitalar kısayolu arita görünümü savigasyon görünümü sulayı kullanma.	
okia naritalar aritalar genel görünümü rinizi ve haritayı görüntüleme edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma ota planlama aritalar kısayolu aritalar kısayolu arita görünümü sulayı kullanma afik ve güvenlik bilgileri alma	
aritalar genel görünümü rinizi ve haritayı görüntüleme re bulma edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma pta planlama aritalar kısayolu aritalar k	
aritalar genel görünümü rinizi ve haritayı görüntüleme re bulma edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma pta planlama aritalar kısayolu.	
aritalar genel görünümü rinizi ve haritayı görüntüleme edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma paritalar kısayolu aritalar kısayolu aritalar kısayolu arita görünümü sulayı kullanma afik ve güvenlik bilgileri alma ri paylaşma sli rehberlik alma srita indirme ve güncelleme	
aritalar genel görünümü rinizi ve haritayı görüntüleme edefinize arabayla ulaşma edefinize yürüyerek ulaşma paritalar kısayolu aritalar kısayolu aritalar kısayolu arita görünümü aritayı kullanma afik ve güvenlik bilgileri alma sli rehberlik alma sli rehberlik alma srita indirme ve güncelleme erleri ve rotaları kaydetme	

İçindekiler

Yerleri arkadaşlarınıza gönderme
<b>Ev ağı</b>
Nokia Video merkezi
Mesajlar103Mesajlar ana görünümü103Metin yazma103Mesaj yazma ve gönderme105Mesajlar gelen kutusu106Mesaj okuyucu107E-posta108SIM karttaki mesajları görüntüleme111Mesaj ayarları111
Arama yapma

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme	27 28 29 29 20 21 21 24
internet aramaları   12     internet aramaları hakkında.   12     internet aramalarını etkinleştirme.   12     internet araması yapma.   12     Engelli kartvizitler.   12     Internet araması servislerini yönetme.   12     Internet araması servislerini yönetme.   12     Internet araması sayarları.   12	26 26 26 27 27 27
Rehber (telefon defteri)	28 28 28 29 29 29 29 29
Cihazınızı kişiselleştirme	2 32 33 33

Bekleme modunu değiştirme Ana menüyü değiştirme	134 135
7aman vönetimi	136
Saat	136
Aianda	
- 3	
Ofis	139
Dosya yöneticisi	139
Quickoffice hakkında	140
Para birimi dönüştürücü	140
Hesaplama	141
Zip yöneticisi	141
Notlar	142
Adobe Reader	142
Uygulamalar	143
RealPlayer	143
•	
Uygulama yöneticisi	144
Uygulama yöneticisi Kaydedici	144 147
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma	144 147 147
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar	144 147 147 148
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar Avarlar	144 147 147 148 <b>149</b>
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar	144 147 147 148 <b>149</b> 149
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar.	144 147 147 148 149 149 154
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar Bağlantı ayarları	
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar Bağlantı ayarları Ilvgulama ayarları.	144 147 147 148 148 149 154 157 162
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar Bağlantı ayarları Uygulama ayarları Uygulama ayarları	
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar Bağlantı ayarları Uygulama ayarları Uzak yapılandırma	
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar Bağlantı ayarları Uygulama ayarları Uzak yapılandırma <b>Sorun giderme</b>	144 147 147 148 149 149 154 157 162 164
Uygulama yöneticisi Kaydedici Konuşma Lisanslar <b>Ayarlar</b> Genel ayarlar Telefon ayarlar Bağlantı ayarları Uygulama ayarları Uzak yapılandırma <b>Sorun giderme</b> <b>Yesil ipucları.</b>	144 147 147 148 149 149 154 157 162 164 168

Geri dönüştürün Kağıt tasarrıfu yanın	.168	ler
Daha fazla bilgi	.168	eki
Ürün ve güvenlik bilgileri	169	nde
Dizin	176	İÇİ

## Güvenlik

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



### **GÜVENLİ BİR BİCİMDE ACMA**

Kablosuz telefon kullanımının vasak olduğu veya girişim ya da tehlikeye neden olabileceği durumlarda cihazı açmayın.



### YOL GÜVENLİĞİ ÖNCE GELİR

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



### **GİRİSİM**

Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkilevebilecek girisime maruz kalabilir.

### **YASAKI ANAN AI ANI ARDA KAPATIN**

Her türlü kısıtlamaya uyun. Uçaktayken, tibbi cihaz, vakıt, kimvasal yeva patlama alanlarının vakınındayken cihazı kapatın.

### **CAM PARCALARI**



Cihazın ön kapağı camdan yapılmıştır. Cihaz sert bir yüzeye düsürülürse yeya büyük bir hasara maruz kalırsa bu cam kırılabilir. Cam kırılırsa,

cihazın cam parcalarına dokunmayın yeva kırılan camı cihazdan çıkarmaya çalışmayın Cihazı, cam vetkili servis personeli tarafından değistirilene kadar kullanmavın.



### **KAI İFİYF SFRVİS**

Bu ürünü valnızca kalifive personel monte edebilir veva onarabilir.



#### DONANIMI AR VE BATARVALAR

Yalnızca onavlı donanımları ve batarvaları kullanın. Uyumsuz ürünleri bağlamayın.



#### SUYA DAYANIKI II IK

Cihazınız suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.



Not: Bu cihazın yüzeyi kaplamada nikel içermez. Bu cihazın yüzevi paslanmaz celiktendir.

## Cihazınız hakkında

Bu kılavuzda açıklanan kablosuz cihaz (E)GSM 850, 900, 1800, 1900 ve UMTS 900, 1900, 2100 sebekeleri için onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak icin servis sağlayıcınıza basvurun.

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

Telif hakkı koruması, bazı görüntülerin, müzik ve diğer içerik öğelerinin kopyalanmasına, modifiye edilmesine veya aktarılmasına engel oluşturabilir.

Cihazınız birkaç bağlantı yöntemini destekler. Bilgisayarlar gibi cihazınız da virüslere ve diğer zararlı içeriğe açıktır. Mesajlar, bağlantı istekleri ve indirmelerle çalışırken ve gezinme sırasında dikkatli olun. Yalnızca, Symbian Signed olan veya Java Verified™ testini geçen uygulamalar gibi güvenilir kaynaklardan gelen ve zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenliği ve korumayı sunan uygulamaları ve diğer yazılımları yükleyip kullanın. Cihazınıza ve bağlı diğer bilgisayarlara virüsten koruma ve diğer güvenlik yazılımlarını yüklemeyi göz önünde bulundurun.

**Onemli:** Cihazınız yalnızca tek bir virüsten koruma uygulamasını destekleyebilir. Cihazınızda virüsten koruma işlevi olan birden fazla uygulamanın bulunması, performansı ve çalışmayı etkileyebilir veya cihazın çalışmasını durdurabilir.

Cihazınızda, üçüncü taraf internet siteleri için yer imleri ya da bağlantılar önceden yüklenmiş olabilir. Cihazınız üzerinden diğer üçüncü taraf sitelerine de erişebilirsiniz. Üçüncü taraf sitelerin Nokia ile bağlantısı yoktur ve Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır. Bu tür sitelere erişmeyi seçerseniz güvenlik veya içerik açısından önlemler almalısınız.

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

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

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

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

Bu kılavuzdaki görüntüler cihazınızın ekranındakinden farklı olabilir.

### Şebeke servisleri

Cihazı kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Bazı özellikler her şebekede bulunmaz; diğer özellikleri kullanmak için servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanız gerekebilir. Şebeke servislerinin kullanılması veri iletimi içerir. Ana şebekenizdeki ücretler ve diğer şebekelerde dolaşım ücretlerini servis sağlayıcınızdan kontrol edin. Servis sağlayıcınız hangi ücretlerin uygulanacağını açıklayabilir. Bazı şebekelerde bu cihazın şebeke desteği (örneğin, TCP/ IP protokollerinde ve dilden bağımsız karakterlerle çalışan WAP 2.0 protokolleri (HTTP ve SSL) gibi belirli teknolojiler için destek) isteyen bazı özelliklerini kullanmanızı etkileyen kısıtlamalar olabilir.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir. Bu durumda, bu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Cihazınızda menü adları, menü sırası ve simgeler gibi özelleştirilmiş öğeler olabilir.

### Paylaşılan hafıza

Bu cihazın aşağıdaki özellikleri hafızayı paylaşabilir: multimedya mesajları (MMS), e-posta uygulaması, sohbet. Bu özelliklerden birinin veya daha fazlasının kullanılması, diğer özelliklerin kullanabileceği hafıza alanını azaltabilir. Cihazınız hafızanın dolu olduğunu bildiren bir mesaj görüntülerse, paylaşılan hafızadaki bazı bilgileri silin.

etkin bir video araması veya hızlı veri bağlantısı gibi uzun süreli kullanım sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu durumda bu normaldir. Cihazın gerektiği gibi çalışmadığından şüpheleniyorsanız cihazı en yakın yetkili servise götürün.

### ActiveSync

Mail for Exchange Nokia cihazı ile yetkili Microsoft Exchange sunucusu arasındaki PIM bilgilerinin kablosuz senkronizasyonu sınırlıdır.

### Mıknatıslar ve manyetik alanlar

Cihazınızı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun.

## Başlarken

### Tuşlar ve parçalar (ön ve üst)



- 1 Işık sensörü
- 2 Seçim tuşları
- 3 Arama tuşu
- 4 Menü tuşu



- 2 Nokia AV Konektörü (3,5 mm)
- 3 Mikro USB konektörü

# Tuşlar ve parçalar (arka ve yan taraflar)



- 1 Stereo hoparlör
- 2 Ses seviyesi/Yakınlaştırma tuşu
- 3 Çekim tuşu
- 4 Stereo hoparlör
- 5 Flaş ve video ışığı
- 6 Mercek kapağı
- 7 Ana kamera
- 8 Tuş kilidi anahtarı

## Kısa kaydırma tuşları

Kısa kaydırma tuşları, uygulamaya bağlı olarak medya, yakınlaştırma veya oyun tuşları olarak işlev görür. Kısa kaydırma tuşları birden fazla görev gerçekleştirmeyi de sağlar, örneğin arka planda Müzik çalar uygulaması çalışıyorken internette tarama yapıyorsanız, müzik çaları Çal/Duraklat tuşuyla kontrol edebilirsiniz.



- 1 İleri sar/Yakınlaştır tuşu
- 2 Çal/Duraklat tuşu ve oyun tuşu
- 3 Durdur tuşu ve oyun tuşu
- 4 Geri sar/Uzaklaştır tuşu

## Ayak

Ayağı, örneğin, fotoğrafları veya video klipleri görüntülerken kullanabilirsiniz. Cihazın arkasında bulunan ayağı açın ve cihazı düz bir yüzey üzerine yerleştirin. Ayağı açtığınızda, Fotoğraflar uygulaması otomatik olarak açılır.

Ayak ayarlarında değişiklik yapmak için Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Deştek ayağı şeceneğini b



- SIM kartı kart yuvasına yerleştirin. Kartın kesik köşesinin sağa baktığından ve kartın temas alanın aşağı baktığından emin olun.
- 3. Bataryayı takın.
- Kapağı geri takmak için, kapak yerine oturana kadar aşağıya doğru bastırın.







Destek ayağı seçeneğini belirleyin.

### SIM kartı ve bataryayı takma

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

 Cihazı arkası size dönük olacak şekilde tutun, arka kapağı cihazın alt ucundan kaldırarak çıkarın.



## Hafıza kartı

Bu cihazla birlikte yalnızca Nokia tarafından onaylanmış microSD hafıza kartları kullanın. Nokia, hafıza kartları için onaylanmış endüstri standartlarını kullanır, ancak bazı markalar bu cihazla tam olarak uyumlu olmayabilir.



Başlarken

Uyumsuz kartlar karta ve cihaza zarar verebilir ve kart üzerinde depolanmış verileri bozabilir.

### Hafıza kartını takma

Cihaza hafıza kartı takılmış olabilir. Yoksa, aşağıdakileri yapın:

- 1. Cihazı arkası size dönük olacak şekilde tutup, kapağı yukarı kaldırın.
- Uyumlu bir hafıza kartını yuvaya yerleştirin. Kartın temas yüzeyinin aşağı doğru ve yuvaya dönük olduğundan emin olun.
- Kartı içeri itin. Kart yerine oturduğunda tık sesi duyulur.
- Arka kapağı kapatın. Kapağın düzgün bir şekilde kapandığından emin olun.



### Hafıza kartını çıkarma

**Onemli:** Bir işlemin ortasında karta erişim sağlanırken hafıza kartını çıkarmayın. Böyle yapılırsa hafıza kartı ve cihaz zarar görebilir, kart üzerinde depolanmış veriler bozulabilir.

- 1. Kartı çıkarmadan önce açma/kapatma tuşuna basın ve Hafıza kartını çıkart öğesini seçin. Tüm uygulamalar kapatılır.
- Hafıza kartının çıkartılması tüm açık uygulamaları kapatacak. Yine de çıkartılsın mı? görüntülendiğinde, Evet öğesini seçin.
- 3. Hafıza kartını çıkartın ve 'Tamam'a basın görüntülendiğinde, cihazın arka kapağını çıkarın.
- 4. Yuvadan çıkarmak için hafıza kartına basın.
- 5. Hafıza kartını dışarı çekin. Cihaz açıksa Tamam öğesini seçin.
- 6. Arka kapağı kapatın. Kapağın iyi kapandığından emin olun.

## Cihazı açma ve kapatma

Cihazı açmak için:

- 1. Açma/kapatma tuşunu basılı tutun.
- 2. Cihaz PIN kodunu veya kilit kodunu sorarsa, kodu girip Tamam seçeneğini belirleyin. Önceden ayarlanmış kilit kodu 12345 olarak belirlenmiştir. Kodu unutursanız ve cihaz kilitliyse, cihazınız servis gerektirir ve ek ücret ödemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bir Nokia Care noktasına veya cihazı satın aldığınız yere başvurun.



Cihazı kapatmak için, açma/kapatma tuşuna kısa bir süre basın ve **Kapat!** seçeneğini belirleyin.

### Bataryayı şarj etme

Bataryanız fabrikada kısmi olarak şarj edilmiştir. Bataryayı önceden şarj etmeniz gerekmeyebilir. Cihaz düşük şarj seviyesi gösterirse aşağıdakileri yapın:

#### Normal şarj

- 1. Şarj cihazını duvar prizine takın.
- Şarj cihazını cihazınıza takın. Batarya şarj edilirken USB bağlantısının yanındaki şarj göstergesi ışığı yanar.
- Cihaz tam olarak şarj edildiğinde, şarj cihazını önce cihazdan, sonra da prizden ayırın.

Bataryayı belirli bir süreyle şarj etmeniz gerekmez ve cihazı şarj edilirken kullanabilirsiniz. Batarya tam olarak boşalmışsa, şarj göstergesinin ekranda görünmesi

veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika sürebilir.

-
-
-

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

### USB'den şarj

Bir priz olmadığında USB'den şarj edebilirsiniz. USB'den şarj ederken, cihaz şarj olurken veri aktarımı da yapabilirsiniz.

1. Uyumlu bir USB kablosu kullanarak uyumlu bir USB cihazıyla cihazınız arasında bağlantı kurun.

USB'den şarj etmenin verimliliği önemli oranda değişiklik gösterebilir. Bazı durumlarda şarj işleminin başlaması ve cihazın çalışmaya başlaması çok uzun zaman alabilir.

2. Cihazınız açıksa, cihazın ekranındaki kullanılabilir USB modu seçeneklerinden birini belirleyebilirsiniz.

etkin bir video araması veya hızlı veri bağlantısı gibi uzun süreli kullanım sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu durumda bu normaldir. Cihazın gerektiği gibi çalışmadığından şüpheleniyorsanız cihazı en yakın yetkili servise götürün.

## Kulaklıklı Mikrofon Seti

Cihazınıza uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti veya uyumlu bir kulaklık bağlayabilirsiniz. Kablo modunu seçmeniz gerekebilir.

Bazı kulaklıklı mikrofon setleri iki parçadan oluşur: uzaktan kumanda birimi ve kulaklıklar Uzaktan kumanda biriminde mikrofon ve aramayı cevaplama veya sonlandırma, ses seviyesini ayarlama ve müzik veya video dosyalarını yürütmeyi sağlayan tuşlar bulunur. Kulaklıkları uzaktan kumanda birimiyle kullanmak için, birimi cihazdaki Nokia AV Konektörü'ne bağlayın ve ardından kulaklıkları birime bağlayın.

**Uyarı:** Kulaklıklı mikrofon setini kullanırken dışarıdaki sesleri duyamayabilirsiniz. Güvenliğinizi tehlikeye sokacak durumlarda kulaklıklı mikrofon setini kullanmayın.

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 bağlarken, özellikle ses düzeylerine özen gösterin.

## Bilekliği takma

1. Arka kapağı açın.



3. Arka kapağı kapatın.



## Anten konumları

Cihazınızda dahili ve harici bir anten olabilir. Anten sinyal aldığı veya yaydığı zaman gereksiz yere antene dokunmaktan kaçının. Antene dokunulması iletişim kalitesini etkiler, daha yüksek bir güç düzeyinde çalışmasına neden olabilir ve batarya ömrünü kısaltabilir.



 $1-\operatorname{Bluetooth}$  ve kablosuz LAN (WLAN) ile GPS antenleri

- 2 FM vericisi anteni
- 3 Hücresel anten

FM vericisi anteni cihazınızın arka kapağında bulunur. Arka kapağı değiştirecek olursanız, yeni kapakta bu antenin olup olmadığını kontrol edin; anten yoksa bu bağlantı çalışmaz. Bluetooth, WLAN ve GPS antenleri cihazınızın arkasında bulunur.

## 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 **Seçenek > Yardım** seçeneğini belirleyin.

Talimatları okurken yardım metninin yazı tipi boyutunu değiştirmek için Seçenek > 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 **Seçenek** > **Açık uygulamlr. göster** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz uygulamayı seçin.

## Destek

Cihazınızın kullanımıyla ilgili daha fazla bilgi edinmek istiyorsanız veya cihazınızın nasıl çalışması gerektiğinden emin olamıyorsanız, www.nokia.com/ support veya yerel Nokia web siteniz, www.nokia.mobi/support (mobil cihazla) adresindeki destek sayfaları, cihazdaki Yardım uygulaması veya kullanım kılavuzuna bakın.

Bu sorununuzu gidermezse aşağıdakilerden birini yapın:

- Cihazı yeniden başlatın: cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın. Yaklaşık bir dakika sonra bataryayı yerine takın ve cihazı yeniden açın.
- Kullanım kılavuzunda açıklandığı şekilde orijinal fabrika ayarlarını geri yükleyin. Sıfırlama sırasında belgeleriniz ve dosyalarınız silinir, bu yüzden önce verilerinizi yedekleyin.
- En uygun performans ve olası yeni özellikler için cihaz yazılımınızı düzenli olarak kullanıcı kılavuzunda açıklandığı şekilde güncelleştirin.

Sorununuz çözümlenmediyse, onarım seçenekleri için Nokia ile görüşün. Bkz. www.nokia.com/repair. Cihazınızı onarıma göndermeden önce cihazınızdaki verileri her zaman yedekleyin.

### Cihazınızla daha fazla şey yapın

Cihazınızla daha fazla şey yapmanıza yardımcı olan, Nokia ve üçüncü taraf yazılım geliştiricileri tarafından sağlanan çeşitli uygulamalar vardır. Uygulamaları bulmak ve indirmek için, store.ovi.com adresindeki Ovi Mağazası'nı ziyaret edin. Bu uygulamalarla ilgili açıklamaları www.nokia.com/support adresindeki ürün destek sayfalarında veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlarda bulabilirsiniz.

### Cihaz yazılımını güncelleme Yazılım güncellemeleri hakkında

**Uyarı:** Bir yazılım güncellemesi yüklediğiniz takdirde, yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana dek cihazı acil durum aramaları yapmak için bile kullanamazsınız. Bir güncelleme yüklemesini kabul etmeden önce verileri yedeklediğinizden emin olun.

Yazılım güncellemelerini indirmek büyük miktarda veri iletimini içerebilir (şebeke servisi).

Güncellemeyi başlatmadan önce cihaz bataryasında yeterli güç olduğundan emin olun veya şarj cihazını takın. Cihazınızın yazılımını veya uygulamaları güncelledikten sonra, güncellenen uygulamalarla ilgili olarak kullanım kılavuzunda yer alan talimatlar veya yardımlar artık güncel olmayabilir.

### Şebeke üzerinden yazılım güncelleme 😰

Menü > Uygulamalar > SW update seçeneğini belirleyin.

Yazılım güncelleme (şebeke servisi) ile, cihaz yazılımınız veya uygulamalarınız için kullanılabilir güncelleme olup olmadığını kontrol edebilir ve bunları cihazınıza indirebilirsiniz.

Yazılım güncellemelerini indirmek büyük miktarda veri iletimini içerebilir (şebeke servisi).

Güncellemeyi başlatmadan önce cihaz bataryasında yeterli güç olduğundan emin olun veya şarj cihazını takın.

**Uyarı:** Bir yazılım güncellemesi yüklediğiniz takdirde, yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana dek cihazı acil durum aramaları yapmak için bile kullanamazsınız. Bir güncelleme yüklemesini kabul etmeden önce verileri yedeklediğinizden emin olun.

Cihaz yazılımınızı veya uygulamalarınızı Yazılım güncelleme ile güncelledikten sonra, kullanım kılavuzundaki güncellenen uygulamalarla ilgili

## talimatlar veya yardım konuları artık güncel olmayabilir.

Seçenek öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Güncelleme başlat Var olan güncelleştirmeleri indirmek için kullanılır. İndirmek istemediğiniz belirli güncellemelerin işaretini kaldırmak için, güncellemeleri listeden seçin.
- **Update via PC** Cihazınızı bilgisayar kullanarak güncelleyin. Bu seçenek, yalnızca Nokia Software Updater bilgisayar uygulaması ile kullanılabilen güncellemeler olduğunda Güncelleme başlat seçeneğinin yerine geçer.
- **Bilgileri göster** Bir güncelleştirme hakkında bilgi görüntülemek için kullanılır.
- Güncell. geçmişini göster Önceki güncellemelerin durumunu görüntüler.
- Ayarlar Güncellemeleri indirmek için kullanılan varsayılan erişim noktası gibi ayarları değiştirmek için kullanılır.
- Sorumluluk reddi Nokia lisans sözleşmesini görüntülemek için kullanılır.

### PC'nizi kullanarak yazılımları güncelleme

Nokia Software Updater cihazınızın yazılımını güncellemenize olanak veren bir PC uygulamasıdır. Cihazınızın yazılımını güncellemek için uyumlu bir PC'ye, geniş bant internet erişimine ve cihazınızı PC'ye bağlamak için kullanılacak uyumlu bir USB veri kablosuna gerek vardır.

Daha fazla bilgi almak ve Nokia Software Updater uygulamasını indirmek için www.nokia.com/ softwareupdate adreslerine bakın.

## Ayarlar

Normalde cihazınızda, şebeke servis sağlayıcı bilgilerinize bağlı olarak, 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.

Cihazınızdaki dil, bekleme modu, ekran ve tuş takımı kilidi ayarları gibi genel ayarları değiştirebilirsiniz.

## Giriş kodları

Giriş kodlarından herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

 Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu — Bu kod, SIM kartınızın izinsiz olarak kullanılmasını önler. PIN kodu (4 - 8 basamaklı) genellikle SIM kartınızla birlikte verilir. PIN kodu art arda üç kez hatalı şekilde girilirse, kod bloke edilir; blokajı açmak için PUK koduna gereksiniminiz vardır.

- UPIN kodu Bu kod USIM kartla birlikte verilebilir. USIM kart, SIM kartın gelişmiş bir sürümüdür ve 3G özellikli cep telefonları tarafından desteklenir.
- PIN2 kodu Bu kod (4 8 basamaklı) bazı SIM kartlarla birlikte verilir ve cihazınızın bazı işlevlerine erişmek için gereklidir.
- Kilit kodu (güvenlik kodu olarak da bilinir) Kilit kodu, cihazınızı yetkisiz kullanıma karşı korumanıza olanak sağlar. Önceden ayarlanmış kod 12345'tir. Bu kodu değiştirebilir ve cihazı kodu isteyecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Yeni kodunuzu kimseye söylemeyin ve unutulma olasılığına karşı gizli bir yerde yazılı bir kopyasını saklayın. Kodu unutursanız ve cihaz kilitliyse, cihazınız servis gerektirir. Ek ücret ödemeniz gerekebilir ve cihazınızdaki kişisel verilerin tümü silinebilir. Daha fazla bilgi için, bir Nokia Care noktasına veya cihazı satın aldığınız yere başvurun.
- Kişisel Blokaj Açma Anahtarı (PUK) kodu ve PUK2 kodu — Bu kodlar (8 basamaklı), bloke edilmiş bir PIN kodunun veya PIN2 kodunun değiştirilebilmesi için gereklidir. Kodlar SIM kartla birlikte verilmemişse, cihazınızda takılı olan SIM kartın şebeke servis sağlayıcısına başvurun.
- UPUK kodu Bu kod (8 basamaklı), bloke edilmiş bir UPIN kodunun değiştirilebilmesi için gereklidir. Kod USIM kartla birlikte verilmemişse, cihazınızda

takılı olan USIM kartın şebeke servis sağlayıcısına başvurun.

 IMEI (International Mobile Equipment Identity -Uluslararası Mobil Cihaz Kodu) numarası — Bu numara (15 veya 17 basamaklı), GSM şebekesinde geçerli olan cihazları tanımlamak için kullanılır. Şebekede geçerli olmayan cihazların (örneğin, çalıntı cihazların) şebekeye erişimi engellenebilir. Cihazınızın IMEI numarası bataryanın altında yer alır.

### Batarya ömrünü uzatma

Cihazınızdaki özelliklerin çoğu batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır. Batarya gücünden tasarruf etmek için aşağıdakilere dikkat edin:

- Bluetooth teknolojisini kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken Bluetooth teknolojisini kullanan özelliklerin artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır. İhtiyaç duymadığınızda Bluetooth teknolojisini devre dışı bırakın.
- Kablosuz LAN (WLAN) kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken bu gibi özelliklerin artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır. Nokia cihazınızdaki WLAN; bağlanmaya çalışmadığınızda, bir erişim noktasına bağlı olmadığınızda veya kullanılabilir şebekeleri taramadığınızda devre dışı kalır. Batarya tüketimini

21

daha da azaltmak için, cihazınızı kullanılabilir ağları artalanda taramayacak veya daha az sıklıkta tarayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

- Bağlantı ayarlarında Paket veri bağlantısı ayarını Var olduğunda olarak belirlediyseniz ve paket veri kapsama alanı (GPRS) dışındaysanız, cihazınız belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmaya çalışır.
  Cihazınızın kullanım süresinin uzaması için Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Paket veri > Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde seçeneklerini 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.

Şebeke modu şebeke ayarlarında ikili moda ayarlanmışsa, cihaz 3G şebekesini arar. Cihazı yalnızca GSM şebekesini kullanacak şekilde ayarlayabilirsiniz. Yalnızca GSM şebekesini kullanmak için, Menü > Araçlar > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Şebeke > Şebeke modu > GSM seçeneğini belirleyin.

 Ekranın aydınlatması batarya gücü gereksinimini artırır. Ekran ayarlarında, ekran aydınlatmasının kapatılması için geçmesi gereken süreyi değiştirebilirsiniz. Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Ekran > Işık zaman aşımı seçeneklerini belirleyin.

- Artalanda çalışır durumda uygulama bırakılması batarya tüketimini artırır. Kullanmadığınız uygulamaları kapatmak için menü tuşunu basılı tutun, uygulamaya gidin ve C tuşuna basın.
- Güç tasarrufu yapmak, güç tasarrufu modunu etkinleştirmek için: Açma/kapatma düğmesine basın ve Güç tasarrufunu etknlştr. öğesini seçin. Açma/kapatma düğmesine basın ve Güç tasarrufunu kapat öğesini seçin. Güç tasarrufu modu etkinken bazı uygulamaların ayarlarını değiştiremeyebilirsiniz.

### Hafızada yer açma

Farklı veri türlerinin ne kadar hafiza alanı kullandığını görmek için, Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. seçeneğini belirleyin.

Cihazın birçok özelliği veri depolamak için hafıza kullanır. Kullanılabilir hafıza azaldığında cihaz sizi uyarır.

Hafizada yer açmak için, verileri alternatif bir hafizaya (varsa) veya uyumlu bir bilgisayara aktarın.

Artık gerekli olmayan verileri kaldırmak için, Dosya yöneticisini veya ilgili uygulamayı kullanın. Şunları kaldırabilirsiniz:

- Mesajlar'daki klasörlerde yer alan mesajlar ve posta kutusundan 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 dosya uzantılı). Yükleme dosyalarını uyumlu bir bilgisayara yedekleyin.
- Fotoğraflar'daki fotoğraflar ve video klipler.

24

## Cihazınız

### Telefon ayarları 🛸

Cihazınızı ilk defa açtığınızda, Telefon ayar uygulaması açılır.

Telefon ayar uygulamasına daha sonra erişmek için şunu seçin: Menü > Araçlar > Telefon ayarları.

Cihaz bağlantılarını ayarlamak için **Sett. wizard** seçeneğini belirleyin.

Cihazınıza uyumlu bir Nokia cihazından veri aktarmak için **Aktarma** seçeneğini belirleyin.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

## Nokia Aktarma 🛃

### İçerik aktarma

Telefon numarası, adres, ajanda öğesi ve görüntü gibi içeriği eski Nokia cihazınızdan yeni cihazınıza kopyalamak için Aktarma uygulamasını kullanabilirsiniz.

Aktarılabilecek içeriğin türü, içerik aktarmak için kullanmak istediğiniz cihazın modeline bağlıdır. O cihaz senkronizasyonu destekliyorsa, cihazlar arasında veri senkronizasyonu da yapabilirsiniz. Diğer cihaz uyumlu değilse cihazınız sizi uyarır. Diğer cihaz SIM kart olmadan açılamıyorsa, kendi SIM kartınızı bu cihaza takabilirsiniz. Cihazınız SIM kart olmadan açıldığında, otomatik olarak Hatsız tercih etkinleştirilir ve aktarım yapılabilir.

### İlk kez içerik aktarma

- Diğer cihazdan ilk kez veri alacaksanız, cihazınızdaki Hoş geldiniz uygulamasında Aktarma seçeneğini belirleyin veya Menü > Araçlar > Aktarma öğesini seçin.
- Veri aktarımı için kullanmak istediğiniz bağlantı türünü seçin. Her iki cihazın da seçilen bağlantı türünü desteklemesi gerekir.
- 3. Bağlantı türü olarak Bluetooth bağlantısını seçerseniz, iki cihazı bağlayın. Cihazınızın Bluetooth bağlantısı kullanan cihazları bulması için **Devam** seçeneğini belirleyin. İçerik aktarmak istediğiniz kaynak cihazı seçin. Cihazınıza bir kod girmeniz istenir. Kodu girin (1-16 basamaklı) ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Diğer cihazda da aynı kodu girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Şimdi, cihazlar eşleştirilir.

Bazı eski Nokia cihazlarında Aktarma uygulaması olmayabilir. Bu durumda, Aktarma uygulaması diğer cihaza bir mesaj olarak gönderilir. Aktarma uygulamasını diğer cihaza yüklemek için, mesajı açın ve ekrandaki talimatları uygulayın.

4. Cihazınızda, diğer cihazdan aktarmak istediğiniz içeriği seçin.

Aktarım başladıktan sonra aktarımı iptal edip daha sonra devam edebilirsiniz.

İçerik diğer cihazın hafızasından cihazınızdaki ilgili konuma aktarılır. Aktarım süresi aktarılan veri miktarına bağlıdır.

### İçerik senkronize etme, alma veya gönderme

Menü > Araçlar > Aktarma seçeneğini belirleyin.

İlk aktarımdan sonra, yeni bir aktarım başlatmak için, modele bağlı olarak, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

cihazınızla diğer cihaz arasında içerik senkronizasyonu yapmak için kullanılır (diğer cihaz senkronizasyonu destekliyorsa). Senkronizasyon iki yönlüdür. Bir cihazda herhangi bir öğe silindiğinde, bu öğe her iki cihazda da silinir. Senkronizasyonla silinen öğeleri geri yükleyemezsiniz.

diğer cihazdan kendi cihazınıza içerik almak için kullanılır. Alma işlemiyle, içerik diğer cihazdan kendi cihazınıza aktarılır. Cihaz modeline bağlı olarak, diğer cihazdaki orijinal içeriği saklamak veya silmek isteyip istemediğiniz sorulabilir. cihazınızdan diğer cihaza içerik göndermek için kullanılır.

Bir öğeyi gönderemezseniz, diğer cihazın türüne bağlı olarak, cihazınızdaki Nokia klasörüne, **C:\Nokia** veya **E:\Nokia** konumuna ekleyebilirsiniz. Aktarılacak klasörü seçtiğinizde, öğeler diğer cihazdaki ilgili klasörde (ve ters yönde) senkronize edilir.

### Aktarımı tekrarlamak için kısayolları kullanma

Veri aktarımından sonra, aynı aktarımı daha sonra tekrarlamak için, ana görünüme aktarım ayarlarını içeren bir kısayol kaydedebilirsiniz.

Kısayolu düzenlemek için **Seçenek > Kısayol** ayarları seçeneğini belirleyin. Örneğin, kısayola isim verebilir veya kısayolun ismini değiştirebilirsiniz.

Her aktarımdan sonra aktarım işlem kaydı gösterilir. Yapılan son aktarımın işlem kaydını görmek için, ana görünümde bir kısayola ilerleyip **Seçenek > İşlem** kaydını göster seçeneğini belirleyin.

### Aktarım çakışmalarını yönetme

Aktarılacak öğe her iki cihazda da düzenlenmişse, cihaz otomatik olarak değişiklikleri birleştirmeye çalışır. Bu mümkün olmadığında aktarım çakışması olur. Çakışmayı çözmek için **Tek tek kontrol et, Öncelik bu telefonda** veya **Öncelik diğer telefonda** seçeneğini belirleyin.

## Ekran göstergeleri

♥ Cihaz GSM şebekesinde kullanılıyor (şebeke servisi).

**3G** Cihaz UMTS şebekesinde kullanılıyor (şebeke servisi).

Mesajlar içindeki Gelen Kutusu klasöründe bir veya daha çok okunmamış mesajınız var.

**E@** Uzak posta kutusunda yeni e-posta aldınız.

• Cevapsız aramalarınız var.

X Zil sesi türü Sessiz olarak belirlenmiş ve mesaj ve eposta uyarısı sesi kapatılmış.

C Zamanlanmış bir tercih etkindir.

**–O** Cihazın tuş takımı kilitli.

🗘 Çalar saat etkin.

2 İkinci telefon hattı kullanılıyor (şebeke servisi).

Cihaza gelen aramaların tümü başka bir numaraya aktarılıyor (şebeke servisi). İki telefon hattına sahipseniz, etkin hat bir numara ile gösterilir.

Cihazınız kablosuz LAN veya UMTS (şebeke servisi) aracılığıyla ağa bağlanmıştır ve internet aramasına hazırdır.

**Q** Cihaza uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağlı.

FM vericisi etkin; ancak iletim yapmıyor. H)FM vericisi etkin ve iletim yapıyor.

🔀 Cihaza uyumlu bir TV çıkış kablosu bağlı.

🕞 Cihaza uyumlu bir metin telefonu bağlı.

D Etkin bir veri araması var (şebeke servisi).

工 GPRS paket veri bağlantısı etkin (şebeke servisi). 圣 simgesi, bağlantının beklemede olduğunu; & simgesi ise bağlantının kullanılabildiğini gösterir.

E Paket veri bağlantısı, şebekenin EGPRS özelliğini destekleyen bir kısmında etkin (şebeke servisi). simgesi, bağlantının beklemede olduğunu; simgesi, bağlantının kullanılabildiğini gösterir. Simgeler, EGPRS özelliğinin şebekede mevcut olduğunu gösterir, ancak cihazınız veri aktarımı için EGPRS bağlantısı kullanmıyor olabilir.

UMTS paket veri bağlantısı etkin (şebeke servisi).
simgesi, bağlantının beklemede olduğunu; 
simgesi ise bağlantının kullanılabildiğini gösterir.

<sup>355</sup> Yüksek hızlı aşağı bağlantı paket erişimi (HSDPA) destekleniyor ve etkin (şebeke servisi). <sup>356</sup> simgesi, bağlantının beklemede olduğunu; <sup>355</sup> simgesi ise bağlantının kullanılabildiğini gösterir.

Cihazınızı kablosuz LAN'ları taramak üzere ayarladınız ve kablosuz LAN kullanılabilir (şebeke servisi).

**Δ L**) Kablosuz LAN bağlantısı şifreleme kullanan bir ağda etkin.

(w) Kablosuz LAN bağlantısı şifreleme kullanmayan bir ağda etkin.

Bluetooth bağlantısı açık.

Bluetooth bağlantısı kullanılarak veri iletiliyor. Gösterge yanıp sönerken, cihazınız başka bir cihaza bağlanmaya çalışmaktadır.

USB bağlantısı etkin.

Senkronizasyon devam ediyor.

GPS etkin.

### Kısayollar

Menülerdeyken uygulamalara çabucak erişmek için, kaydırma tuşunu kullanmak yerine, sayı tuşlarını ve # ile \* tuşunu kullanabilirsiniz. Örneğin, ana menüdeyken, Mesajlar'ı açmak için 5 tuşuna basın, veya menüde uygulama veya karşılık gelen konumdaki klasörü açmak için # tuşuna basın.

Açık uygulamalar arasında geçiş yapmak için menü tuşunu basılı tutun. Arka planda çalışır durumda uygulama bırakılması batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır.

Web bağlantısı (şebeke servisi) başlatmak için, bekleme modundayken **0** tuşunu basılı tutun.

Uygulamaların çoğunda, en çok kullanılan seçenek öğelerini () görüntülemek için kaydırma tuşuna basın.

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

Genel ve Sessiz tercihleri arasında geçiş yapmak için, bekleme modundayken **#** tuşunu basılı tutun. İki telefon hattınız varsa (şebeke servisi), bu eylem iki hat arasında geçiş yapmayı sağlar.

Telesekreterinizi (şebeke servisi) aramak için, bekleme modundayken **1** tuşunu basılı tutun.

En son aranan numaralar listesini açmak için bekleme modundayken, arama tuşuna basın.

Ses komutlarını kullanmak için, bekleme modundayken sağ seçim tuşunu basılı tutun.

Menüden bir uygulamayı kaldırmak için önce seçin, ardından **C** tuşuna basın. Bazı uygulamalar kaldırılamayabilir.

### Mobil Arama 🔘

Menü > Arama seçeneğini belirleyin.

İnternet arama motorlarına erişmek ve yerel servisleri, web sitelerini, görüntüleri ve mobil içeriği bulup bunlara bağlanmak için Mobil Arama'yı kullanın. Ayrıca, cihazınızda içerik (ajanda kaydı, e-posta ve mesaj gibi) araması da yapabilirsiniz.

### Web araması (şebeke servisi)

- 1. Arama ana görünümünde, İnternet'te ara seçeneğini belirleyin.
- 2. Arama motorunu seçin.
- 3. Arama sözcüklerinizi girin.
- 4. Aramayı başlatmak için kaydırma tuşuna basın.

### Cihazınızda içerik arama

Cihazınızda içerik aramak için, ana görünümde, arama alanına arama sözcüklerinizi girin. Arama sonuçları siz yazdıkça görüntülenir.

### Ses seviyesi ve hoparlör kontrolü

Telefon görüşmesi sırasında veya müzik dinlerken ses seviyesini artırmak veya azaltmak için, ses seviyesi tuşunu kullanın.

Dahili hoparlör, cihazınızı kulağınıza götürmenize gerek kalmadan, kısa mesafeden dinlemenize ve konuşmanıza olanak sağlar.



Arama sırasında hoparlörü kullanmak için Hoparlör tuşuna basın.

Hoparlörü kapatmak için Ahize tuşuna basın.

## Hatsız tercih

Hatsız tercihi etkinleştirmek için açma/kapatma tuşuna basın ve **Hatsız** seçeneğini belirleyin.

Hatsız tercihi, cihazı kablosuz hücresel şebekeye bağlanmadan kullanmanıza olanak sağlar. Hatsız tercihini etkinleştirdiğinizde, sinyal gücü göstergesi alanında ★ ile belirtildiği gibi, hücresel şebeke bağlantısı kapatılır. Cihazdan hücresel şebekeye veya hücresel şebekeden cihaza gönderilen tüm radyo frekansı (RF) sinyalleri engellenir. Hücresel şebekeyi kullanarak mesaj göndermeye çalışırsanız, göndermeye çalıştığınız mesajlar daha sonra gönderilmek üzere Giden Kutusu klasörüne yerleştirilir.

Hatsız tercihi etkin olduğunda, cihazınızı SIM kart olmadan kullanabilirsiniz.

SIM kart düzgün takılmazsa, cihaz hatsız tercihinde başlatılır.



Cihazınız

Hatsız tercihini etkinleştirdiğinizde bile, kablosuz LAN'ı örneğin e-postalarınızı okumak veya internette tarama yapmak için kullanabilirsiniz. Ayrıca, hatsız tercihindeyken Bluetooth bağlantısını da kullanabilirsiniz. Kablosuz LAN veya Bluetooth bağlantısı kurarken ve kullanırken, ilgili güvenlik koşullarına uymaya dikkat edin.

Başka bir tercihe geçmek için, açma/kapatma tuşuna basın ve başka bir tercihi seçin. Cihaz, telsiz sinyali iletimini olanaklı hale getirir (sinyal gücünün yeterli olması koşuluyla).

### Hızlı indirme

Yüksek hızlı indirme bağlantısı paket erişimi (HSDPA, 3.5G olarak da adlandırılır, **3.5**G ile gösterilir) UMTS şebekelerinde bulunan bir şebeke servisidir ve yüksek hızlı veri indirme olanağı sağlar. HSDPA desteği cihazınızda etkinleştirildiğinde ve cihaz HSDPA özelliğini destekleyen bir UMTS şebekesine bağlı olduğunda, mesaj, e-posta ve tarayıcı sayfaları gibi veriler hücresel şebeke yoluyla daha hızlı indirilebilir. Etkin bir HSDPA bağlantısı ﷺ ile gösterilir.

Paket veri ayarlarında HSDPA desteğini etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

Veri bağlantısı servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik için servis sağlayıcınıza başvurun. HSDPA, yalnızca indirme hızını etkiler; şebekeye mesaj ve e-posta gibi veri gönderme işlemleri etkilenmez.

Ovi servisleriyle ilgili daha fazla bilgi almak için bkz. www.ovi.com.

## **Ovi Store Hakkında**

Ovi Mağazası'nda; mobil oyunları, uygulamaları, videoları, görüntüleri ve zil seslerini cihazınıza indirebilirsiniz. Bu öğelerden bazıları ücretsizdir; diğerlerini, kredi kartınızla veya telefon faturanız aracılığıyla satın almanız gerekir. Ovi Mağazası size, mobil cihazınızla uyumlu ve zevklerinize ve bulunduğunuz yere uygun olan içerikler sunar.

Ovi Store içeriği aşağıdaki kategorilerde sıralanır:

- Önerilen
- Oyunlar

30

- Kişiselleştirme
- Uygulamalar
- Ses ve video

## Ovi Rehber

### Ovi Rehberi Hakkında

Ovi Rehberi ile sizin için en önemli kişilerle bağlantıda kalabilirsiniz. Ovi topluluğunda kişi arayın ve arkadaşlarınızı bulun. Arkadaşlarınızla iletişimde kalın, sohbet edin, konumunuzu ve durumunuzu bildirin, arkadaşlarınızı ve bulundukları yeri kolayca takip edin. Google Talk™ kullanan arkadaşlarınızla da sohbet edebilirsiniz.

Nokia cihazınızla Ovi.com arasında kartvizitlerinizi, ajandanızı ve diğer içerikleri eşitleyebilirsiniz. Önemli bilgileriniz cihazınızda ve web'de saklanır, ayrıca güncel tutulur. Ovi Rehberi ile kartvizit listenizi dinamik hale getirebilir ve kartvizitlerinizin Ovi.com'da saklanmasını sağlayabilirsiniz.

Bu servisi kullanmak için bir Nokia Account'unuz olmalıdır. Mobil cihazınızda bir hesap oluşturun veya PC'nizde www.ovi.com adresini ziyaret edin.

Ovi Rehberi'ni kullanmak, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini gerektirebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için şebeke servis sağlayıcınızla temasa geçin.

### Arkadaşlarınızla sohbet etme

**Bir arkadaşınızla sohbet başlatın** — **Seçenek** > **Sohbet** seçeneğini belirleyin.

**Sohbet mesajı gönderme** — Mesaj alanına metni girin ve **Gönder** seçeneğini belirleyin.

0vi

Sohbet görünümünde **Seçenek** öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Gönder Mesajı göndermek için kullanılır.
- İfade ekle İfade eklemek için kullanılır.
- Yer bilgimi gönder Sohbet ettiğiniz kişiye yer bilgilerinizi göndermenizi sağlar (her iki cihaz da destekliyorsa).
- Profil Arkadaşınızın bilgilerini görmenizi sağlar.
- Profilim Durumunuzu veya profil görüntünüzü seçin, mesajınızı kişiselleştirin ya da bilgilerinizi değiştirin.
- Metni düzenle Metni kopyalayın veya yapıştırın.
- **Sohbeti bitir** Etkin sohbeti bitirmek için kullanılır.
- Çıkış Etkin sohbetlerin tümünü bitirmek ve uygulamadan çıkmak için kullanılır.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Arkadaşınızdan yer bilgisi alabilmek için, cihazınızda Haritalar uygulamasının yüklü olması gerekir. Yer bilgisi göndermek ve almak için, hem Haritalar hem de Konumlama uygulamaları gerekir.

#### Arkadaşınızın konumunu görüntüleyin. — Haritada göster seçeneğini belirleyin.

### Sohbeti sonlandırmadan Ovi Rehberi ana

görünümüne dönme — Geri seçeneğini belirleyin.

Sohbet sırasında telefon numarası ekleme, arama veya kopyalama — Sohbet sırasında bir telefon

numarasına gidin ve **Seçenek** öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

### Ovi Dosyaları

Ovi Dosyaları ile, bilgisayarınız açıksa ve İnternet'e bağlıysa bilgidsayarınızın içeriğine erişmek içn Nokia N86 8MP seçeneğini kullanabilirsiniz. Ovi Dosyaları'na erişmek için her bilgisayarda Ovi Dosyaları uygulamasını yüklemeniz gerekecektir.

Sınırlı deneme dönemi için Ovi Dosyaları'nı deneyebilirsiniz.

Ovi Dosyaları ile, yapabilecekleriniz:

- Görüntülerinizi tarayabilir, arayabilir ve görüntüleyebilirsiniz. Görüntüleri web sitesine yüklemenize gerek yoktur, fakat mobil cihazınızla bilgisayarınızın içeriğine erişebilirsiniz.
- Dosyalarınıza ve belgelerinize gözatabilir, araştırabilir ve görüntüleyebilirsiniz.
- Şarkıları bilgisayarınızdan cihazınıza aktarabilirsiniz.
- Bilgisayarınızdaki dosyaları ve klasörleri önce cihazınıza ya da cihazınızdan taşımadan gönderebilirsiniz.
- Bilgisayarınız kapalıyken bile dosyalara erişebilirsiniz. Varolmasını istediğiniz klasörleri ve dosyaları seçin ve Ovi Dosyaları bilgisayarınız kapalıyken bile otomatik olarak erişim için

korumalı, çevrimiçi depolamada güncel kopyaları tutar.

Destek için, bkz. files.ovi.com/support.



### Kamera hakkında

Nokia N86 8MP cihazınızda iki kamera bulunur. Yüksek çözünürlüklü ana kamera cihazın arkasında bulunur. Daha düşük çözünürlüklü ikincil kamera ise ön taraftadır. Her iki kamerayı da fotoğraf çekmek ve video kaydetmek için kullanabilirsiniz.

Cihazınız, 3264x2448 piksel (8 megapiksel) çözünürlükte fotoğraf çekimini destekler. Bu kılavuzdaki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Görüntüler ve video klipler Fotoğraflar'a kaydedilir.

Görüntüler JPEG biçiminde üretilir. Video klipler .mp4 dosya uzantısı ile MPEG-4 dosya biçiminde veya .3gp dosya uzantısı ile 3GPP dosya biçiminde (paylaşım kalitesi) kaydedilir. <u>Bkz. "Video ayarları", s. 43.</u>

Yeni görüntüler ve video klipler için hafızada yer açmak amacıyla, örneğin uyumlu bir USB veri kablosu kullanarak dosyaları uyumlu bir PC'ye aktarın ve bu dosyaları cihazınızdan kaldırın. Cihaz hafıza dolduğunda haber verir. Ardından geçerli saklama yerindeki hafızayı boşaltabilir veya kullanılan hafızayı değiştirebilirsiniz.

Görüntüleri ve video klipleri multimedya mesajlarıyla, e-posta eki olarak ya da, Bluetooth bağlantısı veya kablosuz LAN bağlantısı gibi diğer bağlantı yöntemlerini kullanarak gönderebilirsiniz. Bunları, uyumlu çevrimiçi bir albüme de yükleyebilirsiniz.

## Kamerayı etkinleştirme

Ana kamerayı etkinleştirmek için mercek kapağını açın. Mercek kapağı açıkken ve kamera artalanda etkinken ana kamerayı etkinleştirmek için, çekim tuşunu basılı tutun.

Ana kamerayı kapatmak için mercek kapağını kapatın.

### Fotoğraf çekme

### Fotoğraf makinesi göstergeleri

Fotoğraf makinesi vizörü aşağıdakileri gösterir:



L — Çekim modu göstergeleri

- 2 Etkin araç çubuğu (çekim sırasında görüntülenmez).
- 3 Batarya şarj seviyesi göstergesi
- 4 Görüntü çözünürlüğü göstergesi

5 — Görüntü sayacı (mevcut görüntü kalitesi ayarını ve kullanımdaki hafızayı kullanarak çekebileceğiniz tahmini fotoğraf sayısını gösterir)

6 — Cihaz hafızası (III), depo hafızası III) ve hafıza kartı (IIII) göstergeleri (görüntülerin kaydedileceği yeri gösterir)

7 — GPS sinyali göstergesi

### Etkin araç çubuğu

Etkin araç çubuğu, fotoğraf çekiminin veya video klip kaydının öncesinde ve sonrasında çeşitli öğe ve ayarların kısayollarını sunar. Araç çubuğu öğesi seçmek için öğeye ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın. Ayrıca etkin araç çubuğunun görüneceğini de tanımlayabilirsiniz.

Kamerayı kapattığınızda, etkin araç çubuğundaki ayarlar varsayılan ayarlara geri döner.

Fotoğraf çekiminin veya video klip kaydının öncesinde ve sonrasında etkin araç çubuğunu görüntülemek için **Seçenek > Araç çubuğunu göster** seçeneğini belirleyin. Etkin araç çubuğunu yalnızca ihtiyacınız olduğunda görmek istiyorsanız, **Seçenek > Araç çubuğunu gizle** seçeneğini belirleyin. Araç çubuğu gizliyken görüntülemek için kaydırma tuşuna basın. Araç çubuğu 5 saniyeliğine görüntülenir.

Varsayılan olarak, tüm kısayollar kullanılabilir değildir. Araç çubuğuna kısayol eklemek veya kaldırmak için Seçenek > Araç çubğn. kişiselleştir seçeneğini belirleyin

Etkin araç çubuğundan, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

🔟 Video moduna geçiş yapın.

- 🗟 Resim moduna geçiş yapın.
- A Sahneyi seçmeyi sağlar.
- 뢌 🛛 Video ışığını kapatın (yalnızca video modunda).
- S Video ışığını açın (yalnızca video modunda).
- Flaş modunu seçin (yalnızca fotoğraf)

Otomatik zamanlayıcının etkinleştirilmesini sağlar (yalnızca fotoğraflarda)

- Sıralı çekim modunu etkinleştirir (yalnızca fotoğraf).
- Bir renk efekti seçin.
- Beyaz dengesini ayarlamayı sağlar.
- Pozlama telafisini ayarlar (yalnızca fotoğraf).
  - 🚺 Netliği ayarlamayı sağlar (yalnızca fotoğraflarda).

Kontrastı ayarlamayı sağlar (yalnızca fotoğraflarda).

😰 İsik düvarlılığını avarlamavı sağlar (valnızca fotoğraflarda).

Panorama modunu etkinlestirir.

Simgeler o anki avarı vansıtacak sekilde değişir.

Yakınlastırma, ısık yeva renk avarlarında değisiklik vaparsanız cekilen görüntünün kaydedilmesi daha uzun sürebilir.

### Fotoğraf cekme

Fotoğraf cekerken asağıdakilere dikkat edin:

- Kamerayı sabit tutmak için her iki elinizi de kullanın.
- Dijital olarak yakınlaştırılan bir görüntünün kalitesi, vakınlastırılmamış görüntünün kalitesinden daha düsüktür.
- Bir dakika icinde herhangi bir tusa basılmazsa kamera batarya tasarruf moduna girer. Fotoğraf cekmeve devam etmek icin cekme tusuna basın.

Fotoğraf cekmek icin asağıdakileri yapın:

- 1. Kamera video modundaysa, etkin arac cubuğundan fotoğraf modunu secin.
- 2. Odaklamavı nesne üzerine kilitlemek için çekme tuşuna yarım basın (yalnızca ana kamerada; manzara ve spor sahnelerinde kullanılamaz). Ekranda yesil renkte kilitlenmis bir odak göstergesi belirir. Odak kilitlenmemisse kırmızı renkte bir odak göstergesi belirir. Cekme tusunu bırakın ve tekrar

varım basın. Odağı kilitlemeden de fotoğraf cekebilirsiniz.

Fotoğraf cekmek icin cekme tusuna basın. Fotoğraf kavdedilmeden cihazı hareket ettirmevin. Nihai görüntü ekranda görünür.

Fotoğraf cekerken vakınlastırmak veya uzaklastırmak için cihazınızdaki yakınlaştırma tusunu kullanın.

Ön kameravı etkinlestirmek icin Secenek > İkinci kamerayı kullan seceneğini belirleyin. Fotoğraf cekmek icin kaydırma tusuna basın. Yakınlastırmak veva uzaklastırmak icin vukarı veva asağı kavdırın.

Kamerayı artalanda açık bırakıp diğer uygulamaları kullanmak için menü tuşuna basın. Kamerava dönmek icin cekme tusunu basılı tutun.

### Konum bilgileri

Menü > Uvgulamalar > Kamera öğesini secin.

Cekilen görüntülerin tümüne konum bilgisi eklemek icin, Secenek > Avarlar > Kavıt veri > Acık seceneğini belirleyin. Konum bilgisi yalnızca ana kameravla cekilen görüntüler icin gecerlidir.

GPS sinvallerinin 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:

Mailer Monum bilgisi yok. GPS artalanda birkaç dakika açık kalır. Uydu bağlantısı bulunursa ve bu sırada gösterge olarak değişirse, o süre içinde çekilen fotoğraf ve kaydedilen videoların tümü, alınan GPS konumlama bilgilerine göre etiketlenir.

Yer bilgisi içeren dosyalar, Fotoğraflar uygulamasında Vile gösterilir.

### Panorama modu

**Menü > Uygulamalar > Kamera** seçeneğini belirleyin.

Araç çubuğundan panorama modunu 酠 seçin.

- 1. Panorama modunda ilk fotoğrafı çekmek için, çek tuşuna basın.
- 2. Cihazı, oklarla gösterildiği gibi yavaşça sola veya sağa çevirin.

Panorama önizlemesi açılır ve siz çevirdikçe kamera görüntüyü çeker. Yeşil ok yavaşça çevirmeye devam edebileceğinizi belirtir. Kırmızı duraklama işareti, yeşil ok tekrar görünene kadar hareketsiz durmanız gerektiğini belirtir. Kırmızı dikdörtgen önizleme alanının ortasına gelince bir sonraki karenin ne zaman çekileceğini tahmin edebilirsiniz.

 Çekimi tamamlamak için Durdur seçeneğini belirleyin. Maksimum görüntü genişliğine ulaşıldığında panoramik çekim otomatik olarak durur. Cihazın çekilen görüntüyü işlemesi biraz zaman alabilir.

### Fotoğraf çekiminden sonra

Fotoğraf çekiminden sonra etkin araç çubuğunda aşağıdakiler arasından seçim yapın (yalnızca, fotoğraf makinesi ayarlarında Çekilen fotoğrafı göster seçeneği etkinse kullanılabilir):

- Görüntüyü saklamak istemiyorsanız Sil (m) seçeneğini belirleyin.
- Görüntüyü multimedya mesajı, e-posta veya diğer bağlantı yöntemleriyle (örneğin Bluetooth bağlantısı) göndermek için, arama tuşuna basın veya Gönder () seçeneğini belirleyin.

Bir arama yapıyorsanız, **Arayana gönder** seçeneğini belirleyin (☑).

- Görüntüyü albüme eklemek için Albüme ekler seçeneğini belirleyin.
- Görüntüyle ilgili bilgileri görmek için Ayrıntılar seçeneğini belirleyin.
- Görüntüyü uyumlu bir çevrimiçi albüme göndermek için R seçeneğini belirleyin (yalnızca albüm için bir hesap oluşturduysanız kullanılabilir).
- Fotoğrafi çektikten sonra görüntüyü yakınlaştırmak için, A seçeneğini belirleyerek görüntüyü açın ve cihazınızın yakınlaştırma tuşunu kullanın.

Görüntüyü etkin bekleme modunda duvar kağıdı olarak kullanmak için Seçenek > Duvar kağıdı yap seçeneğini belirleyin.

Görüntüyü bir kartvizite arama görüntüsü olarak ayarlamak için **Seçenek** > **Kartvizite ata** seçeneğini belirleyin.

Yeni bir fotoğraf çekmek üzere vizöre dönmek için çekme tuşuna basın.

#### Flaş

Flaş yalnızca ana kamerada bulunur.

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

Cihazınızın kamerasında zayıf ışık koşulları için ikili bir LED flaş bulunur.

Etkin araç çubuğundan istediğiniz flaş modunu seçin: Otomatik (M), K. Göz gdrm (), Açık (M) ve Kapalı ().

#### Video ışığı

Işığın yetersiz olduğu ortamlarda video kaydı yaparken ışık düzeylerini artırmak için 🔯 seçeneğini belirleyin.

#### Sahneler

Sahneler yalnızca ana kamerada kullanılabilir.

Sahne, o andaki ortama uygun olan doğru renk ve ışık ayarlarını bulmanıza yardım eder. Sahne ayarları belirli bir tarza veya ortama göre belirlenmiştir.

Fotoğraf modunda varsayılan sahne **Otomatik**'tir. Video modunda da varsayılan sahne **Otomatik**'tir (her ikisi de 🗛 simgesiyle gösterilir).

Sahneyi değiştirmek için, etkin araç çubuğunda Sahne modları seçeneğini belirleyin ve sahne seçin.

Sahnenizin belirli bir ortama uygun olması için Klinc tanımlı seçeneğine ilerleyin ve Seçenek > Değiştir seçeneğini belirleyin. Kullanıcı tanımlı sahnede farklı ışık ve renk ayarları yapabilirsiniz. Başka bir sahnenin ayarlarını kopyalamak için Temel alınan sahne md seçeneğini belirleyin ve istenilen sahneyi seçin. Değişiklikleri kaydetmek ve sahneler listesine dönmek için, Geri tuşuna basın. Kendi sahnenizi etkinleştirmek için, Klinc tanımlı seçeneğine ilerleyin, kaydırma tuşuna basın ve Seç öğesini seçin.

#### Sıralı çekim modunda fotoğraf cekme

Sıralı cekim modu yalnızca ana kamerada bulunur.

Kameravi art arda fotoğraf cekecek sekilde avarlamak icin (veterli hafıza varsa), etkin arac cubuğunda Sıralı cekim modu seceneğini belirlevin.

Hızlı bir sekilde art arda fotoğraf cekmek icin. Seri seceneğini belirlevin ve cekme tuşunu başılı tutun. Cihaz, tusu bırakana kadar veya hafızada yer kalmavana kadar fotoğraf ceker. Cekme tusuna cok kısa bir süre basarsanız, cihaz art arda altı fotoğraf ceker.

Tanımlanmış zaman aralıklarıyla iki veya daha fazla fotoğraf cekmek icin, istediğiniz zaman aralığını secin. Fotoğrafları çekmek için çekme tuşuna başın. Fotoğraf cekimini durdurmak için İptal seçeneğini belirleyin. Cekilen fotoğraf savısı kullanılabilen hafıza miktarına bağlıdır.

Cekilen fotoğraflar ekrandaki bir tabloda görünür. Fotoğrafi görüntülemek için kaydırma tuşuna başın. Zaman aralığı kullandıysanız, yalnızca son cekilen fotoğraf ekranda görüntülenir. Diğer fotoğrafları Fotoğraflar uygulamasında görebilirsiniz.

Sıralı çekim modunu otomatik zamanlayıcı ile birlikte de kullanabilirsiniz.

Sıralı cekim modu vizörüne dönmek icin cekme tusuna 38 basın.

Sıralı cekim modunu kapatmak icin, etkin arac cubuğunda Sıralı cekim modu > Tek cekim seceneăini belirlevin.

#### Kendiniz de fotoğrafta yer alabilirsiniz—otomatik zamanlavici

Otomatik zamanlayıcı yalnızca ana kamerada bulunur. Cekilen fotoğrafta kendiniz de bulunmak istiyorsanız, fotoğrafın belirli bir süre gectikten sonra cekilmesini sağlamak icin otomatik zamanlavıcıvı kullanın.

Otomatik zamanlayıcı gecikmesini ayarlamak için etkin arac cubuğunda Otomatik zamanlavıcı > 2 sanive, 10 sanive veva 20 sanive seceneğini belirlevin.

Otomatik zamanlayıcıyı etkinlestirmek icin Etkinlestir seceneğini belirleyin. Zamanlayıcı calısırken cihaz bip sesi cıkarır ve fotoğraf cekilmeden hemen önce dörtgen vanıp söner. Secilen gecikme süresi dolduğunda kamera fotoğrafi ceker.

Otomatik zamanlayıcıyı kapatmak için, etkin araç cubuğunda Otomatik zamanlayıcı > Kapalı seceneğini belirleyin.



**ipucu:** Fotoğraf çekerken elinizin hareketsiz kalması için etkin araç çubuğunda Otomatik

zamanlayıcı > 2 saniye seçeneğini belirleyin.

#### İyi fotoğraf çekme ipuçları Resim kalitesi

Doğru resim kalitesini kullanın. Kamerada birçok resim kalitesi modu bulunur. Mümkün olan en iyi kalitede fotoğraf çekmek için en yüksek ayarı kullanın. Öte yandan, yüksek kaliteli fotoğrafların daha fazla depolama alanı kullandığını unutmayın. Multimedya mesajları ve e-posta ekleri söz konusu olduğunda, MMS gönderimi için en uygun hale getirilmiş en düşük resim kalitesi modunu kullanmak gerekebilir. Kaliteyi kamera ayarlarında belirtebilirsiniz. <u>Bkz. "Fotoğraf</u> makinesi ayarları", s. 41.

#### Arka plan

Basit bir arka plan kullanın. Portrelerde ve insan fotoğraflarında, fotoğrafi çekilecek kişinin/kişilerin karmaşık bir arka planın önünde olmamasına dikkat edin. Bu tip arka planlar dikkati kendi üzerlerine çekebilir. Bu koşulları bulamadığınızda, kameranın veya fotoğrafi çekilecek kişinin yerini değiştirin. Daha net portreler çekmek için kamerayı kişiye yaklaştırın.

#### Derinlik

Manzara fotoğrafi çekerken, ön plana nesne yerleştirerek fotoğraflarınıza derinlik kazandırın. Ön plandaki nesne kameraya çok yakın olduğunda bulanık çıkabilir.

#### Işık koşulları

Işık kaynağını, miktarını ve yönünü değiştirmek fotoğraflarda çok büyük değişiklikler yaratabilir. Aşağıda, bazı genel ışık koşulları açıklanmıştır:

- Işık kaynağı fotoğrafı çekilecek kişinin/nesnenin arkasında. Fotoğrafı çekilecek kişinin/nesnenin güçlü bir ışık kaynağının önünde bulunmamasına dikkat edin. Işık kaynağı kişinin/nesnenin arkasında olduğunda veya ekranda göründüğünde, çekilen fotoğrafın kontrastı düşük olabilir, fotoğraf çok koyu olabilir ve fotoğrafta istenmeyen ışık efektleri bulunabilir.
- Yan ışık. Güçlü yan ışık etkileyici bir efekt sağlar; ancak çok fazlaysa kontrastın çok fazla olmasına neden olabilir.
- Işık kaynağı fotoğrafi çekilecek kişinin/nesnenin önünde. Güneş ışığı çok fazla olduğunda insanlar gözlerini kısmak zorunda kalabilir. Kontrast da çok yüksek olabilir.
- En iyi ışık, yayılmış ve yumuşak ışığın bulunduğu ortamlarda bulunabilir (örneğin, parlak, parçalı bulutlu bir günde veya güneşli bir günde ağaçların gölgesinde).

### Video kaydı

#### Video çekme göstergeleri

Video vizöründe aşağıdakiler gösterilir:



- 1 Çekim modu göstergeleri
- 2 Göstergede video sabitleme
- 3 Ses kapalı göstergesi
- 4 Etkin araç çubuğu (kayıt sırasında görüntülenmez).
- 5 Batarya şarj seviyesi göstergesi

6 — Video kalitesi göstergesi. Bu ayarı değiştirmek için Seçenek > Ayarlar > Video kalitesi seçeneğini belirleyin.

7 — Video klip dosya türü

8 — Kullanılabilir kayıt süresi. Kayıt yaparken, o andaki video uzunluğu göstergesi, geçen süreyi ve kalan süreyi de gösterir.

- 9 Video klibin kaydedildiği konum.
- 10 GPS sinyali göstergesi

### Video kaydetme

- 1. Kamera fotoğraf modundaysa, etkin araç çubuğundan video modunu seçin.
- Kayda başlamak için çekme tuşuna basın. Kırmızı simge () görünür ve bir uyarı sesi duyulur.
- Kaydı istediğiniz zaman duraklatmak için Duraklat tuşuna basın. Kaldığı yerden devam ettirmek için Devam seçeneğini belirleyin. Kaydı duraklattıktan sonra bir dakika içinde herhangi bir tuşa basmazsanız, kayıt durur.

Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için cihazınızdaki yakınlaştırma tuşunu kullanın.

 Kaydı durdurmak için çekme tuşuna basın. Video klip otomatik olarak Fotoğraflar'a kaydedilir. Paylaşım kalitesi ayarı kullanıldığında video klibin maksimum süresi yaklaşık 30 saniyedir, diğer kalite ayarları kullanıldığında 90 dakika olur.

Ön kamerayı etkinleştirmek için **Seçenek** > **İkinci kamerayı kullan** seçeneğini belirleyin. Video kaydına başlamak için kaydırma tuşuna basın. Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için yukarı veya aşağı kaydırın.

#### Video kaydından sonra

Video klip kaydından sonra etkin araç çubuğunda aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın (yalnızca, video ayarlarında Çekilen videoyu göster seçeneği Açık olarak ayarlıysa kullanılabilir):

- Yeni kaydettiğiniz video klibi hemen oynatmak için
  Oynat () seçeneğini belirleyin.
- Videoyu saklamak istemiyorsanız Sil (m) seçeneğini belirleyin.
- Video klibi multimedya mesaji, e-posta veya diğer bağlantı yöntemleriyle (örneğin Bluetooth bağlantısı) göndermek için, arama tuşuna basın veya Gönder () seçeneğini belirleyin. Bu seçenek arama sırasında kullanılamaz. MPEG-4 biçiminde kaydedilen video klipleri multimedya mesajı içinde gönderemeyebilirsiniz.

Ayrıca video klibi telefon görüşmesi yaptığınız kişiye de gönderebilirsiniz. Arayana gönder () seçeneğini belirleyin (yalnızca görüşme sırasında kullanılabilir).

- Video klibi albüme eklemek için Albüme ekle seçeneğini belirleyin.
- Video klibi uyumlu bir çevrimiçi albüme yüklemek için R seçeneğini belirleyin (yalnızca, uyumlu bir çevrimiçi albüm için hesap oluşturduysanız kullanılabilir).
- Yeni bir video klip kaydetmek üzere vizöre dönmek için çekme tuşuna basın.

### Kamera ayarları

Kamera için iki ayar türü vardır: ayarlar ve ana ayarlar. Ayarlar kamera kapatıldıktan sonra varsayılan ayarlara geri döner ancak ana ayarlar siz değiştirmedikçe aynı kalır. Ayarları düzenlemek için etkin araç çubuğundaki seçenekleri kullanın. <u>Bkz. "Renk ve aydınlatma</u> <u>ayarları", s. 42.</u> Ana ayarları değiştirmek için, fotoğraf veya video modunda **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

#### Fotoğraf makinesi ayarları

Ana ayarları değiştirmek için, fotoğraf modunda **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Fotoğraf kalitesi Çözünürlüğü ayarlamayı sağlar (yalnızca ana kamerada). Görüntü kalitesi ne kadar yüksek olursa, görüntü o kadar çok hafıza kullanır.
- Albüme ekle Fotoğrafı, Fotoğraflar içindeki bir albüme kaydetmeyi sağlar.
- Kayıt yeri Her bir fotoğraf dosyasına GPS konumu koordinatlarını eklemek için Açık seçeneğini tercih edin. Bir GPS sinyalinin alınması biraz zaman alabilir veya sinyal mevcut olmayabilir.
- Çekilen fotoğrafı göster Çekilen fotoğrafı görmek mi yoksa fotoğraf çekmeye devam etmek mi istediğinizi seçin.
- Varsayılan fotoğraf ismi Çekilen fotoğrafların varsayılan ismini tanımlayın.
- Gelişmiş dijital yknlştrm Bu ayar yalnızca ana kamerada kullanılabilir. Açık (kesintisiz), dijital ve gelişmiş dijital yakınlaştırma arasında sorunsuz ve

41

sürekli yakınlaştırma artışları sağlar; Açık (duraklamalı) dijital yakınlaştırma artışlarının dijital ve gelişmiş dijital adım noktasında duraklamasını sağlar ve Kapalı, sınırlı miktarda yakınlaştırma kullanırken görüntü çözünürlüğünün korunmasını sağlar. Gelişmiş yakınlaştırmayı yalnızca, konuya yaklaşmanın nihai görüntü kalitesinden önemli olduğu durumlarda kullanın. Dijital olarak yakınlaştırılmış bir görüntünün genel kalitesi, daima, yakınlaştırılmamış görüntünün kalitesinden daha düşüktür.

- Çekim sesi Fotoğraf çektiğinizde çıkacak sesi seçin.
- Kullanılan hafıza Fotoğrafların saklanacağı yeri seçin.
- Kam. ayar. geri yükle Kamera ayarlarını varsayılan değerlerine geri döndürmek için kullanılır.

#### Renk ve aydınlatma ayarları

Etkin araç çubuğunda, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Flaş modu () (yalnızca fotoğrafta) İstediğiniz flaş modunu seçin.
- Renk tonu 🄳 Bir renk efekti seçin.
- Video ışığını aç veya Video ışığını kapat

🔝 — Video ışığını açın veya kapatın (yalnızca video modunda).

- Beyaz dengesi () Mevcut ışık durumunu seçin. Bu, kameranın renkleri daha doğru bir şekilde oluşturmasını sağlar.
- Pozlama telafisi (m) (yalnızca fotoğrafta) Çok aydınlık bir arka plana karşı koyu bir nesnenin fotoğrafını çekiyorsanız, arka planın aydınlığını telafi etmek için pozlamayı +1 ve +2 olarak ayarlayın. Koyu arka plana karşı aydınlık nesneler için -1 veya -2 ayarını kullanın.
- Netlik () (yalnızca fotoğrafta) Fotoğrafın netliğini ayarlamak için kullanılır.
- Kontrast () (yalnızca fotoğrafta) Fotoğrafın en açık ve en koyu kısımları arasındaki farkı ayarlamak için kullanılır.
- Işık duyarlılığı () (yalnızca fotoğrafta)
  Karanlık görüntüleri önlemek için zayıf ışık koşullarında ışık duyarlılığını arttırın.

Ekran görüntüsü, yaptığınız ayarlarla uygun biçimde değişir.

Kullanılabilir ayarlar seçilen kameraya bağlı olarak değişir.

Ayarlar çekim moduna özeldir. Modlar arasında geçiş yapmak tanımlanan ayarları sıfırlamaz.

Kamerayı kapattığınızda ayarlar varsayılan ayarlara geri döner.

Yeni bir sahne seçerseniz, renk ve aydınlatma ayarları seçili olan sahneninki ile değiştirilir. Gerekirse sahne seçiminden sonra ayarları değiştirebilirsiniz.

#### Video ayarları

Ana ayarları değiştirmek için, video modunda, **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Video kalitesi Video klibin kalitesini ayarlayın. Video klibi multimedya mesajıyla göndermek istiyorsanız, Paylaşım seçeneğini belirleyin. Klip, QCIF çözünürlüğünde 3GPP biçiminde kaydedilir ve boyut limiti 300 kB'dir (yaklaşık 30 saniye). MPEG-4 biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemeyebilirsiniz.
- Kayıt yeri Her bir dosyaya GPS konumu koordinatlarını eklemek için Açık seçeneğini tercih edin. GPS sinyalinin alınması biraz zaman alabilir veya sinyal mevcut olmayabilir.
- Video sabitleme Video kaydı yaparken kamera sallantısı etkilerini azaltmak için kullanılır.
- Ses kaydı Ses kaydı yapılıp yapılmayacağını seçmeyi sağlar.
- Albüme ekle Kaydedilen video klibi Fotoğraflar'da bulunan bir albüme eklemek için kullanılır.
- Çekilen videoyu göster Kayıt durduktan sonra kaydedilen video klibin ilk karesinin gösterilmesi için kullanılır. Video klibin tamamını görüntülemek için, etkin araç çubuğundan Oynat seçeneğini (ana kamera) veya Seçenek > Oynat seçeneğini (ikinci kamera) belirleyin.

- Varsayılan video ismi Kaydedilen video kliplerin varsayılan ismini girin.
- Kullanılan hafıza Video kliplerinizin kaydedileceği yeri seçin.
- Kam. ayar. geri yükle Kamera ayarlarını varsayılan değerlerine geri döndürmek için kullanılır.

# Fotoğraflar

### Fotoğraflar hakkında

**Menü > Fotoğraflar** öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Çekilenler Çekip kaydettiğiniz tüm görüntüleri ve videoları gösterir.
- Aylar Görüntüleri ve videoları, çekildikleri veya kaydedildikleri aya göre gösterir.
- Albümler Varsayılan albümleri ve sizin oluşturduklarınızı görüntülemek için kullanılır.
- Etiketler Her öğe için oluşturduğunuz etiketleri görüntülemek için kullanılır.
- Tümü Öğelerin tümünü görüntülemek için kullanılır.
- Çvrmç pylşm Web'de fotoğraf veya video yayımlayın.

### Fotoğrafları ve videoları görüntüleme

Menü > Fotoğraflar seçeneğini belirleyin.

Tüm görüntüleri ve videoları görmek için **Tümü** öğesini seçin.

Cihazınızdaki kamerayla çekilen görüntüleri ve kaydedilen videoları görüntülemek için **Çekilenler** öğesini seçin.

Görüntüler ve videolar size uyumlu bir cihazdan da gönderilebilir. Alınan bir görüntüyü veya videoyu Fotoğraflar'da görüntüleyebilmek için öncelikle, alınan dosyayı kaydetmeniz gerekir.



Görüntü ve videolar tarih ve saate göre art arda sıralanmıştır. Dosya sayısı görüntülenir. Dosyalara tek tek göz atmak için sola veya sağa ilerleyin. Dosyalara gruplar halinde göz atmak için yukarı veya aşağı ilerleyin.

Bir dosya açmak için dosyayı seçin. Görüntü açıldığında, görüntüyü yakınlaştırmak için yakınlaştırma tuşlarını kullanın. Yakınlaştırma oranı kalıcı olarak kaydedilmez.

Görüntüyü veya videoyu düzenlemek için **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin.

**V** işaretli bir fotoğrafın nerede çekildiğini görmek için Seçenek > Haritada göster seçeneğini belirleyin.

Fotoğraflarınızı uyumlu bir yazıcıda basmak için **Seçenek > Baskı** seçeneğini belirleyin.

Daha sonra basılmak üzere görüntüleri bir albüme taşımak için **Seçenek > Albüme ekle > Sonra bas** seçeneğini belirleyin.

### Dosya bilgilerini görme ve düzenleme

Bu öğeyi seçin; Menü > Fotoğraflar. Bir öğeye gidin.

Görüntü veya video özelliklerini görmek ve düzenlemek için **Seçenek > Bilgiler > Görüntüle ve düzelt** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Etiketler Kullanılan etiketleri görüntüleyin. Geçerli dosyaya daha fazla etiket eklemek için Ekle seçeneğini belirleyin.
- Açıklama Dosyanın serbest formlu açıklamasını görüntüleyin. Açıklama eklemek için alanı seçin.
- Yer Varsa GPS konum bilgilerini görüntüleyin.
- Başlık Dosyanın küçük resmini ve geçerli dosya adını görüntüleyin. Dosya adını düzenlemek için dosya adı alanını seçin.
- Albümler Geçerli dosyanın bulunduğu albümleri görüntüleyin.

- Çözünürlük Piksel olarak resmin boyutunu görüntüleyin.
- Süre Videonun süresini görüntüleyin.
- Kul. hakları Geçerli dosyanın DRM haklarını görüntülemek için Gstr seçeneğini belirleyin.

### Görüntüleri ve videoları düzenleme

**Menü > Fotoğraflar** seçeneğini belirleyin. Dosyaları şu şekilde düzenleyebilirsiniz:

Öğeleri Etiketler görünümünde görüntülemek için, öğelere etiket ekleyin.

Öğeleri aylara göre görüntülemek için Aylar seçeneğini belirleyin.

Öğeleri saklamak amacıyla albüm oluşturmak için, Albümler > Seçenek > Yeni albüm seçeneğini belirleyin.

Bir görüntüyü veya video klibi albüme eklemek için, eklenecek öğeyi seçin ve etkin araç çubuğundan Albüme ekle seçeneğini belirleyin.

Bir görüntüyü veya video klibi silmek için, silinecek öğeyi seçin ve etkin araç çubuğundan Sil seçeneğini belirleyin.

# Etkin araç çubuğu

Etkin araç çubuğu yalnızca, bir görünümde görüntü veya video klip seçtiğinizde kullanılabilir.

Etkin araç çubuğunda, farklı öğelere gidin ve istediğiniz seçeneği belirleyin. Kullanılabilir seçenekler, bulunduğunuz görünüme ve görüntü veya video klip seçiminize bağlı olarak değişiklik gösterir.

Etkin araç çubuğunu gizlemek için **Seçenek** > **Simgeleri gizle** seçeneğini belirleyin. Etkin araç çubuğu gizliyken çubuğu etkinleştirmek için kaydırma tuşuna basın.

Bir görüntü veya video klip seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Video klibi oynatmak için kullanılır.

Görüntüyü veya video klibi göndermek için kullanılır.

Görüntüyü veya video klibi uyumlu bir çevrimiçi albüme yüklemek için kullanılır (yalnızca, uyumlu bir çevrimiçi albüm için hesap oluşturduysanız kullanılabilir).

Öğeyi bir albüme eklemek için kullanılır.

Öğenin etiketlerini ve diğer özelliklerini yönetmek için kullanılır.

# Albümler

**Menü > Fotoğraflar ve Albümler seçeneğini** belirleyin.

Albümlerle, resimlerinizi ve video kliplerinizi rahat bir şekilde yönetebilirsiniz.

Yeni bir albüm oluşturmak için **Seçenek > Yeni** albüm seçeneğini belirleyin.

Bir albüme resim veya video klip eklemek için öğeyi seçtikten sonra **Seçenek > Albüme ekle** seçeneğini belirleyin. Albümlerin listesi açılır. Resmi veya video klibi eklemek istediğiniz albümü seçin. Albüme eklediğiniz öğe Fotoğraflar bölümünde görünmeye devam eder.

Bir albümden resim veya video klip çıkarmak için öğeyi seçtikten sonra **Seçenek > Albümden kaldır** seçeneğini belirleyin.

### Etiketler

Bu öğeyi seçin;Menü > Fotoğraflar.

Fotoğraflar bölümündeki medya öğelerini sınıflandırmak için etiketleri kullanın. Etiket yöneticisinde etiket oluşturup silebilirsiniz. Etiket yöneticisi kullanılmakta olan etiketleri ve her etiketle ilişkili öğelerin sayısını gösterir. Etiket yöneticisini açmak için bir resim veya video klip seçip, ardından **Seçenek** > **Bilgiler** > **Etiket yöneticisi** seçeneğini belirleyin.

Etiket oluşturmak için **Seçenek** > **Yeni etiket** seçeneğini belirleyin.

Bir resme etiket atamak için resmi seçin ve **Seçenek** > Etiket ekle seçeneğini belirleyin.

Oluşturduğunuz etiketleri görmek için **Etiketler** seçeneğini belirleyin. Etiket adının boyutu etiketin atandığı öğe sayısına karşılık gelir. Bir etiketle ilişkili tüm resimleri görüntülemek için listeden etiketi seçin.

Listeyi alfabetik sırayla görüntülemek için Seçenek > Alfabetik seçeneğini belirleyin.

Listeyi en sık kullanılan sırayla görüntülemek için Seçenek > En sık kullanılan seçeneğini belirleyin.

Bir resmi bir etiketten kaldırmak için etiketi ve resmi seçin, ardından **Seçenek** > **Etiketten kaldır** seçeneğini belirleyin.

### Slayt gösterisi

Bu öğeyi seçin; Menü > Fotoğraflar.

Resimlerinizi slayt gösterisi olarak görüntülemek için bir resim seçin ve Seçenek > Slayt gösterisi > Yeniye doğru oynat veya Eskiye doğru oynat seçeneğini belirleyin. Slayt gösterisi seçilen dosyadan başlar. Yalnızca seçili resimleri slayt gösterisi olarak görüntülemek için resimleri işaretlemek üzere Seçenek > İşaretle/İş. kaldır > İşaretle seçeneği kullanın. Slayt gösterisini başlatmak için Seçenek > Slayt gösterisi > Yeniye doğru oynat veya Eskiye doğru oynat seçeneğini belirleyin.

Duraklatılan bir slayt gösterisini devam ettirmek için Devam seçeneğini belirleyin.

Slayt gösterisini sonlandırmak için Kapat seçeneğini belirleyin.

Görüntülere göz atmak için, sola veya sağa ilerleyin.

Slayt gösterisini başlatmadan önce slayt gösterisi ayarlarını yapmak için **Seçenek** > **Slayt gösterisi** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden seçim yapın:

- Müzik Slayt gösterisine ses ekleyin.
- Şarkı Listeden bir müzik dosyası seçin.
- Slaytlar arsndk gckm Slayt gösterisinin temposunu ayarlayın.

Slayt gösterisi sırasındaki ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

### TV çıkışı modu

Çekilen fotoğrafları ve kaydedilen video klipleri uyumlu bir televizyonda görüntülemek için Nokia Video Bağlantısı Kablosu'nu kullanın.

48

Fotoğrafları ve video klipleri TV'de görüntülemeden önce, uygun TV sistemi ve TV en boy oranı için TV çıkışı ayarlarını yapılandırmanız gerekebilir. <u>Bkz. "Aksesuar</u> <u>ayarları", s. 150.</u>

TV'yi TV çıkışı modunda kamera vizörü olarak kullanamazsınız.

Görüntüleri ve video klipleri televizyonda izlemek için aşağıdakileri yapın:

- 1. Nokia Video Bağlantısı Kablosu'nu uyumlu bir televizyonun video girişine takın.
- 2. Nokia Video Bağlantısı Kablosu'nun diğer ucunu cihazınızın Nokia AV Konektörü'ne takın.
- 3. Kablo modunu seçmeniz gerekebilir.
- 4. 😯 tuşuna basın, Galeri seçeneğini belirleyin ve görüntülemek istediğiniz dosyaya gözatın.

Fotoğraflar görüntü göstericide görüntülenir, video klipler ise Video merkezi'nde oynatılır.



Etkin aramalar, stereo video klip

sesleri, tuş sesleri ve zil sesleri dahil tüm sesler, Nokia Video Bağlantısı Kablosu takılıyken televizyona yönlendirilir. Cihazın mikrofonunu normal şekilde kullanabilirsiniz. Fotoğraflar'daki klasörler dışındaki tüm uygulamalar için, TV ekranında, cihazınızın ekranında görüntülenen şey görüntülenir.

Açılan görüntü televizyonda tam ekranda gösterilir. Bir görüntüyü TV'de görüntülenirken küçük resim görünümünde açarsanız, yakınlaştırma kullanılamaz.

Vurgulanmış bir video klibi açtığınızda, Video merkezi, video klibi cihaz ekranında ve TV ekranında oynatmaya başlar. <u>Bkz. "RealPlayer", s. 143.</u>

Fotoğrafları TV'de slayt gösterisi olarak görüntüleyebilirsiniz. Seçilen müzik çalınırken, bir albümdeki öğelerin tümü veya işaretlenmiş fotoğraflar TV'de tam ekranda görüntülenir. <u>Bkz. "Slayt</u> <u>gösterisi", s. 47.</u>

TV görüntüsünün kalitesi, cihazların çözünürlük farkı yüzünden farklılık gösterebilir.

Kablosuz radyo sinyalleri (örneğin, gelen aramalar) TV görüntüsünde parazite neden olabilir.

# Görüntüleri düzenleme

### Görüntü düzenleyici

Bir görüntüyü düzenlemek için, Fotoğraflar'da, o görüntüye ilerleyin ve **Seçenek > Düzenle** seçeneğini belirleyin.

Görüntülerinize efekt eklemek için, **Seçenek > Efekt ekle** seçeneğini belirleyin. Görüntüyü kırpabilir ve döndürebilir; parlaklığı, rengi, kontrastı ve çözünürlüğü ayarlayabilir ve görüntüye efekt, metin, küçük resim veya çerçeve ekleyebilirsiniz.

#### Görüntüyü kırpma

Görüntüyü kırpmak için, **Seçenek > Efekt ekle** seçeneğini belirleyin ve 석 (Kırp) öğesini seçin.

Görüntüyü el ile kırpmak için, **El ile** öğesini seçin. Görüntünün sol üst köşesinde bir artı işareti görünür. Kırpma sınırlarını ayarlamak için kaydırın, **Belirle** öğesini seçin ve sağ alt köşeden kırpma sınırlarını ayarlayın. Kırpma sınırlarını sol üst köşeden yeniden ayarlamak için, **Geri** seçeneğini belirleyin. Kırpma alanının yerinden memnunsanız, **Kırp** öğesini seçin.

Önceden tanımlanmış bir en boy oranı seçerseniz, kırpma sınırlarını ayarlarken, seçilen en boy oranı kilitli olur.

#### Kırmızı göz giderme

Görüntüdeki kırmızı göz sorununu gidermek için, Seçenek > Efekt ekle seçeneğini belirleyin ve (Kırmızı göz giderme) öğesini seçin.

Artı işaretini gözün üzerine getirin ve kaydırma tuşuna basın. Halkayı gözün boyutuna uyacak şekilde yeniden boyutlandırmak için kaydırın. Kırmızılığı gidermek için, kaydırma tuşuna basın. Görüntüyü düzenlemeyi bitirdiğinizde, **Tamam** seçeneğini belirleyin. Ayarları kaydetmek ve önceki görünüme geri dönmek için, **Geri** seçeneğini belirleyin.

#### Kullanışlı kısayollar

Görüntüleri düzenlerken aşağıdaki kısayolları kullanabilirsiniz:

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

### Videoları düzenleme

Video düzenleyici .3gp ve .mp4 video dosyası biçimlerini ve .aac, .amr, .mp3 ve .wav ses dosyası biçimlerini destekler. Bir dosya biçiminin tüm özelliklerini veya bir dosya biçiminin tüm çeşitlerini desteklemeyebilir.

Photos'da video kliplerini düzenlemek için, video klibe ilerleyip **Seçenek > Düzenle** seçeneğini belirleyin ve aşağıdaki düzenleme seçeneklerinden birini seçin:

- Birleştir Seçili video klibin başına veya sonuna bir resim veya video klibi ekler
- Sesi değiştir Yeni ses klibi ekler ve video klipteki orijinal ses klibini değiştirir
- Metin ekle Video klibin başına veya sonuna metin ekler
- Kes Videonun istediğiniz bölümlerini keser ve video klipte kalmasını istediğiniz bölümleri işaretlemenizi sağlar

Bir video klibin ekran görüntüsünü almak için, video kesme görünümünde **Seçenek** > **Çerçeve yakala** seçeneğini belirleyin. Küçük resim önizleme görünümünde, kaydırma tuşuna basın ve **Çerçeve** yakala seçeneğini belirleyin.

# Galeri

# Galeri hakkında 🛒



Bu seceneği belirlevin: Menü > Uygulamalar > Galeri

Galeri, resimleriniz, video ve ses klipleriniz, sarkılarınız ve gercek zamanlı akıs bağlantılarınız icin bir depolama veridir.

# Ana görünüm

Bu seçeneği belirleyin; Menü > Uygulamalar > Galeri.

Asağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Görüntüler 📷 Fotoğraflar bölümündeki resimleri ve video klipleri görüntüleyin.
- Video klipler 📷 V. merkezi bölümündeki video klipleri görüntülevin.
- Şarkılar 📑 Müzik çalar uygulamasını açın.
- 🔹 Ses klipleri 📐 Ses kliplerini dinleyin.
- Akış bağlantıları 🔜 Gerçek zamanlı akış bağlantılarını görüntüleyin ve açın.
- Sunumlar 📷 Sunumları görüntüleyin.

Klasörlere göz atıp bunları açabilir ve öğeleri kopyalayabilir ve klasörlere taşıyabilirsiniz. Ayrıca albümler oluşturabilir ve öğeleri kopyalayıp albümlere eklevebilirsiniz.

Bir dosvavı acmak icin listeden dosvavı secin. Video klipler ve gercek zamanlı akıs bağlantıları V. merkezi icinde, müzik ve ses klipleri ise Müzik calar icinde açılır ve ovnatılır.

### Ses klipleri

Menü > Uygulamalar > Galeri ve Ses klipleri seceneğini belirleyin.

Web'den indirdiğiniz ses kliplerinin tümü bu klasörde bulunur. Kaydedici uygulamasıyla, MMS için optimize edilmiş veya normal kalite ayarlarında oluşturulan ses klipleri de bu klasöre kavdedilir, ancak vüksek kalite ayarlarıyla oluşturulan seş klipleri Müzik çalar uvgulamasına kavdedilir.

Bir ses dosvasını dinlemek icin, listeden dosvavı secin.

Hızlı ileri veya geri sarmak için kaydırma tuşunda sağa veva sola basın.



ipucu: Durdurmak, duraklatmak, sürdürmek, geri sarmak ve hızlı ileri sarmak için medya tuslarını kullanabilirsiniz.

### Gerçek zamanlı aktarım bağlantıları

Menü > Uygulamalar > Galeri ve Akış bağlantıları seçeneğini belirleyin.

Bir gerçek zamanlı akış bağlantısını açmak için listeden bağlantıyı seçin.

Yeni bir gerçek zamanlı akış bağlantısı eklemek için, Seçenek > Yeni bağlantı seçeneğini belirleyin.

### Sunumlar

Bu seçeneği belirleyin; Menü > Uygulamalar > Galeri.

Sunumlarda, ölçeklenebilir vektör grafikleri (SVG) ve flash dosyalarını (SWF) (örneğin, çizgi film ve harita) görüntüleyebilirsiniz. SVG görüntüler, basıldığında veya farklı ekran boyut ve çözünürlüklerinde görüntülendiğinde görünümünü korur.

Dosyaları görüntülemek için **Sunumlar** seçeneğini belirleyin. Bir resme gidin ve **Seçenek** > **Oynat** seçeneğini belirleyin. Oynatmayı duraklatmak için **Seçenek** > **Duraklat** seçeneğini belirleyin.

Yakınlaştırmak için 5 tuşuna basın. Uzaklaştırmak için 0 tuşuna basın.

52 Görüntüyü 90 derece saat yönünde veya aksi yönde döndürmek için sırasıyla 1 veya 3 tuşuna basın.

Görüntüyü 45 derece döndürmek için **7** veya **9** tuşuna basın.

Tam ve normal ekran modu arasında geçiş yapmak için \* tuşuna basın.

# Bağlantı ⇒

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

# Kablosuz LAN

#### WLAN hakkında

Kablosuz LAN (WLAN) bağlantısını kullanabilmeniz için, bulunduğunuz yerde bunun mevcut olması ve cihazınızın WLAN'a bağlanmış olması gerekir. Bazı WLAN'lar korumalıdır ve bunlara bağlanabilmek için servis sağlayıcıdan temin edilebilecek bir erişim anahtarı gerekir.

Not: Bazı ülkelerde WLAN kullanımıyla ilgili kısıtlamalar olabilir. Daha fazla bilgi için, bölgenizdeki yetkililerden bilgi alın.

WLAN kullanan özellikler veya diğer özellikler kullanılırken artalanda çalışmasına izin verilen özellikler, batarya gücü gereksinimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır.

Cihazınız aşağıdaki WLAN özelliklerini destekler:

- IEEE 802.11b/g standardı
- 2,4 GHz'de çalışma

 128 bitlik anahtarlarla kabloluya eşdeğer gizlilik, Wi-Fi korumalı erişim (WPA) ve 802.1x kimlik koruması yöntemleri. Bu işlevlerin kullanılabilmesi için şebeke tarafından desteklenmeleri gerekir.

**Onemli:** Kablosuz LAN bağlantınızın güvenliğini artırmak için daima mevcut şifreleme yöntemlerinden birini etkinleştirin. Şifreleme kullanımı, verilerinize yetkisiz erişim riskini azaltır.

### WLAN bağlantıları

Bir WLAN'ı kullanabilmek için WLAN'da internet erişim noktası oluşturmalısınız. İnternete bağlanması gereken uygulamaların erişim noktasını kullanın. Bir WLAN erişim noktası kullanarak veri bağlantısı yaptığınızda bir WLAN bağlantısı kurulur. Veri bağlantısını bitirdiğinizde etkin WLAN bağlantısı sonlandırılır. Bağlantışı elle de bitirebilirsiniz.

Sesli arama sırasında veya paket veri bağlantısı etkinken bir WLAN kullanabilirsiniz. Aynı anda yalnızca tek bir WLAN erişim noktası cihazına bağlanabilirsiniz, ancak çeşitli uygulamalar aynı internet erişim noktasını kullanabilirler.

Cihaz Hatsız tercihte iken, varsa bir WLAN kullanabilirsiniz. WLAN bağlantısı oluştururken veya bitirirken gerekli güvenlik kosullarına uvduğunuzdan emin olun

Cihazı WLAN icinde ve WLAN erisim noktasının etki mesafesi dışında başka bir yere taşırsanız, dolasım islevi otomatik olarak cihazınızı avnı WLAN'a ait baska bir erisim noktasına bağlar. Avnı sebekeve ait olan erisim noktalarının etki mesafeleri içinde kaldığınız sürece, cihazınız sebekeye bağlı kalabilir.



💥 İpucu: Cihazınızı tanımlayan benzersiz medya erisim kontrolü (MAC) adresini kontrol etmek icin, örneğin, cihazınızın MAC adresini bir WLAN vönlendiricisine vapılandırmak üzere, ana ekranda \*#62209526# girin. MAC adresi aörüntülenir.

#### WLAN kullanılabilirliğine bakma

Cihazınızı kablosuz LAN (WLAN) kullanılabilirliğini göstermek üzere avarlamak için, Menü > Araclar > Avarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN > WLAN varlığını göster seceneğini belirleyin.

WLAN kullanılabiliyorsa, 🖁 gösterilir.

### WLAN sihirbazı 🖏



Menü > Araclar > Bağlantı > WLAN sihrbz. seceneğini belirleyin.

WLAN sihirbazı, kablosuz bir LAN (WLAN) bulup bağlanmanıza yardımcı olur. Bir uygulamayı

actığınızda, cihazınız kullanılabilir WLAN'leri taramaya başlar ve bunları şıralar.

Secenek öğesini secin ve asağıdakiler arasından secim yapın:

- Yenile Kullanılabilir WLAN listesini güncelleyin.
- WLAN ağlarını filtrele Bulunan ağlar listesindeki WLAN'ları filtreleyin. Bir dahaki sefere uvgulama WLAN'ları aradığında, secili ağlar filtrelenir
- Web tarama, baslat WLAN'in erisim noktasını kullanarak web'i taramaya baslayın.
- Web taramy. devam Etkin durumdaki WLAN bağlantısını kullanarak web taramayı sürdürün.
- WLAN bağlantısını kes Etkin WLAN bağlantısını kesin.
- Bilgiler WLAN ayrıntılarını görüntüleyin.

Önemli: Kablosuz LAN bağlantınızın güvenliğini artırmak icin daima mevcut sifreleme vöntemlerinden birini etkinlestirin. Sifreleme kullanımı, verilerinize vetkisiz erisim riskini azaltır.

# Bağlantı vöneticisi 🚇

### Etkin veri bağlantıları

Menü > Araçlar > Bağlantı > Bağl. yön. seçeneğini belirlevin.

Etkin veri bağlantıları seceneğini belirleyin.

Etkin veri bağlantıları görünümünde, açık veri bağlantılarını görebilirsiniz:

- veri aramaları
- 🖨 paket veri bağlantıları
- (ନୁ) kablosuz LAN (WLAN) bağlantıları

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

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

Bağlantıyla ilgili bilgileri görüntülemek için Seçenek > Bilgiler seçeneğini belirleyin.

#### Kullanılabilir WLAN'lar

Menü > Araçlar > Bağlantı > Bağl. yön. öğesini seçin ve Mevcut WLAN ağları seçeneğini belirleyin.

Kullanılabilir WLAN görünümü menzil içindeki kablosuz LAN'ların (WLAN) bir listesini, şebeke modlarını (altyapı veya özel) ve sinyal gücü göstergesini gösterir. 🚰 şifreli ağlar için görüntülenir; 🖶 cihazınızın şebekede aktif bir bağlantısı olup olmadığını gösterir. Şebeke ile ilgili bilgileri görüntülemek için **Seçenek** > **Bilgiler** seçeneğini belirleyin.

Şebeke içinde bir internet erişim noktası oluşturmak için Seçenek > Erişim noktası tanımla seçeneğini belirleyin.

# Bluetooth 😵

Menü > Araçlar > Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

### Bluetooth Hakkında

Cihazınızdaki Bluetooth teknolojisi, birbirinden en fazla 10 metre (33 fit) uzaklıkta olan elektronik cihazlar arasında kablosuz bağlantı sağlar. Bluetooth bağlantısı görüntüleri, videoları, metni, kartvizitleri, ajanda notlarını göndermek için veya Bluetooth teknolojisini kullanan cihazlara kablosuz bağlanmak için kullanılabilir.

Bluetooth teknolojisini kullanan cihazlar radyo dalgalarıyla iletişim kurdukları için, cihazınızın ve diğer cihazların doğrudan sinyal doğrultusunda olmasına gerek yoktur. Bağlantının duvarlar gibi engellerle veya diğer elektronik cihazlarla girişime açık olmasına rağmen, iki cihazın birbirinden maksimum 10 metre uzaklıkta olması yeterlidir.

Bir seferde birden fazla Bluetooth bağlantısı etkin olabilir. Örneğin, cihazınız kulaklığa bağlıysa, aynı

56

anda başka bir uyumlu cihaza dosya aktarımı da yapabilirsiniz.

Bu cihaz aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2.0 + EDR ile uyumludur: Dial-Up Networking (DUN), Object Push Profile (OPP), File Transfer Profile (FTP), Hands Free Profile (HFP), Headset Profile (HSP), Basic Imaging Profile (BIP), Remote SIM Access Profile (SimAP), Device Identification Profile (DI), Phonebook Access Profile (PBAP), Generic Audio/ Video Distribution Profile (GAVDP), Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP), Advanced Audio Distribution Profile (A2DP). 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.

Bluetooth teknolojisini kullanan özellikler batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır.

#### Bluetooth'la veri gönderme ve alma

Menü > Araçlar > Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

- 1. Bluetooth bağlantısını ilk kez etkinleştirdiğinizde, cihazınıza bir ad vermeniz istenir. Yakınlarda birden fazla Bluetooth özellikli cihaz varsa, cihazınızın tanınmasını kolaylaştıracak özgün bir ad verin.
- 2. Bluetooth > Açık seçeneğini belirleyin.

- Telefon görünürlüğü > Herkese görünür veya Süreyi tanımla seçeneğini belirleyin. Süreyi tanımla'yı seçerseniz, cihazınızın diğerlerine görünür olduğu süreyi tanımlamanız gerekir. Cihazınız ve girdiğiniz ad artık Bluetooth teknolojisini kullanan cihazlara sahip diğer kullanıcılar tarafından görülebilir.
- 4. Göndermek istediğiniz öğenin depolandığı uygulamayı açın.
- 5. Öğeyi seçin ve **Seçenek** > **Gönder** > **Bluetooth** ile seçeneğini belirleyin. Cihaz, kapsama alanındaki Bluetooth teknolojisini kullanan diğer cihazları arar ve onları listeler.
  - 💥 İpucu: Daha önce Bluetooth bağlantısı
    - kullanarak veri gönderdiyseniz, önceki arama sonuçlarının listesi görüntülenir. Daha fazla Bluetooth cihazı aramak için Daha fazla cihaz seçeneğini belirleyin.
- Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin. Veri iletilebilmesi için diğer cihazın önce eşleştirilmesi gerekiyorsa, parola girmeniz istenir.

Bağlantı kurulduğunda Veri gönderiliyor görüntülenir.

Mesajlar uygulamasındaki Gönderil. öğe. klasörü Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilmiş mesajları depolamaz.

Bluetooth bağlantısını kullanarak veri almak için, eşleştirilmemiş bir cihazdan veri almak için

Bluetooth > Acık ve Telefon görünürlüğü > Herkese görünür öğesini, sadece eslenmis bir cihazdan veri almak icinse Gizli öğesini secin. Bluetooth bağlantısı ile veri aldığınızda, etkin tercihinizin avarlarına bağlı olarak, bir ses duyulur ve size verivi iceren mesaii kabul etmek istevip istemediğiniz sorulur. Kabul ettiğiniz taktirde, mesai Mesailar uvgulamasının Gelen Kutusu klasörüne verlestirilir.

**ipucu:** Dosya Aktarım Profili İstemcisi hizmetini

destekleyen uyumlu bir donanımı kullanarak (örneğin, bir dizüstü bilgisayar) cihazdaki veya hafıza kartındaki dosvalara erisebilirsiniz.

Bluetooth bağlantısı veri gönderildikten veva alındıktan sonra otomatik olarak kesilir. Sadece Nokia Ovi Suite ve kulaklıklı mikrofon seti gibi bazı aksesuarlar aktif olarak kullanılmasalar bile bağlantıyı sürdürebilirler

#### Cihazları eşleştirme

Menü > Araclar > Bağlantı > Bluetooth seceneğini belirleyin.

Eslestirilmis cihazlar sekmesini açın.

Eslestirme isleminden önce, kendi parolanıza (1-16 hane) karar verin ve diğer cihazın kullanıcısı ile aynı kodu kullanma konusunda anlasın. Kullanıcı arabirimi olmavan cihazların parolaları sabittir. Parolava valnızca cihazlara ilk kez bağlanırken ihtiyacınız olur.

Eslestirme isleminden sonra, bağlantı vetkilendirilebilir. Her bağlantı kurduğunuzda eslesen cihazlar arasındaki bağlantıvı kabul etmenize gerek olmayacağı için, bağlantıyı eşleştirme ve vetkilendirme islemi bağlanmayı daha hızlı ve kolay hale getirir.

Uzak SIM erisimi icin sifre 16 haneli olmalıdır.

Uzak SIM modunda cihazınızın SIM kartını uvumlu aksesuarlarla kullanabilirsiniz.

Kablosuz cihaz uzak SIM modunda iken, arama yapmak veva kabul etmek icin valnızca arac kiti gibi uvumlu bir bağlı donanım kullanabilirsiniz.

Cihazınız bu modda iken, cihazınızda programlanmış acil durum numaraları haricinde bir arama yapamaz.

Arama yapmak icin öncelikle uzak SIM modundan cıkmalısınız. Cihaz kilitlivse acmak icin öncelikle kilit kodunu airin.

- Secenek > Yeni eslesmis cihaz seceneğini belirlevin. Cihaz menzil icindeki Bluetooth özellikli cihazları aramaya başlar. Daha önce Bluetooth bağlantısı kullanarak veri gönderdiyseniz, önceki arama sonuçlarının listesi görüntülenir. Daha fazla Bluetooth cihazı aramak için Daha fazla cihaz seceneğini belirlevin.
- Eslestirmek istediğiniz cihazı seçin ve sifreyi girin. Diğer cihazda da avnı parola girilmelidir.
- Cihazınızla diğer cihaz arasındaki bağlantıvı otomatik hale getirmek icin, Evet seceneğini

belirleyin. Her bağlantı girişiminde bağlantıyı el ile onaylamak için **Hayır** seçeneğini belirleyin. Eşleştirmeden sonra, cihaz, eşleştirilmiş cihazlar sayfasına kaydedilir.

Eşleştirilmiş cihaza takma isim vermek için **Seçenek** > **Kısa isim ver** seçeneğini belirleyin. Bu takma isim sizin cihazınızda görüntülenir.

Eşleşme silmek için, eşlemesini silmek istediğiniz cihazı seçip **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Tüm eşleşmeleri silmek için **Seçenek** > **Tümünü sil** seçeneğini belirleyin. Bir cihaza bağlıysanın ve o cihazla olan eşleşmeyi iptal ederseniz, eşleşme hemen kaldırılır ve bağlantı sonlandırılır.

Eşleştirilmiş cihazın sizin cihazınıza otomatik olarak bağlanmasına izin vermek için **Yetkili olarak ata** seçeneğini belirleyin. Cihazınızla diğer cihaz arasında sizin bilginiz olmadan bağlantı kurulabilir. Ayrıca kabul etmek veya yetki vermek gerekmez. Bu durumu yalnızca kendi cihazlarınız (örneğin, uyumlu kulaklıklı mikrofon seti veya bilgisayar) ya da güvendiğiniz kişilere ait cihazlar için kullanın. Diğer cihazdan gelen bağlantı isteklerini her seferinde ayrı ayrı kabul etmek istiyorsanız, **Yetkisiz olarak ata** seçeneğini belirleyin.

Bluetooth ahizesiz veya kulaklıklı mikrofon seti gibi bir Bluetooth ses aksesuarını kullanmak için, cihazınızı o aksesuarla eşleştirmeniz gerekir. Şifre ve diğer talimatlar için aksesuar kullanım kılavuzuna bakın. Ses aksesuarına bağlanmak için aksesuarı açın. Bazı ses aksesuarları cihazınıza otomatik olarak bağlanır. Otomatik olarak bağlanmazsa, eşleştirilmiş cihazlar sekmesini açın ve aksesuarı seçip **Seçenek > Ses cihazına bağlan** seçeneğini belirleyin.

#### Cihazları engelleme

Menü > Araçlar > Bağlantı > Bluetooth öğesini seçin.

- 1. Bir cihazın sizin cihazınızla Bluetooth bağlantısı kurmasını engellemek için, eşleşmiş cihazlar sekmesini açın.
- Engellemek istediğiniz cihazı seçip Seçenek > Engelle seçeneğini belirleyin.

Bir cihaz engellendikten sonra o cihazın eşleştirilmesine izin vermek için, cihazı, engellenen cihazlar listesinden silin.

Engellenen cihazlar sekmesini açın ve **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Başka bir cihazdan gelen eşleştirme isteğini reddederseniz, bu cihazdan gelecek tüm bağlantı isteklerini engellemek isteyip istemediğiniz sorulur. Engellemek istediğinizi belirtirseniz, uzak cihaz engellenen cihazlar listesine eklenir.

### Güvenlik ipuçları

Bluetooth bağlantısını kullanmadığınız zaman, Bluetooth > Kapalı veya Telefon görünürlüğü > Gizli öğesini seçin.

Bilinmeyen bir cihazla eşleştirme yapmayın.

### Veri kablosu

Verilerin bozulmasını önlemek için, veri aktarımı sırasında USB veri kablosu bağlantısını kesmeyin.

#### Cihazınızla PC arasında veri aktarımı

- 1. Cihazınıza bir hafiza kartı takın ve cihazı veri kablosu aracılığıyla uyumlu bir PC'ye bağlayın.
- 2. Cihaz hangi modun kullanılacağını sorunca, Depolama seçeneğini belirleyin. Bu modu kullanırken, cihazınızı bilgisayarda çıkarılabilir sabit disk olarak görebilirsiniz.
- Hafıza kartının zarar görmesini önlemek için, bağlantıyı bilgisayardan (örneğin, Microsoft Windows'daki Donanım Çıkarma veya Kaldırma sihirbazını kullanarak) sonlandırın.

Cihazınızda Nokia Ovi Suite uygulamasını kullanmak için, Nokia Ovi Suite uygulamasını PC'nize yükleyin, veri kablosunu bağlayın ve **PC Suite** seçeneğini belirleyin.

Cihazınızdaki müziği Nokia Müzik Çalar ile senkronize etmek için, Nokia Müzik Çalar yazılımını PC'nize

yükleyin, veri kablosunu bağlayın ve Medya aktarımı seçeneğini belirleyin.

Genellikle veri kablosu ile kullandığınız USB modunu değiştirmek için Menü > Araçlar > Bağlantı > USB ve USB bağlantı modu öğesini ve istediğiniz seçeneği belirleyin.

Cihazı, veri kablosunu cihaza her bağladığınızda modu sormak üzere ayarlamak için, Menü > Araçlar > Bağlantı > USB ve Bağlantıda sor > Evet seçeneğini belirleyin.

### PC bağlantıları

Cihazınızı çeşitli uyumlu PC bağlantısı ve veri iletişimi uygulamalarıyla kullanabilirsiniz. Nokia Ovi Suite veya Nokia Nseries PC Suite ile, örneğin, cihazınız ve uyumlu bir bilgisayar arasında görüntü aktarımı yapabilirsiniz.

Apple Macintosh desteği ve cihazınızı Apple Macintosh cihazına bağlama hakkında bilgi için, www.nseries.com/mac adresine bakın.

# Senk 📎

Menü > Araçlar > Ayarlar > Bağlantı > Senk seçeneğini belirleyin.

Senk; notlarınızı, ajanda kayıtlarınızı, kısa mesajlarınızı ve multimedya mesajlarınızı, tarayıcı yer imlerinizi veya rehberinizi uyumlu bir bilgisayardaki ya da internet'teki çeşitli uyumlu uygulamalarla senkronize etmenize olanak sağlar.

Senkronizasyon ayarlarını servis sağlayıcınızdan özel bir mesaj içinde alabilirsiniz.

Senkronizasyon profilinde, senkronizasyon için gerekli ayarlar bulunur.

Senk uygulamasını açtığınızda, varsayılan ya da daha önceden kullanılan senk profili görüntülenir. Profilde değişiklik yapmak için, bir senk öğesine ilerleyin ve bu öğeyi profile dahil etmek için **İşaretle** seçeneğini, veya profilin dışında bırakmak için **İşart. kaldır** seçeneğini belirleyin.

Senk profillerini yönetmek için, **Seçenek** öğesini ve istenen seçeneği seçin.

Verileri senkronize etmek için **Seçenek** > **Senkronize** et seçeneğini belirleyin. Tamamlanmadan önce senkronizasyonu iptal etmek için **İptal** seçeneğini belirleyin.

# Tarayıcı

### Taravıcı Hakkında ╉



Menü > Web seceneğini belirleyin.

Tarayıcı uygulamasını kullanarak, internetteki köprü bicimlendirme dili (HTML) web savfalarını orijinal hallerivle görüntüleyebilirsiniz. Ayrıca, özellikle tasınabilir cihazlar icin tasarlanmış web savfalarını görüntülevebilir ve genisletilebilir köprü bicimlendirme dilini (XHTML) veva kablosuz bicimlendirme dilini (WML) kullanabilirsiniz.

Web'i taravabilmek icin, cihazınızda bir internet erisim noktasının yapılandırılmış olması gerekir. Taravıcı. sebeke servisi gerektirir.

### Web'i tarama

Menü > Web seceneğini belirleyin.



💥 Kısayol: Tarayıcıyı başlatmak için, giris

ekranındavken **0** tusunu basılı tutun.

Web sayfasına gözatmak için, yer imleri görünümünde bir yer imi seçin veya web adresi girmeye başlayın (🛟 alanı otomatik olarak açılır) ve Git seçeneğini belirlevin.

Bazı web sayfaları, cok miktarda hafıza gerektiren grafik ve ses gibi matervaller icerebilir. Bövle bir web savfası yüklenirken cihazınızın hafızasında boş yer kalmazsa, savfadaki grafikler görüntülenmez.

Hafızadan tasarruf etmek ve savfa vükleme hızını artırmak amacıvla grafikleri devre dısı bırakılmış web sayfalarına gözatmak için, Secenek > Ayarlar > Sayfa > İçeriği yükle > Yalnızca metin seceneklerini belirlevin.

Bir web adresi girmek icin, Secenek > Git > Yeni web savfası seceneğini belirlevin.

Web savfasının iceriğini venilemek icin Secenek > Web savfası secenekleri > Yeniden yükle seceneăini belirlevin.

Görüntülenmekte olan web sayfasını yer imi olarak kavdetmek icin Secenek > Web savfası secenekleri > Yer imi olarak kaydet seceneğini belirlevin.

İçinde bulunduğunuz tarama oturumu sırasında zivaret ettiğiniz web savfalarının anlık görüntülerini görmek icin Geri seceneğini belirleyin (Gecmis listesi seçeneği tarayıcı ayarlarında açıldıysa ve geçerli web savfası ilk zivaret ettiğiniz web savfası değilse kullanılabilir).

Birden cok pencerenin otomatik olarak açılmasını önlemek veva buna izin vermek için Secenek > Web savfası secenekleri > Açılır pencrir, engelle veva Acılır pencrlr, izin ver seceneğini belirlevin.

Kısavol tusu haritasını görüntülemek icin Secenek > Tus kısavolları seceneğini belirlevin. Kısavol tuslarını düzenlemek icin Düzenle seceneğini belirlevin.



🙀 İpucu: Uygulamadan veya bağlantıdan cıkmadan tarayıcıyı simge durumuna getirmek icin bitirme tusuna bir kere basın.

### Taravıcı arac cubuğu

Tarayıcı arac cubuğu, tarayıcının sık kullanılan islevlerini secmenize vardımcı olur.

Arac cubuğunu acmak için, web sayfasındaki bos bir noktada kavdırma tusunu basılı tutun. Arac cubuğunda ilerlemek için, sola veya sağa kaydırın. Özelliği seçmek icin kaydırma tusuna basın.

Araç çubuğunda, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Son girilen sayfalar Sık ziyaret ettiğiniz web adreslerinin listesini görüntülemek icin kullanılır.
- Genel bakıs Görüntülenmekte olan web savfasının genel bir görünümünü görmek icin kullanılır.
- Q Anah. söz. göre bul Görüntülenmekte olan web sayfasında arama yapmak için kullanılır.
- 🚱 Yeniden yükle Web sayfasını yenilemek için kullanılır.

Web beslemir, abone ol (varsa) — Gecerli web savfasında kullanılabilir web beslemelerinin listesini görüntülemek ve web beslemesine abone olmak icin kullanılır.

### Sayfalarda gezinme

Küçük Harita ve Sayfa genel bakısı, büyük miktarda bilgi iceren web savfalarında gezinmenize vardımcı olur.

Kücük Harita'vı etkinlestirmek icin. Secenek > Ayarlar > Genel > Kücük harita > Açık seçeneğini belirlevin. Büyük bir web sayfasında gezinirken, Küçük Harita açılır ve sayfanın genel bir görünümünü aösterir.

Küçük Harita'da ilerlemek için yukarı, asağı, sola veya sağa kavdırın. İstediğiniz vere ulaştığınızda kaydırmayı bırakın. Küçük Harita kaybolur ve sizi sectiğiniz konumda bırakır.

Cok miktarda bilgi iceren bir web savfasını tararken, bu web sayfasında ne tür bilgilerin bulunduğunu görmek icin Savfa genel bakısı'nı da kullanabilirsiniz.

Gecerli web sayfasına genel bir bakıs için 8 tusuna basın. Genel bakıs üzerinde hareket etmek icin kaydırma tuşunu kullanın. Belirli bir bölümü vakınlaştırmak için, o bölüme gidip Tamam seçeneğini belirlevin.

### Web beslemeleri ve günlükleri

Menü > Web seceneğini belirlevin.

Web beslemeleri, örneğin, en son haberleri veva web günlüklerini pavlasmak icin kullanılan, web savfalarındaki XML dosvalarıdır. Web beslemeleri genellikle web, web günlüğü ve wiki savfalarında bulunur

Web savfasında web beslemeleri yarsa, tarayıcı uvgulaması bunları otomatik olarak algılar.

Web beslemeleri varsa, web beslemelerinden birine abone olmak icin, Secenek > Web beslemlr, abone ol seceneăini belirlevin.

Web beslemesini güncellemek için, Web beslemeleri görünümünde, beslemevi secin ve Secenek > Web besl. secenekleri > Yenile seceneğini belirleyin.

Web beslemelerinin otomatik olarak güncellenip aüncellenmeveceğini belirtmek icin. Web beslemeleri görünümünde, Secenek > Düzenle > Düzenle seceneğini belirlevin. Bir yeya daha fazla besleme isaretlenmisse, bu secenek kullanılamaz.

### **Bilgi Uygulamaları**

Cihazınız bilgi uygulamalarını desteklemektedir. Bilgi uygulamaları; cihazınıza multimedya, haber bültenleri ve diğer bilgileri (örneğin, hava durumu raporları) sağlayan kücük boyutlu, karsıdan indirilebilir web

uvgulamalarıdır. Yüklenen bilgi uvgulamaları, Uvgulamalar klasöründe avri uvgulamalar olarak görünür.

Bilgi uvgulamalarını bulmak ve vüklemek icin store.ovi.com adresinden Ovi Maŭazası'nı zivaret edin.

Bilgi uvgulamaları icin varsayılan erisim noktası web tarayıcısındaki ile aynıdır. Bazı bilgi uygulamaları arka planda etkin olduğunda cihazınızdaki bilgileri otomatik olarak güncellevebilir.

Bilgi uvgulamalarını kullanmak, servis sağlavıçınızın sebekesinden büvük miktarda veri iletimini icerebilir. Veri iletim ücretleri hakkında bilgi icin servis sağlayıcınıza basvurun.

### İcerik arama

Menü > Web öğesini secin.

Gecerli web sayfasında metin, telefon numarası veya e-posta adresi aramak icin, Secenek > Anahtar sözcük bul öğesini secin ve ilgili seceneği belirlevin.

Sonraki eslesmeye gitmek için asağı kaydırın.

Önceki eslesmeve gitmek icin vukarı kavdırın.



**ipucu:** Geçerli web sayfasında metin aramak için 2 tusuna basın.

### Yer imleri

Menü > Web seçeneğini belirleyin.

**Seçenek** > **Git** > **Yer imleri** seçeneğini belirleyin. Listeden veya Son ziyrt. edilen sayflr. klasöründeki yer imleri koleksiyonundan web adreslerini seçebilirsiniz.

Bir web adresini girmeye başladığınızda, 😍 alanı otomatik olarak açılır.

(A), varsayılan erişim noktası için tanımlanmış olan ana sayfayı gösterir.

Yeni bir web sayfasına gitmek için, **Seçenek > Git >** Yeni web sayfası seçeneğini belirleyin.

Yer imlerini göndermek ve eklemek veya bir yer imini ana sayfa olarak ayarlamak için, **Seçenek > Yer imi seçenekleri** öğesini seçin.

Yer imlerini düzenlemek, taşımak veya silmek için, Seçenek > Yer imi yöneticisi seçeneğini belirleyin.

# Önbelleği boşaltma

Ulaştığınız bilgiler ve servisler cihazın önbelleğine kaydedilir.

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

### Bağlantıyı sonlandırma

Bağlantıyı kesmek ve tarayıcıyı kapatmak için, Seçenek > Çıkış seçeneğini belirleyin.

Şebeke sunucusunun çeşitli web sayfalarını ziyaretinizle ilgili olarak topladığı bilgileri silmek için, Seçenek > Gizlilik verilerini sil > Çerezler seçeneğini belirleyin.

## Bağlantı güvenliği

Bağlantı sırasında güvenlik göstergesi () görüntülenirse, cihazla internet ağ geçidi veya sunucu arasındaki veri iletimi şifrelenmiş demektir.

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

Bazı servisler için (örneğin bankacılık servisleri) güvenlik sertifikaları gerekebilir. Sunucunun kimliği güvenilir değilse veya cihazınızda doğru güvenlik sertifikası yoksa, bu durum size bildirilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

65

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

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

### Web ayarları

Menü > Web ve Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

#### **Genel** ayarlar

 Erişim noktası — Varsayılan erişim noktasını değiştirmek için kullanılır. Cihazınızdaki erişim noktalarının bazıları veya tümü servis sağlayıcınız tarafından önceden belirlenmiş olabilir; bunları değiştirmeniz, oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.

- Ana sayfa Ana sayfayı tanımlayın.
- Küçük harita Küçük Haritayı açın veya kapatın.
- Geçmiş listesi Tarama sırasında, geçerli tarama oturumu sırasında ziyaret ettiğiniz sayfaların bir listesini görmek için Geri seçeneğini belirleyin, Geçmiş listesi seçeneğini açın.
- Güvenlik uyarıları Güvenlik bildirimlerini gösterin veya gizleyin.
- Java/ECMA dizesi Dizelerin kullanımını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

#### Sayfa ayarları

- İçeriği yükle Tarama sırasında resim ve diğer nesneleri yüklemek isteyip istemediğinizi seçin.
- Ekran boyutu Tam ekran ve normal görünüm arasında seçenekler listesi aracılığıyla seçim yapın.
- Varsayılan kodlama Metin karakterleri doğru şekilde gösterilmiyorsa, geçerli sayfanın diline göre başka bir kodlama seçebilirsiniz.
- Açılır pencer. engelle Tarama sırasında açılır sayfaların otomatik açılmasına izin verin veya engelleyin.
- Otoamatik yeniden yükle Tarama sırasında web sayfalarının otomatik olarak yenilenmesini istiyorsanız, Açık seçeneğini belirleyin.
- Yazı tipi boyutu Web sayfaları için kullanılan yazı tipi boyutunu tanımlayın.

#### Gizlilik ayarları

- Son ziyaret edilen sayflr. Otomatik yer imi toplamayı etkinleştirin veya devreden çıkarın. Ziyaret edilen web sayfalarının adreslerini Son ziyaret edilen sayfalar klasörüne kaydetmeyi sürdürmek, ancak klasörü yer imleri görünümünden gizlemek istiyorsanız, Klasörü gizle seçeneğini belirleyin.
- Form verisi kaydetme Web sayfasındaki formlara girdiğiniz verilerin kaydedilmesini ve sayfaya bir sonraki açışınızda kullanılmasını istemiyorsanız Kapalı öğesini seçin.
- Çerezler Çerez alma ve göndermeyi etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

#### Web beslemesi ayarları

- Oto. güncelleştirmeler Web yayınlarınızın otomatik olarak güncellenmesini isteyip istemediğinizi ve bunları ne sıklıkla güncellemek istediğinizi tanımlayın. Uygulamayı web yayınlarını otomatik olarak almak için ayarlamak, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktardaki verilerin iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.
- Oto. güncliş. eriş. noktası Güncelleme için istenen erişim noktasını seçin. Bu seçenek sadece Oto. güncelleştirmeler etkinken kullanılabilir.



**Uyarı:** Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Makul ses seviyesinde müzik dinleyin, hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızın yakınına getirmeyin.

### FM radyo

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

Radyoyu açmak için Menü > Müzik > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Radyoyu ilk açışınızda, bir sihirbaz yerel radyo istasyonlarını kaydetmenize yardımcı olur (şebeke servisi). Görsel servis ve istasyon dizini servislerinin kullanılabilir olup olmadığını ve ücretlerini öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

#### Radyo dinleme

Menü > Müzik > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Radyo yayınının kalitesi, radyo istasyonunun o bölgedeki kapsama alanına bağlıdır. Radyo dinlediğiniz sırada arama yapabilir veya gelen aramayı cevaplayabilirsiniz. Etkin bir arama olduğunda radyonun sesi kapatılır.

İstasyon araması başlatmak için veya  $\bigtriangledown$  seçeneğini belirleyin.

Cihazınıza radyo istasyonları kaydettiyseniz, sonraki veya önceki kayıtlı istasyona gitmek için 🕅 veya 🕅 seçeneğini belirleyin.

Seçenek öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Hoparlörü etkinleştir Radyoyu hoparlörden dinleyin.
- Elle ayarlama Frekansı elle değiştirin.
- İstasyon dizini Konuma göre kullanılabilir istasyonları görüntüleyin (şebeke servisi).
- İstasyonu kaydet Dinlemekte olduğunuz radyo istasyonunu istasyon listenize kaydedin.
- İstasyonlar Kayıtlı istasyon listenizi açın.
- Artalanda çal FM radyo artalanda çalışır durumdayken bekleme moduna geri dönün.

**Uyarı:** Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Makul ses seviyesinde müzik dinleyin, hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızın yakınına getirmeyin.

### Kayıtlı istasyonlar

Menü > Müzik > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Kayıtlı istasyonlarınızın listesini açmak için **Seçenek** > İstasyonlar seçeneğini belirleyin.

Kaydedilmiş bir istasyonu dinlemek için, **Seçenek** > **İstasyon** > **Dinle** seçeneğini belirleyin.

İstasyon bilgilerini değiştirmek için **Seçenek** > İstasyon > Düzenle seçeneğini belirleyin.

### FM radyo ayarları

Menü > Müzik > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Sinyal alımı zayıfsa, otomatik olarak başka frekansları aramak için Seçenek > Ayarlar > Alternatif frekanslar > Oto. tarama açık seçeneğini belirleyin.

Radyonun standart erişim noktasını ayarlamak için Seçenek > Ayarlar > Erişim noktası seçeneğini belirleyin.

Bulunduğunuz bölgeyi seçmek için **Seçenek** > Ayarlar > Geçerli bölge seçeneğini belirleyin. Bu ayar yalnızca, uygulamayı başlattığınızda şebeke kapsama alanı dışındaysanız görüntülenir.

# Ovi Müzik

Menü > Müzik > Müzik mğzs öğesini seçin.

Müzik indirebilmek için öncelikle servise kaydolmanız gerekir.

Müzik indirmek, ek bir maliyet getirebilir ve büyük miktarda veri aktarımı içerebilir (şebeke servisi). Veri aktarım ücretleriyle ilgili bilgi için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.

Ovi Müzik servisine erişmek için, cihazda geçerli bir internet erişim noktası olması gerekir. Ovi Müzik servisine bağlanırken, kullanılacak erişim noktasını seçmeniz istenebilir.

Erişim noktasını seçme — Varsayılan erşm noktası öğesini seçin.

Ovi Müzik ayarlarının kullanılabilirliği ve görünümü farklı olabilir. Ayrıca, bu ayarlar önceden tanımlanmış olabilir ve bunlarda değişiklik yapmanız mümkün olmayabilir. Ovi Müzik'e göz atarken, ayarlarda değişiklik yapmanız mümkün olabilir.

Ovi Müzik ayarlarını değiştirme — Seçenek > Ayarlar öğesini seçin.

Ovi Müzik bazı ülkelerde veya bölgelerde kullanılamamaktadır.

### Nokia Internet Radyosu 🐠

Menü > Müzik > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

Nokia Internet Radyosu uygulamasını (şebeke servisi) kullanarak, internetteki radyo istasyonlarını dinleyebilirsiniz. Radyo istasyonlarını dinlemek için, cihazınızda kablosuz LAN (WLAN) veya paket veri erişim noktası tanımlanmış olması gerekir. Radyo istasyonlarını dinlemek, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Önerilen bağlantı yöntemi WLAN'dır. Diğer bağlantıları kullanmadan önce servis sağlayıcınızdan koşullar ve veri servis ücretleri hakkında bilgi alın. Örneğin sabit ücretli bir veri seçeneği, belirli bir aylık ücret karşılığında büyük miktarda veri aktarımı yapabilmenizi sağlayabilir.

#### İnternet radyo istasyonlarını dinleme

Menü > Müzik > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

İnternet'te bir radyo istasyonunu dinlemek için aşağıdakileri yapın:

1. Favorilerinizden veya istasyon dizininden bir istasyon seçin veya Nokia İnternet Radyosu servisinden isme göre istasyonları aratın.

Bir istasyonu elle eklemek için **Seçenek** > **İstasyonu elle ekle** seçeneğini belirleyin. Web tarayıcı uygulaması ile istasyonun bağlantılarına da gözatabilirsiniz. Uyumlu bağlantılar otomatik olarak İnternet Radyosu uygulamasında açılır. 2. Dinle seçeneğini belirleyin.

Şimdi çalıyor görünümü o anda çalmakta olan istasyon ve şarkının bilgilerini görüntüleyerek açılır.

Çalmayı duraklatmak için kaydırma tuşuna basın; devam ettirmek için kaydırma tuşuna tekrar basın.

İstasyon bilgilerini görüntülemek için **Seçenek** > İstasyon bilgisi seçeneğini belirleyin (istasyonu el ile kaydettiyseniz kullanılamaz).

Favorilerinizde kayıtlı olan bir istasyonu dinliyorsanız, önceki veya sonraki kayıtlı istasyonu dinlemek için sola veya sağa ilerleyin.

#### Favori istasyonlar

Menü > Müzik > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

Favori istasyonlarınızı görüntülemek ve dinlemek için Favoriler öğesini açın.

Bir istasyonu favorilere elle eklemek için **Seçenek** > **İstasyonu elle ekle** seçeneğini belirleyin. İstasyonun web adresini ve favoriler listesinde görünmesini istediğiniz bir ismi girin.

Dinlemekte olduğunuz istasyonu favorilere eklemek için **Seçenek** > **Favoriler'e ekle** seçeneğini belirleyin.

İstasyon bilgilerini görmek, istasyonu listede yukarı veya aşağı taşımak ya da istasyonu favorilerden silmek için, **Seçenek** > **İstasyon** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz istasyonu tercih edin.

Yalnızca belirli harf veya rakamlarla başlayan istasyonları görüntülemek için, karakterleri girmeye başlayın. Eşleşen istasyonlar görüntülenir.

#### İstasyon arama

Menü > Müzik > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

Radyo istasyonlarını Nokia Internet Radio servisinde adlarıyla aramak için aşağıdakileri yapın:

- 1. Ara seçeneğini belirleyin.
- 2. Arama alanına istasyonun ismini ya da ilk harflerini girip **Ara** seçeneğini belirleyin.

Eşleşen istasyonlar görüntülenir.

İstasyonu dinlemek için, istasyonu seçip **Dinle** seçeneğini belirleyin.

İstasyonu favorilerinize eklemek için, istasyonu seçip Seçenek > Favoriler'e ekle seçeneğini belirleyin.

Başka bir arama yapmak için **Seçenek** > **Yeniden** ara seçeneğini belirleyin.

### İstasyon dizini

Menü > Müzik > İnternet radyosu ve İstasyon dizini seçeneğini belirleyin.

İstasyon dizini Nokia tarafından sağlanır. Dizin haricindeki internet radyosu istasyonlarını dinlemek istiyorsanız, istasyon bilgilerini elle ekleyin veya Web tarayıcı uygulamasını kullanarak istasyon bağlantılarını İnternet'te tarayın.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Türe göre gözat Kullanılabilir radyo istasyonu türlerini görüntüler.
- Dile göre gözat İstasyonların yayın yaptığı dilleri görüntüler.
- Ülky/blgy göre gözat İstasyonların yayın yaptığı ülkeleri görüntüler.
- En iyi istasyonlar Dizindeki en popüler istasyonları görüntüler.

#### İnternet radyosu ayarları

Menü > Müzik > İnternet radyosu ve Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Şebekeye bağlanmak amacıyla varsayılan erişim noktasını seçmek için, **Varsay. erişim nok.** seçeneğini belirleyin ve kullanılabilir seçenekler arasından seçim yapın. Cihazın uygulamayı her açışınızda erişim noktasını seçmenizi istemesini istiyorsanız **Her zaman sor** seçeneğini belirleyin.

Farklı bağlantı türleri için bağlantı hızlarını değiştirmek istiyorsanız, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- GPRS bağlantısı bit hızı GPRS paket veri bağlantıları
- **3G bağlantı bit hızı 3**G paket veri bağlantıları
- Wi-Fİ bağlantısı bit hızı WLAN bağlantıları

Radyo yayınının kalitesi seçilen bağlantı hızına bağlıdır. Hız ne kadar yüksek olursa kalite de o kadar yüksek olur. Arabelleğe alma işleminden kaçınmak için, yalnızca yüksek hızlı bağlantılarda en yüksek kaliteyi kullanın.

## 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

Nokia Podcasting'i açmak için, Menü > Müzik > Podcasting öğesini seçin.

Nokia Podcasting'i kullanmadan önce bağlantı ve indirme ayarlarınızı tanımlayın.

Önerilen bağlantı yöntemi WLAN'dır. Farklı bağlantı yöntemlerini kullanmadan önce servis sağlayıcınızdan koşullar ve veri servisi ücretleri hakkında bilgi alın. Örneğin sabit ücretli bir veri planı, bir aylık ücret karşılığında büyük miktarlarda veri aktarımı yapabilmenizi sağlayabilir.

#### Bağlantı ayarları

Bağlantı ayarlarını düzenlemek için, **Seçenek** > Ayarlar > Bağlantı seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Varsay. erişim nokt. İnternet bağlantınızı tanımlamak için erişim noktasını seçin.
- Servis URL'sini ara Aramalarda kullanılacak podcast arama servisi URL'sini tanımlayın.

#### İndirme ayarları

İndirme ayarlarını düzenlemek için, **Seçenek** > **Ayarlar** > İndir seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Kaydet Podcast'lerinizi kaydetmek istediğiniz konumu tanımlamak için kullanılır.
- Güncelleme aralığı Podcast'lerin hangi sıklıkta güncelleneceğini tanımlamak için kullanılır.
- Sonraki gncllm trh Bir sonraki otomatik güncellemenin tarihini tanımlamak için kullanılır.
- Sonraki gncllm saati Bir sonraki otomatik güncellemenin saatini tanımlamak için kullanılır.

Otomatik güncellemeler yalnızca belirli bir varsayılan erişim noktası seçildiğinde ve Nokia Podcasting çalıştığında yapılır. Nokia Podcasting çalışmıyorsa, otomatik güncellemeler etkinleştirilmez.

- İndirme limiti (%) Podcast indirmeleri icin avrılacak hafıza yüzdesini tanımlamak icin kullanılır.
- Limit asılırsa İndirmeler indirme sınırını astığında ne vapılacağını tanımlamak icin kullanılır.

Uvgulamavi podcasť leri otomatik olarak almak icin avarlamak, servis sağlavıcınızın sebekesinden büyük miktardaki verilerin iletimini icerebilir. Veri iletim malivetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa gecin.

Varsavılan avarları geri yüklemek icin, avarlar görünümünde Secenek > Varsayılan haline getir seceneăini belirlevin.

#### Podcast arama

Bul hizmeti, podcast'leri anahtar sözcük veva baslıkla bulmanızı sağlar.

Arama servisi, Podcasting > Secenek > Avarlar > Bağlantı > Servis URL'sini ara öğesinde tanımlanan podcast arama servisi web adresini kullanır.

Podcast'leri aramak için Menü > Müzik > Podcasting tusuna basın, Bul seceneğini belirlevin ve istediğiniz anahtar sözcükleri girin.



ipucu: Arama hizmeti açıklamalarda, belirli epizotları değil podcast başlıklarını ve anahtar sözcükleri arar. Genellikle, futbol veya hip-hop gibi genel konular belirli bir takım yeva sanatçı adından daha ivi sonuc verir.

Bulunan bir podcast'e abone olmak icin, podcast baslığını secin. Podcast, abone olduğunuz podcast'ler listesine eklenecektir.

Yeni bir arama baslatmak icin Secenek > Yeni bulma seceneğini belirlevin.

Podcast'in web sitesine gitmek icin, Secenek > Web savfasını ac seceneğini belirlevin (sebeke servisi).

Bir podcast'in avrıntılarını görüntülemek icin. Secenek > Acıklama öğesini secin.

Bir podcast'i baska bir uvumlu cihaza göndermek icin Secenek > Gönder seceneğini belirlevin.

#### Dizinler

Dizinleri acmak icin Menü > Müzik > Podcasting ve Dizinler seceneğini belirlevin.

Dizinler, abone olabileceğiniz veni podcast epizotları bulmanıza yardımcı olur.

Dizinlerin iceriăi deăisir. Güncellemek istediăiniz dizini secin (sebeke servisi). Güncelleme tamamlandığında dizinin rengi değisir.

Dizinlerde, popülerliğe veva temalara göre avrılmış klasörlere göre listelenmis podcast'ler bulunabilir.

Bir tema klasörünü açmak için klasörü seçin. Podcast listesi görüntülenir.

Bir podcast'e abone olmak için, başlığı seçin ve Abone ol seceneğini belirlevin. Podcast'in epizotlarına abone
olduktan sonra, podcast'ler menüsünde bu epizotları indirebilir, yönetebilir ve dinleyebilirsiniz.

Yeni bir web dizini veya klasör eklemek için, Seçenek > Yeni > Web dizini veya Klasör seçeneğini belirleyin. Anahat işlemcisi biçimlendirme dili (OPML) dosyasının başlığını ve URL'sini girin, ardından Tamam seçeneğini belirleyin.

Seçilen klasörü, web bağlantısını veya web dizinini düzenlemek için, **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin.

Cihazınızda bulunan bir OPML dosyasını almak için, **Seçenek > OPML dosyasını al** seçeneğini belirleyin. Dosyanın konumunu seçin ve dosyayı alın.

Dizin klasörünü multimedya mesajı olarak veya Bluetooth bağlantısıyla göndermek için, klasörü seçip Seçenek > Gönder seçeneğini belirleyin.

Bluetooth bağlantısıyla OPML dosyası içeren bir mesaj aldığınızda, dosyayı Dizinler içindeki Alınanlar klasörüne kaydetmek için dosyayı açın. Podcast'lerinize eklenecek bağlantılardan birine abone olmak için klasörü açın.

### İndirilenler

Dizinlerden, arayarak veya web adresi girerek bir podcast'e abone olduktan sonra, Podcastler içinde epizotları yönetebilir, indirebilir ve dinleyebilirsiniz. Abone olduğunuz podcast'leri görmek için, **Podcasting > Podcastler** seçeneğini belirleyin.

Epizot başlıklarını (epizot, podcast'e ait bir medya dosyasıdır) tek tek görmek için podcast başlığını seçin.

İndirme işlemini başlatmak için epizot başlığını seçin. Seçilen veya işaretli epizotları indirmek veya indirmeye devam etmek için **Seçenek** > **İndir** seçeneğini belirleyin. Aynı anda birden fazla epizot indirebilirsiniz.

İndirme sırasında veya kısmi bir indirme işleminden sonra podcast'in bir kısmını dinlemek için, podcast'i seçin ve **Seçenek** > **Önizlemeyi çal** seçeneğini belirleyin.

Tamamı indirilen podcast'ler Podcast'ler klasöründe bulunabilir; ancak kitaplık yenilenene kadar görünmezler.

### Podcast'leri dinleme ve yönetme

Seçili podcast'ten mevcut bölümleri görüntülemek için **Podcastler** içinde **Aç** seçeneğini belirleyin. Her bölümün altında dosya biçimini, dosya boyutunu ve yükleme zamanını görebilirsiniz.

Podcast tümüyle indirildiğinde epizodun tamamını oynatmak için, epizodu seçip Çal/oynat seçeneğini belirleyin. Yeni bir epizot için seçili podcast'i veya işaretli podcast'leri güncellemek için **Seçenek** > **Güncelle** seçeneğini belirleyin.

Güncellemeyi durdurmak için **Seçenek** > Güncellemeyi durdur seçeneğini belirleyin.

Podcast'in URL'sini girerek yeni bir podcast eklemek için **Seçenek** > **Yeni podcast** seçeneğini belirleyin. Tanımlı bir erişim noktanız yoksa veya paket verisi bağlantısı sırasında kullanıcı adı ve parola girmeniz istenirse servis sağlayıcınıza başvurun.

Seçili podcast'in URL'sini düzenlemek için **Seçenek** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin.

İndirilen bir podcast'i veya işaretli podcast'leri cihazınızdan silmek için **Seçenek > Sil** seçeneğini belirleyin.

Seçili podcast'i veya işaretli podcast'leri, .opml dosyası veya multimedya mesajı olarak ya da Bluetooth bağlantısıyla uyumlu başka bir cihaza göndermek için Seçenek > Gönder seçeneğini belirleyin.

Bir grup seçili podcast'i aynı anda güncellemek, silmek ve göndermek için **Seçenek** > **İşaretle/İş. kaldır** seçeneğini belirleyin, istediğiniz podcast'leri işaretleyin ve istediğiniz işlemi seçmek için **Seçenek** öğesini belirleyin.

Podcast'in web sitesini açmak için (şebeke servisi) Seçenek > Web sayfasını aç seçeneğini belirleyin. Bazı podcast'ler, yorumlar ve oylar yoluyla yaratıcılarıyla etkileşim kurma olanağı sağlar. Bunun için internet'e bağlanmak isterseniz **Seçenek** > Yorumları gör seçeneğini belirleyin.

# 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.

Podcast epizotlarınızı dinlemek için de Müzik çalar'ı kullanabilirsiniz. Podcasting, taşınabilir cihazlarda ve bilgisayarlarda dinlemek veya izlemek üzere, RSS ya da Atom teknolojilerini kullanarak İnternet üzerinden ses veya video içeriği sunma yöntemidir.

### Şarkıyı veya podcast epizodunu dinleme

Müzik çalar'ı açmak için, Menü > Müzik > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

Cihazınızdaki şarkı veya podcast seçimini güncelledikten sonra, müzik ve podcast kitaplıklarını yenilemeniz gerekebilir. Mevcut öğelerin tümünü kitaplığa eklemek için, Müzik çalar ana görünümünde **Seçenek > Kütüphaneyi yenile** seçeneğini belirleyin. Şarkıyı veya podcast epizodunu dinlemek için aşağıdakileri yapın:

- Dinlemek istediğiniz şarkı veya podcast epizotuna gitmek için kategorileri seçin.
- Seçilen dosyaları yürütmek için ► II tuşuna basın.

Yürütmeyi duraklatmak için

II tuşuna basın; yürütmeye devam etmek için II tuşuna tekrar basın. Yürütmeyi durdurmak için II tuşuna basın.

İleri veya geri sarmak için **>>** veya **<** tuşunu basılı tutun.

Sonraki öğeye gitmek için bl tuşuna basın. Öğenin başına dönmek için d tuşuna basın. Önceki öğeye geçmek için şarkı veya podcast başladıktan sonra 2 saniye içinde d tuşuna tekrar başın.



Rasgele çalmayı (로) açmak veya kapatmak için Seçenek > Karışık çalma seçeneğini belirleyin. 0 anda çalan öğeyi tekrarlamak (**(1)**, tüm öğeleri tekrarlamak (**()**) veya tekrarlamayı kapatmak için **Seçenek > Tekrar** seçeneğini belirleyin.

Podcast'ler çalarken, karışık mod ve tekrarlama modu kapatılır.

Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşuna basın.

Çalan müziğin tonunu değiştirmek için **Seçenek** > **Ekolayzer** seçeneğini belirleyin.

Denge ve stereo görüntüsünü değiştirmek ya da bası yükseltmek için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

Çalma sırasında görsel öğe görüntülemek için Seçenek > Görselleştirme göster seçeneğini belirleyin.

Bekleme moduna dönmek ve müzik çaları arka planda çalışır halde bırakmak için bitir tuşuna basın veya başka bir açık uygulamaya geçiş yapın ve menü tuşunu basılı tutun.

Müzik çaları kapatmak için **Seçenek** > **Çıkış** seçeneğini belirleyin.

### Çalma listeleri

Menü > Müzik > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

Çalma listelerini görüntülemek ve yönetmek için müzik menüsünde Çalma listeleri seçeneğini belirleyin. Çalma listesi bilgilerini görmek için **Seçenek > Çalma listesi bilgileri** seçeneğini belirleyin.

#### Çalma listesi oluşturma

- 1. Seçenek > Yeni çalma listesi öğesini seçin.
- 2. Çalma listesi için bir isim girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 3. Şarkıları şimdi eklemek için **Evet** seçeneğini, daha sonra eklemek içinse **Hayır** seçeneğini belirleyin.
- Evet 'i seçerseniz, çalma listesine eklemek istediğiniz şarkıları bulmak için sanatçıları seçin. Öğeleri eklemek için kaydırma tuşuna basın.

Sanatçı başlığının altındaki şarkı listesini görüntülemek için sağa kaydırın. Şarkı listesini gizlemek için sola kaydırın.

5. Seçimlerinizi yaptığınızda Tamam seçeneğini belirleyin.

Çalma listesi cihazınızın yığın hafızasına kaydedilir.

Daha sonra başka şarkılar eklemek için, çalma listesini görüntülerken **Seçenek > Şarkı ekle** seçeneğini belirleyin.

Müzik menüsünün farklı görünümlerinden çalma listesine şarkı, albüm, sanatçı, tür ve besteci eklemek için, bir öğeyi seçip Seçenek > Çalma listesine ekle > Kayıtlı çalma listesi veya Yeni çalma listesi seçeneğini belirleyin. Şarkıyı çalma listesinden çıkarmak için **Seçenek** > **Kaldır** seçeneğini belirleyin. Bu işlem şarkıyı cihazdan silmez; yalnızca çalma listesinden çıkarır.

Şarkıları tutup yeni bir konuma bırakmak için kaydırma tuşunu kullanın.

### **Podcast'ler**

Menü > Müzik > Podcasting seçeneğini belirleyin.

Podcast menüsünde, cihazda bulunan podcast'ler gösterilir.

Podcast epizotları üç durumda bulunur: hiç yürütülmemiş, kısmen yürütülmüş ve tamamen yürütülmüş. Bir epizot kısmen yürütülmüşse, bir sonraki yürütmede kaldığı yerden devam eder. Hiç yürütülmemiş veya tamamen yürütülmüşse, en baştan yürütülür.

### Müzik çalar ve ev ağı

Nokia cihazınızda bulunan içeriği, ev ağındaki uyumlu cihazlarda uzaktan yürütebilirsiniz. Ayrıca, Nokia cihazınızdaki dosyaları ev ağına bağlı olan diğer cihazlara da kopyalayabilirsiniz. Öncelikle ev ağının yapılandırılması gerekir. <u>Bkz. "Ev ağı</u> <u>hakkında", s. 94.</u>

#### Uzaktan şarkı veya podcast çalma

1. Menü > Müzik > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

- 2. Dinlemek istediğiniz şarkı veya podcast epizotuna gitmek için kategorileri seçin.
- 3. İstediğiniz şarkıyı veya podcast'i seçip **Seçenek** > Çal > Harici çalardan seçeneğini belirleyin.
- 4. Dosyanın yürütüleceği cihazı seçin.

#### Şarkıları veya podcast'leri kablosuz olarak kopyalama

Medya dosyalarını cihazınızdan ev ağındaki başka bir uyumlu cihaza kopyalamak veya aktarmak için, bir dosyayı seçin ve **Seçenek** > **Ev ağına kopyala** seçeneğini belirleyin. Ev ağı ayarlarında içerik paylaşımı seçeneğinin açık olması gerekmez. <u>Bkz.</u> <u>"Paylaşım etkinleştirme ve içerik belirleme", s. 95.</u>

### Bilgisayardan müzik aktarma

Müzik aktarmak için aşağıdaki yöntemleri kullanabilirsiniz:

- Cihazınızı bilgisayarda, herhangi bir veri dosyası aktarabileceğiniz yığın hafıza cihazı olarak görmek için, uyumlu bir USB veri kablosu veya Bluetooth bağlantısı aracılığıyla bağlantı kurun. USB kablosu kullanıyorsanız, bağlantı modu olarak Depolama seçeneğini belirleyin.
- Müziği Windows Media Player ile senkronize etmek için, uyumlu USB veri kablosunu takın ve bağlantı modu olarak Medya aktarımı seçeneğini belirleyin.

Varsayılan USB bağlantı modunu değiştirmek için, Menü > Araçlar > Bağlantı > USB seçeneğini ve USB bağlantı modu seçeneğini belirleyin.

### FM vericisi FM vericisi hakkında

FM vericisinin kullanılabilirliği ülkeye göre değişebilir. Bu belgenin hazırlanması sırasında FM vericisi şu Avrupa ülkelerinde kullanılabilmektedir: Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Almanya, İzlanda, İrlanda, Litvanya, Liechtenstein, Lüksemburg, Malta, Hollanda, Norveç, Portekiz, İspanya, İsviçre, İsveç, Türkiye ve Birleşik Krallık. En son bilgiler ve Avrupa ülkelerinin dışındaki ülkelerin listesi için bkz. www.nokia.com/ fmtransmitter.

FM vericisi ile cihazınızdaki şarkıları araba radyosu veya ev stereo sistemi gibi uyumlu bir FM radyo aracılığıyla saklamış olduğunuz parçaları çalabilirsiniz.

Vericinin çalışma frekansı aralığı 88.1 - 107.9 MHz arasındadır.

FM vericinin çalışma mesafesi en fazla 2 metredir. İletim, duvarlar, diğer elektronik cihazlar ya da genel radyo istasyonları gibi engellerden kaynaklanan etkileşime maruz kalabilir. FM verici, yakınlarda bulunan ve aynı frekansta çalışan FM radyoların etkileşime maruz kalmasına neden olabilir. Etkileşimden kaçınmak için, FM vericiyi kullanmadan önce her zaman boş bir FM radyo arayın.

FM verici cihazınızın FM radyosu ile aynı anda kullanılamaz.

### FM vericisini kullanarak şarkı çalma

Menü > Müzik > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

Cihazınızda kayıtlı bir şarkıyı uyumlu FM verici aracılığıyla çalmak için aşağıdakileri yapın:

- 1. Çalınacak şarkı veya çalma listesini seçin.
- Şimdi çalıyor görünümünde Seçenek > FM verici seçeneğini belirleyin.
- FM vericiyi etkinleştirmek için, FM verici > Açık seçeneğini belirleyin ve başka iletimlerin bulunmadığı bir frekansı girin. Örneğin, bulunduğunuz alanda 107.8 MHz frekansı boşsa ve FM alıcınızı bu frekansa ayarladıysanız, FM vericiyi de 107.8 MHz frekansına ayarlamanız gerekir.
- 4. Alıcı cihazı aynı frekansa ayarlayın ve Seçenek > Çıkış seçeneğini belirleyin.

Ses seviyesini ayarlamak için alıcı cihazın ses seviyesi işlevini kullanın.

Birkaç dakika boyunca müzik çalınmazsa, verici otomatik olarak devre dışı bırakılır.

### FM verici ayarları

Menü > Müzik çalar > FM verici seçeneğini belirleyin.

FM vericiyi etkinleştirmek için, FM verici > Açık seçeneğini belirleyin.

Frekansı el ile ayarlamak için **Frekans** seçeneğini belirleyin ve istenen değeri girin.

Daha önceden kullanılmış olan frekansları listelemek için, **Seçenek > Son frekanslar** seçeneğini belirleyin.

# Konumlandırma (GPS)

Konumunuzu belirlemek veya mesafeleri ölçmek için GPS verisi gibi uygulamaları kullanabilirsiniz. Bu uygulamalar GPS bağlantısı gerektirir.

# **GPS hakkında**

Global Konumlandırma Sistemi (GPS), Amerika Birleşik Devletleri hükümeti tarafından işletilir; sistemin doğru çalışması ve bakımı yalnızca ABD hükümetinin sorumluluğundadır. Konum verilerinin doğruluğu, Amerika Birleşik Devletleri hükümetinin GPS uyduları üzerinde yaptığı ayarlamalardan etkilenebilir ve ABD Savunma Bakanlığı'nın sivil GPS kullanımı politikası ile Federal Radyo Seyir Planı uyarınca değiştirilebilir. Uydu geometrisindeki hatalar da verilerin doğruluğunu etkileyebilir. GPS sinyallerinin alınabilmesi ve kalitesi bulunduğunuz yerin, yapıların ve doğal engellerin varlığından ve hava koşullarından etkilenebilir. GPS sinyalleri binaların içinde veya yer altında kullanılamayabilir, beton ve metal gibi maddeler tarafından engellenebilir.

GPS hassas konum belirleme ölçümlerinde kullanılmamalıdır ve hiçbir zaman konumlandırma veya gezinme için yalnızca GPS alıcısının ve hücresel telsiz şebekesinin sağladığı konum bilgilerine güvenmemelisiniz. Yolculuk ölçer, kısıtlı kesinliğe sahiptir ve yuvarlama hataları içerebilir. Doğruluk ayrıca GPS sinyallerinin mevcudiyeti ve kalitesinden de etkilenebilir.

Farklı konumlandırma yöntemleri konumlandırma ayarlarından etkinleştirilebilir veya devre dışı bırakılabilir.

# Yardımlı GPS (A-GPS)

Cihazınız yardımlı GPS (A-GPS) özelliğini de destekler. A-GPS şebeke desteği gerektirir.

A-GPS'yi etkinleştirdiğinizde, cihazınız yardımcı veri sunucusundan faydalı uydu bilgilerini hücresel şebeke üzerinden alır. Yardımlı veriler sayesinde cihazınız 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.

A-GPS servisini devre dışı bırakmak için, Menü > Uygulamalar > GPS verisi ve Seçenek > Konumlama ayarları > Konumlama yöntemleri > Yardımlı GPS > Seçenek > Kapat seçeneğini belirleyin. Paket veri bağlantısıyla Nokia A-GPS servisinden yardımcı verileri almak için cihazınızda tanımlı bir internet erişim noktası olmalıdır. A-GPS için erişim noktası konumlandırma ayarlarında tanımlanabilir. Bu servis için kablosuz LAN (WLAN) erişim noktası kullanılamaz. Yalnızca paket veri internet erişim noktası kullanılabilir. GPS ilk kez kullanıldığında, cihazınız sizden İnternet erişim noktasını seçmenizi ister.

### Cihazınızı doğru tutma

GPS alıcısı cihazın en alt kısmında bulunur. Alıcıyı kullanırken, anteni elinizle kapatmamaya dikkat edin.

GPS bağlantısının kurulması birkaç saniye ile birkaç dakika arasında sürebilir. Bir taşıt içinde GPS bağlantısı kurmak daha uzun sürebilir.



GPS alıcısı gücünü cihazın

bataryasından alır. GPS alıcısının kullanılması bataryayı daha çabuk tüketebilir.

# GPS bağlantısı oluşturmayla ilgili ipuçları

Cihazınız uydu sinyalini bulamıyorsa, aşağıdakileri dikkate alın:

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

#### Uydu sinyali durumunu kontrol etme

Cihazınızın kaç uydu bulduğunu ve uydu sinyallerini alıp almadığını denetlemek içinMenü > Uygulamalar > GPS verisi ve Seçenek > Uydu durumu seçeneğini belirleyin.

Cihazınız uydu bulduğunda uydu bilgileri görünümünde her uydu için bir çubuk gösterilir. Çubuk ne kadar uzunsa, uydu sinyali o kadar yüksek demektir. Cihaz, bulunduğunuz koordinatları



hesaplamak için uydu sinyallerinden yeterli veri aldığında çubuk renk değiştirir. Başta cihazınızın, bulunduğunuz konumun koordinatlarını hesaplayabilmesi için en az dört uydudan sinyal alabilmesi gerekir. İlk hesaplama yapıldıktan sonra, bulunduğunuz konumun koordinatlarının hesaplanmasına üç uydu ile devam edilebilir. Bununla beraber, daha fazla uydu bulunduğunda doğruluk genelde daha iyi olur.

# 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, cihazınıza belirli konumların konum bilgilerini kaydedebilirsiniz Kayıtlı konumları iş gibi farklı kategorilerde sıralayabilir ve bunlara adres gibi başka bilgiler ekleyebilirsiniz. Kayıtlı yer işaretlerini, GPS verileri gibi uyumlu uygulamalarda kullanabilirsiniz.

**Menü > Uygulamalar > Yer işaretleri** seçeneğini belirleyin.

Seçenek seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Yeni yer işareti Yeni bir yer işareti oluşturun. Bulunduğunuz yerle ilgili bir konumlandırma isteği yapmak için Geçerli konum seçeneğini belirleyin. Haritadan konumu seçmek için Haritadan seç seçeneğini belirleyin.
- Düzenle Kayıtlı bir yer işaretine bilgi (örneğin sokak adı) ekleyin veya düzenleyin.
- Kategoriye ekle Yer işaretlerindeki bir kategoriye bir yer işareti ekleyin. Yer işareti eklemek istediğiniz her bir kategoriyi seçin.
- Gönder Bir veya daha fazla yer işaretini uyumlu bir cihaza gönderin. Aldığınız yer işaretleri, Mesajlar içindeki Gelen kutusu klasörüne yerleştirilir.

Yer işaretlerinizi ön ayarlı kategoriler halinde sıralayabilir ve yeni kategoriler oluşturabilirsiniz. Yeni yer işareti kategorileri oluşturmak ve düzenlemek için, kategoriler sekmesini açın ve **Seçenek** > **Kategorileri düzenle** seçeneğini belirleyin.

# GPS verisi 🥑

Menü > Uygulamalar > GPS verisi seçeneğini belirleyin.

GPS verisi; seçilen bir hedef için rota kılavuz bilgilerini, bulunduğunuz yerle ilgili konum bilgilerini ve hedefe yaklaşık mesafe ve yaklaşık seyahat süresi gibi seyahat bilgilerini sağlamak üzere tasarlanmıştır. GPS'deki koordinatlar, uluslararası WGS-84 koordinat sistemi kullanılarak derece ve ondalık derece biçiminde ifade edilir.

GPS verisini kullanabilmek için, cihazınızın GPS alıcısı başlangıçta, bulunduğunuz yerin koordinatlarını hesaplamak üzere en az dört uydudan konum bilgisi almalıdır. İlk hesaplama yapıldıktan sonra, bulunduğunuz konumun koordinatlarının hesaplanmasına üç uyduyla devam edilebilir. Bununla birlikte, daha fazla uydu bulunduğunda doğruluk düzeyi genellikle daha yüksek olur.

#### Rota kılavuzu

Menü > Uygulamalar > GPS verisi ve Navigasyon seçeneğini belirleyin.

Rota kılavuzunu dış mekanda başlatın. Uygulama iç mekanda başlatılırsa GPS alıcısı uydulardan gerekli bilgileri alamayabilir.

Rota kılavuzu cihaz ekranında dönen bir pusula kullanır. Kırmızı bir bilye ile hedefin yönü gösterilir ve bu hedef olan yaklaşık mesafe pusula halkasının içinde belirtilir.

Rota kılavuzu, hedefe olan en düz rotayı ve en kısa mesafeyi gösterecek biçimde (düz bir çizgi ile ölçülür) tasarlanmıştır. Rota üzerinde olabilecek bina veya doğal engebe gibi engeller yok sayılır. Mesafe hesaplanırken yükseklik farkı dikkate alınmaz. Rota kılavuzu yalnızca hareket ettiğinizde etkindir. Yolculuğunuzun varış noktasını kaldırmak için Navigasyonu durdur seçeneğini belirleyin.

### Konum bilgileri alma

Menü > Uygulamalar > GPS verisi ve Konum seçeneğini belirleyin.

Konum görünümünde, bulunduğunuz yerin konum bilgilerini görebilirsiniz. Konumun tahmini doğruluk oranı ekranda gösterilir.

Bulunduğunuz konumu yer işareti olarak kaydetmek için **Seçenek** > **Konumu kaydet** seçeneğini belirleyin. Yer işaretleri daha fazla bilgiyle kaydedilmiş konumlardır ve diğer uyumlu uygulamalarda kullanılabilirler ve uyumlu cihazlar arasında aktarılabilirler.

### Yolculuk ölçer

Menü > Uygulamalar > GPS verisi ve Yolcul. mesafesi seçeneğini belirleyin.

Yolculuk ölçer, kısıtlı kesinliğe sahiptir ve yuvarlama hataları içerebilir. Doğruluk ayrıca GPS sinyallerinin mevcudiyeti ve kalitesinden de etkilenebilir.

Yolculuk mesafe hesaplamasını açmak veya kapatmak için, **Seçenek** > **Başlat** veya **Durdur** seçeneğini belirleyin. Hesaplanmış değerler ekranda kalır. Daha iyi GPS sinyali alabilmek için bu özelliği açık havada kullanın. Yolculuk mesafesi, zaman, ortalama ve maksimum hızları sıfırlamak ve yeni bir hesaplama başlatmak için Seçenek > Sıfırla seçeneğini belirleyin. Kilometre sayacı ve toplam süreyi sıfırlamak için Yeniden başlat seçeneğini belirleyin.

# Nokia Haritalar 🕲

# Haritalar genel görünümü

Menü > Haritalar öğesini seçin.

Haritalar'a hoş geldiniz.

Haritalar, size yakınınızdaki ilgi çekici yerleri gösterir, rotanızı planlamanıza yardımcı olur ve sizi gitmek istediğiniz yere yönlendirir.

- Şehir, sokak ve hizmetler bulabilirsiniz.
- Aradığınız adresi sokak sokak yol tarifleriyle bulabilirsiniz.
- Favori yerlerinizi ve rotalarınızı, mobil cihazınızla Ovi Haritalar internet hizmeti arasında senkronize edin.
- Sunuluyorsa, hava durumu tahminlerine ve diğer yerel bilgilere bakın.

Not: Haritalar, uydu görüntüleri, ses dosyaları, kılavuzlar veya trafik bilgileri gibi içerikleri indirmek büyük miktarlarda veri iletimi gerektirebilir (şebeke servisi).

Bazı hizmetler tüm ülkelerde ve bölgelerde kullanılamayabilir ve yalnızca belirli dillerde sunuluyor olabilir. Hizmetler şebekeye bağlı olabilir. Ek bilgi için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun. Dijital haritaların hemen hemen tamamı belirli bir düzeyde hata içerir ve eksiktir. Hiçbir zaman yalnızca, bu cihazda kullanılmak üzere indirdiğiniz haritalara güvenmeyin.

Uydu görüntüleri, kılavuzlar, hava ve trafik bilgileri ve ilgili hizmetleri Nokia'dan bağımsız üçüncü taraflar oluşturur. İçerik belirli ölçüde hatalı ve eksik olabilir ve kullanılabilirliği değişiklik gösterebilir. Hiçbir zaman yalnızca sözü edilen içeriğe ve ilgili servislere güvenmeyin.

### Yerinizi ve haritayı görüntüleme

**Menü > Haritalar ve Konumum** seçeneğini belirleyin.

GPS bağlantısı etkinken, 🥌 , geçerli veya en son bilinen yerinizi haritada işaretler. Simgenin renkleri soluksa, kullanılabilir GPS sinyali yoktur.

Yalnızca hücre kimliğine dayalı konumlandırma kullanılabiliyorsa, konumlandırma simgesinin çevresindeki kırmızı bir halka ile bulunabileceğiniz genel bölge gösterilir. Tahminin doğruluk derecesi, yoğun nüfuslu bölgelerde artar. Harita üzerinde hareket etme — Kaydırma tuşunu kullanın. Varsayılan olarak haritanın yönü kuzeye doğrudur.

Geçerli veya son bilinen yerinizi görüntüleme — O tuşuna basın.

# Yakınlaştırma ya da uzaklaştırma — \* veya # tuşuna basın.

Cihazınızda saklanan haritaların kapsamadığı bir alana göz atarsanız ve etkin bir veri bağlantınız varsa, otomatik olarak yeni haritalar indirilir.

Harita kapsamı, ülkeye ve bölgeye göre değişir.

### Yer bulma

Menü > Haritalar ve Yer bul seçeneğini belirleyin.

- Sokak adresi veya posa kodu gibi arama terimleri girin. Arama alanını temizlemek için Temizle seçeneğini belirleyin.
- 2. Git öğesini seçin.
- Önerilen eşleşmeler listesinde istediğiniz öğeye gidin. Yeri haritada görüntülemek için Harita seçeneğini belirleyin.

Arama sonuç listesindeki diğer yerleri haritada görüntülemek için, kaydırma tuşunu kullanarak yukarı veya aşağı kaydırın.

Önerilen eşleşmeler listesine dönme — Listele öğesini seçin.

Yakınlardaki farklı türde yerleri arama — Kategorilere gözat seçeneğini belirleyin ve alışveriş, konaklama veya ulaşım gibi bir kategori seçin.

Hiçbir arama sonucu bulunmazsa, arama terimlerinizin doğru yazıldığından emin olun. İnternet bağlantısındaki sorunlar, çevrimiçi arama yaparken sonuçları da etkileyebilir.

Veri aktarma maliyetlerinden kaçınmak için, etkin bir internet bağlantısı olmadan da arama sonuçları alabilirsiniz (aranan bölgenin haritaları cihazınızda saklıysa).

# Hedefinize arabayla ulaşma

Menü > Haritalar ve Araba sürme seçeneğini belirleyin.

**Bir hedefe arabayla ulaşma** — **Hedef Belirle** öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

Evinize arabayla ulaşma — Arabayla eve öğesini seçin.

Arabayla eve veya Yürüyerek eve öğesini ilk kez seçtiğinizde, evinizin konumunu tanımlamanız istenir. Evinizin konumunu daha sonra değiştirmek için şunları yapın:

1. Ana ekranda Seçenekler > Ayarlar > Navigasyon > Ev Konumu > Değiştir > Yeniden tanımla öğesini seçin.

2. Uvgun seceneği belirlevin.



**İpucu:** Bir hedef belirlemeden araba kullanmak için Harita seçeneğini belirleyin. Siz hareket ettikce konumunuz haritanın ortasında aörüntülenir.

#### Navigasyon sırasında görünümleri değiştirme — Kaydırma tuşuna başın ve 2B görünüm, 3B görünüm, Ok görünümü veva Rotava genel bakıs seceneğini belirleyin.

Tüm verel vasalara uvun. Sürüs sırasında aracı kullanmak üzere ellerinizi her zaman serbest tutun. Sürüs sırasında önceliğiniz vol güvenliği olmalıdır.

# Hedefinize yürüyerek ulaşma

Menü > Haritalar öğesini secin.

Hedefe yürüyerek ulaşma — Hedef Belirle öğesini secin ve uvgun seceneği belirlevin.

Evinize vürüverek ulasma — Yürüverek eve öğesini secin.

Arabayla eve veya Yürüyerek eve öğesini ilk kez sectiğinizde, evinizin konumunu tanımlamanız istenir. Evinizin konumunu daha sonra değistirmek için sunları yapın:

1. Ana ekranda Secenekler > Avarlar > Navigasyon > Ev Konumu > Değiştir > Yeniden tanımla öğesini secin.

- 2. Uvgun seceneği belirlevin.

**İpucu:** Bir hedef belirlemeden yürümek için Harita seçeneğini belirleyin. Siz hareket ettikçe konumunuz haritanın ortasında görüntülenir.

# Rota planlama

Menü > Haritalar öğesini seçin.

#### Rota olusturma

- 1. Harita görünümünde başlangıç noktanıza gidin.
- 2. Kavdırma tusuna basın ve Rotava ekle öğesini secin.
- 3. Baska bir rota noktası eklemek için Yeni rota noktası ekle öğesini ve uvgun seceneği belirlevin.

#### Rota noktalarının sırasını değistirme

- 1. Bir rota noktasına gidin.
- 2. Kaydırma tuşuna başın ve Taşı öğeşini şeçin.
- Rota noktasını tasımak istediğiniz vere gidin ve Tamam öğesini secin.

Rota noktasının konumunu düzenleme — Rota noktasına gidin, kaydırma tuşuna başın, Düzenle öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.

Rotayı haritada görüntüleme — Rotavı göster öğesini secin.

Hedefe gitme — Rotayı göster > Secenekler > Sürmeve basla veva Yürümeve basla öğesini secin.

#### Rota ayarlarını değiştirme

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

- Rota planlayıcı görünümünde, Ayarlar sekmesini açın. Navigasyon görünümünden rota planlayıcı görünümüne gitmek için, Seçenekler > Rota nktlr veya Rota noktası listesi seçeneğini belirleyin.
- Ulaşım modunu Araba sürme veya Yürüme olarak ayarlayın. Yürüme seçeneğini tercih ederseniz, tek yönlü sokaklar normal sokak gibi kabul edilir ve örneğin, park ve alışveriş merkezi gibi yürüyüş yolları ve iç geçi yolları kullanılabilir.
- 3. İstediğiniz seçeneği belirleyin.

Yürüme modunu seçin. — Ayarlar sekmesini açın ve Yürüme > Tercih edilen rota > Sokaklar veya Düz çizgi seçeneğini belirleyin. Düz çizgi, yürüme yönünü belirttiğinden arazi koşullarında kullanışlıdır.

#### Daha hızlı veya daha kısa arabayla gitme rotasını

kullanma — Ayarlar sekmesini açın ve Araba sürme > Rota seçimi > Daha hızlı rota veya Daha kısa rota seçeneğini belirleyin.

#### En iyi duruma getirilmiş arabayla gitme rotasını

kullanma — Ayarlar sekmesini açın ve Araba sürme > Rota seçimi > Optimum seçeneğini belirleyin. En iyi duruma getirilmiş arabayla gitme rotası, hem daha kısa hem de daha hızlı rotaların avantajlarını birleştirir. Ayrıca, örneğin, otoyol, paralı yol veya feribotların kullanılmasına izin vermeyi veya bunları kullanmayı engellemeyi de seçebilirsiniz.

### Haritalar kısayolu

#### Genel kısayollar

Haritada yakınlaştırma veya uzaklaştırma yapmak için \* veya # tuşlarına basın.

Bulunduğunuz yere dönmek için **0** tuşuna basın.

Harita türünü değiştirmek için **1** tuşuna basın.

Haritayı eğmek için **2** veya **8** tuşuna basın.

Haritayı döndürmek için **4** veya **6** tuşuna basın. Haritayı tekrar kuzey yukarıda konumuna getirmek için **5** tuşuna basın.

#### Yaya navigasyon kısayolları

Bir yeri kaydetmek için 2 tuşuna basın.

Yerleri kategorilere göre aramak için **3** tuşuna basın.

Yaya navigasyon rehberliğinin ses seviyesini ayarlamak için **6** tuşuna basın.

Rota noktalarının listesini görüntülemek için **7** seçeneğini belirleyin.

Haritayı gece kullanımına ayarlamak için **8** tuşuna basın.

Kontrol panelini görüntülemek için **9** tuşuna basın.

#### Araba navigasyon kısayolları

Haritayı gündüz veya gece kullanımına ayarlamak için 1 tuşuna basın.

Geçerli yeri kaydetmek için **2** tuşuna basın.

Yerleri kategorilere göre aramak için **3** tuşuna basın.

Sesli rehberi tekrar dinlemek için, **4** tuşuna basın.

Farklı bir rota bulmak için **5** tuşuna basın.

Sesli rehberin ses seviyesini ayarlamak için **6** tuşuna basın.

Rotaya mola yeri eklemek için **7** tuşuna basın.

Trafik bilgilerini görüntülemek için **8** tuşuna basın. Kontrol panelini görüntülemek için **9** tuşuna basın.

# Harita görünümü



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

# Navigasyon görünümü



- <mark>1</mark> Rota
- 2 Konumunuz ve yönünüz
- <mark>3</mark> Pusula
- 4 Bilgi çubuğu (hız, mesafe, süre)

# Pusulayı kullanma

**Menü > Haritalar ve Konumum** seçeneğini belirleyin.

Pusulayı etkinleştirme — 5'e basın.

**Pusulayı devreden çıkarma** — **5**'e tekrar basın. Haritanın yönü kuzeye doğrudur. Yeşil çerçeve göründüğünde pusula etkindir. Pusulanın kalibre edilmesi gerektiğinde, pusula çerçevesinin rengi kırmızı veya sarıdır. Pusulayı kalibre etmek için, cihazı sürekli bir hareketle bütün eksenler etrafında döndürün.

Pusulanın doğruluk düzeyi sınırlıdır. Elektromanyetik alanlar, metal nesneler veya diğer harici durumlar da pusulanın doğruluğunu etkileyebilir. Pusula düzeenli olarak ayarlanmalıdır.

### Trafik ve güvenlik bilgileri alma

**Menü > Haritalar** ve **Araç sürme** seçeneğini belirleyin.

**Trafik olaylarını haritada görüntüleme** — Arabayla navigasyon sırasında **Seçenekler** > **Trafik bilgisi** seçeneğini belirleyin. Olaylar, üçgenler ve çizgilerle gösterilir.

**Trafik bilgilerini güncelleme** — Seçenekler > Trafik bilgisi > Trafik bilgisini güncelle öğesini seçin.

Bir rotayı planlarken, cihazı trafik sıkışıklıklarından veya yol çalışmalarından kaçınacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

Trafik olaylarından kaçınma — Ana ekranda Seçenekler > Ayarlar > Navigasyon > Trafik nedeniyle yeni rota öğesini seçin.

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

# Yeri paylaşma

Menü > Haritalar ve Konumu paylaş seçeneğini belirleyin.

Yerinizi paylaşmak için, birer Nokia ve Facebook hesabınız olması gerekir.

- 1. Konumu paylaş öğesini seçin.
- Nokia hesabınızda oturum açın veya hesabınız yoksa Yeni hesap oluştur seçeneğini belirleyin.
- 3. Facebook hesabınızda oturum açın.
- 4. Bulunduğunuz yeri seçin.
- 5. Durum güncellemenizi girin.
- 6. Gönderinize bir fotoğraf eklemek için Fotoğraf ekle'yi seçin.
- 7. Konumu paylaş öğesini seçin.

Facebook hesabınızı yönetme — Ana görünümde Seçenekler > Hesap > Konum paylaşma ayarları > Facebook seçeneğini belirleyin.

Yerinizi paylaşmak ve başkalarının yerlerini görmek için bir internet bağlantısı gerekir. Bunun için büyük miktarda veri aktarımı ve ilgili veri trafiği maliyetlerinin karşılanması gerekebilir.

Geçerli Facebook kullanım koşulları, Facebook'ta yerinizi paylaşma için de geçerlidir. Facebook kullanım koşullarını ve gizlilik politikalarını öğrenin ve bulunduğunuz yeri başkalarına açıklamadan veya başkalarının yerini görüntülemeden önce bunları dikkate alın.

Bulunduğunuz yeri paylaşmadan önce her zaman bu bilgileri kimle paylaştığınızı dikkatlice değerlendirin. Yerinizi çok büyük bir grupla paylaşıyor olabileceğinizden, kullandığınız sosyal ağın gizlilik ayarlarını kontrol edin.

# Sesli rehberlik alma

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

Arabayla veya yürüyerek navigasyon özelliğini ilk defa kullanırken, sizden sesli rehber dilini seçmeniz ve uygun dosyaları indirmeniz istenir.

Sokak adlarını iceren bir dil secerseniz, sokak adları da vüksek sesle sövlenir. Sesli rehberlik dilinizde sunulmuvor olabilir.

Sesli rehberlik dilini değistirme — Ana görünümde Secenekler > Avarlar > Navigasvon > Sürüs rehberi veya Yürüme rehberi seçeneğini belirlevin ve uygun seceneği belirleyin.

Yürürken, sesli rehberliğe ek olarak cihazınız sizi bip sesi ve titresimlerle de vönlendirebilir.

#### Bip sesleri ve titresimleri kullanma — Ana

görünümde Secenekler > Avarlar > Navigasvon > Yürüme rehberi > Bip Sesleri ve Titreşimler seceneăini belirlevin.

Araba navigasvonu icin sesli rehberliği

tekrarlama — Navigasyon görünümünde Secenekler > Tekrar seceneğini belirlevin.

Araba navigasyonu için sesli rehberliğin ses sevivesini avarlama — Navigasvon görünümünde Secenekler > Ses seceneğini belirleyin.

# Harita indirme ve güncelleme

Nokia Map Loader uvgulamasını uvumlu bilgisavarınıza indirmek icin www.nokia.com/maps adresine gidin ve talimatları uygulayın.

💥 İpucu: Yurtdışına seyahat ederken internet bağlantısı olmadan haritalarınıza bakabilmek icin, volculuktan önce cihazınıza veni haritalar kavdedin.

Nokia Map Loader vazılımını vüklemeden önce. cihazınızdaki Haritalar uvgulamasında bulunan haritalara en az bir kez göz atmalışınız.

#### Nokia Map Loader ile harita indirme

- 1. Cihazınızı uvumlu bir USB veri kablosu veva Bluetooth bağlantısı ile uvumlu bilgisavarınıza bağlayın. Bir veri kablosu kullanıyorsanız, USB bağlantı yöntemi olarak PC Suite seceneğini belirlevin.
- 2. Nokia Map Loader uygulamasını bilgisayarda açın.
- 3. Cihazınız icin veni harita sürümü veva veni ses dosyaları varsa, sizden verileri güncellemeniz istenir
- 4. Bir kıta ve ülke seçin. Büyük ülkelerin çok sayıda alt haritası olabileceğinden, sizinle ilgili haritaları indirebilirsiniz.
- 5. Haritaları seçin ve bunları indirerek cihazınıza vüklevin.

# Yerleri ve rotaları kaydetme

Menü > Haritalar öğesini secin.

#### Yer kavdetme

1. Harita görünümünde vere gidin. Bir adres veva veri aramak için Ara seçeneğini belirleyin.

- 2. Kaydırma tuşuna basın.
- 3. Yeri kaydet öğesini seçin.

#### Rota kaydetme

- 1. Harita görünümünde yere gidin. Bir adres veya yeri aramak için **Ara** seçeneğini belirleyin.
- Başka bir rota noktası eklemek için Seçenekler > Rotaya ekle seçeneğini belirleyin.
- 3. Yeni rota noktası ekle öğesini seçin ve uygun seçeneği belirleyin.
- 4. Rotayı göster > Seçenekler > Rotayı kaydet öğesini seçin.

Kaydettiğiniz yerleri ve rotaları görüntüleme — Favoriler > Yerler veya Rotalar öğesini seçin.

# Yerleri veya rotaları görme ve düzenleme

**Menü > Haritalar ve Favorilerim** seçeneğini belirleyin.

#### Kaydedilen bir yeri haritada görüntüleme

- 1. Yerler öğesini seçin.
- 2. İlgili yere gidin.
- 3. Harita öğesini seçin.

Kaydedilen yerler listesine dönmek için Listele seçeneğini belirleyin.

Koleksiyon oluşturma — Yeni koleksiyon oluştur seçeneğini belirleyin ve bir koleksiyon adı girin.

#### Koleksiyona bir kaydedilen yer adı ekleme

- 1. Yerler öğesini belirleyin ve yeri seçin.
- 2. Koleksiyonları düzenle öğesini seçin.
- 3. Yeni koleksiyon öğesini belirleyin veya varolan bir koleksiyonu seçin.

Yerleri veya rotaları silmeniz ya da koleksiyona bir rota eklemeniz gerekiyorsa, www.ovi.com adresindeki Ovi Haritalar internet hizmetine gidin.

# Yerleri arkadaşlarınıza gönderme

Arkadaşınızın uyumlu cihazına yer gönderme — Haritada bir yer seçin, kaydırma tuşuna basın ve Gönder seçeneğini belirleyin.

# Favorilerinizi senkronize etme

Yerleri, rotaları veya koleksiyonları mobil cihazınız ile Ovi Haritalar internet hizmeti arasında senkronize etmek için bir Nokia hesabınız olması gerekir. Hesabınız yoksa, ana görünümde Seçenekler > Hesap > Nokia hesabı > Yeni hesap oluştur seçeneğini belirleyin.

#### Kaydedilen yerleri, rotaları ve koleksiyonları senkronize etme — Favorilerim > Ovi ile

senkronize et öğesini seçin. Nokia hesabınız yoksa oluşturmanız istenir.

#### Cihazı, Favorileri otomatik olarak senkronize edecek sekilde ayarlama — Secenekler >

Ayarlar > Senkronizasyon > Değiştir > Açılışta ve kapanışta öğesini seçin.

Senkronizasyon, etkin bir internet bağlantısı gerektirir ve servis sağlayıcınızın şebekesi üzerinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.

Ovi Haritalar internet hizmetini kullanmak için, www.ovi.com adresine gidin.

# Yer ayrıntılarını görüntüleme

**Menü > Haritalar ve Konumum** seçeneğini belirleyin.

#### Yer ayrıntılarını görüntüleme — Bir yer seçin, kaydırma tuşuna basın ve Ayrıntıları göster seçeneğini belirleyin.

### Haritanın görünümünü değiştirme

**Menü > Haritalar ve Konumum** seçeneğini belirleyin.

1'e basın ve aşağıdakilerden birini seçin:

- Harita Standart harita görünümünde, yer adları ve otoyol numaraları gibi ayrıntılar kolay okunur.
- Uydu Ayrıntılı bir görünüm için uygu görüntülerini kullanın.
- Arazi Zemin türü ve yükseklik bilgilerini (örneğin, arazide yol alırken) bir bakışta öğrenin.

**2B ve 3B görünümleri arasında geçiş yap** — **3**'e basın.

# Ev ağı

# Ev ağı hakkında

Cihazınız Evrensel Tak ve Çalıştır (UPnP) özelliği ile uyumludur ve Digital Living Network Alliance (DLNA) tarafından onaylanmıştır. Kablosuz LAN (WLAN) erişim noktası cihazı veya yönlendirici kullanarak bir ev ağı oluşturabilirsiniz. Ardından WLAN özellikli uyumlu UPnP cihazlarınızı bu ağa bağlayabilirsiniz. Uyumlu cihazlar mobil cihazınız, uyumlu bir bilgisayar, ses sistemi, televizyon veya bir ses sistemi ya da televizyona bağlı uyumlu bir kablosuz multimedya alıcı olabilir.

Ev ağını kullanarak, taşınabilir cihazınızdaki medya dosyalarını diğer uyumlu UPnP ve DNLA onaylı cihazlarla paylaşabilir ve senkronize edebilirsiniz. Ev ağı işlevselliğini etkinleştirmek ve ayarları yönetmek için **Menü > Uygulamalar > Ana medya** seçeneğini belirleyin. Ev ağı cihazlarınızdaki medya dosyalarını cihazınızdan ya da bilgisayar, ses sistemi veya televizyon gibi diğer uyumlu cihazlardan görüntülemek ve yürütmek için, Ana medya uygulamasını da kullanabilirsiniz.

Medya dosyalarınızı başka bir ev ağı cihazında görüntülemek için, Fotoğraflar'da, örneğin bir dosya seçin, **Seçenek > Ana şebeke ile göster** seçeneğini belirleyin ve cihazı seçin. Cihazınızın WLAN işlevini ana şebekede kullanabilmek için, çalışan bir WLAN ev bağlantısı gerekir; ayrıca evdeki diğer cihazlar UPnP özellikli olup aynı ev ağına bağlı olmalıdır.

Ev ağınızı ayarladıktan sonra fotoğraflarınızı ve video kliplerinizi evdeki arkadaşlarınızla ve ailenizle paylaşabilirsiniz. Medyanızı bir medya sunucusunda saklamanız ya da medya dosyalarını uyumlu bir ev sunucusundan almanız da mümkündür. Cihazınızda bulunan müzikleri, DLNA onaylı bir ev stereo sistemi kullanarak, çalma listesi ve ses düzeylerini doğrudan cihazınızdan denetleyerek çalabilirsiniz. Ayrıca cihazınızla çekilen fotoğrafları uyumlu bir TV ekranında, tüm denetimleri WLAN üzerinden cihazınızla yürüterek görüntüleyebilirsiniz.

Ev ağı WLAN bağlantısının güvenlik ayarlarını kullanır. WLAN altyapı ağında ev ağı özelliğini, WLAN erişim noktası cihazı ve şifreleme özelliği açık olarak kullanın.

Cihazınız, yalnızca başka bir cihazdan gelen bağlantı isteğini kabul ettiğinizde veya cihazınızdaki medya dosyalarını görüntüleme, çalma/oynatma veya kopyalama seçeneğini belirlediğinizde ya da diğer cihazları aradığınızda ev ağına bağlanır.

94

# Ev ağı ayarları

Fotoğraflar'da kayıtlı olan medya dosyalarını kablosuz LAN'ı (WLAN) kullanarak diğer uyumlu UPnP ve DNLA onaylı cihazlarla paylaşmak için, öncelikle WLAN ev internet erişim noktanızı oluşturup yapılandırmanız, daha sonra da Ana medya uygulamasında ev ağı ayarlarını yapılandırmanız gerekir.

Ana medya uygulamasındaki ayarlar yapılandırılmadan, uygulamalarda ev ağı ile ilgili seçenekler kullanılamaz.

Menü > Uygulamalar > Ana medya seçeneğini belirleyin.

Ana medya uygulamasına ilk kez eriştiğinizde kurulum sihirbazı açılır ve cihazınızın ev ağı ayarlarını tanımlamanıza yardımcı olur. Kurulum sihirbazını daha sonra kullanmak için, **Seçenek > Sihirbazı çalıştır** seçeneğini belirleyin ve talimatları uygulayın.

Ev ağına uyumlu bir bilgisayar bağlamak için, bilgisayara ilgili yazılımı yüklemelisiniz. Yazılım, cihazınızla birlikte sağlanan CD ROM veya DVD ROM'da yer alır; yazılımı Nokia web sitesindeki cihaz destek sayfalarından da indirebilirsiniz.

#### Ayarları yapılandırma

Ev ağı ayarlarını yapılandırmak için, **Seçenek** > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Ana erişim noktası Cihazı, ev ağına her bağlanışınızda ana erişim noktası soracak şekilde ayarlamak için Her zaman sor seçeneğini belirleyin. Ev ağını kullandığınızda otomatik olarak kullanılan bir erişim noktası tanımlamak için, Yeni oluştur seçeneğini belirleyin. Ev ağınızın WLAN güvenlik ayarları etkinleştirilmemişse bir güvenlik uyarısı görüntülenir. Devam edebilir ve WLAN güvenliğini daha sonra etkinleştirebilirsiniz veya erişim noktasını belirlemeyi iptal eder ve ilk olarak WLAN güvenliğini etkinleştirebilirsiniz.
- Cihazın adı Cihazınız için, ev ağındaki diğer uyumlu cihazlarda görüntülenecek bir ad girin.
- Kopyala: Kopyalanan medya dosyalarının nereye kaydedileceğini seçin.

### Paylaşım etkinleştirme ve içerik belirleme

**Menü > Uygulamalar > Ana medya** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakilerden birini seçin:

 İçerik paylaşma — Medya dosyalarını uyumlu cihazlarla paylaşmayı kabul edin veya reddedin. Diğer ayarların tümünü yapılandırmadan, içerik paylaşmayı etkinleştirmeyin. İçerik paylaşmayı etkinleştirirseniz, ev ağındaki diğer UPnP uyumlu cihazlar Görüntüler ve video klasöründe paylaşım için seçtiğiniz dosyaları görebilir, kopyalayabilir ve Müzik içinde seçtiğiniz çalma listelerini kullanabilir. Diğer cihazların dosyalarınıza erişmesini istemiyorsanız, içerik paylaşma özelliğini devre dışı bırakın.

- Görüntüler ve video Diğer cihazlarla paylaşılacak medya dosyalarını seçin veya görüntü ve videoların paylaşım durumunu görüntüleyin. Klasörlerin içeriğini güncelleştirmek için Seçenek > İçeriği yenile seçeneğini belirleyin.
- Müzik Diğer cihazlarla paylaşılacak çalma listelerini seçin veya çalma listelerinin durumunu ve içeriğini görüntüleyin. Klasörlerin içeriğini güncelleştirmek için Seçenek > İçeriği yenile seçeneğini belirleyin.

# Medya dosyalarını görüntüleme ve paylaşma

Medya dosyalarınızı ev ağındaki diğer UPnP uyumlu cihazlarla paylaşmak için, içerik paylaşımını etkinleştirin. Cihazınızdaki içerik paylaşımı devre dışı olsa da başka bir ev ağı cihazında depolanan medya dosyalarını, diğer cihaz izin veriyorsa, görüntüleyebilir ve kopyalayabilirsiniz.

#### Cihazınızda bulunan medya dosyalarını gösterme

Görüntülerinizi, video kliplerinizi ve ses kliplerinizi, uyumlu TV gibi başka bir ev ağı cihazında göstermek için aşağıdakileri yapın:

- Fotoğraflar uygulamasında bir görüntü veya video klip seçin ya da Galeri uygulamasında bir ses klibi seçin ve Seçenek > Ana şebeke ile göster seçeneğini belirleyin.
- Medya dosyasının gösterileceği uyumlu bir cihaz seçin. Görüntüler hem diğer ev ağı cihazında hem de sizin cihazınızda gösterilir; video ve sesler yalnızca diğer cihazda oynatılır ve çalınır.
- Bir medya dosyasını paylaşmayı durdurmak için Seçenek > Göstermeyi durdur seçeneğini belirleyin.

#### Başka bir cihazda depolanan medya dosyalarını gösterme

Başka bir ev ağı cihazında depolanan medya dosyalarını, cihazınızda (veya örneğin uyumlu bir TV'de) göstermek için aşağıdakileri yapın:

- 1. Menü > Uygulamalar > Ana medya öğesini seçin ve Ev ağına göz at seçeneğini belirleyin. Cihazınız uyumlu cihazları arar. Cihaz adları görüntülenir.
- 2. Bir cihaz seçin.

 Diğer cihazdan görüntülemek istediğiniz medya türünü seçin. Mevcut dosya türleri diğer cihazın özelliklerine bağlıdır.

Belirli ölçütler kullanarak dosya aramak için **Seçenek > Bul** seçeneğini belirleyin. Bulunan dosyaları sıralamak için **Seçenek > Sırala** seçeneğini belirleyin.

- 4. Görüntülemek istediğiniz medya dosyasını veya klasörünü seçin.
- 5. Oynat veya Göster ve Cihazda veya Ev ağından seçeneğini belirleyin.
- 6. Dosyayı görüntülemek istediğiniz cihazı seçin.

Medya dosyasını paylaşmayı sona erdirmek için, **Geri** veya **Durdur** (video ve müzik dosyaları yürütülürken kullanılabilir) seçeneğini belirleyin.



**İpucu:** Fotoğraflar uygulamasında kayıtlı bir görüntüyü UPnP uyumlu bir yazıcı ile ana şebeke üzerinden bastırabilirsiniz. İçerik paylaşımı seçeneğinin etkin olması gerekmez.

# Medya dosyalarını kopyalama

Medya dosyalarını cihazınızdan başka bir uyumlu cihaza (örneğin UPnP uyumlu bir bilgisayar) kopyalamak veya aktarmak için, Fotoğraflar uygulamasında bir dosya seçin ve Seçenek > Taşı ve kopyala > Ev ağına kopyala veya Ev ağına taşı seçeneğini belirleyin. İçerik paylaşımı seçeneğinin açık olması gerekmez.

Diğer cihazdan kendi cihazınıza dosya kopyalamak veya aktarmak için, diğer cihazdaki bir dosyayı seçin ve seçenekler listesinden istediğiniz kopyalama seçeneğini tercih edin. İçerik paylaşımının açık olması gerekmez.

# Önemli güvenlik bilgileri

WLAN ev ağınızı yapılandırırken, bir şifreleme yöntemini önce erişim noktası cihazınızda, ardından ev ağınıza bağlamayı düşündüğünüz diğer cihazlarda etkinleştirin. Cihazlarla ilgili belgelere başvurun. Tüm şifreleri cihazlardan ayrı, güvenli bir yerde saklayın.

Cihazınızdaki WLAN internet erişim noktası ayarlarını görüntüleyebilir veya değiştirebilirsiniz.

Uyumlu bir cihazla bir ev ağı oluşturmak için özel işletim modunu kullanırsanız, internet erişim noktasını yapılandırırken **WLAN güvenlik modu** konumundaki şifreleme yöntemlerinden birini etkinleştirin. Bu adım istemeyen bir kişinin özel ağa girmesi riskini azaltır.

Cihazınıza veya ev ağına başka bir cihaz bağlanmaya çalıştığında, cihazınız bu durumu size bildirir. Bilinmeyen bir cihazdan gelen bağlantı isteklerini kabul etmeyin. Ev ağı

Şifrelemesi olmayan bir ağda WLAN kullanırsanız, diğer cihazlarla dosyalarınızı paylaşmayı kapatın veya hiçbir özel medya dosyasını paylaşmayın.

# Nokia Video merkezi 🔯

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

Cihazınızda önceden tanımlanmış servisler olabilir.

Servis sağlayıcıları ücretsiz içerik sağlayabilir veya belirli bir ücret alabilir. Fiyatı servisten kontrol edin veya servis sağlayıcınızdan öğrenin.

### Video klipleri görüntüleme ve indirme

#### Video servislerine bağlanma

- 1. Menü > Uygulamalar > V. merkezi seçeneğini belirleyin.
- 2. 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 aktarılabilir; ancak diğerleri öncelikle cihazınıza indirilmelidir. Video klibi indirmek için **Seçenek** > **İndir** seçeneğini belirleyin. Uygulamadan çıkarsanız, indirme işlemi arka planda devam eder. İndirilen video klipler Videolarım klasörüne kaydedilir.

Video klibin gerçek zamanlı aktarımını başlatmak veya indirilen video klibi görüntülemek için **Seçenek** > **Oynat** seçeneğini belirleyin. Video klip oynatılıyorken, oynatıcıyı kontrol etmek için seçim tuşları ve kaydırma tuşunu veya medya tuşlarını kullanın. Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşunu kullanın. **Uyarı:** Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Makul ses seviyesinde müzik dinleyin, hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızın yakınına getirmeyin.

Seçenek 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.
- Yayın 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 **Seçenek** > **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.

Seçenek seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- 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.
- Taşı Video klipleri istediğiniz konuma taşıyın.

Bir yayındaki video klipleri görüntülemek için, listeden yayını seçin.

# Videolarım

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

- Bir klasörü açıp video klipleri görüntülemek için kaydırma tuşunu kullanın. Video klip oynatılıyorken video oynatıcıyı kontrol etmek için, medya tuşlarını kullanın.
- 2. Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşuna basın.

Seçenek seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- 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.
- **Bul** Bir video klibi bulun. Dosya ismiyle eşleşen bir arama terimi girin.
- Ev ağından göster İndirilen bir video klibini uyumlu bir ev ağında oynatın. İlk önce ev ağının yapılandırılması gerekir.
- Hafıza durumu Boş ve kullanılan hafıza miktarını görüntüleyin.
- Sırala Video klipleri sıralayın. İstediğiniz kategoriyi seçin.

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

# Bilgisayarınızdan video aktarma

Uyumlu bir USB veri kablosu kullanarak, kendi video kliplerinizi uyumlu cihazlardan Video merkezi'ne aktarın. Video merkezi yalnızca, cihazınızın desteklediği biçimde olan video klipleri görüntüler.

- Cihazınızı bilgisayarda, herhangi bir veri dosyası aktarabileceğiniz yığın hafıza cihazı olarak görmek için, USB veri kablosuyla bağlantı kurun.
- 2. Bağlantı modu olarak **Depolama** seçeneğini belirleyin.
- 3. Bilgisayarınızdan kopyalamak istediğiniz video klipleri seçin.
- Video klipleri, cihazınızın yığın hafızasındaki E: \Videolarım klasörüne, veya uyumlu hafıza kartındaki (varsa) F:\Videolarım klasörüne aktarın.

Aktarılan video klipler, Video merkezi'ndeki Videolarım klasöründe görünür. Cihazınızın diğer klasörlerindeki video dosyaları görüntülenmez.

# Video merkezi ayarları

Video merkezi ana görünümünde, **Seçenek** > **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, Şebeke 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 yığın hafızaya mı yoksa uyumlu bir hafıza kartına mı kaydedileceğini belirtmenizi sağlar. Seçilen hafıza dolarsa cihaz, içeriği diğer hafızaya kaydeder.

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



Yalnızca uyumlu özelliklere sahip cihazlar multimedya mesaiları alabilir ve görüntülevebilir. Mesaiın görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değisebilir.

# Mesajlar ana görünümü

Menü > Mesailar (sebeke servisi) öğesini secin.

Yeni mesaj olusturmak icin Yeni mesaj seceneğini belirlevin.



💥 İpucu: Sık sık gönderdiğiniz mesajları tekrar

tekrar yazmamak icin, Klasörlerim'deki Sablonlar klasöründe bulunan metinleri kullanın. Avrıca kendi sablonlarınızı oluşturabilir ve bunları kavdedebilirsiniz.

Mesailar icinde asağıdaki klasörler bulunur:

- Selen Kutusu E-posta ve hücre vayını mesaiları dısında, alınan mesailar burada saklanır.
- Klasörlerim Mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemek icin kullanılır.
- Keni post. kutusu Uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı cevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz.
- 🔀 Taslaklar Gönderilmemiş taslak mesajlar burada saklanır.

- 🔹 Gönderil. öğe. Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilenler dışında, son gönderilen mesailar burada saklanır. Bu klasöre kavdedilecek mesai savısını değistirebilirsiniz.
- 🏦 Giden kutusu Gönderilmeyi bekleyen mesajlar (örneğin, cihazınız şebeke kapsama alanı dısında olduğunda) geçici olarak giden kutusunda saklanır.
- 🔀 Raporlar Sebekeden, gönderdiğiniz kışa mesajların ve multimedya mesajlarının iletim raporlarını göndermesini istevebilirsiniz (sebeke servisi).

# Metin yazma

Cihazınız normal metin girişi ve metin tahmini özelliğini destekler. Metin tahmininde bir harfi tek bir tusa basarak girebilirsiniz. Metin tahmini özelliği, yeni sözcükler eklevebildiğiniz dahili bir sözlüğü esas alır.

Metin yazarken, normal metin girisini kullanarak metin yazdığınızda 🔪 simgesi; metin tahmini özelliğini kullandığınızda \_\_\_\_\_ simgesi görüntülenir.

### Normal metin girisi

İstediğiniz karakter görünene kadar ilgili savı tusuna (1–9) art arda basın. Savı tuşlarında, üzerlerinde başılı olandan cok daha fazla karakter bulunur.

Sonraki harf simdi girilenle avnı tusta bulunuvorsa. imleç görünene kadar bekleyin (veya zaman asımı süresini sona erdirmek icin sağa ilerlevin) ve harfi girin.

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

### Metin tahmini girisi

- Tahmini metin girisini devreve sokmak veya cıkarmak için # tuşuna hızlıca iki defa başın. Bu, cihazdaki bütün düzenlevicilerde tahmini metin girişini devreye sokar veya çıkarır. 🔊 simgesi tahmini metin girisinin devrede olduğunu gösterir.
- 2. İstediğiniz sözcüğü vazmak icin **2-9** tuslarına basın. Her harf icin her tusa bir kez basın.
- 3. Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda ve sözcük doğruysa, sözcüğü onaylamak için sağa ilerleyin veva bosluk eklemek icin **0** tusuna basın.

Sözcük doğru değilse, sözlükteki eşleşen sözcükleri görüntülemek icin \* tusuna tekrarlı bir sekilde basın.

Sözcükten sonra? karakteri görüntülenmisse, vazmak istediğiniz sözcük sözlükte vok demektir. Sözlüğe bir sözcük eklemek icin, Harfle seceneğini belirlevin, normal metin girisini kullanarak sözcüğü girin (en fazla 32 harf) ve Tamam seceneğini belirleyin. Sözcük sözlüğe eklenir. Sözlük dolduğunda, veni sözcük en önce eklenen sözcüğün verini alır.

Bilesik bir kelimenin ilk kısmını yazın: doğrulamak icin sağa gidin. Bilesik kelimenin ikinci kısmını yazın. Bilesik kelimeyi tamamlamak icin, **0** tusuna basarak bosluk eklevin.

### Metin girisi ile ilgili ipucları

Harf modundayken sayı girmek için istediğiniz sayı tusunu basılı tutun.

Farklı karakter modları arasında geçis yapmak için # tusuna basın.

Karakteri silmek için C tuşuna başın. Birden fazla karakteri silmek icin C tusunu basılı tutun.

En sık kullanılan noktalama isaretleri 1 tusunun altındadır. İsaretler arasında ilerlemek için, normal metin girisini kullanıvorsanız, **1** tusuna tekrar tekrar basın. Metin tahmini özelliğini kullanıyorsanız, 1 tusuna basın ve ardından \* tusuna tekrar tekrar basın.

Özel karakter listesini açmak için \* tuşunu başılı tutun.



🔆 İpucu: Özel karakterler listesinden bazı özel karakterleri seçmek için vurgulanan her karakterden sonra 5 tusuna basın.

### Yazma dilini değiştirme

Metin girerken yazma dilini değiştirebilirsiniz. Örneğin, Latin alfabesi dışındaki bir alfabeyi kullanarak metin giriyorsanız ve Latin karakterler (e-posta veya web adresleri gibi) yazmak istiyorsanız, yazma dilini değiştirmeniz gerekir.

Yazma dilini değiştirmek için **Seçenek > Yazma dili** seçeneğini belirleyin ve Latin karakterlerini kullanan bir yazma dilini seçin.

Yazma dilini değiştirdikten sonra, örneğin, özel bir karaktere ulaşmak için **6** tuşuna art arda basarsanız, yazma dilini değiştirmek karakterlere farklı bir sırada erişim olanağı sağlar.

### Metin ve liste düzenleme

Metni kopyalayıp yapıştırmak için # tuşunu basılı tutarken sola veya sağa ilerleyerek metni vurgulayın. Metni panoya kopyalamak için # tuşunu basılı tutarken **Kopyala** seçeneğini belirleyin. Metni bir belgeye eklemek için # tuşunu basılı tutun **Yapıştır** seçeneğini belirleyin.

Listedeki bir öğeyi işaretlemek için, o öğeye ilerleyip # tuşuna basın.

Listede birden çok öğeyi işaretlemek için, yukarı veya aşağı ilerlerken # tuşunu basılı tutun. Seçimi bitirmek için, ilerlemeyi durdurun ve # tuşunu bırakın.

# Mesaj yazma ve gönderme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

**Onemli:** Mesajları açarken dikkatli olun. Mesajlar zararlı yazılımlar içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

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

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

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

E-posta mesajlarının boyut sınırını öğrenmek için servis sağlayıcınızla görüşün. E-posta sunucusunun boyut sınırını aşan bir e-posta mesajı göndermeye çalışırsanız, mesaj Giden Kutusu klasöründe kalır ve cihaz belirli aralıklarla bu mesajı göndermeyi dener. Eposta 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 — Seçenek > Mesaj oluştur seçeneğini belirleyin ve ve uygun seçeneği seçin.

Kartvizit listesinden alıcıları veya grupları seçme — Kime öğesini seçin.

Alıcının telefon numarasını ya da e-posta adresini el ile girme — Kime alanını seçin.

Alıcıları birbirinden ayırmak üzere noktalı virgül (;) ekleme — \* tuşuna basın.

#### E-postanın ya da multimedya mesajının konusunu

**girme** — Konu alanına yazın. Konu alanı görünmüyorsa, görünen alanları değiştirmek için **Seçenek > Mesaj başlığı alanları** seçeneğini belirleyin.

Mesajı yazma — Metni mesaj alanına girin.

Mesaja ya da e-postaya nesne ekleme — ∅<sup>+</sup> seçeneğini belirleyin ve uygun içerik türünü seçin. Eklenen içeriğe bağlı olarak mesaj türü multimedya mesajı olarak değişebilir.

# **Mesajı ya da e-postayı gönderme** — **S**öğesini seçin veya arama tuşuna basın.

Cihazınız tek bir mesaj sınırlamasını aşan kısa mesajları destekler. 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 daha fazla yer kaplar ve tek bir mesajda gönderilebilecek karakter sayısını sınırlar.

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.

# Mesajlar gelen kutusu

### Mesaj alma

**Menü > Mesajlar** öğesini seçin ve **Gelen Kutusu** seçeneğini belirleyin.

Gelen Kutusu klasöründe; 📩 simgesi, okunmamış kısa mesaj; 📹 simgesi, okunmamış multimedya mesajı; ☞ simgesi, okunmamış sesli mesaj; ve 💕 simgesi de Bluetooth bağlantısıyla alınan veri olduğunu gösterir.

106

Mesaj alındığında, giriş ekranında <u>simgesi ve 1 yeni</u> mesaj uyarısı görünür. Mesajı açmak için Göster seçeneğini belirleyin. Gelen Kutusu klasöründeki bir mesajı açmak için, o mesajı seçin. Alınan mesajı cevaplamak için, Seçenek > Cevapla seçeneğini belirleyin.

### Multimedya mesajları

**Onemli:** Mesajları açarken dikkatli olun. Mesajlar zararlı yazılımlar içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

Multimedya mesaj merkezinde bekleyen bir multimedya mesajı olduğunu belirten bir bildirim alabilirsiniz. Mesajı cihazınıza almak üzere bir paket veri bağlantısı başlatmak için **Seçenek > Al** seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajını (📹) açtığınızda bir görüntü ve mesaj görebilirsiniz. Ses eklenmişse 🕹 simgesi, video eklenmişse 🚟 simgesi görünür. Sesi çalmak veya videoyu oynatmak için simgeyi seçin.

Multimedya mesajındaki medya nesnelerini görmek için **Seçenek > Nesneler** seçeneğini belirleyin.

Mesajda multimedya sunumu varsa, 📷 simgesi görüntülenir. Sunumu oynatmak için simgeyi 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 kaydetmek için **Seçenek** seçeneğini belirleyin ve ilgili seçeneği belirleyin.

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

# Mesaj okuyucu

Mesaj okuyucusu ile metin, multimedya veya ses mesajlarını ve e-postaları dinleyebilirsiniz.

Konuşma uygulamasında mesaj okuma ayarlarını değiştirmek için **Seçenek** > **Konuşma** seçeneğini belirleyin.

Yeni mesajları veya e-postaları dinlemek için ana ekranda Mesaj okuyucu uygulaması açılana kadar sol seçim tuşunu basılı tutun.

Gelen Kutusu klasörünüzdeki mesajları veya Posta Kutunuzdaki e-postaları dinlemek için bir mesajı

107

seçtikten sonra **Seçenek > Dinle** seçeneğini belirleyin. Okumayı durdurmak için bitirme tuşuna basın.

Duraklatmak veya devam ettirmek için kaydırma tuşuna basın. Bir sonraki mesaja veya e-postaya geçmek için sağa kaydırın. Geçerli mesajı veya epostayı tekrar dinlemek için sola kaydırın. Bir önceki mesaja geçmek için iki kez sola ilerleyin. Sesi ayarlamak için yukarı veya aşağı kaydırın.

Geçerli mesajı veya e-postayı sessiz, metin olarak görüntülemek için **Seçenek** > **Göster** seçeneğini belirleyin.

# E-posta

### E-postanızı ayarlama

Nokia e-posta sihirbazıyla, şirket e-posta hesabınızın (örneğin Microsoft Outlook, Mail for Exchange veya Intellisync) ve internet e-posta hesabınızın kurulumunu yapabilirsiniz.

Şirket e-postanızın kurulumunu yaparken, e-posta hesabınıza bağlı sunucu adını vermeniz istenebilir. Ayrıntılar için şirketinizin BT depatmanına danışın.

 Sihirbazı başlatmak için giriş ekranına gidin, eposta sihirbazına ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın.  E-posta adresinizi ve şifrenizi girin. Sihirbaz e-posta ayarlarınızı otomatik olarak yapılandıramazsa, eposta hesap türünüzü seçip ilgili hesap ayarlarını girmeniz gerekir.

Cihazınızda ilave e-posta istemcileri varsa, e-posta sihirbazını başlattığınızda bunlar önerilir.

### E-posta gönderme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

- 1. Posta kutunuzu seçin ve Seçenek > E-posta oluştur seçeneğini belirleyin.
- Alıcı alanına, alıcının e-posta adresini girin. Alıcının adresi Rehber'de bulunuyorsa alıcının adını girmeye başlayın ve önerilen isimler arasından alıcıyı seçin. Birden fazla alıcı eklerseniz, e-posta adreslerinin arasına ; koyun. Başka alıcılara birer kopya göndermek için Cc alanını, alıcılara diğer alıcılar görmeden kopya göndermek içinse Bcc alanını kullanın. Bcc alanı görünmüyorsa, Seçenek > Daha fazla > Gizli'yi göster seçeneğini belirleyin.
- 3. Konu alanına e-postanın konusunu girin.
- 4. Metin alanına mesajınızı girin.
- 5. Seçenek seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:
  - Dosya iliştir Mesaja bir ek ekleyin.
  - Öncelik Mesajın önceliğini belirleyin.
- İşaretle Mesajı takip etmek üzere işaretleyin.
- Şablon ekle Bir şablondan metin ekleyin.
- Alıcı ekle Mesaja Rehber'den alıcılar ekleyin.
- Düzenleme seçenekleri Seçili metni kesin, kopyalayın veya yapıştırın.
- Yazma dili: Yazma dilini seçin.
- 6. Seçenek > Gönder seçeneğini belirleyin.

### Ek ekleme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Bir e-posta mesajı yazmak için, posta kutunuzu seçin ve Seçenek > E-posta oluştur seçeneğini belirleyin.

E-posta mesajına bir ek eklemek için **Seçenek** > **Dosya iliştir** seçeneğini belirleyin.

Seçili eki kaldırmak için **Seçenek** > **Eki sil** seçeneğini belirleyin.

### E-posta okuma

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

**Onemli:** Mesajları açarken dikkatli olun. Mesajlar zararlı yazılımlar içerebilir veya cihazınız ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

Alınan bir e-posta mesajını okumak için, posta kutusunu seçin ve mesajı listeden seçin.

Mesajı gönderene yanıt vermek için, **Seçenek** > Yanıtla seçeneğini belirleyin. Gönderene ve diğer tüm alıcılara yanıt vermek için, **Seçenek** > **Tümünü** yanıtla seçeneğini belirleyin.

Mesajı iletmek için **Seçenek** > **İlet** seçeneğini belirleyin.

### Ek indirme

**Menü > Mesajlar** seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Alınan bir e-posta mesajındaki ekleri görüntülemek için, ek alanına ilerleyin ve **Seçenek** > **İşlemler** > **Aç** seçeneğini belirleyin. Mesajda birden fazla ek varsa, hangi eklerin indirilip indirilmediğini gösteren bir liste açılır.

Seçili eki veya bütün ekleri listeden cihazınıza indirmek için, **Seçenek > İndir** veya **Tümünü indir** seçeneğini belirleyin. Ekler cihazınıza kaydedilmez ve mesajı sildiğinizde silinirler.

Seçili eki veya indirilen tüm ekleri cihazınıza kaydetmek için, Seçenek > Kaydet veya Tümünü kaydet seçeneğini belirleyin.

Seçili, indirilen eki açmak için **Seçenek > İşlemler >** Aç seçeneğini belirleyin.

### Toplantı isteğini yanıtlama

**Menü > Mesajlar** seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Alınan bir toplantı isteğini, **Seçenek'i** seçin ve şunlardan birini belirleyin:

- Kabul et Toplantı isteğini kabul edin.
- Reddet Toplantı isteğini reddedin.
- İlet Toplantı isteğini başka bir alıcıya iletin.
- Ajandadan çıkar İptal edilen bir toplantıyı ajandanızdan kaldırın.

# E-posta mesajlarını arama

**Menü > Mesajlar** seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Posta kutusundaki e-posta mesajlarının alıcı, konu ve gövde metni içinde öğe aramak için **Seçenek > Bul** seçeneğini belirleyin.

Aramayı durdurmak için Seçenek > Bulmayı durdur seçeneğini belirleyin.

Yeni bir arama başlatmak için **Seçenek > Yeni bulma** seçeneğini belirleyin.

### E-posta silme

**Menü > Mesajlar** seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Seçili e-posta mesajını silmek için **Seçenek > Sil** seçeneğini belirleyin. Mesaj varsa Silinmiş öğeler klasöründe bulunur.

Silinmiş öğeler klasörünü boşaltmak için, klasörü açın ve Seçenek > Silinenleri boşalt öğesini belirleyin.

### E-posta klasörleri arasında geçiş yapma

**Menü > Mesajlar** seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Başka bir e-posta klasörü veya posta kutusu açmak için, ekranın üstündeki **Gelen kutusu** seçeneğini belirleyin. E-posta klasörü veya posta kutusunu listeden seçin.

## Posta kutusu bağlantısını kesme

**Menü > Mesajlar** seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Cihaz ile e-posta sunucusu arasındaki senkronizasyonu iptal etmek ve e-posta ile kablosuz bağlantı olmadan çalışmak için, **Seçenek > Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyin. Posta kutunuzda **Bağlantıyı kes** seçeneği yoksa, posta kutusu bağlantısını kesmek için **Seçenek > Çıkış** seçeneğini belirleyin.

Senkronizasyonu tekrar başlatmak için Seçenek > Bağlan seçeneğini belirleyin.

### Genel e-posta ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Ayarlar > Genel ayarlar seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakilerden birini seçin:

- Mesaj listesi yerleşimi Gelen Kutusu'ndaki eposta mesajlarında bir metin satırı mı iki metin satırı mı görüntüleneceğini seçin.
- Gövde metin önizleme Gelen Kutusu'ndaki eposta mesajları listesinde ilerlerken mesajları ön izlemek için kullanılır.
- Başlık ayırıcılar E-posta mesajları listesini büyütebilmek ve küçültebilmek için Açık seçeneğini belirleyin.
- **Bildirimleri indir** Bir e-posta eki indirildiğinde cihazın bir uyarı görüntülemesini ayarlamak için kullanılır.
- Silmeden önce uyar Bir e-posta mesajını silmeden önce cihazın bir yarı görüntülemesini ayarlamak için kullanılır.
- HTML resimlerini yükle HTML resimlerini epostalara otomatik olarak eklemek için kullanılır.

# SIM karttaki mesajları görüntüleme

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

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

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

# 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 Seçenek > 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 Şebekenin mesajlarınızla ilgili iletim raporları göndermesini isteyip istemediğinizi seçin (şebeke servisi).
- Mesaj geçerliliği İlk denemenin başarısız olması durumunda mesaj merkezinin mesajınızı ne kadar süre boyunca yeniden göndereceğini belirleyin (şebeke servisi). Mesaj geçerlilik süresi içinde gönderilemezse, mesaj merkezinden silinir.
- Mesaj gönderme biçimi Mesaj merkezinizin kısa mesajları diğer biçimlere dönüştürüp dönüştüremeyeceğini öğrenmek için servis sağlayıcınızla görüşün.
- Tercih edilen bağlantı Kullanılacak bağlantıyı seçin.
- Aynı merkezle cevapla Cevap mesajının aynı kısa mesaj merkezinin numarası kullanılarak gönderilmesini isteyip istemediğinizi seçin (şebeke servisi).

### Multimedya mesajı ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenek > 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.
- Kull. erişim noktası 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.

### E-posta ayarları

### Posta kutularını yönetme

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenek > Ayarlar > E-posta seçeneğini belirleyin.

E-posta göndermek ve almak için kullanmak istediğiniz posta kutusunu seçmek için, Kullanılan posta kutusu seçeneğini belirleyin ve posta kutularından birini seçin.

Bir posta kutusunu ve mesajlarını cihazınızdan kaldırmak için, **Posta kutuları** öğesini seçin, istediğiniz posta kutusuna ilerleyin ve **Seçenek** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Yeni bir posta kutusu oluşturmak için, **Posta** kutuları > Seçenek > Yeni posta kutusu seçeneğini belirleyin. 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 değiştirmek için **Posta** kutuları seçeneğini belirleyin ve posta kutusunu seçin.

### Posta kutusu ayarları

Menü > Mesajlar öğesini, Seçenek > Ayarlar > Eposta > Posta kutuları, bir posta kutusunu ve Posta kutusu ayarları öğesini seçin.

Posta kutusu ayarlarını düzenlemek için aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- E-posta adresim E-posta adresinizi ve şifrenizi girin.
- Kullanıcı ismi Servis sağlayıcınız tarafından size verilen kullanıcı adını girin.

- Şifre Şifrenizi girin. Bu alanı boş bırakırsanız, uzak posta kutunuza bağlanmak istediğinizde şifre girmeniz istenir.
- Gelen e-posta sunucusu E-postanızı alan posta sunucusunun IP adresini veya ana makine ismini girin.
- Erişim nokt. kullanımda Bir internet erişim noktası seçin (IAP).
- Posta kutusu ismi Posta kutusu için bir isim girin.
- Posta kutusu türü Uzak posta kutusu hizmet sağlayıcınızın önerdiği e-posta protokolünü tanımlar. Seçenekler POP3 ve IMAP4'tür. Bu ayar değiştirilemez.
- Güvenlik Uzak posta kutusu ile yapılan bağlantıyı güven altına almak için kullanılan güvenlik seçeneğini belirtin.
- Bağlantı noktası Bağlantı için bir bağlantı noktası tanımlayın.
- APOP güvenli giriş (yalnızca POP3 için) Posta kutusuna bağlanırken parolaların uzak e-posta sunucusuna gönderimini şifrelemek için POP3 protokolü ile birlikte kullanın.

### Kullanıcı ayarları

Menü > Mesajlar öğesini, Seçenek > Ayarlar > Eposta > Posta kutuları, bir posta kutusunu ve Kullanıcı ayarları öğesini seçin.

114 Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- İsmim Kendi isminizi girin. Alıcının cihazında isminizin yerine e-posta adresiniz konur (alıcının cihazı bu işlevi destekliyorsa).
- Mesajı gönder Cihazınızdan e-postanın nasıl gönderileceğini tanımlar. Hemen seçeneğini belirlediğinizde cihazın posta kutusuna bağlanması için Mesajı gönder seçeneğini belirleyin. Sonraki bağlant. seçeneğini belirlerseniz, e-posta uzak posta kutusu bağlantısı kurulduğunda gönderilir.
- Kendime de gönder E-postanın bir kopyasını kendi posta kutunuza göndermek isteyip istemediğinizi seçin.
- İmza ekle E-postalarınıza imza eklemek isteyip istemediğinizi belirtin.
- Yeni e-posta bildirimleri Yeni e-postalar geldiğinde uyarı (ses, not veya bir posta işareti) almak isteyip istemediğinizi belirtin.
- E-posta silme E-postaları yalnızca telefondan, telefon ve sunucudan silmeyi veya her defasında ayrı ayrı sorulup sorulmayacağını belirtin.
- Cevap adresi Söz konusu posta kutusundan gönderilen e-posta yanıtlarının teslim edileceği bir e-posta adresi tanımlayın.

# Web servisi mesajı ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenek > Ayarlar > Servis mesajı seçeneğini belirleyin.

Servis mesajlarını almak isteyip istemediğinizi seçin. Bir servis mesajı aldığınızda, içeriği almak üzere

Mesajlar

tarayıcıyı otomatik olarak etkinleştirecek ve bir ağ bağlantısı başlatacak şekilde cihazı ayarlamak için Mesajları indir > Otomatik öğesini seçin.

### Hücre yayını ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenek > Ayarlar > Hücre yayını seçeneğini belirleyin.

Bilgi sunulmakta olan konular ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Alım Hücre yayını mesajlarını almak isteyip istemediğinizi seçin.
- Dil Mesajları hangi dillerde almak istediğinizi seçin: Tümü, Seçili veya Diğer.
- Konu algılaması Cihazın, yeni konu numaralarını otomatik olarak arayıp yeni numaraları isim vermeden konu listesine kaydetmesini isteyip istemediğinizi seçin.

### Diğer ayarlar

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenek > Ayarlar > Diğer seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

 Gönderilen mesajı kaydet — Gönderdiğiniz kısa mesajların, multimedya mesajlarının veya e-posta mesajlarının bir kopyasını **Gönderil. öğe.** klasörüne kaydetmek isteyip istemediğinizi seçin.

- Kayıtlı mesaj sayısı Gönderilmiş öğeler klasörüne kaç tane gönderilmiş mesaj kaydedileceğini tanımlayın. Bu sınıra ulaşıldığında, en eski mesaj silinir.
- Kullanılan hafıza Mesajlarınızı kaydetmek istediğiniz hafızayı seçin.

# Arama yapma

# Sesli aramalar

1. Bekleme modunda, alan koduyla birlikte telefon numarasını girin. Bir sayıyı silmek için **C** tuşuna basın.

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

- 2. Arama yapmak için arama tuşuna basın.
- 3. Aramayı bitirmek (veya arama girişimini iptal etmek) için kapatma tuşuna basın.

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

Rehber'den arama yapmak için **Menü > Rehber** seçeneğini belirleyin. İstenen ada ilerleyin veya adın ilk harflerini arama alanına girin. Kartviziti aramak için arama tuşuna basın. Bir kartvizit için birden fazla numara kaydettiyseniz listeden istediğiniz numarayı seçin ve arama tuşuna basın.

# Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler

Arama sırasında ses seviyesini ayarlamak için cihazınızın yan tarafındaki ses seviyesi tuşunu kullanın. Kaydırma tuşunu da kullanabilirsiniz. Sesi **Sustur** olarak ayarladıysanız, önce **Sesi aç** seçeneğini belirleyin.

Aramanın diğer katılımcısına multimedya mesajıyla görüntü veya video klip göndermek için **Seçenek** > **MMS gönder** (yalnızca UMTS şebekelerinde) seçeneğini belirleyin. Mesajı göndermeden önce düzenleyebilir ve alıcısını değiştirebilirsiniz. Dosyayı uyumlu bir cihaza göndermek için arama tuşuna basın (şebeke servisi).

Başka bir gelen aramayı cevaplarken etkin sesli aramayı beklemeye almak için **Seçenek > Beklet** seçeneğini belirleyin. Etkin aramayla beklemeye alınan arama arasında geçiş yapmak için **Seçenek > Geçiş** seçeneğini belirleyin.

DTMF ses dizeleri göndermek için (örneğin şifre) **Seçenek > DTMF gönder** seçeneğini belirleyin. DTMF dizesini girin veya Rehber'de arayın. Bekle (w) veya durakla (p) karakteri girmek için \* tuşuna art arda basın. Sesi göndermek için **Tamam** seçeneğini belirlevin. Kartvizitteki telefon numarası veva DTMF alanlarına DTMF sesleri ekleyebilirsiniz.



💥 İpucu: Tek bir etkin sesli arama olduğunda aramayı beklemeye almak için arama tusuna basın. Aramayı etkinlestirmek icin arama tusuna tekrar basın.

Etkin arama sırasında sesi ahizeden hoparlöre vönlendirmek icin Secenek > Hoparlörü etkinlestir seceneğini belirleyin. Bluetooth bağlantısı olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti taktıysanız, sesi kulaklıklı mikrofon setine vönlendirmek icin Secenek > Ahizesizi etkinlestir seceneğini belirlevin. Tekrar ahizeve dönmek icin Secenek > Ahizeyi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Etkin bir aramavı bitirmek ve bekleven aramavı cevaplamak icin Secenek > Değistir seceneğini belirlevin.

Birden fazla etkin aramanız yarken bunların tümünü bitirmek icin Secenek > Tüm aramaları bitir seceneğini belirleyin.

Sesli arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin coău sebeke servisleridir.

## Telesekreter 🐸

Menü > Araclar > Telesekr. ara seceneğini belirlevin.

Telesekreter uvgulamasını (sebeke servisi) ilk defa actığınızda, sizden telesekreterinizin numarasını airmeniz istenir.

Telesekreterinizi aramak icin. Telesekreter ve Secenek > Telesekreteri ara seceneğini belirlevin.

Video posta kutusunu aramak icin, Video posta kutusu ve Secenek > Video posta kutusn. ara seceneăini belirlevin.

Cihazınızda İnternet araması avarlarını vapılandırdıysanız ve İnternet telesekreteriniz varsa. telesekreteri aramak icin posta kutusuna gelin ve Secenek > İnternet teleskr. ara seceneğini belirlevin.

Bekleme modundayken posta kutunuzu aramak icin, 1 tuşunu basılı tutun veya sırasıyla 1 ve arama tuşuna basın. Aramak istediğiniz posta kutusunu secin.

Posta kutusu numarasını değistirmek icin, posta kutusunu secin ve Secenek > Numaravı değistir seceneğini belirleyin.

### Gelen aramayı cevaplama veva reddetme

Aramayı cevaplamak için arama tuşuna başın yeya kavar kapağı acın.

Gelen aramanın zil sesini kapatmak icin Susturseceneăini belirlevin.

Aramayı cevaplamak istemiyorsanız, bitirme tuşuna basın. Aramaları aktarmak için telefon ayarlarında Arama aktarma > Sesli aramalar > Meşgulse işlevini etkinleştirirseniz, gelen aramayı reddettiğinizde de arama aktarılır.

Gelen aramanın zil sesini kapatmak için Sustur seçeneğini belirlediğinizde, aramayı reddetmeden, arayana aramayı cevaplayamadığınızı bildiren bir kısa mesaj gönderebilirsiniz. Seçenek > Mesaj gönder seçeneğini belirleyin. Bu seçeneği ayarlamak ve standart bir kısa mesaj yazmak için Menü > Araçlar > Ayarlar seçeneğini ve Telefon > Arama > Aramayı mesajla reddet seçeneğini belirleyin.

### Konferans araması yapma

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

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

Aramaya yeni bir kişi eklemek için, başka bir katılımcıyı arayın ve yeni aramayı konferans aramasına ekleyin. Katılımcılardan biriyle özel görüşme yapmak için, Seçenek > Konferans > Özel seçeneğini belirleyin.

Katılımcıya ilerleyin ve Özel seçeneğini belirleyin. Konferans araması cihazınızda beklemeye alınır. Diğer katılımcılar konferans aramasına devam edebilir.

Konferans aramasına dönmek için, **Seçenek** > Konferans seçeneğini belirleyin.

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

4. Etkin konferans aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

# Telefon numarasını hızlı arama

Bu özelliği etkinleştirmek için Menü > Araçlar > Ayarlar seçeneğini ve Telefon > Arama > Hızlı arama seçeneğini belirleyin.

Sayı tuşlarından birine (2-9) telefon numarası atamak için Menü > Araçlar > Hızlı arama seçeneğini belirleyin. Telefon numarasını atamak istediğiniz tuşa ilerleyin ve Seçenek > Ata seçeneğini belirleyin. 1 tuşu, telesekretere veya video posta kutusuna ve web tarayıcıyı başlatmaya ayrılmıştır. Bekleme modundayken aramak için, atanan tuşa ve arama tuşuna basın.

### Arama bekletme

Başka bir arama devam ederken bir aramayı yanıtlayabilirsiniz. Arama bekletmeyi etkinleştirmek için, Ayarlar > Telefon > Arama > Arama bekletme seçeneğini belirleyin (şebeke servisi).

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

İki arama arasında geçiş yapmak için **Geçiş** seçeneğini belirleyin. Gelen veya bekleyen bir aramayı etkin bir aramaya bağlamak veya aramalarınızı kesmek için, **Seçenek > Aktar** seçeneğini belirleyin. Etkin aramayı bitirmek için bitirme tuşuna basın. Her iki aramayı da kesmek için **Seçenek > Tüm aramaları bitir** seçeneğini belirleyin.

### Sesle arama

Cihazınız kartvizitler için otomatik olarak bir ses etiketi oluşturur. Sentezlenmiş ses etiketini dinlemek için, kartvizitlerden birini seçin ve **Seçenek > Ses etiketi ayrıntıları** seçeneğini belirleyin. Kartvizit bilgilerinden birine ilerleyin ve **Seçenek > Ses etiketini çal** seçeneğini belirleyin.

### Ses etiketiyle arama yapma

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

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

- Sesle aramayı başlatmak için, giriş ekranındayken, arama tuşunu 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.
- 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.

## Video araması yapma

Video araması (şebeke servisi) yaptığınızda, sizinle aramanın alıcısı arasında gerçek zamanlı, iki yönlü bir

119

video izleyebilirsiniz. Canlı video görüntüsü veya cihazınızdaki kamerayla çekilen video görüntüsü, video aramasının alıcısına gösterilir.

Video araması yapabilmek için, USIM kartınız olması ve UMTS şebekesi kapsama alanında bulunmanız gerekir. Video araması servisleriyle ilgili kullanılabilirlik ve abonelik hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Video araması yalnızca iki taraf arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir mobil cihaza veya ISDN istemcisine yapılabilir. Başka bir sesli arama veya video ya da veri araması etkinken video araması yapılamaz.

### Simgeler

**W** Video almıyorsunuz (alıcı video göndermiyor veya şebeke gönderilen videoyu iletmiyor).

Cihazınızdan video gönderilmesini engellediniz.
Bunun yerine sabit bir görüntü göndermek için
Menü > Araçlar > Ayarlar seçeneğini ve Telefon >
Arama > Video arama. görüntü seçeneğini belirleyin.

Video araması sırasında video gönderimini engelleseniz bile, arama, video araması olarak ücretlendirilir. Ücretlendirme hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınızla görüşün.

1. Video aramasını başlatmak için, bekleme modundayken telefon numarasını girin veya **Rehber** öğesini ve bir kartvizit seçin. 2. seçeneğini belirleyin.Seçenek > Ara > Video araması.

Video aramalarında varsayılan olarak ön taraftaki ikincil kamera kullanılır. Video araması başlatmak biraz zaman alabilir. **Video görüntüsü bekleniyor** yazısı görüntülenir. Arama başarılı değilse, örneğin şebeke video aramalarını desteklemiyorsa veya alıcı cihaz uyumlu değilse, bunun yerine normal bir arama yapmak veya kısa mesaj ya da multimedya mesajı göndermek isteyip istemediğiniz sorulur.

İki video görüntüsü gördüğünüzde ve hoparlörden ses duyduğunuzda video araması etkindir. Arama alıcısı, cihazından video gönderilmesini engellemiş olabilir (2). Bu durumda, yalnızca sesi duyarsınız ve sabit bir görüntü veya gri arka plan grafiği görebilirsiniz.

3. Video aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

## Video araması sırasında

Video gösterimi veya yalnızca arayan kişinin sesini duyma arasında geçiş yapmak için **Seçenek** > **Etkinleştir** veya **Kapat** öğesini seçip istediğiniz seçeneği belirleyin.

Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın. Hoparlörü etkinleştirmek için, **Seçenek > Hoparlörü**  etkinleştir seçeneğini belirleyin. Uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setini Bluetooth bağlantısıyla bağladıysanız, sesi kulaklıklı mikrofon setine yönlendirmek için, Seçenek > BT ahizesizi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Ahizeye geri dönmek için, **Seçenek > Ahizeyi** etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Video göndermek amacıyla cihazınızın arkasındaki kamerayı kullanmak için, Seçenek > İkincil kamerayı kullan seçeneğini belirleyin. Cihazınızın ön kısmındaki kameraya geçmek için, Seçenek > Ana kamerayı kullan seçeneğini belirleyin.

Göndermekte olduğunuz videonun ekran görüntüsünü almak için Seçenek > Çerçeve gönder seçeneğini belirleyin. Video gönderme duraklatılır ve ekran görüntüsü alıcıya gösterilir. Ekran görüntüsü kaydedilmez.

Görüntünüzü yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için Seçenek > Yakınlaştır/Uzaklaştır seçeneğini belirleyin.

Video kalitesini değiştirmek için, Seçenek > Video tercihi > Normal kalite, Daha net ayrıntılar veya Daha akıcı hareket seçeneğini belirleyin.

### Video aramasını cevaplama veya reddetme

Video araması geldiğinde, 🗞 görüntülenir.

Video aramasını cevaplamak için arama tuşuna basın. Arayana video görüntüsünün gönderilmesine izin verilsin mi? görüntülenir. Canlı video görüntüsü gönderme işlemini başlatmak için Evet seçeneğini belirleyin.

Video aramasını etkinleştirmezseniz, yalnızca arayanın sesini duyarsınız. Video görüntüsü yerine gri bir ekran görüntülenir. Gri ekranı, cihazınızdaki kamera ile çekilmiş bir fotoğrafla değiştirmek için, Menü > Araçlar > Ayarlar seçeneğini ve Telefon > Arama > Video arama. görüntü seçeneğini belirleyin.

Video aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

# Video paylaşımı

Sesli arama sırasında mobil cihazınızdan uyumlu başka bir mobil cihaza canlı video veya video klip göndermek için video paylaşımını (şebeke servisi) kullanın.

Video paylaşımını etkinleştirdiğinizde hoparlör etkin olur. Video paylaşımı sırasında sesli arama için hoparlörü kullanmak istemiyorsanız, uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti de kullanabilirsiniz. **Uyarı:** Sürekli yüksek seviyede sese maruz kalmak işitme duyunuza zarar verebilir. Makul ses seviyesinde müzik dinleyin, hoparlör kullanımdayken cihazı kulağınızın yakınına getirmeyin.

### Video paylaşımı gereksinimleri

Video paylaşımı için UMTS bağlantısı gerekir. Video paylaşımını kullanabilmeniz, UMTS şebekesinin kullanılabilirliğine bağlıdır. Servis, UMTS şebekesinin kullanılabilirliği ve bu servisi kullanmayla ilişkili ücretler hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Video paylaşımını kullanabilmek için aşağıdaki koşulların sağlandığından emin olun:

- Cihazınız kişiden kişiye bağlantı kuracak şekilde ayarlanmış.
- Etkin UMTS bağlantınız mevcut ve UMTS şebekesi kapsamı içindesiniz. Bir video paylaşımı oturumu sırasında UMTS şebekesinin dışına çıkarsanız, sesli arama devam ederken paylaşım durur.
- Hem gönderen hem de alıcı, UMTS şebekesine kayıtlı. Birini paylaşım oturumuna davet ederseniz ve alıcının cihazı UMTS şebekesi kapsamı içinde değilse veya video paylaşımı yüklenmemişse ya da kişiden kişiye bağlantıları ayarlanmamışsa, alıcı davet almaz. Alıcının daveti alamadığını belirten bir hata mesajı alırsınız.

### Video paylaşımı ayarları

Video paylaşım ayarlarını yapmak için, Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Video paylaşımı seçeneğini belirleyin.

Video paylaşımını ayarlamak için, kişiden kişiye ve UMTS bağlantı ayarları gerekir.

### Kişiden kişiye bağlantı ayarları

Kişiden kişiye bağlantı, aynı zamanda oturum başlatma protokolü (SIP) bağlantısı olarak da bilinir. Video paylaşımını kullanabilmeniz için cihazınızda SIP profili ayarlarının yapılandırılmış olması gerekir. SIP profili ayarları için servis sağlayıcınızla temasa geçin ve cihazınıza kaydedin. Servis sağlayıcınız, ayarları gönderebilir veya size gerekli parametrelerin bir listesini verebilir.

Bir kartvizite SIP adresi eklemek için:

- 1. Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.
- 2. Kartviziti seçin veya yeni bir kartvizit oluşturun.
- 3. Seçenek > Düzenle seçeneğini belirleyin.
- 4. Seçenek > Bilgi ekle > Video paylaş seçeneğini belirleyin.
- SIP adresini, kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

Kartvizitin SIP adresini bilmiyorsanız, video paylaşmak için alıcının kayıtlı telefon numarasını da (ülke kodu ile birlikte) kullanabilirsiniz (şebeke servisi sağlayıcı tarafından destekleniyorsa).

### UMTS bağlantı ayarları

UMTS bağlantınızı ayarlamak için:

- UMTS şebekesini kullanmanız için sözleşme yapmak üzere servis sağlayıcınıza başvurun.
- Cihazınızın UMTS erişim noktası bağlantı ayarlarının gerektiği gibi yapılandırıldığından emin olun. Ayarlar hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

### Canlı video veya video klip paylaşma

Etkin bir sesli arama sırasında **Seçenek > Video** paylaş seçeneğini belirleyin:

1. Arama sırasında canlı video paylaşmak için Canlı video seçeneğini belirleyin.

Video klibi paylaşmak için, **Video klip** seçeneğini belirleyin ve paylaşmak istediğiniz klibi seçin.

Paylaşabilmek için video klibi uygun bir biçime dönüştürmeniz gerekebilir. Cihazınız size video klibin dönüştürülmesi gerektiğini bildirirse, Tamam seçeneğini belirleyin. Dönüşümün çalışması için cihazınızda bir video editörü olmalıdır.

2. Alıcının Rehber'de kayıtlı birden çok SIP adresi ve ülke kodu içeren telefon numarası varsa, istediğiniz adresi veya telefon numarasını seçin. Alıcının SIP adresi veya telefon numarası kullanılamıyorsa, alıcının adresini veya numarasını ülke kodu ile girin ve daveti göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin. Cihazınız daveti SIP adresine gönderir.

Alıcı daveti kabul ettiğinde paylaşım otomatik olarak başlar.

### Video paylaşımı sırasındaki seçenekler

**Q** Videoyu yakınlaştırın (yalnızca gönderici tarafından kullanılabilir).

\* Parlaklığı ayarlayın (yalnızca gönderici tarafından kullanılabilir).

🛠 veya 🔦 Mikrofonun sesini açın veya kapatın.

📢 )) veya 🔌 Hoparlörü açın veya kapatın.

 $\boldsymbol{g}_{\!\!\!\!\!l}$ veya $\boldsymbol{Q}$ Video paylaşımını durdurun ve devam ettirin.

Tam ekran moduna geçin (yalnızca alıcı tarafından kullanılabilir).

3. Paylaşım oturumunu bitirmek için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Sesli aramayı sona erdirmek için bitirme tuşuna basın. Aramayı bitirdiğinizde video paylaşımı da biter.

Paylaştığınız canlı videoyu kaydetmek için istendiğinde **Evet** seçeneğini belirleyin. Cihaz size kaydedilen videonun yerini bildirir. Video klibin paylasımı sırasında diğer uygulamalara erisirseniz paylasım duraklatılır. Video paylasımı görünümüne geri dönmek ve pavlasıma devam etmek icin, bekleme modunda Secenek > Devam seceneğini belirlevin.

### Davet kabul etme

Birisi size video pavlasım daveti gönderdiğinde, davet mesajı gönderenin adı veya SIP adresini görüntüler. Cihazınız sessize ayarlanmamıssa, bir davet aldığınızda calar.

Birisi size bir paylasım daveti gönderir ve siz de UMTS sebeke kapsamında değilseniz, davet aldığınızı bilmezsiniz.

Bir davet aldığınızda, asağıdakiler arasından seçim vapin:

- Evet Daveti kabul edin ve paylasım oturumunu etkinlestirin.
- Havır Daveti reddedin, Gönderen, daveti reddettiğinizi belirten bir mesai alır. Daveti reddetmek ve sesli aramavı sonlandırmak icin bitirme tusuna da basabilirsiniz.

Cihazınızdaki videoyu susturmak için Secenek > Sustur seceneğini belirleyin.

Videovu orijinal ses sevivesinde calmak icin, Secenek > Orijinal ses seviyesi seceneğini

belirlevin. Bu, aramanın diğer tarafının ses calmasını etkilemez.

Pavlasım oturumunu bitirmek icin Durdur seceneğini belirlevin. Sesli aramavı sona erdirmek icin bitirme tusuna basın. Aramayı bitirdiğinizde video paylasımı da sona erer.

# İslem kavdı 😽

İslem kaydında, cihazın iletisim geçmisi hakkında bilgiler bulunur. Cihaz, cevapsız ve alınan aramaları, valnızca sebekenin bu islevleri desteklemesi, cihazın açık olması ve sebekenin servis alanı içinde olması halinde kavdeder.

### Son aramalar

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

Cevapsız aramaları, gelen aramaları ve yapılan aramaları görmek için Cevapsız aramlr., Gelen aramalar veva Aranan num, seceneğini belirlevin.



**İpucu:** Giriş ekranındayken, aranan numaralar listesini açmak için, arama tuşuna basın.

Secenek öğesini secin ve asağıdakiler arasından secim vapin:

- Rehber'e ekle Son aramalar listesinde bulunan vurgulu telefon numarasını rehberinize kaydetmenizi sağlar.
- Listevi temizle Secilen son aramalar listesini temizlemenizi sağlar.

124

- Sil Seçilen listedeki vurgulu etkinliği temizlemenizi sağlar.
- İşlem kaydı süresi İletişim bilgilerinin işlem kaydında ne kadar süre kayıtlı kalacağını seçmenizi sağlar. İşlem kaydı yok seçeneğini belirlerseniz, işlem kaydına hiçbir bilgi kaydedilmez.

### Arama süresi

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. seçeneğini belirleyin.

Son aramanın ve yapılan ve gelen aramaların yaklaşık sürelerini görmek için **Arama süresi** seçeneğini belirleyin.

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

### Paket veri

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. seçeneğini belirleyin.

Gönderilen ve alınan veri miktarına göre paket veri bağlantılarınız için ücret ödemeniz gerekebilir. Paket veri bağlantıları sırasında gönderilen veya alınan veri miktarını kontrol etmek için, **Paket veri** > **Tüm gönd.** veri veya **Tüm alınan veri** seçeneğini belirleyin. Gönderilen ve alınan bilgilerini temizlemek için, **Seçenek > Sayaçları sıfırla** seçeneğini belirleyin. Bilgileri temizlemek için kilit kodunu kullanmanız gerekir.

### Tüm iletişim etkinliklerini izleme

Menü > Uygulamalar > İşlem kyd. seçeneğini belirleyin.

Ne kadar veri aktarıldığını ve belirli bir paket veri bağlantısının ne kadar sürdüğünü görmek için, **Paket** ile gösterilen gelen veya giden bir olaya ilerleyin ve **Seçenek > Göster** seçeneğini belirleyin.

İşlem kaydındaki bir telefon numarasını panoya kopyalamak ve örneğin bir kısa mesaja yapıştırmak için, **Seçenek > Numarayı kullan > Kopyala** seçeneğini belirleyin.

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

# İnternet aramaları 🍞

# İnternet aramaları hakkında

İnternet araması servisini (şebeke servisi) kullanarak, internet üzerinden arama yapabilir ve alabilirsiniz. Bilgisayarlar arasında, cep telefonları arasında ve bir VoIP cihazıyla normal bir telefon arasında internet aramaları yapılabilir.

Bu servisi kullanabilmek için servise abone olmanız ve bir kullanıcı hesabınızın olması gerekir.

Bir İnternet araması yapmak veya almak için, kablosuz bir LAN'ın servis alanında olmanız ve İnternet arama servisine bağlı olmanız gerekir.

# İnternet aramalarını etkinleştirme

**Menü > Rehber** seçeneğini belirleyin ve internet araması servislerinden birini seçin.

İnternet aramaları yapmak veya almak için, internet araması bağlantı ayarlarını almak üzere servis sağlayıcınıza başvurun. Bir internet arama servisine bağlanmak için cihazınızın bir şebeke servis alanında olması gerekir. İnternet araması servisinini etkinleştirmek için Seçenek > Servisi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Kullanılabilir kablosuz LAN (WLAN) bağlantılarını aramak için **Seçenek** > **WLAN ara** seçeneğini belirleyin.

# İnternet araması yapma

İnternet araması özelliğini etkinleştirdiğinizde, normal sesli arama yapabildiğiniz her yerden rehber veya işlem kaydı gibi tüm uygulamalardan bir İnternet araması yapabilirsiniz. Örneğin, Rehber'de, istediğiniz kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Ara** > **İnternet araması** seçeneğini belirleyin.

Etkin beklemede İnternet araması yapmak için, telefon numarası ya da İnternet adresini girin ve **Net ara** seçeneğini belirleyin.

- Rakamla başlamayan bir İnternet adresine İnternet araması yapmak için, cihaz giriş ekranındayken herhangi bir numara tuşuna basın, ardından ekranı silmek ve sayı modundan harf moduna geçmek için # tuşunu birkaç saniye basılı tutun.
- 2. İnternet adresini girin ve arama tuşuna basın.

# Engelli kartvizitler

**Menü > Rehber** seçeneğini belirleyin. Sola ilerleyin ve listeden internet aramaları servisini seçin.

Engellenen kartvizitlerin çevrimiçi durumunuzu görmesi engellenir.

Engellenen kartvizitlerinizi görmek için Seçenek > Engelli listesini göster seçeneğini belirleyin.

Engellenen kartvizitler listenize bir kartvizit eklemek için, kartvizite ilerleyin ve Seçenek > Kartvizitleri engelle seçeneğini belirleyin.

Bir kartvizitin engelini kaldırmak için, kartvizite ilerleyip **Seçenek > Engellemeyi kaldır** seçeneğini belirleyin. Bir kartvizitin engelini kaldırdığınızda, o kartvizite çevrimiçi durumunuzu görmek olanağı vermiş olursunuz.

# İnternet araması servislerini yönetme

Bu öğeyi seçin; Menü > Araçlar > Bağlantı > Net ayarları.

Yeni internet arama hizmeti eklemek için İndir seçeneğini belirleyin.

# İnternet araması ayarları

Bu öğeyi seçin; **Menü > Rehber**. Sola kaydırma yapın ve listeden internet aramaları hizmetini seçin.

İnternet araması ayarlarını görmek veya düzenlemek için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

 Servis bağlantısı — İnternet araması bağlantısı için hedef ayarlarını seçin ve hedef ayrıntılarını düzenleyin.

Bir hedefi değiştirmek için servise ilerleyip **Değiştir** seçeneğini belirleyin.

- Uygunluk istekleri Gelen tüm durum bilgisi taleplerinin onay istemi olmadan otomatik olarak kabul edilip edilmeyeceğini belirleyin
- Servis bilgileri Seçilen hizmetle ilgili teknik bilgileri görüntüleyin.

# Rehber (telefon defteri) 🔤

Rehber'e, kişilerin telefon numarası, ev adresi veya eposta adresi gibi bilgilerini kaydedebilir ve güncelleyebilirsiniz. Kartvizitlere kişisel zil sesleri veya küçük görüntüler ekleyebilirsiniz. Ayrıca, bir kerede çok sayıda alıcıya kısa mesaj veya e-posta göndermenize olanak sağlayan kartvizit grupları da oluşturabilirsiniz.

# İsim ve numaraları kaydetme ve düzenleme

- Kartvizit listesine yeni bir kartvizit eklemek için, Seçenek > Yeni kartvizit seçeneğini belirleyin.
- 2. İstediğiniz alanları doldurun ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Kartvizitleri düzenlemek için, kartviziti seçip Seçenek > Düzenle seçeneğini belirleyin.

# İsimleri ve numaraları yönetme

Kartviziti silmek için kartviziti seçin ve **C** tuşuna basın.

Birkaç kartviziti aynı anda silmek için, **Seçenek** > **İşaretle/İş. kaldır** seçeneğini belirleyip istediğiniz kartvizitleri işaretleyin, sonra da **C** tuşuna basın.

Kartvizit bilgilerini göndermek için, kartviziti seçin, **Seçenek > Kartvizit gönder** seçeneğini, sonra da istediğiniz seçeneği belirleyin.

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

# Standart numaralar ve adresler

Kartvizitlere varsayılan numaralar veya adresler atayabilirsiniz. Bir kartvizitte birden fazla numara veya adres varsa, belirli bir numarayı kolayca arayabilir veya o numaraya ya da adrese kolayca mesaj gönderebilirsiniz. Ayrıca, sesle aramada da bu varsayılan numara kullanılır.

- 1. Rehberden bir kartvizit seçin.
- 2. Seçenek > Varsayılanlar seçeneğini belirleyin.
- Numara veya adres eklemek istediğiniz bir varsayılanı seçin ve Ata seçeneğini belirleyin.

4. Varsayılan olarak ayarlamak istediğiniz bir numara veya adres seçin.

Varsayılan numara veya adres, kartvizit görünümünde altı çizili olarak gösterilir.

# Kartvizitler için zil sesleri, görüntüler ve arama metinleri

Kartvizitler veya gruplar için zil sesi tanımlanabilir; ayrıca kartvizitler için görüntü ve arama metni de tanımlanabilir. Kartvizit sizi aradığında, cihaz seçilen zil sesini çalar ve arama metnini veya görüntüyü gösterir (arayanın telefon numarası aramayla birlikte gönderilir ve cihazınız da bunu tanırsa).

Bir kartvizit veya kartvizit grubu için zil sesi tanımlamak istediğinizde, kartviziti veya kartvizit grubunu seçip **Seçenek** > **Zil sesi** seçeneğini belirleyin ve zil sesini seçin.

Bir kartvizit için arama metni tanımlamak istediğinizde, kartviziti seçin ve **Seçenek > Arama için metin ekle** seçeneğini belirleyin. Arama metnini girip **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Cihaz hafızasında kayıtlı olan bir kartvizite görüntü eklemek için, kartviziti seçin, **Seçenek > Görüntü** ekle seçeneğini belirleyin ve Fotoğraflar içindeki görüntülerden birini seçin. Zil sesini kaldırmak için zil sesleri listesinden Varsayılan zil sesi seçeneğini belirleyin.

Kartvizitteki görüntüyü görmek, değiştirmek veya kaldırmak için, kartviziti seçin, **Seçenek > Görüntü** öğesini seçin ve istediğiniz seçeneği belirleyin.

# Kartvizit kopyalama

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

Kopyalamayı başlatmak için Tamam seçeneğini belirleyin.

SIM karttaki kartvizitleri cihazınıza kopyalamak istemiyorsanız, **İptal** seçeneğini belirleyin. Cihaz, rehber dizinindeki SIM kart kartvizitlerini görüntülemek isteyip istemediğinizi sorar. Kartvizitleri görüntülemek için **Tamam** seçeneğini belirleyin. Kartvizit listesi açılır ve SIM kartınızda kayıtlı olan isimler el ile gösterilir.

# SIM servisleri

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

### SIM kartvizitleri

SIM kartta bulunan isim ve numaraları Rehber'deki kartvizit listesine eklemek için, **Seçenek** > **Ayarlar** > **Gösterilecek rehber** > **SIM hafızası** seçeneğini belirleyin. SIM kartvizitlerini ekleyebilir ve düzenleyebilir veya bunları arayabilirsiniz.

Rehber'e kaydettiğiniz numaralar, otomatik olarak SIM kartınıza kaydedilmez. Numaraları SIM karta kaydetmek için, Rehber'de, bir kartviziti seçip Seçenek > Kopyala > SIM hafızası seçeneğini belirleyin.

### Sabit arama

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

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

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası, aramaları sınırlandıran güvenlik özellikleri (arama kısıtlama, dahili kullanıcı grubu ve sabit arama) kullanımdayken de aranabilir. Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

Sabit aramayı etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak veya sabit arama kartvizitlerini düzenlemek için PIN2

kodunuz gerekmektedir. PIN2 kodunuz için servis sağlayıcınızla görüşün.

Seçenek öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Sabit aramayı etkinleştir Sabit aramayı etkinleştirir.
- Sabit aramayı kapat Sabit aramayı devre dışı bırakır.
- Yeni SIM kartviziti İzin verilen aramalara kartvizit ismi ve telefon numarası girmek için kullanılır.
- **Rehber'den ekle** Kartvizit listesinden sabit arama listesine kartvizit kopyalamak için kullanılır.

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

# Kartvizit gruplarını yönetme

### Kartvizit grupları oluşturma

- 1. Rehber'de, gruplar listesini açmak için sağa ilerleyin.
- 2. Seçenek > Yeni grup seçeneğini belirleyin.
- 3. Grup için bir ad yazın veya varsayılan adı kullanın ve Tamam seçeneğini belirleyin.
- Grubu seçip Seçenek > Üye ekle seçeneğini belirleyin.

- Bir kartvizit seçin ve eklemek istediğiniz her kartviziti işaretlemek için kaydırma tuşuna basın.
- 6. Tamam seçeneğini belirleyin.

Bir grubu yeniden adlandırmak için, **Seçenek > Yeni** isim ver seçeneğini belirleyin, yeni adı girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.

### Gruptan üye çıkarma

- 1. Gruplar listesinde, değişiklik yapmak istediğiniz grubu seçin.
- Kartvizite ilerleyin ve Seçenek > Gruptan kaldır seçeneğini belirleyin.
- 3. Kartviziti gruptan kaldırmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

# Cihazınızı kişiselleştirme

Bekleme modunu, ana menüyü, sesleri, temaları ya da yazı tipi boyutunu değiştirerek cihazınızı kişiselleştirebilirsiniz. Yazı tipi boyutunu değiştirmek gibi kişiselleştirme seçeneklerinin çoğuna cihaz ayarlarından ulaşılabilir.

# Cihazınızın görünümünü değiştirme

Menü > Araçlar > Ayarlar öğesini seçin ve Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme > Temalar seçeneğini belirleyin.

Ekranın görünümünü (örneğin duvar kağıdı ve simgeler) değiştirmek için Temalar özelliğini kullanın.

Cihazınızdaki uygulamaların tümünde kullanılan temayı değiştirmek için, Genel seçeneğini belirleyin.

Etkinleştirmeden önce temanın ön izlemesini görmek için **Seçenek** > **Ön izleme** seçeneğini belirleyin. Temayı etkinleştirmek için **Seçenek** > **Belirle** seçeneğini belirleyin. Etkin tema **☆** ile gösterilir.

Uyumlu hafiza kartında (takılıysa) bulunan temalar ile gösterilir. Hafiza kartı cihaza takılmamışsa, karttaki temalar kullanılamaz. Hafiza kartına kaydedilmiş temaları hafiza kartı olmadan kullanmak istiyorsanız, önce temaları cihaz hafızasına veya yığın hafızaya kaydedin.

Ana menüde kullanılan düzeni değiştirmek için Menü görnm. seçeneğini belirleyin.

Bekleme modunda arka plan olarak duvar kağıdı veya değişen görüntülerden oluşan slayt gösterisi ayarlamak için Duvar kağıdı > Görüntü seçeneğini veya Slayt gösterisi seçeneğini belirleyin.

Gelen arama olduğunda açılan arama baloncuğunun arka planını değiştirmek için **Arama görünts.** seçeneğini belirleyin.

# Ses temaları

Menü > Araçlar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme > Temalar öğesini seçin ve Ses teması seçeneğini belirleyin.

Ses temalarında; arama, batarya zayıf ve mekanik etkinlikler gibi cihaz etkinliklerinin tümünü kapsayan bir ses düzeni (örneğin 'Uzay') seçebilirsiniz. Sesler; tonlardan, sentezlenmiş ses etiketlerinden veya bunların birleşiminden oluşabilir.

**Etkin ses teması** seçeneğini belirleyin ve etkin ses teması olarak kullanmak istediğiniz ses düzenini seçin.

Ses temalarından biri etkinleştirildiğinde, önceki ses ayarlarınızın tümü değişir. Tekrar varsayılan sesleri kullanmaya başlamak için, 'Nokia' ses temasını seçin.

Cihaz etkinliklerinin seslerini değiştirmek için, cihaz etkinliği grubunu seçin (örneğin, Menü etkinlikleri).

Ses temasına 3D efektleri eklemek için Seçenek > 3-D zil sesleri seçeneğini belirleyin.

Sentezlenmiş ses etiketi için kullanılan dili değiştirmek için, Seçenek > Konuşma dilini belirle seçeneğini belirleyin.

Cihaz etkinliklerinin seslerini değiştirdiyseniz, temayı kaydetmek için, **Seçenek** > **Tema kaydet** seçeneğini belirleyin.

#### Etkinlik seslerini ayarlama

Bir cihaz etkinliğinin sesini devre dışı bırakmak için, cihaz etkinliği grubunu ve cihaz etkinliğini seçin ve Sessiz seçeneğini belirleyin.

Sentezlenmiş bir ses etiketini cihaz etkinliklerinden birinin sesi olarak ayarlamak için, cihaz etkinliği grubunu ve cihaz etkinliğini seçin ve Konuşma seçeneğini belirleyin. İstediğiniz metni girip Tamam seçeneğini belirleyin. Tercihler'de Arayanın ismini söyle seçeneğini belirlediyseniz, bu seçenek kullanılamaz.

# Sesleri ayarlama

Menü > Araçlar > Ayarlar öğesini seçin ve Genel > Kişiselleştirme > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Bir tercihte değişiklik yapmak için, o tercihe ilerleyip Seçenek > Kişiselleştir seçeneğini belirleyin.

Zil seslerini ayarlamak için, **Zil sesi** seçeneğini belirleyin ve bir zil sesi seçin. Başka zil sesleri indirmek için ilgili yer imini seçip web sayfasıyla bağlantı kurmak için **Zil sesi indir** seçeneğini belirleyin (şebeke servisi).

Tuş takımı sesleri ve uyarı sesleri gibi diğer sesleri ayarlamak için istediğiniz ayarı seçin.

Cihazınız çalarken arayanın isminin söylenmesini istiyorsanız Seçenek > Kişiselleştir > Arayanın ismini söyle > Açık seçeneğini belirleyin. Arayanın isminin rehberde kayıtlı olması gerekir.

# 3-D sesler <sup>3D</sup>

Menü > Araçlar > 3-D zil sesleri seçeneğini belirleyin.

3-D sesler ile, zil sesleri için üç boyutlu ses efektlerini etkinleştirebilirsiniz. 3 D efektleri her zil sesi desteklemez.

3-D efektlerini etkinleştirmek için 3-D zil sesi efektleri > Açık seçeneğini belirleyin. Zil sesini deăistirmek icin Zil sesi seceneăini belirlevin ve istediăiniz zil sesini secin.

Zil sesine uvgulanan 3 D efekti değistirmek icin Ses volu seceneăini belirlevin ve istediăiniz efekti secin.

Efekt üzerinde değisiklik yapmak için asağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

- Yörünge hızı Sesin bir yönden diğer yöne geçis hızını avarlamak icin sola veva sağa ilerlevin. Bu avar her zil sesinde kullanılamaz.
- Yankı Yankı türünü secin.

Doppler efekti — Cihazınıza yakın olduğunuzda zil sesinin daha yüksek: cihazınızdan uzakta olduğunuzda zil sesinin daha düsük sevivede olması icin Acık seceneğini belirleyin. Cihazınıza vaklastıkca zil sesi yükseliyor ve cihazdan uzaklaştıkça zil sesi azalıyormuş gibi görünür. Bu avar. zil seslerinin tümünde kullanılamaz.

3-D efektli zil sesini dinlemek icin Secenek > Zil sesini cal seceneğini belirleyin. 3 D seslerini etkinlestirir ama herhangi bir 3 D efekti secmezseniz, zil sesine stereo genisletme uvgulanır.

Zil sesi sevivesini avarlamak icin Araclar > Tercihler > Secenek > Kisisellestir > Zil sesi vüksekliği seceneğini belirlevin.

# Bekleme modunu değiştirme

Bekleme modunun görünümünü değistirmek icin Menü > Araclar > Ayarlar seceneğini ve Genel > Kisisellestirme > Bekleme modu seceneğini belirlevin. Etkin bekleme ekranı uygulama

kısavollarını ve aianda, eposta ve müzik çalar gibi uvgulamaların olavlarını aösterir.

Secim tusu kısavollarını veva etkin bekleme modundaki varsavılan kısavol simgelerini değistirmek icin Araclar > Avarlar > Genel > Kisisellestirme > Bekleme modu > Kısavollar seceneăini belirlevin.



Bekleme modunda görüntülenen saati değistirmek için, Menü > Uygulamalar > Saat seçeneğini ve Secenek > Avarlar > Saat türü seceneğini belirlevin.

Avrıca cihaz avarlarında, bekleme modu arka plan görüntüsünü veya güç tasarrufu görüntüsünü de değistirebilirsiniz.



🔆 **İpucu:** Arka planda çalışan uygulamalar olup

olmadığını kontrol etmek için menü tuşunu basılı tutun.Kullanmadığınız uygulamaları

kapatmak için, listeden bir uygulamaya giderek C tuşuna basın. Artalanda çalışır durumda uygulama bırakılması batarya tüketimini artırır.

# Ana menüyü değiştirme

Ana menü görünümünü değiştirmek için, ana menüdeyken Menü > Araçlar > Ayarlar seçeneğini ve Genel > Kişiselleştirme > Temalar > Menü görnm. seçeneğini belirleyin. Ana menü görünümü seçenekleri şunlardır: Tablo, Listele, Nal veya V şekilli

Ana menüyü yeniden düzenlemek için, ana menüdeyken Seçenek > Taşı, Klasöre taşı veya Yeni klasör seçeneğini belirleyin. Az kullanılan uygulamaları klasörlere taşıyabilir ve daha sık kullandığınız uygulamaları ana menüye yerleştirebilirsiniz.

# Zaman yönetimi



### **Calar saat**

Menü > Uvgulamalar > Saat seceneğini belirleyin.

Etkin ve etkin olmayan alarmlarınızı görmek için alarm sekmesini açın. Yeni bir alarm ayarlamak için Secenek > Yeni alarm seceneğini belirlevin. Gerekivorsa tekrarlamavı tanımlavın. Alarm etkinken. ekranda 📿 simgesi görüntülenir.

Calan alarmı kapatmak icin Durdur seceneğini belirlevin. Alarmı belirli bir süre durdurmak icin Ertele seceneğini belirleyin. Alarm saati geldiğinde cihazınız kapalıysa, cihaz kendi kendine açılır ve alarm zil sesi calmava baslar.



**İpucu:** Alarmı ertelediğinizde alarmın ne kadar süre sonra tekrar duyulacağını belirlemek için Secenek > Ayarlar > Alarm erteleme süresi seceneğini belirleyin.

Alarmı iptal etmek için Secenek > Alarmı kaldır seceneğini belirlevin.

Saat, tarih ve saat türü ayarlarını değistirmek için Secenek > Avarlar seceneğini belirlevin.

### Dünva saati

Menü > Uygulamalar > Saat seceneğini belirleyin.

Farklı konumlardaki saati görüntülemek icin, dünva saati sekmesini açın. Listeve konum eklemek için, Secenek > Yer ekle seceneğini belirlevin. Listeve en fazla 15 konum eklevebilirsiniz.

Gecerli konumunuzu avarlamak icin, bir konuma ilerlevin ve Secenek > Bulunduğum konum yap seceneğini belirlevin. Konum, saat ana görünümünde görüntülenir ve cihazınızdaki saat seçili konuma göre değistirilir. Zamanın doğru olduğundan ve zaman diliminize uvduğundan emin olun.

### Saat ayarları

Secenek > Avarlar seceneğini belirlevin.

Saati veya tarihi değiştirmek için, Saat veya Tarih seceneğini belirleyin.

Ana ekranda görüntülenen saati değistirmek icin, Saat türü > Analog veya Dijital seceneğini belirleyin.

Cep telefonu sebekesinin cihazınızdaki saati, tarihi ve saat dilimi bilgilerini güncellestirmesine (sebeke servisi) izin vermek icin Oto. zaman venileme > Acık seceneğini belirleyin.

Alarm zil sesini değiştirmek için Saat alarmı sesi seçeneğini belirleyin.

# Ajanda 🔃

Ajandayı açmak için Menü > Ajanda öğesini seçin.

### Ajanda görünümleri

Ay, hafta ve yapılacak notu görünümü arasında geçiş yapmak için, Seçenek > Ay görünümü, Hafta görünümü veya Yapılacak görünümü seçeneğini belirleyin.

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

Belirli bir tarihe gitmek için **Seçenek** > **Tarihe git** seçeneğini belirleyin. Bugüne gitmek için **#** tuşuna basın.

### Ajanda kaydı oluşturma

- Yeni ajanda kaydı eklemek için, istediğiniz tarihe ilerleyin, Seçenek > Yeni kayıt seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:
  - **Toplantı** Toplantınız için hatırlatıcı eklemenizi sağlar.

- Toplantı isteği Yeni bir toplantı isteği oluşturmak ve göndermek için kullanılır. İstekleri göndermek için bir posta kutusu ayarlanmış olması gerekir.
- Not Gün için genel bir not yazmayı sağlar.
- Yıldönümü Doğum günleri veya özel günler için hatırlatıcı eklemenizi sağlar (kayıtlar her yıl tekrarlanır).
- Yapılacak Belirli bir tarihe kadar yapılması gereken bir iş için hatırlatıcı eklemenizi sağlar.
- Kayda açıklama eklemek için Seçenek > Açıklama ekle seçeneğini belirleyin.
- 3. Kaydı kaydetmek için Tamam seçeneğini belirleyin.
- 💥 İpucu: Gün, hafta veya ay ajanda
  - görünümündeyken herhangi bir tuşa (0-9) basın. Bir randevu kaydı açılır ve girdiğiniz karakterler konu alanına eklenir. Yapılacak görünümünde, yapılacak notu kaydı açılır.

Ajanda alarmı çaldığında, alarmın sesini kapatmak için Sustur seçeneğini belirleyin.

Ajanda alarmını durdurmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin.

Alarmı ertelemek için Ertele seçeneğini belirleyin.

Ajanda alarmını ertelediğinizde alarmın ne kadar süre sonra tekrar duyulacağını belirlemek için **Seçenek** > **Ayarlar** > **Alarm erteleme süresi** seçeneğini belirleyin.

### Ajanda kayıtlarını yönetme

Bir seferde birkaç etkinliği silmek için, ay görünümünü açın ve Seçenek > Kayıt sil > Tarihten önce veya Tüm kayıtlar seçeneğini belirleyin.

Yapılacak görünümünde bir görevin tamamlandığını belirtmek için, görevi seçip Seçenek > Yapıldı işaretle seçeneğini belirleyin.

Ajanda notunu uyumlu bir cihaza göndermek için, **Seçenek > Gönder** seçeneğini belirleyin. Diğer cihaz Eşgüdümlü Evrensel Saat (UTC) ile uyumlu değilse, alınan ajanda kayıtlarının zaman bilgisi doğru bir şekilde görüntülenmeyebilir.



# Dosva vöneticisi 📑

Menü > Uvgulamalar > Ofis > Dosva vön. seceneăini belirlevin.

### Dosya yöneticisi hakkında

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. seceneăini belirlevin.

Dosya yöneticisiyle dosyalara göz atabilir, onları vönetebilir ve acabilirsiniz.

Kullanılabilen secenekler farklılık gösterir.

Sürücüleri eslemek va da silmek veva cihazınıza bağlı uvumlu bir uzak sürücünün avarlarını tanımlamak icin Secenek > Uzak sürücüler seceneğini belirleyin.

### Dosyaları bulma ve düzenleme

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

Bir dosvavı bulmak icin Secenek > Bul seceneğini belirlevin. Dosva ismivle eslesen bir arama terimi girin.

Dosya ve klasörleri taşımak, kopyalamak ve yeni klasörler olusturmak icin, Secenek > Düzenle seceneğini belirleyin.



💥 Kısayol: Eylemleri aynı anda birden fazla öğeye uygulamak için öğeleri işaretleyin. Öğeleri isaretlemek veva isaretlerini kaldırmak icin # tusuna basın.

### Hafıza kartını yönetme

Menü > Uvgulamalar > Ofis > Dosva vön. seceneăini belirlevin.

Bu seceneklerin kullanılabilmesi icin, uvumlu bir hafiza kartının cihaza takılmış olmaşı gerekir.

Secenek seceneğine basıp asağıdakilerden birini vapabilirsiniz:

- Hafıza kartı secenekleri Hafıza kartını veniden isimlendirmek veva biçimlendirmek için kullanılır.
- Hafıza kartı sifresi Hafıza kartını sifrevle korumak icin kullanılır.
- Hafıza kartı kilidini ac Hafıza kartının kilidini acma

### Dosvaları hafıza kartına yedekleme

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dosya yön. seceneăini belirlevin.

Dosyaları hafıza kartına yedeklemek için, yedeklemek istediăiniz dosva türlerini secin ve Secenek > Telefon hafıza. yedekle seçeneğini belirleyin. Hafıza kartınızdaki boş hafıza alanının, yedeklemek amacıyla seçtiğiniz dosyalar için yeterli olduğundan emin olun.

### Yığın hafızayı biçimlendirme

Yığın hafıza yeniden biçimlendirildiğinde, hafızadaki verilerin tümü geri alınamaz şekilde kaybolur. Yığın hafızayı biçimlendirmeden önce, kaybetmek istemediğiniz verileri yedekleyin. Verileri uyumlu bir bilgisayara yedeklemek için Nokia Ovi Suite veya Nokia Nseries PC Suite uygulamasını kullanabilirsiniz. Dijital hak yönetimi teknolojileri (DRM), yedeklenen bazı verilerin geri yüklenmesine engel olabilir. Söz konusu içerik için kullanılan DRM hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınızla görüşün.

Yığın hafizayı biçimlendirmek için **Seçenek > Depo** hafiz. biçimlendir seçeneğini belirleyin. Yığın hafizayı PC yazılımını kullanarak biçimlendirmeyin; böyle yaparsanız performans düşüklüğü yaşanabilir.

Biçimlendirme, cihazın yığın hafizasında bulunan gizli verilerin tümünün kalıcı olarak yok edilmesini garanti etmez. Standart biçimlendirme işlemi, yalnızca, biçimlendirilen alanı kullanılabilir yer olarak işaretler ve dosyaları tekrar bulmak için kullanılan adresi siler. Biçimlendirilmiş ve hatta üzerine yazılmış veriler, özel kurtarma araçları ve yazılımlarıyla kurtarılabilir.

# Quickoffice hakkında

Menü > Uygulamalar > Ofis > Quickoffice seçeneğini belirleyin.

Quickoffice Microsoft Word belgelerini görüntülemek için Quickword, Microsoft Excel çalışma sayfalarını görüntülemek için Quicksheet, Microsoft PowerPoint sunumları için Quickpoint ve yazılım satın almak için Quickmanager'dan meydana gelir. Quickoffice ile Microsoft Office 2000, XP ve 2003 belgelerini (DOC, XLS ve PPT dosya biçimleri) görüntüleyebilirsiniz. Quickoffice'in editör sürümüne sahipseniz dosyaları da düzenleyebilirsiniz.

Bazı dosya biçimleri veya özellikleri desteklenmemektedir.

# Para birimi dönüştürücü

Menü > Uygulamalar > Ofis > Dönüştür öğesini seçin.

Tür > Para birimi seçeneğini belirleyin. Para birimlerini dönüştürebilmek için, temel bir para birimi belirlemeniz ve kur oranlarını girmeniz gerekir. Varsayılan temel para birimi Ana'dır. Temel para birimi oranı her zaman 1'dir.

1. Seçenek > Para birimi oranları seçeneğini belirleyin.

- 2. Para birimi öğeleri için varsayılan isim Yabancı'dır. Para birimine veni bir isim vermek icin Secenek > Para birimine isim ver seceneğini belirlevin.
- 3. Para birimlerinin kur oranlarını eklevin ve Tamam öğesini secin.
- 4. Diğer Birim alanında, dönüstürme isleminin hedef para birimini secin.
- İlk Miktar alanında, dönüstürmek istediğiniz değeri girin. Diğer miktar alanında dönüştürülen değer otomatik olarak görünür.

Temel para birimini değistirmek icin, Secenek > Para birimi oranları seceneğini belirleyin, bir para birimini secin ve Secenek > Temel para birimi vap seceneğini belirleyin.

Temel alınan para birimini değistirdiğinizde, önceden avarlanmıs tüm kurlar silineceği icin veni döviz kurlarını girmeniz gerekir.

# Hesaplama

# Hesaplama yapma 🔡

Menü > Uygulamalar > Ofis > Hesaplama seceneăini belirlevin.

Bu hesap makinesinin doğruluk düzevi sınırlıdır ve basit hesaplamalar icin tasarlanmıştır.

Hesaplama yapmak için, hesaplamada kullanılacak ilk sayıyı girin. Bir sayıyı tuş takımını kullanarak silmek

icin C tusuna basın. Toplama yeya çıkarma gibi bir islemi secin. Hesaplamada kullanılacak ikinci savıvı girin ve = isaretini secin.

### Hesaplamaları kavdetme

Hesaplamanın sonuclarını kavdetmek icin Secenek > Hafiza > Kaydet seceneğini belirleyin. Kaydedilen sonuc, daha önceden hafizaya kaydedilmis olan sonucun verini alır.

Hesaplama sonuçlarını hafızadan almak ve bunları baska bir hesaplamada kullanmak icin, Secenek > Hafiza > Hafizadan al seceneğini belirleyin.

En son kaydedilen sonucu görüntülemek icin Secenek > Son sonuc seceneăini belirlevin. Hesaplama uvgulamasından çıkmak veva çihazı kapatmak hafizayi temizlemez. Hesaplama uvgulamasını bir sonraki acısınızda, son kavdedilen sonucu hafızadan çağırabilirsiniz.

# Zip yöneticisi 🔓

Menü > Uygulamalar > Ofis > Zip seceneğini belirlevin.

Zip manager ile sıkıstırılmış ZIP biçimli dosyalar kavdetmek icin veni arsiv dosvaları olusturabilir: bir arsive tek veva birden fazla sıkıstırılmıs dosva veva klasör ekleyebilir; korumalı arsivlerin arsiv parolalarını belirleyebilir, silebilir veya değiştirebilir ve sıkıştırma

seviyesi ve dosya adı kodlaması gibi ayarları değiştirebilirsiniz.

Arşiv dosyalarını cihaz hafizası veya hafiza kartına kaydedebilirsiniz.



Menü > Uygulamalar > Ofis > Notlar seçeneğini belirleyin.

Notlar oluşturup başka uyumlu cihazlara gönderebilir ve alınan düz metin dosyalarını (TXT dosya biçimi) Notlara kaydedebilirsiniz.

Not yazmak için metin girmeye başlayın. Not düzenleyici otomatik olarak açılır.

Bir notu açmak için, **Aç** seçeneğini belirleyin.

Diğer uyumlu cihazlara bir not göndermek için **Seçenek > Gönder** seçeneğini belirleyin.

Bir notu senkronize etmek veya nota ilişkin senkronizasyon ayarlarını tanımlamak için, **Seçenek** > **Senkronizasyon** seçeneğini belirleyin. Senkronizasyonu başlatmak için **Başlat**, notla ilgili senkronizasyon ayarlarını tanımlamak için **Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

# Adobe Reader 🐔

Menü > Uygulamalar > Ofis > Adobe PDF seçeneğini belirleyin.

Adobe Reader'ı kullanarak, cihazınızla PDF belgelerini okuyabilir, belgelerde metin arayabilir, yakınlaştırma düzeyi ve sayfa görünümleri gibi ayarları değiştirebilir ve e-posta aracılığıyla PDF dosyalarını gönderebilirsiniz.

# Uygulamalar 🎥

# RealPlayer ᡏ

RealPlayer ile, video klipleri oynatabilir veya medya dosyalarını önce cihaza kaydetmeye gerek kalmadan gerçek zamanlı olarak aktarabilirsiniz.

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

Oynatma etkinken, yatay görünümde oynatıcıyı kontrol etmek için medya tuşlarını kullanın.

### Video klipleri oynatma

**Menü > Uygulamalar > RealPlayer** seçeneğini belirleyin.

Bir video klibi oynatmak için, **Video klipler** seçeneğini belirleyin ve klibi seçin.

Son oynatılan dosyaları listelemek için, uygulama ana görünümünde, Son oynatılanlar seçeneğini belirleyin.

Video klip listesinde, video kliplerden birine ilerleyip **Seçenek** öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

• Video klibi kullan — Videoyu kartvizite atamak veya zil sesi olarak ayarlamak için kullanılır.

- İşaretle/İş. kaldır Bir seferde birden fazla öğeyi göndermek veya silmek amacıyla listedeki öğeleri işaretlemek için kullanılır.
- Bilgileri göster Seçilen öğeyle ilgili biçim, çözünürlük ve süre gibi bilgileri görüntülemek için kullanılır.
- Ayarlar Video oynatma ve gerçek zamanlı aktarım ayarlarını düzenlemeyi sağlar.

### Şebeke üzerinden gerçek zamanlı içerik aktarımı

RealPlayer'da yalnızca bir RTSP bağlantısı açabilirsiniz. Öte yandan, bu uygulama için tarayıcıda bir HTTP bağlantısı açarsanız, RealPlayer RAM dosyasını yürütür.

**Menü > Uygulamalar > RealPlayer** seçeneğini belirleyin.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak içerik aktarmak için (şebeke servisi), **Akış bağlantıları** seçeneğini belirleyin ve bağlantıyı 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.

144

### **RealPlayer ayarları**

**Menü > Uygulamalar > RealPlayer** seçeneğini belirleyin.

RealPlayer ayarlarını servis sağlayıcınızdan özel bir mesaj içinde alabilirsiniz. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Video ayarlarını seçmek için, Seçenek > Ayarlar > Video seçeneğini belirleyin.

Yakın kopya sunucu kullanılıp kullanılmayacağını seçmek, varsayılan erişim noktasını değiştirmek ve bağlanırken kullanılacak bağlantı noktası aralığını ayarlamak için, **Seçenek > Ayarlar > Akış** seçeneğini belirleyin. Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

- 1. Gelişmiş ayarları düzenlemek için, Seçenek > Ayarlar > Akış > Şebeke > Seçenek > Gelişmiş ayarlar seçeneğini belirleyin.
- Bir şebeke türü için kullanılan bant genişliğini seçmek için, şebeke türünü ve istediğiniz değeri seçin.

Bant genişliğini kendiniz düzenlemek için, Kullanıcı tanımlı seçeneğini belirleyin.

# Uygulama yöneticisi 泪

Uygulama yöneticisini kullanarak, cihazınıza yüklenen yazılım paketlerini görebilirsiniz. Yüklenen

uygulamalarla ilgili bilgileri görebilir, uygulamaları kaldırabilir ve yükleme ayarlarını tanımlayabilirsiniz. tuşuna basın ve 😗 seçeneğini belirleyin.Yükleme > Uyg. yön..

Cihazınıza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:

- Java teknolojisini temel alan .jad veya .jar uzantılı J2ME uygulamaları
- Symbian işletim sistemiyle uyumlu, .sis veya .sisx uzantılı diğer uygulamalar ve yazılımlar

Yalnızca cihazınız için özel olarak tasarlanmış yazılımları yükleyin. Nokia N86 8MP.Yazılım sağlayıcıları genelde bu ürünün resmi model numarasını kullanır: N86-1.

### Uygulamaları ve yazılımları 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.

Uygulama yöneticisindeki simgeler şunları gösterir:

- 🍇 .sis veya .sisx uygulaması
- 🍇 Java™ uygulaması
- 🗇 tamamen yüklenmeyen uygulama
  - 🔰 yığın hafızaya yüklenmiş uygulama
- 🔳 hafiza kartına yüklenmiş uygulama

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

Yüklemeden önce aşağıdakileri göz önünde bulundurun:

 Uygulama türünü, sürüm numarasını ve uygulamanın tedarikçisini veya üreticisini görmek için, Seçenek > Bilgileri göster seçeneğini belirleyin.

Uygulamanın güvenlik sertifikası bilgilerini görüntülemek için, Bilgiler: > Sertifikalar: > Bilgileri göster seçeneğini belirleyin.

 Varolan bir uygulamaya güncelleme veya düzeltme içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için kaldırılan yazılım paketinin orijinal yükleme dosyasının veya tam yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için, uygulamayı kaldırın ve orijinal yükleme dosyasından veya yedek kopyasından yeniden yükleyin.

Java uygulamalarını yüklemek için JAR dosyası gerekir. Bu dosya yoksa, cihaz sizden onu

indirmenizi isteyebilir. Uygulama için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, bir tane seçmeniz istenir. JAR dosyasını indirirken, sunucuya erişim sağlamak için bir kullanıcı adı ve parolaya ihtiyacınız olabilir. Bunları uygulamanın sağlayıcısı veya üreticisinden elde edebilirsiniz.

Uygulama veya yazılım yüklemek için aşağıdakilerden birini yapın:

- Yükleme dosyasını bulmak için, Menü > Ayarlar öğesini seçin ve Uyg. yön. seçeneğini belirleyin. Veya, Dosya yöneticisi'ni kullanarak yükleme dosyalarını arayın ya da Mesajlar > Gelen Kutusu seçeneğini belirleyin ve yükleme dosyası içeren bir mesajı açın.
- Uygulama yöneticisi'nde, Seçenek > Yükle seçeneğini belirleyin. Diğer uygulamalarda, yüklemeyi başlatmak için yükleme dosyasını seçin.

Cihaz, yükleme sırasında, yükleme işleminin durumuyla ilgili bilgileri gösterir. Dijital imza veya sertifika içermeyen bir uygulama yüklüyorsanız, cihazda bir uyarı görüntülenir. Yalnızca uygulamanın kökeni ve içeriği konusunda eminseniz yüklemeye devam edin.

Yüklü uygulamayı başlatmak için uygulamayı seçin. Uygulamanın tanımlanmış bir varsayılan klasörü yoksa, uygulama, ana menüdeki Yükleme klasörüne yüklenir. Hangi yazılım paketlerinin yüklendiğini veya hangilerinin kaldırıldığını ve bu işlemlerin ne zaman yapıldığını görmek için, **Seçenek > İşlem kaydını göster** seçeneğini belirleyin.

Önemli: Cihazınız yalnızca tek bir virüsten koruma uygulamasını destekleyebilir. Virüsten koruma özelliğine sahip birden fazla uygulama olması, performansı ve çalışmasını etkileyebilir veya cihazın çalışmamasına neden olabilir.

Uyumlu bir hafiza kartına uygulamaları yükledikten sonra, kurulum dosyaları (.sis, .sisx) cihaz hafizasında kalır. Dosyalar büyük miktarda hafiza kullanabilir ve başka dosya yüklemenizi engelleyebilir. Yeterli hafiza olması için yükleme dosyalarını uyumlu bir PC'ye yedeklemek üzere Nokia Ovi Suite kullanın, ardından dosya yöneticisini kullanarak yükleme dosyalarını cihazın hafizasından kaldırın. .sis dosyası bir mesaj eki ise, mesajı Mesajlar gelen kutusundan silin.

### Uygulama ve yazılım kaldırma

Menü > Uygulamalar > Uyg. yön. öğesini seçin.

Yazılım paketine ilerleyin ve **Seçenek > Kaldır** seçeneğini belirleyin. Onaylamak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

Bir yazılımı kaldırırsanız, yeniden yükleyebilmeniz için elinizde orijinal yazılım paketi veya kaldırılan yazılım paketinin tam bir yedek kopyası olmalıdır. Bir yazılım paketini kaldırırsanız, bu yazılımla oluşturulan belgeleri açmanız artık mümkün olmayabilir.

Kaldırmış olduğunuz yazılım paketine bağlı olan başka bir yazılım paketi varsa, o yazılım paketinin çalışması durabilir. Daha fazla bilgi için, yüklenen yazılım paketiyle ilgili belgelere bakın.

## Uygulama yöneticisi ayarları

Bu seçeneği belirleyin; Menü > Uygulamalar > Uyg. yön..

**Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyip aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Yazılım yükleme Doğrulanmış dijital imzası olmayan Symbian yazılımının yüklenip yüklenemeyeceğini seçin.
- Çev.içi sert. kontrolü Bir uygulamayı yüklemeden önce çevrimiçi sertifikaları kontrol edin.
- Standart web adresi Çevrimiçi sertifikaları kontrol ederken kullanılan varsayılan adresi ayarlamak için kullanılır.

Bazı Java uygulamaları bir mesaj gönderilmesini veya belirli bir erişim noktasına şebeke bağlantısının yapılarak ek veri veya bileşen indirilmesini gerektirebilir.



Menü > Uygulamalar > Kaydedici seceneğini belirlevin.

Kavdedici uygulamasıyla sesli notlar ve telefon görüsmeleri kavdedebilirsiniz.

Bir veri araması veva GPRS bağlantısı etkin durumdavken kavdedici kullanılamaz.

Bir ses klibi kavdetmek icin 💿 öğesini secin.

Ses klibini kaydetmeyi durdurmak için 🔳 öğesini seçin.

Bir ses klibini dinlemek için 🕨 seçeneğini belirleyin.

Kayıt kalitesini veya ses kliplerinizi kaydedeceğiniz yeri secmek icin Secenek > Avarlar seceneğini belirlevin.

Kaydedilen ses klipleri Galeri'deki ses klipleri klasöründe depolanır.

Bir telefon konuşmasını kaydetmek için sesli arama sırasında kaydediciyi seçin ve 💽 seçeneğini belirleyin. Kavdetme sırasında iki taraf da düzenli aralıklarla bir ses duyar.

## Konuşma 🚡

Menü > Uygulamalar > Konuşma seçeneğini belirlevin.

Konusma özelliği ile; mesaj okuyucunun dilini, sesini ve ses özelliklerini avarlavabilirsiniz.

Mesai okuvucunun dilini avarlamak icin Dil seceneğini belirlevin. Cihazınıza başka diller indirmek için Secenek > Dilleri indir seceneğini belirlevin.



**İpucu:** Yeni bir dil indirdiğinizde, o dil için en az bir ses de indirmeniz gerekir.

Konusma sesini ayarlamak icin Ses seceneğini belirlevin. Ses, secili dile göre değişir.

Konusma hızını ayarlamak için Hız seçeneğini belirlevin.

Konusma ses düzevini avarlamak için Ses seviyesi seçeneğini belirlevin.

Bir sesle ilgili bilgileri görüntülemek icin, ses sekmesini acın, sesi secin ve Secenek > Ses bilgileri seceneğini belirlevin. Sesi dinlemek icin, sesi secin ve Secenek > Sesi cal secenegini belirlevin.

Dilleri veya sesleri silmek için, silinecek öğeyi seçip Secenek > Sil seceneğini belirlevin.

#### Mesaj okuvucu avarları

Mesaj okuvucu avarlarını değistirmek için, Avarlar sekmesini acın ve asağıdakileri tanımlayın:

- Dil algılaması Otomatik okuma dili algılamasını etkinlestirmek için kullanılır.
- Sürekli okuma Seçilen mesajların tümünün sürekli olarak okunmasını etkinlestirmek icin kullanılır.
- Konusma istemleri Mesai okuvucuvu mesailara istemler eklevecek sekilde avarlamak icin kullanılır.

148

 Ses kaynağı — Mesajları kulaklıktan mı yoksa hoparlörden mi dinleyeceğinizi seçmenizi sağlar.

## Lisanslar 🔱

Dijital hakların lisanslarını görüntülemek için Menü > Uygulamalar > Linsanslar seçeneğini belirleyin.

#### Dijital hak yönetimi

İçerik sahipleri, telif hakları dahil olmak üzere kendi fikri mülkiyetlerini korumak üzere farklı dijital hak yönetimi (DRM) teknolojileri kullanıyor olabilirler. Bu cihaz, DRM korumalı içeriğe erişmek için birçok DRM yazılımı türü kullanır. Bu cihazla WMDRM 10, OMA DRM 1.0 ve OMA DRM 2.0 ile korunmuş içeriğe erişebilirsiniz. Bazı DRM yazılımları içeriği koruyamazsa, içerik sahipleri bu DRM yazılımlarının yeni DRM korumalı içeriğe izin vermemesini isteyebilir. İptal işlemi halihazırda cihazınızda bulunan bu DRM korumalı içeriğin yenilenmesini de önleyebilir. Bu DRM yazılımlarının iptali, diğer DRM türleri tarafından korunan içeriğin kullanımını veya DRM korumalı olmayan içeriğin kullanımını etkilemez.

Dijital hak yönetimi (DRM) korumalı içerik, içeriği kullanım hakkınız olduğunu tanımlayan ilişkili bir etkinleştirme anahtan ile birlikte gelir.

Cihazınızda OMA DRM korumalı içerik varsa, hem etkinleştirme anahtarlarını, hem içeriği yedeklemek için Nokia Ovi Suite'in yedekleme özelliğini kullanın. Cihazınızda WMDRM korumalı içerik varsa, cihaz hafızası biçimlendirilirse hem etkinleştirme anahtarları hem de içerik kaybolacaktır. Cihazınızdaki dosyalar bozulursa da etkinleştirme anahtarını ve içeriği kaybedebilirsiniz. Etkinleştirme anahtarlarını veya içeriği kaybetmek, aynı içeriği cihazınızda tekrar kullanma imkanınızı kısıtlayabilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bazı etkinleştirme anahtarları belirli bir SIM karta bağlı olabilir ve yalnızca SIM kart cihaza takıldığında korunan içeriğe erişilebilir.

Ana görünümde, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Geçerli lisanslar Medya dosyalarına bağlı lisansları veya geçerlilik süresi başlamamış lisansları görüntüler.
- Geçrsz. lisanslar Geçerli olmayan lisansları görüntüler; medya dosyasını kullanma süresi dolmuştur veya cihazda korunan bir medya dosyası vardır ancak buna bağlı bir etkinleştirme anahtarı yoktur.
- Kullanılmaynlr. Cihazdaki medya dosyası bağlı olmayan lisansları görüntüler.

Bir medya dosyası için daha fazla kullanım süresi satın almak isterseniz, geçersiz bir lisansı seçin ve Seçenek > Yeni lisans al seçeneğini belirleyin (web hizmeti mesajlarının etkin olması gerekir).

## Ayarlar

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

## Genel ayarlar 🔌

Genel ayarlarda, cihazınızın genel ayarlarını düzenleyebilir veya cihazın orijinal varsayılan ayarlarını geri yükleyebilirsiniz.

Saat ve tarih ayarlarını saatte de yapabilirsiniz.

## Kişiselleştirme ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme seçeneğini belirleyin.

Ekran, bekleme modu ve cihazınızın genel işlevleriyle ilgili ayarları düzenleyebilirsiniz.

Temalar, ekranın görünümünü değiştirmenize olanak sağlar.

Ses komutları, Ses komutları uygulaması ayarlarını açar.

**Zil sesleri**, ajanda, saat ve o anda etkin olan tercihin seslerini değiştirebilmenizi sağlar.

#### Ekran

 Işık sensörü — Işık koşullarını algılayan ve ekranın parlaklığını ayarlayan ışık sensörünü ayarlamak için sola veya sağa ilerleyin. Işık sensörü ekranın düşük ışıkta titremesine neden olabilir.

- Yazı tipi boyutu Ekrandaki metin ve simgelerin boyutunu ayarlayın.
- Güç tasarrufu zamanı Güç tasarrufunun etkinleştirileceği zaman aşımı süresini belirleyin.
- Açılış notu/logosu Açılış notu veya logosu, cihazı her açışınızda kısa bir süre için görüntülenir. Varsayılan görüntüyü kullanmak için Varsayılan seçeneğini, açılış notu yazmak için Metin seçeneğini, Fotoğraflar uygulamasından görüntü seçmek içinse Görüntü seçeneğini belirleyin.
- Işık zaman aşımı Ekranın arkaplan ışığı kapatılana dek geçecek süreyi belirleyin.

#### Bekleme modu

 Kısayollar — Bekleme modunda kullanılmak üzere seçim tuşlarına kısayollar atayın ve etkin araç çubuğunda hangi uygulamaların görüneceğini seçin.

Etkin bekleme kapatıldığında, farklı kaydırma tuşu basışları için tuş takımı kısayolları atayabilirsiniz.

 Menü görünüm. değiştir — Yatay araç çubuğunu ve farklı uygulamalardaki içeriği ekranda görüntülemek için Yatay simge çubuğu seçeneğini belirleyin. Ekranda dikey bir araç çubuğu görüntülemek için Dikey simge çubuğu seçeneğini

belirleyin. Farklı uygulamalardaki içerik gizlenir. İçeriği görüntülemek için, bekleme modundayken bir kısayol seçin ve kaydırma tuşunun sağına basın. Etkin araç çubuğunu kapatmak için **Temel** seçeneğini belirleyin.

 Operatör logosu — Bu ayar, yalnızca operatör logosu alıp kaydettiğinizde kullanılabilir. Logonun görünmesini istemiyorsanız Kapalı seçeneğini belirleyin.

#### Dil

Telefon dili veya yazma dili ayarlarında yapılan değişiklikler yeniden değiştirilinceye kadar cihazınızdaki tüm uygulamaları etkiler.

- Telefon dili Cihazınızın ekran metin dilini değiştirmek için kullanılır. Ayrıca bu, tarih ve saat için kullanılan biçimi ve örneğin hesaplamalarda kullanılan ayrıcıların biçimini de etkiler. Otomatik seçeneği, dili SIM kartınızdaki bilgilere göre seçer. Dili değiştirdikten sonra, cihaz kapatılıp yeniden açılır.
- Yazma dili Yazma dilini değiştirmek için kullanılır. Bu, metin yazarken kullanılabilen karakterleri ve kullanılan metin tahmini sözlüğünü de etkiler.
- Metin tahmini Cihazdaki tüm düzenleyiciler için metin tahmini özelliğini açık veya kapalı olarak ayarlar. Bazı diller için metin tahmini sözlüğü yoktur.

### Aksesuar ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar öğesini seçin ve Genel > Donanım seçeneğini belirleyin.

Bazı donanım konektörleri, cihaza bağlı olan donanım türünü belirtir.

Kullanılabilen ayarlar donanımın türüne bağlıdır. Bir donanım seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Varsayılan tercih Cihazınıza belirli bir uyumlu donanım taktığınızda etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi ayarlayın.
- Otomatik cevaplama Cihazınızın, gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplamasını isteyip istemediğinizi belirtin. Zil sesi türü Bir kez bip veya Sessiz olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı bırakılır.
- Işıklar Zaman aşımından sonra ışıkların yanıp yanmayacağını ayarlayın.

#### TV çıkışı ayarları

TV çıkışı bağlantısı ayarlarını değiştirmek için TV çıkışı seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Varsayılan tercih Cihazınıza Nokia Video Bağlantı Kablosu'nu her taktığınızda etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi ayarlayın.
- TV ekran boyutu Televizyonun en boy oranını seçin: Geniş ekranlı televizyonlar için Normal veya Geniş ekran.

- TV sistemi Televizyonunuzla uyumlu olan analog video sinyalini seçin.
- Titreşim filtresi Televizyon ekranınızdaki görüntü kalitesini artırmak için Açık seçeneğini belirleyin. Titreşim filtresi tüm televizyon ekranlarındaki titreşimi gidermeyebilir.

### Kayar kapak ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Kayr. kpk. işlemi seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakilerden birini seçin:

- Kayar kapak açılınca Cihazı, kayar kapağı açtığınızda gelen bir aramayı cevaplamaya ayarlayın.
- Kayar kapak kapanınca Cihazı, kayar kapağı kapattığınızda etkin bir aramayı sonlandırmaya ayarlayın.
- Tuş kilidi etkinleştirmesi Cihazı, kayar kapağı kapattığınızda tuş takımını kilitleyecek şekilde ayarlayın.

## Sensör ayarları ve ekranı döndürme

Cihazınızdaki sensörleri etkinleştirdiğinizde, cihazı döndürerek bazı işlevleri denetleyebilirsiniz.

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Sensör ayarları seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakilerden birini seçin:

- 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.

### Güvenlik ayarları Telefon ve SIM

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Telefon ve SIM kart seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- PIN kodu istenmesi Etkin olduğunda, cihazın her açılışında kod istenir. PIN kodu isteğinin devre dışı bırakılmasına bazı SIM kartlar izin vermeyebilir.
- PIN kodu, PIN2 kodu ve Kilit kodu PIN kodunu, PIN2 kodunu ve kilit kodunu değiştirebilirsiniz. Bu kodlar yalnızca 0 - 9 arasındaki rakamları içerebilir.

PIN veya PIN2 kodunu unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun. Kilit kodunu unutursanız, Nokia Care noktasına ya da servis sağlayıcınıza başvurun.

Yanlışlıkla acil durum numarasını aramayı önlemek için giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın.

 Tuş oto. kilitlenme süresi — Cihazınızda uzun süre işlem yapılmadığında tuşların kilitlenip kilitlenmeyeceğini seçin. **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 kilitlenme süresini kapatmak için **Yok** seçeneğini belirleyin.

- İpucu: Cihazı el ile kilitlemek için açma/ kapatma tuşuna basın. Bir komut listesi açılır. Telefonu kilitle seçeneğini belirleyin.
- SIM kart değişirse kilitle Cihazınıza bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, cihazı kilit kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Cihaz, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartların listesini tutar.
- Dahili kullanıcı grubu Arayabileceğiniz veya sizi arayabilecek kişilerden oluşan bir grup belirleyebilirsiniz (şebeke servisi).
- SIM servislerini onayla SIM kart servislerini kullanırken, cihazı doğrulama mesajları görüntüleyecek biçimde ayarlamak için kullanılır (şebeke servisi).

#### Sertifika yönetimi

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Sertifika yönetimi seçeneğini belirleyin.

Dijital sertifikalar güvenliği garanti etmez; bu sertifikalar, yazılımın kaynağını doğrulamak için kullanılır. Sertifika yönetimi ana görünümünde, cihazınızda kayıtlı olan yetki sertifikalarının bir listesini görebilirsiniz. Varsa, kişisel sertifikaların bir listesini görmek için sağa ilerleyin.

Gizli bilgilerin aktarılmasını içeren işlemleri gerçekleştirmek amacıyla çevrimiçi bir bankaya veya başka bir siteye ya da uzak sunucuya bağlanmak istediğinizde, dijital sertifikaları kullanmalısınız. Ayrıca, virüs ve diğer zararlı yazılımlardan kaynaklanan riski azaltmak ve yazılım indirirken ve yüklerken yazılımın orijinal olduğundan emin olmak için de bu sertifikalar kullanılmalıdır.

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

## Sertifika bilgilerini görüntüleme; orijinalliği kontrol etme

Sunucu kimliğinin doğruluğundan emin olmak için, sunucu sertifikasının imzasını ve geçerlilik süresini kontrol etmeniz gerekir.

Sunucunun kimliği güvenilir değilse veya cihazınızda doğru güvenlik sertifikası yoksa, bu durum size bildirilir.

Sertifika bilgilerini kontrol etmek için, sertifikaya ilerleyin ve **Seçenek > Sertifika bilgileri** seçeneğini belirleyin. Sertifikanın geçerliliği kontrol edilir ve aşağıdaki notlardan biri görüntülenebilir:

- Sertifikaya güvenilmiyor Sertifika kullanımı için herhangi bir uygulamayı ayarlamadınız.
- Süresi geçmiş sertifika Sertifikanın geçerlilik süresi dolmuştur.
- Sertifika henüz geçerli değil Sertifikanın geçerlilik süresi henüz başlamamıştır.
- Sertifika bozuk Sertifika kullanılamaz. Sertifikayı verenle görüşün.

#### Güven ayarlarını değiştirme

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

Yetki sertifikalarından birine ilerleyin ve **Seçenek** > **Güven ayarları** seçeneğini belirleyin. Sertifikaya bağlı olarak, seçilen sertifikayı kullanabilen uygulamaların listesi gösterilir. Örneğin:

- Symbian yüklemesi: Evet Sertifika, yeni bir Symbian işletim sistemi uygulamasının kaynağını doğrulayabilir.
- İnternet: Evet Sertifika, sunucuları doğrulayabilir.
- Uygulama yüklemesi: Evet Sertifika, yeni bir Java™ uygulamasının kaynağını doğrulayabilir.

Değeri değiştirmek için **Seçenek > Güv. ayarl.** düzenle seçeneğini belirleyin.

#### Güvenlik modülü

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Güvenlik modülü seçeneğini belirleyin.

Güvenlik modülünü (varsa) görüntülemek veya düzenlemek için, modüle ilerleyip kaydırma tuşuna basın.

Güvenlik modülüyle ilgili ayrıntılı bilgileri görüntülemek için, modüle ilerleyin ve **Seçenek** > **Güvenlik bilgileri** seçeneğini belirleyin.

## Orijinal ayarları geri yükleme

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Orij. tel. ayarları seçeneğini belirleyin.

Bazı ayarları orijinal değerlerine sıfırlayabilirsiniz. Bunu yapabilmek için kilit kodu gerekir.

Sıfırlama işleminden sonra, cihazın açılması daha uzun sürebilir. Belgeler ve dosyalar etkilenmez.

## Konumlandırma ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Genel > Konumlama seçeneğini belirleyin.

#### Konumlandırma yöntemleri

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Tümleşik GPS Cihazınızın tümleşik GPS alıcısını kullanmayı sağlar.
- Yardımlı GPS Yardımcı veri sunucusundan yardımcı veri almak için Yardımlı GPS (A-GPS) kullanın.
- Bluetooth GPS Bluetooth bağlantısı olan uyumlu bir harici GPS alıcısı kullanmayı sağlar.
- Şebeke tabanlı Hücresel şebeke kaynaklı bilgileri kullanmayı sağlar (şebeke servisi).

#### Konumlandırma sunucusu

Yardımlı GPS veya şebeke bazlı konumlandırma gibi şebeke yoluyla konumlandırma yöntemleri için bir erişim noktası ve konumlandırma sunucusu tanımlamak üzere **Konumlama sunucusu** seçeneğini belirleyin. Konumlama sunucusu, servis sağlayıcınız tarafından önceden ayarlanmış olabilir ve ayarları düzenlemeniz mümkün olmayabilir.

#### Gösterim ayarları

Hızlar ve mesafeler için hangi ölçü sisteminin kullanılacağını seçmek için, **Ölçü sistemi > Metrik** veya **İngiliz** seçeneğini belirleyin.

## Telefon ayarları 🐝

Telefon ayarlarında, telefon ayarları ve şebekeyle ilgili ayarları düzenleyebilirsiniz.

### Arama ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Telefon > Arama seçeneğini belirleyin.

- Numaramı gönder Kendi telefon numaranızın aradığınız kişinin ekranında görüntülenmesini (Evet) veya gizlenmesini (Hayır) sağlayabilirsiniz. Bu ayar, abone olduğunuz sırada servis sağlayıcınız tarafından da yapılabilir (Şebeke belirler) (şebeke servisi).
- İnternet ara. kimlğ. gönd. İnternet arayan kimliğinizi aradığınız kişiye gösterilecek veya bu kişiden gizlenecek şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Arama bekletme Görüşme sırasında gelen aramalarda uyarı almak için (şebeke servisi) Etkinleştir seçeneğini belirleyin. İşlevin etkin olup olmadığını kontrol etmek için Durum kontrolü seçeneğini belirleyin.
- İnternet araması bekliyor Devam eden bir görüşme sırasında gelen internet aramasında uyarılmak için Etkinleştirildi seçeneğini belirleyin.
- İnternet arama. bildirimi Gelen internet aramaları için uyarı almak istiyorsanız Açık seçeneğini belirleyin. Kapalı seçeneğini

belirlerseniz uyarı almazsınız, ancak cevapsız arama olduğunda bu durum size bildirilir.

- Aramayı mesajla reddet Arayan kişiye, onu cevap verememe nedeninizi bildiren bir kısa mesaj göndermek için Evet seçeneğini belirleyin.
- Mesaj metni Aramayı reddettiğinizde kısa mesajla gönderilecek metni yazın.
- Video arama. görüntü Video araması sırasında video gönderilmezse, video yerine görüntülenecek sabit bir görüntü seçebilirsiniz.
- Otomatik tekrar arama Açık seçeneğini belirlediğinizde, cihazınız ilk denemesinde bağlantı kuramadığı numarayı tekrar aramak için en çok 10 deneme daha yapacaktır. Otomatik yeniden aramayı durdurmak için bitirme tuşuna basın.
- Arama süresini göster Arama sırasında arama süresinin gösterilmesini istiyorsanız bu ayarı etkinleştirin.
- Arama sonrası özet Aramadan sonra arama süresinin gösterilmesini istiyorsanız bu ayarı etkinleştirin.
- Hızlı arama Açık seçeneğini belirlediğinizde numara tuşlarına (2 - 9) atanan numaralar, ilgili tuş basılı tutularak aranabilir. <u>Bkz. " Telefon numarasını</u> <u>hızlı arama ", s. 118.</u>
- Her tuşla cevaplama Açık seçeneğini belirlediğinizde, gelen aramaları tuş takımında bulunan açma/kapatma tuşu, seçim tuşları, yakınlaştırma/ses seviyesi tuşu veya çekme tuşu

dışındaki herhangi bir tuşa basarak cevaplayabilirsiniz.

- Kullanılan hat Bu ayar (şebeke servisi) yalnızca, SIM kart iki abone numarasını (iki telefon hattını) destekliyorsa gösterilir. Arama yapmak ve kısa mesaj göndermek için hangi telefon hattını kullanmak istediğinizi seçin. Her iki hatta gelen aramalar seçilen hattan bağımsız olarak cevaplandırılabilir. Hat 2 seçeneğini belirlerseniz ve bu şebeke servisine abone değilseniz, arama yapamazsınız. Hat 2 seçildiğinde bekleme modunda 2 gösterilir.
- Hat değişimi SIM kartınız destekliyorsa, hat seçimini engellemek için (şebeke servisi), Kapalı seçeneğini belirleyin. Bu ayarı değiştirmek için PIN2 kodu gerekir.

### Arama aktarma

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Telefon > Arama aktarma seçeneğini belirleyin.

Arama aktarma özelliği, gelen aramaları telesekreterinize veya başka bir telefon numarasına aktarmanıza olanak sağlar. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınızla görüşün.

Aramayı aktarmak için **Etkinleştir** seçeneğini belirleyin. Seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol etmek için **Durum kontrolü** seçeneğini belirleyin. Aynı anda birkaç aktarma seçeneği etkin olabilir. Tüm aramalar aktarıldığında, bekleme modunda \_\_\_\_\_\_ gösterilir.

#### Arama engelleme

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Telefon > Arama engellm. seçeneğini belirleyin.

Arama engelleme (şebeke servisi), cihazla yapılan veya alınan aramaları kısıtlamanıza olanak sağlar. Örneğin, yurt dışında olduğunuzda giden uluslarası aramaların tümünü veya gelen aramaları kısıtlayabilirsiniz. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan alınacak engelleme şifresi gerekir.

#### Sesli arama engelleme

İstediğiniz engelleme seçeneğini belirleyin ve açık (Etkinleştir) veya kapalı (Kapat) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (Durum kontrolü). Arama engelleme, veri aramaları dahil tüm aramaları etkiler.

#### İnternet araması engelleme

İnternet'ten gelen isimsiz aramalara izin verilip verilmeyeceğini belirlemek için **İsimsiz arama engellemesi** ayarını açık veya kapalı yapın. Cihazınız GSM ve UMTS şebekeleri arasında otomatik olarak geçiş yapabilir. GSM şebekesi, bekleme modunda  $\Psi$ ile gösterilir. UMTS şebekesi  ${\bf 3G}$ ile gösterilir.

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Telefon > Şebeke seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

 Şebeke modu — Kullanılacak şebekeyi seçin. Çift mod seçeneğini belirlerseniz cihaz, şebeke parametrelerine ve kablosuz servis sağlayıcıların arasındaki dolaşım anlaşmalarına göre GSM veya UMTS şebekesini otomatik olarak seçer. Ayrıntılar ve dolaşım ücretleri için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun. Bu seçeneği görebilmeniz için, seçeneğin kablosuz servis sağlayıcı tarafından desteklenmesi gerekir.

Dolaşım anlaşması iki veya daha fazla servis sağlayıcı arasında uygulanan ve bir servis sağlayıcının kullanıcılarının diğer servis sağlayıcının servislerini kullanmasına olanak tanıyan bir anlaşmadır.

 Operatör seçimi — Cihazı şebeke aramak ve kullanılabilir bir şebeke seçmek üzere ayarlamak için Otomatik veya şebekeyi listeden el ile seçmek için El ile seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeyle kurulan bağlantı kesilirse, cihaz bir hata sesi verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen sebekenin ana hücresel sebekenizle bir dolasım anlasması olması gerekir.

Hücre bilgisi gösterimi — Cihazı, mikro hücresel sebeke (MCN - Microcellular Network) teknolojisivle calısan bir sebekede kullanılırken bunu gösterecek ve hücre bilgilerini almavı etkinlestirecek sekilde avarlavın.

## Bağlantı ayarları 👞

Bağlantı ayarlarında, erisim noktalarını ve diğer bağlantı avarlarını düzenlevebilirsiniz.

## Veri bağlantıları ve erisim noktaları

Cihazınız, GSM sebekesindeki GPRS gibi paket veri bağlantılarını (sebeke servisi) destekler. Cihazınızı GSM ve UMTS sebekelerinde kullanırken, aynı anda birden cok veri bağlantısı etkin olabilir ve erisim noktaları bir veri bağlantısını paylasabilir. UMTS sebekesinde, sesli aramalar sırasında veri bağlantıları etkin kalır.

WLAN veri bağlantısı da kullanabilirsiniz. Bir kablosuz LAN'da aynı anda yalnızca bir bağlantı etkin olabilir, ancak bircok uvgulama aynı etkin erisim noktasını kullanabilir.

Veri bağlantısı kurmak icin, erisim noktası gerekir. Farklı erisim noktaları tanımlayabilirsiniz, örneğin:

Multimedya mesajları göndermek ve almak için MMS erisim noktası

E-posta göndermek, almak ve internet'e bağlanmak icin internet erisim noktası (IAP)

Erismek istediğiniz servis icin gereken erisim noktasının türü konusunda servis sağlavıcınızdan bilgi alın. Paket veri bağlantısı servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik icin servis sağlavıcınıza basvurun.

## Erisim noktaları

### Yeni erisim noktası olusturma

Menü > Araclar > Avarlar ve Bağlantı > Hedefler seceneğini belirlevin.

Erisim noktası ayarlarını servis sağlayıcıdan mesaj olarak alabilirsiniz. Cihazınızdaki erisim noktalarının bazıları veva tümü servis sağlavıcınız tarafından önceden belirlenmis olabilir ve bunları değistirmeniz, olusturmanız, düzenlemeniz veva kaldırmanız mümkün olmavabilir.

Erişim noktası gruplarından (💦, 📧, 🛈, 😱, 🛞) birini seçtiğinizde, erişim noktası türlerini görebilirsiniz.

korumalı erisim noktasını belirtir

- 🖨 paket veri erişim noktasını belirtir
- ((n)) kablosuz LAN (WLAN) erisim noktasını belirtir



**İpucu:** WLAN sihirbazını kullanarak bir WLAN'da internet erişim noktaları oluşturabilirsiniz.

Yeni erisim noktası olusturmak için **Erisim noktası** seceneğini belirlevin. Cihaz kullanılabilir bağlantıların

158

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.

Bir erişim noktasının ayarlarını düzenlemek için erişim noktası gruplarından birini seçin ve bir erişim noktasına ilerleyerek **Düzenle** seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınız tarafından sağlanan talimatları izleyerek aşağıdakileri düzenleyin:

- Bağlantı ismi Bağlantı için bir isim girin.
- Veri taşıyıcı Veri bağlantısı türünü seçin.

Veri bağlantısı seçiminize bağlı olarak yalnızca belirli ayar alanları kullanılabilir. **Tanımlanmalıdır** veya kırmızı bir **\*** ile işaretlenmiş tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınız tarafından aksi belirtilmedikçe diğer alanlar boş bırakılabilir.

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

#### Erişim noktası grupları oluşturma

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler seçeneğini belirleyin.

Bazı uygulamalar, şebekeye bağlanmak için erişim noktası grupları kullanmanıza olanak tanır.

Cihazın her şebeke bağlantısı yapma girişiminde kullanılacak erişim noktasını seçmekten kurtulmak

için, çeşitli erişim noktalarını içeren bir grup oluşturabilir ve şebekeye bağlanmak için erişim noktalarının hangi sırada kullanılacağını tanımlayabilirsiniz.

Örneğin, bir internet erişim noktası grubuna kablosuz LAN (WLAN) ve paket veri erişim noktaları ekleyebilir ve web'de gezinmek için grubu kullanabilirsiniz. WLAN erişim noktasına daha yüksek önceliği verirseniz, cihaz internete varsa WLAN üzerinden bağlanır, yoksa paket veri üzerinden bağlanır.

Yeni erişim noktası grubu oluşturmak için **Seçenek** > Yönet > Yeni hedef seçeneğini belirleyin.

Bir erişim noktası grubuna erişim noktaları eklemek için, grubu seçin ve **Seçenek** > **Yeni erişim noktası** seçeneğini belirleyin. Varolan bir erişim noktasını başka bir gruptan kopyalamak için, grubu seçin, varolan bir erişim noktasına ilerleyin ve **Seçenek** > **Organize et** > **Başka hedefe kopyala** seçeneğini belirleyin.

Bir grup içindeki erişim noktalarının öncelik sırasını değiştirmek için, bir erişim noktasına ilerleyin ve Seçenek > Organize et > Önceliği değiştir seçeneğini belirleyin.

#### Paket veri erişim noktaları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler > Erişim noktası seçeneğini belirleyin ve ekrandaki talimatları uygulayın. Veya erişim noktası gruplarından birini açıp 🖨 işaretli erişim noktasını seçin ve Düzenle seçeneğini belirleyin.

Servis sağlayıcınız tarafından sağlanan talimatları izleyerek aşağıdakileri düzenleyin:

- Erişim noktası ismi Erişim noktası servis sağlayıcınız tarafından sağlanır.
- Kullanıcı ismi Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcınız tarafından verilir.
- Şifre sorma Cihazı sunucuya her bağlanışınızda parola isteyecek şekilde ayarlamak istiyorsanız veya parolanızı cihaza kaydetmek istemiyorsanız, Evet seçeneğini belirleyin.
- Şifre Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcınız tarafından verilir.
- Doğrulama Şifrenizi daima şifreli göndermek için Güvenli seçeneğini; şifrenizi mümkün olduğunda şifreli göndermek için Normal seçeneğini belirleyin.
- Ana sayfa Ayarladığınız erişim noktası türüne bağlı olarak, web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini girin.
- Erişim noktasını kullan Cihazı bu erişim noktasını kullanan bağlantı oluşturulmadan önce onay isteyecek şekilde ayarlamak için Onaydan sonra seçeneğini veya cihazı hedefe bu erişim noktasını kullanarak otomatik olarak bağlanacak şekilde ayarlamak içinse Otomatik seçeneğini belirleyin.

**Seçenek** > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Ağ türü Cihazınıza ve cihazınızdan veri aktarmak için internet protokolü türünü seçin. Diğer ayarlar, seçilen ağ 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. Proxy sunucusunun adresini girin.
- Yakın kopya port no. Yakın kopya sunucusunun bağlantı noktası numarasını girin.

#### WLAN internet erişim noktaları

Önce Menü > Araçlar > Ayarlar, ardından Bağlantı > Hedefler > Erişim noktası seçeneğini belirleyin ve ekrandaki talimatları izleyin. Veya erişim noktası gruplarından birini açın, (m) ile işaretlenmiş bir erişim noktasını seçin, ardından Düzenle seçeneğini belirleyin.

Servis sağlayıcınızın sağladığı talimatları kullanarak aşağıdakileri düzenleyin:

 WLAN ağ ismi — El ile gir veya Ağ isimlerini bul seçeneğini belirleyin. Varolan bir şebekeyi 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 Bir geçici şebeke oluşturmak ve cihazların doğrudan veri alışverişi yapmalarına izin vermek için Özel seçeneğini belirleyin, bir WLAN erişim noktası cihazı gerekmez. Geçici şebekede, tüm cihazlar aynı WLAN şebekesi adını kullanmalıdır.
- WLAN güvenlik modu Kullanılacak şifrelemeyi seçin: WEP, 802.1x (geçici şebekeler için kullanılmaz) veya WPA/WPA2. Açık ağ seçeneğini belirlerseniz, hiçbir şifreleme kullanılmaz. WEP, 802.1x ve WPA işlevleri yalnızca şebeke destekliyorsa kullanılabilir.
- Erişim noktasını kullan Bu erişim noktasını kullanan bağlantı oluşturulmadan önce cihazın onay istemesi için Onaydan sonra seçeneğini, cihazın bu erişim noktasını kullanarak otomatik olarak hedefe bağlanması için Otomatik seçeneğini belirleyin.

Seçili güvenlik modunun ayarlarını girmek için WLAN güvenlik ayarları seçeneğini belirleyin.

#### Gelişmiş WLAN ayarları

**Seçenek** > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

**160** • IPv4 ayarları — Cihazınızın IP adresini, alt ağ IP adresini, varsayılan ağ geçidini, birincil ve ikincil

DNS sunucularının IP adreslerini girin. Bu adresleri öğrenmek için internet servis sağlayıcınıza başvurun.

- IPv6 ayarları DNS adresi türünü tanımlayın.
- Özel kanal (yalnızca geçici şebekeler için kullanılır)
   Kanal numarasını (1-11) el ile girmek için
   Kullanıcı tanımlı seçeneğini belirleyin.
- Yakın kopya sunucu. adr. Yakın kopya sunucusunun adresini girin.
- Yakın kopya port no. Yakın kopya bağlantı noktasının numarasını girin.

## Paket veri ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Paket veri seçeneğini belirleyin.

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

 Paket veri bağlantısı — Var olduğunda seçeneğini belirlerseniz ve paket verilerini destekleyen bir şebekedeyseniz, cihaz paket veri şebekesine kaydolur. Etkin bir paket veri bağlantısı başlatmak (örneğin, e-posta göndermek ve almak için) daha hızlıdır. Paket veri kapsamı dışındaysanız, cihaz belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener. Gerektiğinde seçeneğini belirlerseniz, cihaz yalnızca gereksinim duyan bir uygulama veya işlem başlatmanız durumunda paket veri bağlantısı kullanır.

- Erişim noktası Cihazınızı uyumlu bir bilgisayarda paket veri modemi olarak kullanmak için erişim noktası ismi gerekir.
- Yüksek hızlı paket erişimi UMTS şebekelerinde HSDPA (şebeke servisi) kullanımını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

### Kablosuz LAN ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN seçeneğini belirleyin.

- Ağları tara WLAN varlığını göster ayarını Evet olarak belirlerseniz, cihazın hangi sıklıkta uygun kablosuz LAN'ları arayacağını ve göstergeyi güncelleyeceğini seçin.

Gelişmiş ayarları görüntülemek için **Seçenek** > Gelişmiş ayarlar seçeneğini belirleyin. Kablosuz LAN gelişmiş ayarlarını değiştirmeniz önerilmez.

### SIP ayarları

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > SIP ayarları seçeneğini belirleyin.

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.

## Yapılandırmalar

Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Yapılandırma seçeneğini belirleyin.

Güvenilir sunucu ayarlarını servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajıyla da alabilirsiniz. Bu ayarları yapılandırmalar içinde kaydedebilir, görüntüleyebilir veya silebilirsiniz.

## Erişim noktası ismi kontrolü

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

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

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

İzin verilen erişim noktalarını değiştirmek için kontrol servisini açık veya kapalı olarak ayarlamak üzere, **Seçenek** seçeneğini ve ilgili seçeneği belirleyin. Seçenekleri değiştirmek için PIN2 kodunuz gereklidir. Kod için servis sağlayıcınıza başvurun.

## Uygulama ayarları 🧧

Cihazınızdaki bazı uygulamaların ayarlarını düzenlemek için, Menü > Araçlar > Ayarlar seçeneğini ve Uygulamalar seçeneğini belirleyin.

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

## Uzak yapılandırma

Menü > Araçlar > Cihaz yön. öğesini seçin.

Aygıt yöneticisi ile aygıtınızdaki ayarları, verileri ve yazılımı uzaktan yönetebilirsiniz.

Bir sunucuya bağlanabilir ve aygıtınızın yapılandırma ayarlarını alabilirsiniz. Servis sağlayıcılarınızdan veya şirket bilgi yönetim departmanından sunucu profillerini ve farklı yapılandırma ayarlarını alabilirsiniz. Yapılandırma ayarları, aygıtınızdaki farklı uygulamalar tarafından kullanılan bağlantı ayarlarını ve diğer ayarları içerebilir. Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Uzaktan yapılandırma bağlantısı genellikle aygıt ayarlarının güncellenmesi gerektiğinde sunucu tarafından başlatılır.

Yeni bir sunucu profili oluşturmak için Seçenek > Sunucu profilleri > Seçenek > Yeni sunucu profili seçeneğini belirleyin. Bu ayarları servis sağlayıcınızdan bir yapılandırma mesajı ile alabilirsiniz. Aksi takdirde aşağıdakileri tanımlayın:

- Sunucu ismi Yapılandırma sunucusu için bir ad girin.
- Sunucu kimliği Yapılandırma sunucusunu tanımlamak için özgün bir kimlik girin.
- Sunucu şifresi Cihazınızı sunucuya tanıtmak için bir şifre girin.
- Erişim noktası Bağlantı için kullanılacak erişim noktasını seçin veya yeni bir erişim noktası oluşturun. Ayrıca bağlantıyı her başlattığınızda erişim noktası istenmesini de seçebilirsiniz. Bu ayar yalnızca taşıyıcı türü olarak İnternet öğesini seçtiyseniz kullanılabilir.
- Ana makine adresi Yapılandırma sunucusunun web adresini girin.
- Bağlantı noktası Sunucunun bağlantı noktası numarasını girin.
- Kullanıcı ismi ve Şifre Yapılandırma sunucusu için kullandığınız kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin.
- Yapılandırmaya izin ver Sunucunun bir yapılandırma oturumu başlatmasını sağlamak için Evet seçeneğini belirleyin.
- Tüm istek. oto. kabul Sunucunun bir yapılandırma oturumu başlatırken onayınızı istememesi için Evet seçeneğini belirleyin.

- Ağ kimlik doğrulaması Http doğrulaması kullanılıp kullanılmayacağını seçin.
- Ağ kullanıcı ismi ve Ağ şifresi http kimlik doğrulaması için kullandığınız kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin. Bu ayarın kullanılabilmesi için, Ağ kimlik doğrulaması öğesini kullanılmak üzere seçmiş olmanız gerekir.

Sunucuya bağlanmak ve aygıtınızın yapılandırma ayarlarını almak için Seçenek > Yapılandırmayı başlat seçeneğini belirleyin.

Seçili profilin yapılandırma günlüğünü görüntülemek için Seçenek > İşlem kaydı seçeneğini belirleyin.

Cihaz yazılımını şebekeden güncelleştirmek için **Seçenek > Güncellemeleri kont. et** seçeneğini belirleyin. Güncelleştirme işlemi, ayarlarınızı silmez. Güncelleştirme paketini cihazınıza alınca, ekrandaki talimatları izleyin. Kurulum tamamlanınca cihazınız kapanıp açılır. Yazılım güncellemelerini indirmek büyük miktarda veri iletimini içerebilir (şebeke servisi). Güncellemeyi başlatmadan önce cihaz bataryasında yeterli güç olduğundan emin olun veya şarj cihazını takın.

**Uyarı:** Bir yazılım güncellemesi yüklediğiniz takdirde, yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana dek cihazı acil durum aramaları yapmak için bile kullanamazsınız. Bir güncelleme yüklemesini kabul etmeden önce verileri yedeklediğinizden emin olun.

## Sorun giderme

Cihazınızla ilgili sık sorulan soruları görmek için, www.nseries.com/support adresindeki ürün destek sayfalarını ziyaret edin.

#### S: Kilit, PIN veya PUK kodları için şifrem nedir?

C: Varsayılan kilit kodu **12345** olarak belirlenmiştir. Kilit kodunu unutursanız, cihazınızı satın aldığınız yere başvurun. PIN veya PUK kodunu unuttuysanız ya da böyle bir kod almadıysanız, şebeke servis sağlayıcınıza başvurun. Şifreler hakkında ayrıntılı bilgi için erişim noktası sağlayıcınıza, örneğin ticari bir İnternet servis sağlayıcısına (ISP) veya şebeke servis sağlayıcısına başvurun.

## S: Yanıt vermeyen bir uygulamayı nasıl kapatırım?

C: Menü tuşunu basılı tutun. Bir uygulamayı kapatmak için, o uygulamaya ilerleyip C tuşuna basın. C tuşuna basıldığında Müzik çalar kapatılmaz. Müzik çaları kapatmak için, listeden bu uygulamayı seçin ve Seçenek > Çıkış seçeneğini belirleyin.

#### S: Resimler neden lekeli görünüyor?

C: Kamera objektifi koruma pencerelerinin temiz olduğundan emin olun.

## S: Cihazımı her açışımda neden ekranda eksik, renksiz veya parlak noktalar görünüyor?

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

#### S: Cihazım neden GPS bağlantısı kuramıyor?

C: GPS, GPS alıcısı, uydu sinyalleri ve konum bilgileri hakkında daha fazla bilgi için bu kullanım kılavuzunu inceleyin.

#### S: Bluetooth bağlantısı kullanırken arkadaşımın cihazını neden bulamıyorum?

C: Her iki cihazın uyumlu olduğundan, etkin Bluetooth bağlantılarının bulunduğundan ve gizli modunda olmadıklarından emin olun. Ayrıca, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi (33 fit) geçmediğinden, cihazlar arasında duvar veya başka engeller bulunmadığından emin olun.

## S: Bluetooth bağlantısını neden sona erdiremiyorum?

C: Cihazınıza başka bir cihaz bağlıysa, bağlantıyı diğer cihazdan sonlandırabilir veya Bluetooth bağlantısını kendi cihazınızdan devre dışı bırakabilirsiniz. Menü > Araçlar > Bağlantı > Bluetooth ve Bluetooth > Kapalı seçeneğini belirleyin.

## S: Ev ağında diğer cihaz benim cihazımda bulunan verileri neden göremiyor?

C: Ev ağı ayarlarınızı yapılandırdığınızdan, cihazınızda içerik paylaşımının açık olduğundan ve diğer cihazın UPnP uyumlu olduğundan emin olun.

#### S: Ev ağı bağlantım kesilirse ne yapabilirim?

C: Uyumlu bilgisayarınızdaki ve cihazınızdaki kablosuz LAN (WLAN) bağlantısını kapatın ve tekrar açın. Sorun düzelmezse, uyumlu bilgisayarınızı ve cihazınızı yeniden başlatın. Bağlantı yine de çalışmıyorsa, WLAN ayarlarını hem bilgisayarınızda, hem de cihazınızda yeniden yapılandırın.

## S: Ev ağında uyumlu bilgisayarımı cihazımda neden göremiyorum?

C: Uyumlu bilgisayarınızda bir güvenlik duvarı uygulaması kullanıyorsanız, bunun ana medya sunucusu uygulamasının harici bağlantı kullanmasına izin verip vermediğini kontrol edin (Ana medya sunucusu uygulamasını güvenlik duvarının uygulama istisnaları listesine ekleyebilirsiniz). Güvenlik duvarı ayarlarından, güvenlik duvarı uygulamasının aşağıdaki bağlantı noktalarında trafiğe izin verip vermediğini kontrol edin: 1900, 49152, 49153 ve 49154. Bazı WLAN erişim noktası cihazlarında dahili güvenlik duvarı bulunur. Bu gibi durumlarda, erişim noktası cihazındaki güvenlik duvarının aşağıdaki bağlantı noktalarında trafiği engellemediğinden emin olun: 1900, 49152, 49153 ve 49154. WLAN ayarlarının cihazınızda ve uyumlu bilgisayarınızda aynı olduğundan emin olun.

#### S: Menzil içinde olduğumu bilmeme rağmen neden kablosuz LAN (WLAN) erişim noktasını göremiyorum?

C: WLAN erişim noktası, gizli bir servis seti tanımlayıcısı (SSID) kullanıyor olabilir. Gizli SSID kullanan ağlara erişebilmek için doğru SSID'yi bilmeniz ve Nokia cihazınızdaki ağ için WLAN internet erişim noktası oluşturmuş olmanız gerekir.

#### S: Nokia cihazımda kablosuz LAN'ı (WLAN) nasıl kapatacağım?

C: Nokia cihazınızdaki WLAN; bağlı olmadığınızda veya başka bir erişim noktasına bağlanmaya çalışmadığınızda veya kullanılabilir ağları taramadığınızda kapatılır. Batarya tüketimini daha da azaltmak için Nokia cihazınızı kullanılabilir ağları artalanda taramayacak veya daha az sıklıkta tarayacak şekilde ayarlayabilirsiniz. WLAN, artalanda tarama işlemleri arasında kapanır.

#### Artalanda tarama ayarlarını değiştirmek için:

- 1. Menü > Araçlar > Ayarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN seçeneğini belirleyin.
- Artalanda tarama zaman aralığını artırmak için, Ağları tara öğesinde süreyi ayarlayın. Artalan taramalarını durdurmak için WLAN varlığını göster > Asla seçeneğini belirleyin.

3. Değişikliklerinizi kaydetmek için Geri seçeneğini belirleyin.

WLAN varlığını göster seçeneği Asla olarak ayarlandığında, WLAN kullanılabilirlik simgesi bekleme modunda görüntülenmez. Ancak, WLAN şebekelerini yine de el ile tarayabilirsiniz ve WLAN şebekelerine her zamanki gibi bağlanabilirsiniz.

## S: Silmeden önce verilerimi nasıl kaydedebilirim?

C: Verileri kaydetmek istiyorsanız, Nokia Ovi Suite veya Nokia Nseries PC Suite yazılımını kullanarak uyumlu bir bilgisayarla senkronizasyon gerçekleştirin veya uyumlu bir bilgisayarda verilerin tümünün yedek kopyasını oluşturun.Ayrıca, Bluetooth bağlantısını kullanarak da verileri uyumlu bir cihaza gönderebilirsiniz.Ayrıca, verileri uyumlu bir hafıza kartında da saklayabilirsiniz.

#### S: Hafıza dolduğunda ne yapmalıyım?

C: Cihaz hafızasında veya yığın hafızada bulunan öğelerin bazılarını silin. Aynı anda birden fazla öğeyi silerken cihazınız, **İşlemi yapmak için yeterli hafıza** yok. Önce bazı verileri silin. veya Hafıza az. Önce telefon hafızasından bazı verileri silin. notunu görüntülerse, en küçük öğeden başlayarak öğeleri tek tek silin.

## S: Mesajım için neden bir kartvizit seçemiyorum?

C: Kartvizitte telefon numarası, adres veya e-posta adresi yok. **Menü > Rehber** öğesini ve ilgili kartviziti seçin ve kartviziti düzenleyin.

#### S: Cihaz tekrar tekrar veri bağlantısı başlattığında veri bağlantısını nasıl sona erdirebilirim?

C: Cihaz, multimedva mesai merkezinden multimedva mesaiı almava calısıvor olabilir. Cihazın veri bağlantısı kurmasını durdurmak istiyorsanız, multimedya mesaj merkezinin mesaiları daha sonra almak üzere kaydetmesi icin Menü > Mesajlar ve Secenek > Ayarlar > Multimedya mesajı > Multimedya alımı ve El ile ve seceneklerini belirlevin veva gelen multimedya mesajların tümünü yoksaymak için Kapalı seceneğini belirlevin. El ile seceneğini belirlerseniz, multimedya mesaj merkezinde veni bir mesaj olduğunda, bu durumu haber veren bir bildirim alırsınız. Kapalı seceneğini belirlerseniz, cihaz multimedya mesajlarıyla ilgili herhangi bir sebeke bağlantısı kurmaz. Cihazın valnızca, paket veri bağlantısı gerektiren bir uygulamayı veya işlemi baslattığınızda paket veri bağlantısı kurması için Menü > Araclar > Avarlar ve Bağlantı > Paket veri > Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde seçeneklerini belirleyin. Sorun düzelmezse, cihazı kapatın ve tekrar açın.

## S: Cihazımı bilgisayarıma bağlarken neden sorun yaşıyorum?

C: Bilgisayarınızda Nokia Ovi Suite veya Nokia Nseries PC Suite uygulamasının en son sürümünün yüklü olduğundan ve çalıştığından emin olun. Nokia Ovi Suite veya Nokia Nseries PC Suite'i kullanma hakkında daha fazla bilgi için, uygulama yardımına bakın veya Nokia destek sayfalarını ziyaret edin.

## S: Uyumlu bir PC ile cihazımı faks modem olarak kullanabilir miyim?

C: Cihazınızı faks modem olarak kullanamazsınız. Bununla birlikte, arama aktarmayı (şebeke servisi) kullanarak, gelen faks aramalarını başka bir faks numarasına aktarabilirsiniz.

## Yeşil ipuçları

Burada çevreyi korumaya nasıl katkıda bulunabileceğinize dair ipuçları yer almaktadır.



## Enerji tasarrufu yapın

Bataryayı tam olarak şarj edip şarj cihazını cihazdan ayırdığınızda, şarj cihazını prizden de çekin.

Şunları yaparsanız bataryayı o kadar sık şarj etmeniz gerekmez:

- Kullanmadığınız uygulamaları, servisleri ve bağlantıları kapatın.
- Ekranın parlaklığını azaltın.
- Cihazınızda bu özellik varsa, cihazı belli bir asgari eylemsizlik süresi sonrasında güç tasarrufu moduna girmek üzere ayarlayın.
- Tuş takımı ve zil sesleri gibi gereksiz sesleri devreden çıkarın.

## Geri dönüştürün

Nokia telefondaki materyallerin büyük kısmı geri dönüştürülebilir. Nokia ürünlerinizi nasıl geri dönüştürebileceğinizi www.nokia.com/werecycle adresinden veya mobil bir cihazla www.nokia.mobi/ werecycle adresinden öğrenebilirsiniz.

Ambalaj ve kullanım kılavuzlarını yerel geri dönüşüm döngünüzde geri dönüştürün.

## Kağıt tasarrufu yapın

Bu kılavuz size cihazınızı kullanmaya başlarken yardımcı olma amaçlıdır. Daha ayrıntılı talimatlar için, cihaz içindeki yardım bölümünü açın (çoğu uygulamada, **Seçenek > Yardım** seçeneğini belirleyin). Daha fazla destek için, bkz. www.nokia.com/support.

## Daha fazla bilgi

Cihazınızın çevresel özellikleri hakkında daha fazla bilgi için, bkz. www.nokia.com/ecodeclaration.

## Ürün ve güvenlik bilgileri

## Donanımlar

**Uyarı:** Yalnızca, bu modelle birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış bataryaları, şarj cihazlarını ve donanımları kullanın. Farklı türde batarya, şarj cihazı veya donanım kullanılması onay veya garantileri geçersiz kılabilir ve tehlikeli olabilir. Özellikle, onaylanmamış batarya veya şarj cihazı kullanımı yangın, patlama, sızıntı veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir.

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

## Batarya

## Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Bu cihaz BL-5K bataryayla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Nokia, bu cihazla kullanılabilen ek batarya modelleri üretebilir. Bu cihaz şu şarj cihazları tarafından verilen güçle kullanılmak üzere tasarlanmıştır: AC-10. Şarj cihazının model numarası fişin türüne göre değişebilir. Fişin biçimini aşağıdakilerden biri ile tanınır: E, EB, X, AR, U, A, C, K veya UB.

Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Batarya ilk kez kullanılıyorsa veya batarya uzun bir süre kullanılmadıysa, batarya şarjını başlatmak için şarj cihazını takmak sonra da çıkartıp yeniden takmak gerekebilir. Batarya tam olarak boşalmışsa, şarj göstergesinin ekranda görünmesi veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika sürebilir.

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

Uygun şarj. Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

Aşırı sıcaklıktan kaçının. Her zaman bataryayı 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasında tutmaya çalışın. Yüksek sıcaklıklar bataryanın kapasitesini azaltır ve ömrünü kısaltır. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve – uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol açabilir. (Bataryanın + ve – uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Atma. Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Sızma. Hücreleri veya bataryaları sökmeyin, kesmeyin, açmayın, ezmeyin, bükmeyin, delmeyin veya parçalamayın. Batarya sızdırıyorsa, batarya sıvısının derinize veya gözlerinize değmemesine dikkat edin. Böyle bir durum olursa, etkilenen bölgeyi hemen su ile yıkayın veya tıbbi yardım alın.

Hasar. 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. Doğru kullanım. Bataryayı amacı doğrultusunda kullanın. Bataryanın hatalı kullanımı yangın, patlama veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir. Cihaz veya batarya özellikle sert bir zemine düşürülürse ve bataryanın zarar gördüğüne inanıyorsanız, kullanmaya devam etmeden önce incelenmesi için bir yetkili servise götürün. Asla zarar görmüş batarya veya şarj cihazını kullanmayın. Bataryanızı küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

### Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

Güvenliğiniz için daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Orijinal bir Nokia bataryası aldığınızdan emin olmak için, bataryayı yetkili bir Nokia servis merkezinden veya bayiinden satın alın ve aşağıdaki adımları uygulayarak hologramı inceleyin:

#### Hologramın orijinal olup olmadığını anlama

 Etiket üzerindeki holograma belirli bir açıdan baktığınızda Nokia'nın birleşen eller simgesini, başka bir açıdan baktığınızda Nokia Original Enhancements logosunu görmeniz gerekir.



 Hologramın açısını sola, sağa, aşağı ve yukarı doğru değiştirdiğinizde her kenarda sırasıyla 1, 2, 3 ve 4 nokta görmeniz gerekir.



Bu adımların başarıyla tamamlanması bataryanın orijinalliğini tam olarak garanti

etmez. Orijinalliği doğrulayamıyorsanız veya etiketinde hologram bulunan bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olmadığını düşünmeniz için herhangi bir nedeniniz varsa, bataryayı kullanmayın ve yardım için en yakın yetkili Nokia servis merkezine veya bayiine götürün.

Orijinal Nokia bataryaları hakkında daha fazla bilgi edinmek için bkz. www.nokia.com/battery.

## Cihazınızın bakımını yapma

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

 Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurumasını bekleyin.

- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak veya soğuk yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir. Cihaz düşük ısıdan tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın. 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.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaylanmamış antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.

172

- Rehber kayıtları ve ajanda notları gibi saklamak istediğiniz verileri yedekleyin.
- En iyi performansı almak üzere cihazı ara sıra sıfırlamak için, cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın.

Bu öneriler, cihazınız, bataryanız, şarj cihazınız veya her türlü donanım için aynı ölçüde geçerlidir.

## Geri Dönüşüm

Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj malzemelerini her zaman tahsis edilmiş toplama noktalarına bırakın. Böylece denetimsiz atıkların yok edilmesine ve malzemelerin geri dönüştürülmesine yardımcı olabilirsiniz. Ürün ortam bilgilerini ve Nokia ürünlerinizin nasıl geri dönüştürüldüğü ile ilgili bilgileri www.nokia.com/werecycle veya www.nokia.mobi/werecycle adresinden okuyun.

## Ek güvenlik bilgileri

## Küçük çocuklar

Cihazınız ve aksesuarları oyuncak değildir. Küçük parçalar içerebilir. Bunları küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

### Çalisma ortami

Bu cihaz kulakta normal kullanım pozisyonunda veya vücuttan en az 1,5 santimetre (5/8 inç) uzakta tutulduğunda RF 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.

Cihazin parçalari manyetiktir. Metalik malzemeler cihaza çekilebilir. Kredi kartlari veya diger manyetik depolama ortamlarini cihazin yanina koymayin; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

### Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazların işlevine engel olabilir. Harici RF enerjisine karşı yeterli koruması olup olmadığını öğrenmek için bir doktora veya tıbbi cihazın üreticisine danışın. Kanunen yasak olan yerlerde cihazınızı kapatın. Hastaneler veya halk sağlığı kuruluşları harici RF enerjisine hassas cihazları kullanabilir.

#### İmplante 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 tutun.
- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımayın.
- 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 cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarının işlevine engel olabilir.

### Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz şekilde korunan; elektronik yakıt enjeksiyonu, kilitlenme önleyici elektronik fren, elektronik hız kontrolu ve hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın veya donanımının üreticisine başvurun. Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Hatalı montaj veya servis tehlikeli olabilir ve garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz ekipmanının doğru bir biçimde 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.

Cihazınızı uçağa binmeden önce kapatın. Uçakta kablosuz cihazların kullanılması, uçağın çalışma sistemi için tehlikeli, aynı zamanda yasadışı olabilir.

### Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Patlayıcı madde bulunan ortamlarda cihazınızı kapatın. Belirtilen tüm talimatlara uyun. Bu tür yerlerde kıvılcımlar yaralanma ve hatta ölüme yol açan patlamaya veya yangına neden olabilir. Servis istasyonlarındaki pompaların yakınları gibi benzin dolum noktalarında cihazınızı kapatın. Yakıt depolarında, 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.

### Acil aramalar

**Onemli:** Bu cihaz radyo sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Cihazınız internet üzerinden sesli aramaları (internet aramaları) destekliyorsa, hem internet aramalarını hem de hücresel telefonu etkinleştirin. Her ikisi de etkinleştirilmişse, cihazınız hem hücresel şebekeler hem de internet araması sağlayıcınız üzerinden acil arama yapmaya çalışabilir. Tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

- Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Cihazınıza göre aşağıdakileri de tamamlamanız gerekebilir:
  - Cihazınız kullanıyorsa bir SIM kart takın.

- Cihazınızda etkinleştirdiğiniz bazı arama kısıtlamalarını kaldırın.
- Tercihinizi Çevrimdışı veya Uçuş tercihinden etkin bir tercihe değiştirin.
- 2. Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
- Bulunduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz yere göre değişir.
- 4. Arama tuşuna basın.

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

## Sertifika bilgileri (SAR)

## Bu mobil cihaz radyo dalgalarına maruz kalmayla ilgili kurallara uygundur.

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Söz konusu kurallar bağımsız bir bilimsel kuruluş olan ICNIRP tarafından geliştirilmiş olup, tüm kişilere yaş ya da sağlık durumlarından bağımsız olarak koruma sağlayacak güvenlik sınırlarını içermektedir.

Ürün ve güvenlik bilgileri

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Massetme Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. ICNIRP kurallarda belirtilen SAR sınırı ortalama olarak on gramlık doku üzerinde 2,0 watt/kilogram (W/kg) olarak hesaplanmıştır. SAR testleri, cihaz tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek güç düzeyinde sinyal iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. Çalışır durumdaki bir cihazın gerçek SAR düzeyi maksimum değerin altında olabilir çünkü cihaz yalnızca şebekeye erişmek için gerekli gücü kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu miktar, şebeke baz istasyonuna ne kadar yakın olduğunuz gibi bir dizi etmene bağlı olarak değişir.

ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri şudur: 0,76 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 bilgiyi www.nokia.com sitesinde, ürün bilgileri bölümünden alabilirsiniz.

# Dizin

176

## Dizin

#### A

acilis notu 149 adres defteri **Bkz** kartvizitler A-GPS (vardımlı GPS) 79 aianda 137 aianda kavdı gönderme 138 silme 138 aksesuar avarları 150 aksesuarlar Bkz. donanımlar alarm aianda notu 137 albümler medva 46 ana menü 135 antenler 16 arac cubuğu 34 arama kısıtlama Bkz. sahit arama podcast'ler 72 arama bekletme 119 arama islem kaydı 125

aramalar 116 alınan 124 avarlar 154 cevaplama 117 cevapsız 124 internet aramaları 126 konferans 118 kullanılabilecek secenekler 116 reddetme 117 süresi 125 telesekreter 117 vapilan 124 aramaları cevaplama 117 aramaların süresi 125 aramaları reddetme 117 aramalar icin secenekler menüsü 116 aranan numaralar 124 arkaplan ışığı zaman asımı 149 avarlar arama aktarma 155 arama engelleme 156 aramalar 154 bekleme 149 dil 150

ekran 149 erisim noktaları 157, 158 erisim noktası adı kontrolü 161 ev ağı 95 FM radvo 68 FM verici 78 internet aramaları 127 internet radyosu 70 kamera 41 kavar kapak 151 kisisellestirme 149 konumlandırma 154 mesailar 112 paket veri 160 paket veri erisim noktaları 158 podcasting 71 saat 136 sertifikalar 152 sebeke 156 tv çıkışı 150 uygulamalar 162 video merkezi 102 video pavlasımı 122 web tarayıcı 65 WLAN 160, 161

Dizin

WLAN internet erişim noktaları 159 yapılandırma 161 **ayarları** SIP 161

#### B

bağlantı vöneticisi 54 bağlantı vöntemleri Bluetooth 56 veri kablosu 59 batarva güc tasarrufu 21 güç tasarrufu ayarı 149 sari etme 15 batarvavı sari etme 15 bekleme modu 134, 149 beslemeler, haberler 63 bileklik 16 bilgisavar bağlantıları 59 Ayrıca bkz. *veri bağlantıları* bilgi uvgulamaları 63 Bluetooth 57 güvenlik 59 veri alma 56 veri gönderme 56 Bluetooth bağlantısı cihazları engelleme 58

#### C

cihaz hafizasını yedekleme 139 cihazları eşleştirme 57 cihaz yöneticisi 162

#### Ç

çalar saat 136
çalma
mesajlar 107
çekim modları, kamera 37

#### D

destek kaynakları 18 dil ayarları 150 DLNA 94 doğum günü notları 137 dolaşım 156 dosya yöneticisi 139 dönüştür 140 DRM (dijital hak yönetimi) 148 duvar kağıdı 132 dünya saati 136

#### E

ekler 107 ekran ayarları 149 ekran döndürme 151 e-posta arama 110

avarlar 111, 113 bağlantı kesme 110 ek ekleme 109 ek indirme 109 gönderme 108 hesaplar 110 klasörler 110 kurulum 108 okuma 109 silme 110 erisim noktaları 157 gruplar 158 etkin arac cubuğu 36 Fotoğraflar'da 46 kamerada 34 etkin bekleme modu 134, 149 evaă 76 dosyaları kopyalama 97 icerik pavlasma 95 F fabrika avarları, geri vükleme 153 favdalı bilgiler 18 FM verici avarlar 78 sarkıları calma 78 FM vericisi 77 fotoğraflar arac cubuğu 46

dosya bilgileri 45 dosyaları düzenleme 45 etiketler 46 kırmızı göz 49 Bkz. *kamera* Fotoğraflar etkin araç çubuğu 40 fotoğraf makinesi görüntüleme modu 35 göstergeleri 33

#### G

galeri 51 gercek zamanlı akıs bağlantıları 52 ses klipleri 51 sunumlar 52 aelen kutusu mesai 106 gelen kutusu, mesai 106 genel bilgiler 18 gercek zamanlı akıs bağlantıları 52 qiden kutusu, mesai 103 giris kodları 20 gönderilen mesajlar klasörü 103 gönderme Bluetooth kullanarak 56 görüntüler 44 düzenleme 48 göstergeler ve simgeler 26 GPS konum istekleri 81 GPS (küresel konumlandırma sistemi) 79 qüc tasarrufu 149 güncellemeler 20 günlükler 63 güven avarları 153 aüvenlik Bluetooth 59 sertifikalar 152 web taravici 64 qüvenlik kodu 20 aüvenlik modülü 153

#### Η

haber beslemeleri 63 hafıza temizleme 22 web önbelleği 64 hafta ayarları ajanda alarmı 137 Haritalar 84 arabayla gitme rotaları 85 ekran öğeleri 88, 89 Favoriler 92 görünümleri değiştirme 93

göz atma 84 harita indirme 91 kısavollar 87 navigasvon 85 pusula 89 rotaları düzenleme 92 rotaları kavdetme 91 rota planlama 86 senkronize etme 92 sesli rehberlik 90 trafik bilgileri 89 ver avrintilarini görüntüleme 93 ver bulma 85 ver gönderme 92 verleri düzenleme 92 verleri kaydetme 91 verleri paylasma 90 vürüme 86 hatırlatma notları Bkz. vapilacak notlari hatsız tercihi 28 hesaplama 141 hızlı arama 118 hoparlör 28 HSDPA (vüksek hızlı indirme bağlantısı paket erişimi) 29 T IM (sohbet uygulaması) 30

Dizin

ısık avarları 149

### icerik

sekronizasvon, gönderme ve alma 25 icerik aktarma 24 imza, dijital 152 internet aramaları 126 avarlar 127 etkinlestirme 126 kartvizitleri engelleme 127 vapma 126 İnternet araması servisleri vönetme 127 internet bağlantısı 61 Ayrıca bkz. taravıcı internet radyosu avarlar 70 dinleme 69 favoriler 69 istasyon arama 70 istasvon dizini 70

J2ME Java uygulaması desteği 144 Iava dizeleri/ uygulamaları 144

Κ kablo 59 kamera

kablosuz LAN avarları 161 avarlar 41 avdınlatma 42 flası 37 görüntü kalitesi 41 konum bilgileri 35 otomatik zamanlayıcı 38 renk 42 sahneler 37 secenekleri 36 sıralı cekim modu 38 video kalitesi 43 video modu 40 karakter kodlaması 105 kartvizitler düzenleme 128 gönderme 128 görüntüler 128 gruplar 130 isimler ve numaralar 128 kavdetme 128 kopyalama 129 senkronize etme 59 ses etiketleri 128 silme 128 varsavılan bilgiler 128 zil sesleri 129

kayar kapak ayarları 151 kırmızı göz giderme 49 kısa mesailar alma ve okuma 106 avarlar 111 cevaplama 106 gönderme 105 SIM mesailari 111 kısavollar 87 kilit kodu 14, 20 kilitleme tus takımı 151 kisisellestirme 132, 149 kisisel sertifikalar 152 konferans aramaları 118 konum bilgileri 79 konumlandırma ayarları 154 konumlandırma bilgileri 79 konusma 147 kulaklıklı mikrofon seti 15 Kücük Harita 62

### н

lisanslar 148

#### Μ

medva müzik calar 74 RealPlaver 143 menü liste görünümü 135

#### menü tablo görünümü 135 mesajlar

avarlar 111 gelen simgesi 106 klasörler 103 multimedva 107 mesai okuvucu 107 ses secme 147 metin tahmini girisi 104 metin girme 103 metin tahmini girisi 104 MMS (multimedva mesai servisi) 105, 107, 112 multimedva 51 multimedva mesaiları 105, 107.112 müzik calar 74 calma listeleri 75 müzik aktarma 77

#### Ν

Nokia destek bilgileri 18 Nokia Map Loader 91 noktalama işareti, metin girme 104 notlar 142 numaralarım 128 0

operatör logosu 150 otomatik zamanlayıcı, kamera 38 Ovi 31 Ovi Dosyaları 31 Ovi Müzik 68 Ovi Rehberi 30 Ovi Store 30

#### Ö

önbellek 64 özel karakterler, metin girme 104

#### Ρ

paket veri bağlantısı ayarlar 160 erişim noktası ayarları 158 sayaçlar 125 pano, kopyalama 105 panoya metin kopyalama 105 para birimi dönüştür 140 parlaklık, ekran 149 paylaşılan video 121 PDF okuyucu 142 PIN2 kodu 20 PIN kodu 20 pin kodu 14 podcasting 72 avarlar 71 dizinler 72 indirme islemleri 73 vürütme 73 proxy ayarları 159 PIIK kodları 20 R radvo 67 avarları 68 istasvonlar 68 RealPlayer 143 S saat 134, 136 Saat avarlar 136 saat/tarih icin otomatik güncelleme 136 saat ve tarih 136 sabit arama 130 sahneler, görüntü ve video 37 sayfa genel bakısı 62 sensörler 151 sertifikalar 152 servis mesaiları 107 ses denetimleri 28 sesi kapatma 117 ses klipleri 51
ses komutları 119 Avrica bkz. *sesle arama* sesle arama 119 sesler 132, 133 zil avarları 133 sesli aramalar Bkz aramalar sesli mesajlar 105 ses temaları 132 SIM kart mesailar 111 SIM kart güvenliği 151 SIP 161 slavt gösterisi 47 SMS (kısa mesai servisi) 105 sohbet servisi (IM) 30 sorun giderme 164 sunumlar 52 sunumlar, multimedva 107 Symbian uygulamaları 144

# Ş

şarkılar 74 şebeke ayarları 156

#### T

tarayıcı 61 araç çubuğu 62 ayarlar 65 bilgi uygulamaları 63

aüvenlik 64 icerik arama 63 önbellek 64 savfaları tarama 61, 62 ver imleri 64 tarih ve saat 136 telefon avarları 24 telefon defteri Bkz. kartvizitler telefon hoparlörü 28 telesekreter arama 117 numara değistirme 117 telif hakkı koruması 148 temalar 132 tercihler hatsız kısıtlamaları 28 toplantı istekleri alma 110 toplantilar avarlama 137 toplantı notları 137 tus kilidi 151 tus takımı 151 tus takımı kilidini acma 151 tüm aramaları sonlandır seceneği 119 tv cikisi modu 47 TV yapılandırması 150

#### U

UPIN kodu 20 UPUK kodu 20 USB şarjı 15 USB veri kablosu 59 uygulamaları 144 uygulamaları yükleme 144 uygulama yöneticisi 144 uzaktan yapılandırma 162

#### V

veri bağlantıları PC bağlantısı 59 senkronizasvon 59 veri senkronizasyonu 59 video aramaları 119.121 sırasındaki secenekler 120 video avarları 43 video klip kavdetme 40 video klipler paylasılan 121 videolar 44 video merkezi görüntüleme 99 indirme 99 videoları aktarma 101 videolarım 101 video vavınları 100 Video Merkezi 99

181

#### video paylaşımı

canlı video paylaşma 123 davet kabul etme 124 gereksinimler 122 video klipleri paylaşma 123

# W

web bağlantısı 61 web günlükleri 63 WLAN

erişim noktaları 54 kullanılabilirlik 54 MAC adresi 53 WLAN sihirbazı 54

### Y

yakınlaştırma 35 yakınlaştırma/ uzaklaştırma 40 yapılacak notları 137 yapılandırma Bkz. *ayarlar* yardımlı GPS (A-GPS) 79 yardım uygulaması 18 yazılım güncelleme 19 yazılım güncellemeleri 19, 20 yazılım uygulamaları 144 yazı tipi ayarları 149 yeniden arama özelliği 155 yer imleri 64 yer işaretleri 81 yıldönümü notları 137 yön bulma araçları 79

### Ζ

zaman dilimi ayarları 136 zil sesleri 133 ayarlar 149 Zip manager 141