

# NOKIA N70



Nokia N70-1

## UYGUNLUK BİLDİRİMİ

NOKIA CORPORATION şirketi, bu RM-84 ürününün Directive 1999/5/EC kararının esas şartları ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'nin bir kopyasını [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/) adresinde bulabilirsiniz.



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

© 2005-2007 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

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

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

Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır.

## symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd (c) 1998-2007. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



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

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

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

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

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

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

İşbu belgenin içeriği 'olduğu gibi' sunulmaktadır. Yürürlükteki kanunların gerektirdiği haller dışında, ticari olarak satılabilirlik, iyi bir evsafa olma ve belirli bir amaca uygunluk ile ilgili zımni garantiler de dahil olmak üzere ancak bunlarla kısıtlı olmamak şartıyla, işbu belgenin doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili olarak, açık veya zımni herhangi bir garanti verilmemiştir. Nokia, herhangi bir zamanda, önceden bildirimde bulunmaksızın, işbu belgeyi değiştirme veya geçersiz kılma hakkını saklı tutar.

Bazı ürünlerin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Bu konuda, lütfen size en yakın Nokia bayiiine danışınız.

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

### FCC/KANADA ENDÜSTRİSİ UYARISI

Cihazınız TV veya radyo ile girişime neden olabilir (örneğin, telefonu bir alıcı cihazın yakınında kullanırken). Bu tür bir girişim giderilemezse, FCC veya Kanada Endüstrisi telefonunu kullanmayı bırakmanızı gerektirebilir. Yardıma gereksinim duyarsanız, yerel servis sağlayıcınıza başvurun. Bu cihaz FCC kurallarının 15. bölümüyle

uyumludur. Çalıştırma, şu iki koşula tabidir: (1) Bu cihaz zararlı girişime neden olmamalıdır ve (2) bu cihaz, istenmeyen çalıştırma durumuna neden olsa bile gelen her türlü girişimi almalıdır. Nokia'nın açıkça onaylamadığı herhangi bir değişiklik, kullanıcının bu cihazı kullanma yetkisini iptal eder.

# CE0434

## Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

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

## Üretici Firma

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

4. Baski TR, 9252865

# İçindekiler

Güvenliğiniz için .....	10	Etkin bekleme modu.....	23
Bağlantı .....	13	<b>Arama yapma .....</b>	<b>24</b>
<b>Nokia N70 cihazınız .....</b>	<b>14</b>	Sesli aramalar.....	24
Yardım .....	14	Konferans araması yapma.....	24
Öğretici .....	14	Bir telefon numarasını hızlı arama.....	25
Yararlı kısayollar.....	14	Sesle arama.....	25
Saat.....	16	Video aramaları .....	26
Saat ayarları.....	16	Video paylaşımı.....	27
Dünya saati .....	16	Video paylaşımı gereksinimleri .....	27
Ses ve hoparlör kontrolü.....	17	Ayarlar .....	28
Dosya yöneticisi.....	17	Canlı video ve video klipleri paylaşma .....	28
Hafıza kullanımını görüntüleme .....	18	Davet kabul etme .....	29
Hafıza az – hafızada yer açma .....	18	Gelen aramayı cevaplama veya reddetme .....	29
Hafıza kartı aracı.....	18	Gelen video aramasını cevaplama veya	
Hafıza kartını biçimlendirme .....	19	reddetme.....	29
<b>Cihazınızı kişiselleştirme .....</b>	<b>20</b>	Arama bekletme.....	30
Tercihler - sesleri ayarlama .....	21	Sesli arama sırasında kullanılabilen	
Hatsız tercih.....	21	seçenekler.....	30
Başka bir cihazdan içerik aktarma .....	22	Video araması sırasında kullanılabilen	
Cihazınızın görünümünü değiştirme .....	22	seçenekler.....	31
		İşlem kaydı .....	31
		Son aramalar .....	31

Arama süresi.....	31
Paket veri .....	32
Tüm iletişim etkinliklerini izleme .....	32

## **Rahber (Telefon rehberi) ..... 34**

İsimleri ve numaraları kaydetme.....	34
Standart numaralar ve adresler .....	35
Kartvizit kopyalama.....	35
SIM rehberi ve diğer SIM hizmetleri .....	35
Kartvizite zil sesi ekleme .....	36
Kartvizit grupları oluşturma .....	36
Gruptan üye çıkarma .....	37

## **Kamera ve Galeri ..... 38**

Kamera.....	38
Fotoğraf çekme.....	38
Dizi olarak fotoğraf çekme.....	39
Zanalayıcıyla fotoğrafta siz de yer alın .....	40
Flaş.....	40
Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma.....	40
Renk ve ışık ayarlarını yapma.....	41
Çekim modları.....	41
Görüntüleri düzenleme .....	42
Video kaydetme .....	43
Video klipleri düzenleme.....	45
Galeri.....	47

Görüntüleri ve video klipleri görüntüleme .....	48
Slayt gösterisi .....	48
Albümler.....	49

## **Görüntü.....50**

Görüntü baskısı.....	50
Yazıcı seçimi .....	50
Baskı önizleme .....	50
Baskı ayarları .....	50
RealPlayer.....	51
Video klipleri oynatma veya ses kliplerini çalma .....	51
Parça listesi oluşturma.....	51
Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik.....	52
RealPlayer ayarlarını alma .....	52
Film yönetici .....	53
Hızlı muvee oluşturma .....	53
Özel muvee oluşturma .....	54

## **Mesajlaşma.....56**

Metin yazma.....	57
Normal metin girişi .....	57
Akıllı metin girişi - Sözlük.....	57
Panoya metin kopyalama .....	59
Mesaj yazma ve gönderme.....	59

MMS ve e-posta ayarlarını alma .....	61
Gelen Kutusu - mesajları alma.....	62
Multimedya mesajları .....	62
Veri ve ayarlar .....	62
Web servis mesajları.....	63
Klasörlerim .....	63
Posta kutusu .....	63
Posta kutusunu açma.....	63
E-posta mesajlarını alma .....	64
E-posta mesajlarını silme.....	65
Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme.....	65
Giden kutusu - gönderilmeyi bekleyen mesajlar.....	66
SIM karttaki mesajları görüntüleme.....	66
Mesajlaşma ayarları .....	67
Kısa mesajlar.....	67
Multimedya mesajları .....	67
E-posta .....	68
Web servis mesajları.....	70
Hücre yayını .....	70
Diğer ayarlar .....	71
<b>Radio .....</b>	<b>72</b>
Radyo dinleme .....	72
Görsel içeriği görüntüleme.....	73
Kayıtlı istasyonlar.....	73
Ayarlar.....	74

<b>Ajanda.....</b>	<b>75</b>
Ajanda kayıtları oluşturma.....	75
Ajanda alarmı ayarlama .....	76
Ajanda görünümü.....	76
Ajanda kayıtlarını silme.....	76
Ajanda ayarları.....	77
<b>Web.....</b>	<b>78</b>
Web'e erişim.....	78
Tarayıcı ayarlarını alma .....	78
Ayarları el ile girme .....	78
Yer imleri görünümü .....	79
Yer imlerini el ile ekleme.....	79
Yer imlerini gönderme.....	79
Bağlantı kurma .....	79
Bağlantı güvenliği .....	79
Tarama.....	80
Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme.....	81
Öğeleri indirme ve satın alma .....	81
Bağlantıyı kesme .....	82
Önbelleği boşaltma .....	82
Web ayarları .....	82
<b>Klasörüm.....</b>	<b>84</b>
Oyunlar.....	84
Müzik çalar .....	84

Müzik çalma.....	84
Çalma listeleri.....	85
Git - kısayol ekleme.....	85
Bir kısayolu silme.....	85
Sohbet - sohbet mesajları.....	86
Sohbet ayarlarını alma.....	86
Sohbet sunucusuna bağlanma.....	86
Sohbet ayarlarını değiştirme.....	86
Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama.....	87
Bir sohbet grubuna katılma ve gruptan ayrılma.....	87
Sohbet.....	87
Oturumları görüntüleme ve başlatma.....	88
Sohbet kartvizitleri.....	89
Sohbet gruplarını yönetme.....	89
Sohbet sunucusu ayarları.....	89
<b>Bağlantılar.....</b>	<b>90</b>
Bluetooth bağlantısı.....	90
Bluetooth bağlantısı ayarları.....	91
Bluetooth bağlantısını kullanarak veri gönderme.....	91
Cihazları eşleştirme.....	92
Bluetooth bağlantısını kullanarak veri alma.....	93
Bluetooth bağlantısını kapatma.....	93
PC bağlantıları.....	93

CD-ROM.....	94
Cihazınızı modem olarak kullanma.....	94
Bağlantı yöneticisi.....	94
Veri bağlantısı bilgilerini görüntüleme.....	95
Uzaktan senkronizasyon.....	95
Yeni senkronizasyon profili oluşturma.....	95
Veri senkronizasyonu.....	96
Cihaz yöneticisi.....	97
Sunucu profili ayarları.....	97

## **Ofis.....98**

Hesaplama.....	98
Dönüştürme.....	98
Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama.....	98
Yapılacak.....	99
Notlar.....	99
Kaydedici.....	100

## **Araçlar..... 101**

Medya tuşu (Nokia N70 (orijinal model)).....	101
Muzik erişim tuşu (Nokia N70 Music Edition).....	101
Ayarlar.....	101
Telefon ayarları.....	101
Arama ayarları.....	103
Bağlantı ayarları.....	104

Tarih ve saat.....	106
Güvenlik .....	106
Arama aktarma .....	109
Arama engel.....	110
Şebeke .....	110
Donanım ayarları .....	110
Ses komutları.....	111
Uygulama yöneticisi.....	111
Uygulamaları ve yazılımları yükleme.....	112
Uygulamaları ve yazılımları kaldırma .....	113
Uygulama ayarları .....	113
Etkinleştirme anahtarları - Telif hakkıyla korunan dosyalar içindir. ....	114

<b>Sorun giderme.....</b>	<b>115</b>
Sorular ve Cevaplar.....	115
<b>Batarya bilgileri .....</b>	<b>118</b>
Şarj Etme ve Boşaltma.....	118
Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları.....	119
<b>Bakım ve onarım.....</b>	<b>121</b>
<b>Ek güvenlik bilgileri.....</b>	<b>122</b>
<b>Dizin .....</b>	<b>125</b>



## ÖNEMLİ!

Standart bir kısa mesajın (metin mesajının) uzunluğu 160 karakterle sınırlıdır.

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

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

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

# Güvenliğiniz için

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



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



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



**GİRİŞİM** Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek girişime maruz kalabilir.



**HASTANELERDE KAPATIN** Her türlü kısıtlamaya uyun. Tıbbi cihazların yakınında cihazı kapatın.



**UÇAKTA KAPATIN** Her türlü kısıtlamaya uyun. Kablosuz cihazlar uçuşta girişime neden olabilir.



**YAKIT İKMALİ SIRASINDA KAPATIN** Cihazı yakıt ikmal noktalarında kullanmayın. Yakıt veya kimyasalların yakınında kullanmayın.



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



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



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



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



**SUYA DAYANIKLILIK** Cihazınız suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.



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



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



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

## Cihazınız hakkında

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

Cihazınız İnternet bağlantılarını ve diğer bağlantı yöntemlerini destekler. Tıpkı bilgisayarlar gibi, cihazınız da virüslere, kötü amaçlı mesajlara ve uygulamalara ve diğer zararlı içeriklere maruz kalabilir. Dikkatli olun ve yalnızca güvenilir kaynaklardan gelen mesajları açın, bağlantı isteklerini kabul edin, içerik indirin ve yükleme kabul edin. Cihazınızın güvenliğini artırmak için, düzenli bir güncelleme servisi olan bir anti-virüs yazılımı yükleyebilir ve güvenlik duvarı uygulaması kullanabilirsiniz.

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

Fotoğraf çekerken veya video klip kaydederken ve bunları kullanırken başkalarının gizliliği ve meşru haklarının yanı sıra tüm yasalara ve yerel geleneklere uygun hareket edin.

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



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

## Şebeke servisleri

Telefonu kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Bu cihazdaki özelliklerin birçoğunun çalışabilmesi kablosuz şebekenin özelliklerine bağlıdır. Bu şebeke servisleri, tüm şebekelerde bulunmayabilir veya Şebeke Servislerini kullanabilmeniz için önce servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanız gerekebilir. Servis sağlayıcınızın bu servislerin kullanımıyla ilgili ek talimatlar vermesi ve hangi ücretlerin uygulanacağını açıklaması gerekebilir. Bazı şebekelerin, şebeke servislerini kullanabilmenizi etkileyecek kısıtlamaları olabilir. Örneğin, bazı şebekeler dile bağlı tüm karakterleri ve servisleri desteklemeyebilir.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir. Bu durumda, söz konusu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Ayrıca cihazınız özel olarak yapılandırılmış olabilir. Bu yapılandırma menü adları, menü düzeni ve simgelerde yapılan değişiklikleri içerebilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bu cihaz, TCP/IP protokollerinde çalışan WAP 2.0 protokollerini (HTTP ve SSL) destekler. Bu cihazın, MMS, tarama, e-posta ve tarayıcı veya MMS kullanarak içerik indirme gibi bazı özellikleri söz konusu teknolojiler için şebeke desteği gerektirebilir.

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

## Donanımlar, bataryalar ve şarj cihazları

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

Herhangi bir şarj cihazını bu cihazla kullanmadan önce model numarasını kontrol edin. Bu cihaz şu şarj cihazlarıyla birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır: DC-4, AC-3 ve AC-4 şarj cihazı; CA-44 şarj cihazı

adaptörüyle birlikte kullanıldığında AC-1, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-8, LCH-9 veya LCH-12 şarj cihazı.

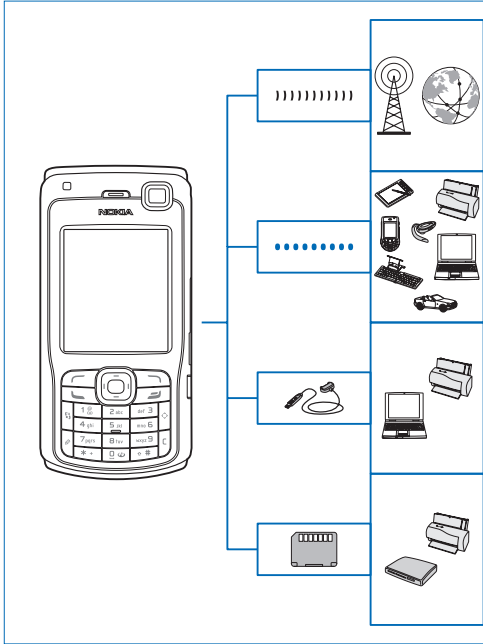
Bu cihazla kullanılmak üzere tasarlanan batarya BL-5C bataryadır.



**Uyarı:** Yalnızca, bu modelle birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış bataryaları, şarj cihazlarını ve donanımları kullanın. Başka türde batarya, şarj cihazı veya donanım kullanılması onay veya garantileri geçersiz kılabilir ve tehlikeli olabilir.

Onaylı donanımları edinmek için satıcınıza başvurun. Herhangi bir donanımın güç kablosunu prizden çekerken, kabloyu değil fişi kavrayın ve çekin.

# Bağlantı



Cihazınızı 2G ve 3G şebekelerinde kullanın. Bkz. "Cihazınız hakkında", s. 11.

Dosyaları aktarmak ve uyumlu donanımlara bağlanmak için Bluetooth teknolojisini kullanın. Bkz. "Bluetooth bağlantısı", s. 90.

Yazıcılar ve PC'ler gibi uyumlu cihazlara bağlanmak için uyumlu bir USB veri kablosu kullanın (örneğin, Nokia Bağlantı Kablosu CA-53).

Veri aktarımı veya bilgi yedekleme için uyumlu bir hafıza kartı kullanın. Bkz. "Hafıza kartı aracı", s. 18.

# Nokia N70 cihazınız

Model numarası: Nokia N70-1.

Bundan sonra Nokia N70 olarak kullanılacaktır. Bu kılavuzda açıklanan bir işlev yalnızca orijinal Nokia N70 modelinde veya Nokia N70 Music Edition için geçerliyse, bu söz konusu işlevin açıklandığı bölümde Nokia N70 (orijinal model) veya Nokia N70 Music Edition'a atıfta bulunularak belirtilir. Cihazınızın orijinal Nokia N70 mi, yoksa Nokia N70 Music Edition mı olduğunu anlamak için satış kutusuna bakın.



## Yardım

Cihazınızda bağlama duyarlı yardım bulunur. Yardıma, bir uygulamadan veya ana menüden erişebilirsiniz.

Uygulama açıkken geçerli görünüme ilişkin yardıma erişmek için, [Seçenek](#) > [Yardım](#) seçeneğini belirleyin.

**Örnek:** Kartvizit oluşturmaya ilişkin talimatları görmek için, bir kartvizit oluşturmaya başlayın ve [Seçenek](#) > [Yardım](#) seçeneğini belirleyin.

Talimatları okurken, yardım ile artalarda açık olan uygulama arasında geçiş yapmak için tuşunu basılı tutun.

Yardıma ana menüden açmak için [Araçlar](#) > [Yardım](#) seçeneğini belirleyin. Yardım konularının listesini görmek için istediğiniz uygulamayı seçin. Yardım konularını anahtar sözcükleri kullanarak aramak için, [Seçenek](#) > [Anaht. sözcükle bul](#) seçeneğini belirleyin.

Yardım konusunu okurken ilgili diğer konuları görmek için veya tuşuna basın.



## Öğretici

Öğretici, cihazınızın bazı özellikleri ile ilgili bilgi verir.




Öğreticiyi görüntülemek için cihazınıza hafıza kartını takın tuşuna basın ve [Klasörüm](#) > [Öğretici](#) seçeneğini belirleyip görüntülemek istediğiniz bölümü seçin.

## Yararlı kısayollar




Cihazınızdan hızlı şekilde yararlanmak için kısayolları kullanın. İşlevler hakkında daha ayrıntılı bilgi için bu kullanım kılavuzunun ilgili bölümlerine bakın.

### Fotoğraf çekme











- Fotoğraf çekmeden önce görüntü ayarlarını yapmak için tuşuna basın.



- Fotoğraf çektikten sonra fotoğrafı göndermek için  tuşuna basın ve **Multimedya ile, E-posta ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Mesajlaşma", s. 56 ve "Bluetooth bağlantısı" s. 90.
- Bir görüntüyü silmek için  tuşuna basın.
- Yeni bir fotoğraf çekmek için  tuşuna veya kameranın deklanşör tuşuna basın.

### Video klip kaydetme






- Video kaydetmeden önce video ayarlarını yapmak için  tuşuna basın.
- Bir video klip kaydettikten sonra  tuşuna basın ve **Multimedya ile, E-posta ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. .mp4 biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemezsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. "Mesajlaşma", s. 56 ve "Bluetooth bağlantısı", s. 90.
- Bir video klipi silmek için  tuşuna basın.

### Metin ve liste düzenleme

- Listedeki bir öğeyi işaretlemek için, bu öğenin üzerine gelin ve aynı anda  ve  tuşlarına basın.
- Listedeki birden çok öğeyi işaretlemek için  veya  tuşuna basarken  tuşunu basılı tutun. Seçimi bitirmek için önce  tuşunu ve sonra da  tuşunu bırakın.
- Metin kopyalayıp yapıştırmak için: Harf ve sözcük seçmek için  tuşunu basılı tutun. Aynı anda,  veya  tuşuna basın. Seçim ilerledikçe, metin


vurgulanır. Metni panoya kopyalamak için  tuşunu basılı tutarken **Kopyala** seçeneğini belirleyin. Metni bir belgeye eklemek için  tuşunu basılı tutarken **Yapıştır** seçeneğini belirleyin.



### Bekleme modu

- Açık olan uygulamalar arasında geçiş yapmak için  tuşunu basılı tutun. Hafızada yer azalırsa, cihaz bazı uygulamaları kapatabilir. Cihaz herhangi bir uygulamayı kapatmadan önce, kaydedilmemiş verileri kaydeder. Arka planda çalışır durumda uygulama bırakılması batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır.
- Tercihini değiştirmek için  tuşuna basın ve bir tercih seçin.
- **Genel** ve **Sessiz** tercihleri arasında geçiş yapmak için **#** tuşunu basılı tutun. İki telefon hattına sahipseniz, bu işlem iki hat arasında geçiş yaptıracaktır.
- Son aranan numaralar listesini açmak için  tuşuna basın.
- Ses komutları kullanmak için  tuşunu basılı tutun.
- Bir **Web** bağlantısı başlatmak için  tuşunu basılı tutun. Bkz. "Web", s. 78.

Bekleme modunda kullanılabilen diğer kısayollar hakkında bilgi edinmek için, bkz. "Etkin bekleme modu", s. 23.

### Tuş kilidi

- Kilitlemek için: Bekleme modunda  tuşuna ve ardından **\*** tuşuna basın.


- Kilidi açmak için:  tuşuna, ardından da \* tuşuna basın.
- Tuş takımı kilidi devredeyken ekran ışığını açmak için  tuşuna basın.

Cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası, tuş takımı kilidi devredeyken aranabilir.



## Saat

 tuşuna basın ve **Saat** seçeneğini belirleyin.

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

Alarmı kapatmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Alarm çaldığında, beş dakikalık bir süre için durdurmak üzere (sonra yeniden çalar) **Ertele** seçeneğini belirleyin. Bunu en çok beş kez yapabilirsiniz.

Alarm saati telefonunuz kapalıyken geldiğinde telefon kendi kendine açılır ve alarm zil sesi çalmaya başlar. **Durdur**'u seçerseniz cihazı aramalar için etkinleştirmek isteyip istemediğiniz sorulur. Cihazı kapatmak için **Hayır**'ı, arama yapmak ve aramaları cevaplamak içinse **Evet**'i seçin. Kablosuz telefon kullanımının girişim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda **Evet**'i seçmeyin.

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


## Saat ayarları

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


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

Cihazınızdaki tarih, saat ve zaman dilimi bilgilerinin cep telefonu şebekesi tarafından güncelleştirilmesi için (şebeke servisi), aşağı gidin ve **Oto. zaman yenileme** seçeneğini belirleyin. **Oto. zaman yenileme** ayarının etkili olması için cihaz kapatılıp açılır.

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

Yaz saati uygulamasının durumunu değiştirmek için, aşağı kaydırın ve **Yaz saati** seçeneğini belirleyin. **Bulunduğum şehir** saatini 1 saat ileri almak için **Açık** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Dünya saati", s. 16. Yaz saati uygulaması etkinleştirildiğinde, saat ana görünümünde  görünür. **Oto. zaman yenileme** açıksa, bu ayar gösterilmez.

## Dünya saati



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



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


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

## Ses ve hoparlör kontrolü

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



Dahili hoparlör, cihazınızı kulağınıza götürmenize gerek kalmadan, kısa mesafeden dinlemenize ve konuşmanıza olanak verir. Ses uygulamaları varsayılan olarak hoparlörü kullanır.

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





Arama sırasında hoparlörü kullanmak için, bir arama başlatın ve **Seçenek** > **Hoparl. etkinleştir** seçeneğini belirleyin.



Hoparlörü kapatmak için, devam etmekte olan bir arama varken veya bir ses dinlerken **Seçenek** > **Ahizeyi etkinleştir** seçeneğini belirleyin.



## Dosya yöneticisi

Cihazın birçok özelliği verileri saklamak için hafızayı kullanır. Bu özellikler, rehberi, mesajları, görüntüleri, zil seslerini, ajandayı ve yapılacak notlarını, belgeleri ve indirilen uygulamaları içerir. Kullanılabilir boş hafıza miktarı, cihazın hafızasında kayıtlı olan veri miktarına bağlıdır. Ek saklama alanı olarak uyumlu bir hafıza kartı kullanabilirsiniz. Hafıza kartları yeniden yazılabilirdir, dolayısıyla hafıza kartındaki verileri silebilir ve hafıza kartına veri kaydedebilirsiniz.

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


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

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

💡 **İpucu!** Cihazınızdaki çeşitli hafızaları görüntülemek için, Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Phone Browser uygulamasını kullanabilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

## Hafıza kullanımını görüntüleme

Cihazınızda bulunan veri türlerini ve çeşitli veri türlerinin kullandığı hafıza miktarını görüntülemek için [Seçenek > Hafıza bilgileri](#) seçeneğini belirleyin. Cihazdaki boş hafıza miktarını görüntülemek için, aşağı doğru giderek [Boş hafıza](#) seçeneğine gidin.

Hafıza kartındaki boş hafıza miktarını görüntülemek için, cihaza takılı uyumlu bir kartınız varsa,  tuşuna basarak hafıza kartı görünümünü açın ve [Seçenek > Hafıza bilgileri](#) seçeneğini belirleyin.

## Hafıza az – hafızada yer açma

Cihaz hafızası veya hafıza kartı hafızası azalırca cihaz sizi uyarır.

Cihaz hafızasında yer açmak için, dosya yöneticisinde, verileri uyumlu bir hafıza kartına aktarın. Taşınacak dosyaları işaretleyin ve [Klasöre taşı > Hafıza kartı](#) seçeneğini belirleyin ve bir klasör seçin.

💡 **İpucu!** Cihaz hafızasında veya bir hafıza kartında yer açmak için, Nokia PC Suite'te bulunan Image Store yazılımını kullanarak görüntüleri ve video klipleri uyumlu bir PC'ye aktarın. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

Verileri kaldırarak hafızada yer açmak için [Dosya yön.](#) uygulamasını kullanın veya ilgili uygulamaya gidin. Örneğin, şunları kaldırabilirsiniz:

- [Mesajlar](#) menüsündeki [Gelen kutusu](#), [Taslaklar](#) ve [Gönderil. öğe.](#) klasörlerinde bulunan mesajlar
- Cihaz hafızasındaki, alınmış e-posta mesajları
- Kaydedilmiş Web sayfaları
- Kaydedilmiş görüntüler, videolar veya ses dosyaları
- Kartvizit bilgileri
- Ajanda notları
- İndirilen uygulamalar. Ayrıca bkz. "Uygulama yöneticisi", s. 111.
- Artık size gerekmeyen diğer veriler




## Hafıza kartı aracı

Bu cihazda yalnızca Nokia'nın onayladığı Küçük Boyutlu Multimedya Kartlarını (RS-MMC) kullanın. Nokia, hafıza kartları için onaylanmış endüstri standartlarını kullanır; bununla birlikte diğer markaların bazıları bugün çalışmayabilir veya bu cihazla tam uyumlu olmayabilir.


Bu cihaz bir Küçük Boyutlu Çift Voltajlı (1,8/3V) Multimedya Hafıza Kartı (RS-MMC) kullanır. Birlikte çalışabilirliği sağlamak için, yalnızca çift voltajlı RS-MMC'ler kullanın. Bir RS-MMC'nin uyumluluğu hakkında bilgi almak için üreticisine veya sağlayıcısına danışın.

Bu cihazla yalnızca uyumlu Küçük Boyutlu MultiMedya Hafıza Kartları (RS-MMC) kullanın. Secure Digital (SD) gibi başka hafıza kartları hafıza kartı yuvasına uymaz ve bu cihazla uyumlu değildir. Uyumlu olmayan bir hafıza kartının kullanılması hafıza kartına zarar verebileceği gibi cihaza da zarar verir ve uyumlu olmayan kartta saklanan veriler bozulabilir.

Tüm hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.


 tuşuna basın ve **Araçlar** > **Hafıza** seçeneğini belirleyin. Ek saklama alanı olarak uyumlu bir hafıza kartı kullanabilirsiniz. Ayrıca, cihaz hafızasındaki bilgileri uyumlu bir hafıza kartına yedeklemek iyi bir fikirdir. Bu bilgiler daha sonra tekrar cihaza yüklenebilir.

Bir hafıza kartını, hafıza kartı yuvasının kapağı açıkta kullanamazsınız.

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

Bilgileri cihazın hafızasından uyumlu bir hafıza kartına yedeklemek için **Seçenek** > **Tel. hafıza. yedekle** seçeneğini belirleyin.

Uyumlu bir hafıza kartındaki bilgileri cihaz hafızasına geri yüklemek için **Seçenek** > **Karttan geri yükle** seçeneğini belirleyin.

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

## Hafıza kartını biçimlendirme

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

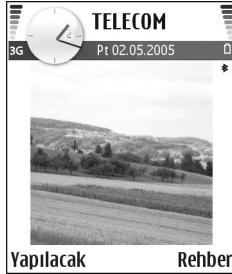
Bazı hafıza kartları biçimlendirilmiş olarak sunulurken bazıları biçimlendirme gerektirir. Hafıza kartını kullanmadan önce biçimlendirmeniz gerekli gerektirdiğini öğrenmek için satıcınıza danışın.

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

## Cihazınızı kişiselleştirme

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmesini istemiş olabilir. Bu durumda, söz konusu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Cihazınız şebeke sağlayıcınız için özel olarak yapılandırılmış da olabilir. Bu yapılandırma menü adları, menü düzeni ve simgelerde yapılan değişiklikleri içerebilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

- Bekleme ekranını, en sık kullandığınız uygulamalara hızlı bir şekilde erişmek üzere kullanmak için, bkz. "Etkin bekleme modu", s. 23.
- Bekleme modu arka plan görüntüsünü veya güç tasarrufu sırasındaki görüntüyü değiştirmek için, bkz. "Cihazınızın görünümünü değiştirme", s. 22.
- Zil seslerini özelleştirmek için, bkz. "Tercihler – sesleri ayarlama", s. 21.
- Bekleme modunda, sol ve sağ seçim tuşları için atanmış olan kısayolları farklı kaydırma tuşu basışı ile değiştirmek için, bkz.



"Bekleme modu", s. 102. Etkin bekleme modu açık ise kaydırma tuşu kısayolları kullanılamaz.

- Bekleme modunda gösterilen saati değiştirmek için, tuşuna basın ve **Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat türü > Analog** veya **Dijital** seçeneğini belirleyin.
- Saat alarm sesini değiştirmek için, tuşuna basın ve **Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat alarmı sesi** seçeneğini belirleyin ve bir ses seçin.
- Ajanda alarm sesini değiştirmek için, tuşuna basın ve **Ajanda > Seçenek > Ayarlar > Ajanda alarm sesi** seçeneğini belirleyin ve bir ses seçin.
- Açılış notunu bir metin veya görüntüyle değiştirmek için tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Telefon > Genel > Açılış notu/logosu** seçeneğini belirleyin.
- Bir kartvizite özel bir zil sesi atamak için tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Kartvizite zil sesi ekleme", s. 36.
- Bir kartvizite hızlı arama atamak için, bekleme modunda bir sayı tuşuna ( **1** telesekreter için ayrılmıştır) ve ardından tuşuna basın. **Evet** seçeneğini belirleyin ve ardından bir kartvizit seçin.
- Ana menüyü yeniden düzenlemek için, ana menüde **Seçenek > Taşı, Klasöre taşı** veya **Yeni klasör** seçeneğini belirleyin. Az kullanılan uygulamaları klasörlere taşıyabilir ve daha sık kullandığınız uygulamaları ana menüye yerleştirebilirsiniz.



## Tercihler – sesleri ayarlama

Zil seslerini, mesaj bildirim seslerini ve farklı etkinlikler, ortamlar veya arayan grupları için başka sesleri ayarlamak ve özelleştirmek için **🔊** tuşuna basın ve **Araçlar** > **Tercihler** seçeneğini belirleyin. Halen seçili olan tercih, **Genel** dışında bir tercihsse, tercih adı bekleme modunda ekranın üst kısmında gösterilir.

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

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

**💡 İpucu!** Zil sesleri listesinde, **Zil sesi siteleri** seçeneği yer imleri listesini açar. Bir yer imi seçebilir ve zil seslerini indirmek için Web sayfasına bağlanabilirsiniz.

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

## Hatsız tercih

**Hatsız** tercih, cihazınızı kablosuz şebekeye bağlanmadan kullanmanıza olanak verir. **Hatsız** tercihi etkinleştirdiğinizde, sinyal gücü göstergesi alanında **X** ile belirtildiği gibi, kablosuz şebeke bağlantısı kapatılır. Cihaza giden ve cihazdan gelen tüm kablosuz telefon sinyalleri engellenmiştir. Mesaj göndermeye çalışırsanız, mesajlar daha sonra gönderilmek üzere giden kutusuna yerleştirilir.

**⚠️ Uyarı:** Hatsız tercihte, belirli acil durum numaraları dışında arama yapamaz veya alamaz ya da şebeke kapsama alanında bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız. Arama yapmak için öncelikle, tercihleri değiştirerek telefon işlevini etkinleştirmeniz gerekir. Cihaz kilitliyse kilit kodunu girin.

**Hatsız** tercihten çıkmak için **(i)** tuşuna basın ve başka bir tercih seçin. Cihaz, telsiz sinyali iletimini olanaklı hale getirir (sinyal gücünün yeterli olması koşuluyla). **Hatsız** tercihe girmeden önce bir Bluetooth bağlantısı etkinleştirilmişse, bu bağlantı devre dışı bırakılır. **Hatsız** tercihten çıkılınca, bluetooth bağlantısı otomatik olarak yeniden etkinleştirilir. Bkz. "Bluetooth bağlantısı ayarları", s. 91.




## Başka bir cihazdan içerik aktarma


Bluetooth bağlantısı kullanarak uyumlu bir Nokia S60 Serisi cihazdan rehber, ajanda, görüntü, video ve ses klibi kopyalayabilirsiniz.

Nokia N70 cihazınızı SIM kart olmadan kullanabilirsiniz. Cihaz SIM kart olmadan açıldığında hatsız tercih otomatik olarak etkinleştirilir. Bu, SIM kartı başka bir cihazda kullanmanıza olanak verir.

Çift kayıtları önlemek için aynı türde bilgileri (örneğin, rehber bilgileri) diğer cihazdan Nokia N70 cihazınıza yalnızca bir kez aktarın.

Aktarıma başlamadan önce, her iki cihazda da Bluetooth bağlantısını etkinleştirmelisiniz. Her iki cihazda da  tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Bluetooth** seçeneğini belirleyin. **Bluetooth** > **Açık** seçeneğini belirleyin. Her iki cihaza da birer isim verin.

İçeriği aktarmak için:

- 1 Nokia N70 cihazınızda  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Aktarma** seçeneğini belirleyin. Ekrandaki talimatları izleyin.
- 2 Cihaz, Bluetooth bağlantısı olan diğer cihazları arar. Arama tamamlandığında, listeden diğer cihazınızı seçin.
- 3 Nokia N70 cihazınıza bir kod girmeniz istenir. Bir kod girin (1-16 basamaklı) ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.




Diğer cihazda da aynı kodu girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

- 4 **Aktarma** uygulaması diğer cihaza bir mesaj olarak gönderilir.
- 5 **Aktarma** uygulamasını diğer cihaza yüklemek için mesajı açın ve ekrandaki talimatları izleyin.
- 6 Nokia N70 cihazınızda, diğer cihazdan kopyalamak istediğiniz içeriği seçin.

İçerik, diğer cihazın hafızasından ve hafıza kartından Nokia N70 cihazınıza ve hafıza kartına kopyalanır. Kopyalama süresi, aktarılacak verilerin miktarına bağlıdır. Kopyalamayı iptal edip daha sonra devam edebilirsiniz. **Aktarma** uygulaması diğer cihazın ana menüsüne eklenir.



## Cihazınızın görünümünü değiştirme

Ekranın görünümünü (duvar kağıdı ve simgeler gibi) değiştirmek için  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Temalar** seçeneğini belirleyin. Etkin olan tema  ile gösterilir. **Temalar** menüsünde, temaları daha fazla kişiselleştirmek için başka temalardan aldığınız öğeleri birleştirebilir veya **Galeri** klasöründen görüntü seçebilirsiniz. Hafıza kartındaki temalar  ile gösterilir. Hafıza kartı cihaza takılı değilse, hafıza kartındaki temalar kullanılamaz. Hafıza kartında kayıtlı olan temaları, hafıza kartı olmadan kullanmak istiyorsanız, bu temaları önce cihaz hafızasına kaydedin.

Tarayıcı bağlantısı açmak ve daha fazla tema indirmek için **Tema siteleri** seçeneğini belirleyin.

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

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

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

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

**Güç tasarrufu** - Ekrandaki güç koruyucusu türü: tarih ve saat veya kendi yazdığınız bir metin. Ayrıca bkz. "Ekran", s. 102.

**Git' görüntüsü** - **Git** uygulaması için arka plan görüntüsü.

Seçili temayı tekrar eski ayarlarına döndürmek için, temayı düzenlerken **Seçenek** > **Orj. tema geri yükle** seçeneğini belirleyin.

## Etkin bekleme modu

En sık kullandığınız uygulamalara hızlı erişim için bekleme ekranınızı kullanın. Etkin bekleme modu varsayılan olarak açıktır.

☰ Tuşuna basın, **Araçlar** > **Ayarlar** > **Telefon** > **Bekleme modu** > **Etkin bekleme** seçeneğini belirleyin ve etkin bekleme modunu açmak veya kapatmak için **☑** tuşuna basın.

Etkin bekleme ekranı, ekranın üst bölümünde varsayılan uygulamalarla gösterilir.

Bir uygulama veya etkinliği ilerleyin ve **☑** tuşuna basın.

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

Standart uygulama kısayollarını değiştirmek için:






- ☰ tuşuna basın, **Araçlar** > **Ayarlar** > **Telefon** > **Bekleme modu** > **Etkin bekleme ayg.** seçeneğini belirleyin ve **☑** tuşuna basın.
- Bir uygulama kısayolunu vurgulayın ve **Seçenek** > **Değiştir** seçeneğini belirleyin.
- Listeden yeni bir uygulama seçin ve **☑** tuşuna basın.




Bazı kısayollar sabit olabilir, bunları değiştiremezsiniz.






# Arama yapma

## Sesli aramalar

 **İpucu!** Bir arama sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için  veya  tuşuna basın. Ses ayarını, **Sustur** olarak yaptıysanız, kaydırma tuşuyla ses seviyesini ayarlayamazsınız. Sesi ayarlamak için **Sesi aç** seçeneğini belirleyin ve  veya  tuşuna basın.

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



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



**Rehber** menüsünden arama yapmak için,  tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. İsteddiğiniz isme ilerleyin veya ismin ilk harflerini arama alanına girin. Uygun kartvizitler listelenir. Aramak için 

tuşuna basın. Arama türü olarak **Sesli arama** seçeneğini belirleyin.

Rehberden arama yapabilmemiz için kartvizitleri SIM kartınızdan **Rehber**'e kopyalamanız gerekir. Bkz: "Kartvizit kopyalama", s. 35.

Telesekreterinizi (şebeke servisi) aramak için, bekleme modunda **1** tuşunu basılı tutun. Ayrıca bkz: "Arama aktarma", s. 109.

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

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

## Konferans araması yapma

- 1 İlk katılımcıyı arayın.
- 2 Diğer katılımcıyı aramak için **Seçenek** > **Yeni arama** seçeneğini belirleyin. İlk arama otomatik olarak beklemeye alınır.



- 3 Yeni arama cevaplandığında, konferans aramasındaki ilk katılımcıya bağlanmak için **Seçenek** > **Konferans** seçeneğini belirleyin.

Aramaya yeni bir kişi eklemek için 2. adımı yineleyin ve **Seçenek** > **Konferans** > **Konferansa ekle** seçeneğini belirleyin. Cihaz, siz de dahil olmak üzere en çok altı katılımcı arasında konferans görüşmesini destekler.

Katılımcılardan biriyle özel görüşme yapmak için **Seçenek** > **Konferans** > **Özel** seçeneğini belirleyin.

Bir katılımcı seçin ve **Özel** seçeneğini belirleyin. Konferans araması cihazınızda beklemeye alınır.

Diğer katılımcılar konferans görüşmesine devam edebilir. Özel görüşmeniz bittiğinde, konferans aramasına dönmek için **Seçenek** > **Konferansa ekle** seçeneğini belirleyin.

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

- 4 Etkin konferans aramasını bitirmek için **➡** tuşuna basın.

## Bir telefon numarasını hızlı arama

Hızlı aramayı etkinleştirmek için, **🔍** tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ayarlar** > **Arama** > **Hızlı arama** > **Açık** seçeneğini belirleyin.

Hızlı arama tuşlarından birine ( **2 - 9** ) telefon numarası atamak için **🔍** tuşuna basın ve **Araçlar** >

**Hızlı ara.** seçeneğini belirleyin. Telefon numarasını atamak istediğiniz tuşa ilerleyin ve **Seçenek** > **Ata** seçeneğini belirleyin. **1** telesekreter için ayrılmıştır.

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

## Sesle arama


Cihazınız geliştirilmiş ses komutlarını destekler. Geliştirilmiş ses komutları, konuşanın sesine bağlı değildir. Bu nedenle, kullanıcı önceden ses etiketleri kaydetmez. Bunun yerine, ajandadaki kayıtlar için cihaz bir ses etiketi oluşturur ve konuşulan ses etiketini bununla karşılaştırır. Cihazdaki ses tanıma özelliği, ses komutlarının daha iyi tanınması için ana kullanıcının sesine uyum sağlar.

Kartvizitin ses etiketi, kartvizite kaydedilen isim veya takma addir. Sentezlenen ses etiketini dinlemek için, kartviziti açın 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.

- 1 Sesle aramayı başlatmak için  tuşunu basılı tutun. Kulaklık tuşu olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti kullanıyorsanız, sesle aramayı başlatmak için kulaklık tuşunu basılı tutun.
- 2 Kısa bir sinyal verilir ve **Şimdi konuşun** yazısı görüntülenir. Kartvizite kaydedilen ismi veya takma adı anlaşılır bir şekilde söyleyin.
- 3 Cihaz, seçilen cihaz dilinde, tanınan kartvizit için sentezlenmiş bir ses etiketi çalar, isim ve numarayı görüntüler. 1,5 saniyelik bir zaman aşımından sonra cihaz numarayı çevirir.  
Tanınan kartvizit doğru değilse, diğer eşleşmelerin listesini görmek için **Sonraki** seçeneğini veya sesle aramayı iptal etmek için **Çık** seçeneğini belirleyin.

Aynı isim altında birkaç numara kaydedilmişse, cihaz varsayılan numarayı (önceden ayarlanmışsa) seçer. Aksi durumda, aşağıdaki numaralardan ilk kullanılabilir olanı seçilir: **Mobil**, **Mobil (ev)**, **Mobil (iş)**, **Telefon**, **Telefon (ev)** ve **Telefon (iş)**.



## Video aramaları

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

Video araması yapabilmek için, USIM kartınızın olması ve bir UMTS şebekesinin kapsamında olmanız gerekir.


Video arama servislerinin kullanılabilirliği ve abonelik hakkında bilgi almak için şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun. Video araması yalnızca iki kişi arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir cep telefonuna veya ISDN istemcisine yapılabilir. Başka bir ses, video veya veri araması etkinken video araması yapılamaz.

Simgeler:

-  Video almıyorsunuz (alıcı video göndermiyor veya şebeke videoyu iletmiyor).
-  Cihazınızdan video göndermeyi engellediniz. Bunun yerine sabit bir görüntü yollamak için, bkz: "Arama ayarları", s. 103.

- 1 Video araması başlatmak için, bekleme modunda telefon numarasını girin veya **Rehber** seçeneğini belirleyin ve bir kartvizit seçin.
- 2 **Seçenek** > **Video araması** seçeneğini belirleyin.

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

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

Video gösterme veya yalnızca ses duyma arasında geçiş yapmak isterseniz, **Etkinleştir/Kapat** > **Video gönderme**, **Ses gönderme** veya **Ses ve vid. gönderme** seçeneğini belirleyin.

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

Ekranı, gönderilen video görüntülerinin yerlerini değiştirmek için, **Görn. sırasını değiş.** seçeneğini belirleyin.

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

Video aramasını bitirmek için **⏏** tuşuna basın.

## Video paylaşımı

Sesli arama sırasında mobil cihazınızdan uyumlu başka bir mobil cihaza canlı video veya video klip göndermek için **Video paylaşımı** seçeneğini (şebeke servisi) kullanın. Paylaşmak istediğiniz canlı videoyu veya bir video klibi göstermek için bir alıcıyı davet edin. Davet, alıcı tarafından kabul edildiğinde paylaşım otomatik olarak başlar.

**Video paylaşımı** modunu etkinleştirdiğinizde hoparlör etkinleştirilir. Videoyu paylaşırken sesli aramanıza devam etmek için bir kulaklıklı mikrofon seti de kullanabilirsiniz.

Sesli arama etkinken, **Seçenek** > **Video paylaş** > **Canlı** veya **Klip** seçeneğini belirleyin.

Video paylaşımını sonlandırmak için, **Durdur** seçeneğini belirleyin veya kamera sürgüsünü kapatın. Etkin sesli aramayla birlikte video paylaşımı da sonlandırılır.

## Video paylaşımı gereksinimleri

**Video paylaşımı**, 3G Universal Mobile Telecommunications System (UMTS) bağlantısı gerektirdiğinden, **Video paylaşımı** kullanma olanağınız 3G şebekesinin kullanılabilirliğine bağlıdır. Şebeke kullanılabilirliği ve bu uygulamanın kullanılmasıyla ilgili ücretler hakkındaki sorular için servis sağlayıcınıza başvurun. **Video paylaşımı**'nı kullanabilmeniz için aşağıdaki koşullar gereklidir:

- Nokia cihazınızda **Video paylaşımı**'nin yüklü olduğundan emin olun.
- Cihazınızın kişiden kişiye bağlantılar için ayarlanmış olduğundan emin olun. Bkz: "Ayarlar", s. 28.
- Etkin bir UMTS bağlantınızın olduğundan ve UMTS şebekesi kapsama alanında bulunduğunuzdan emin olun. Bkz: "Ayarlar", s. 28. Paylaşım oturumunu UMTS şebekesi kapsama alanındayken GSM'e geçiş meydana geldiği sırada başlatırsanız, sesli aramanız devam eder ancak paylaşım oturumu kesilir. UMTS şebekesi kapsama alanında (örneğin, bir GSM şebekesi) değilseniz **Video paylaşımı** başlatılamaz.

- Hem gönderenin hem de alıcının UMTS şebekesine kayıtlı olduğundan emin olun. Birisini paylaşım oturumuna davet ederseniz ve alıcının cihazı kapalıysa, UMTS şebeke kapsama alanı dışındaysa veya Video paylaşımı yüklenmemiş ya da kişiden kişiye bağlantılar ayarlanmamışsa, alıcı davet gönderdiğinizizi bilemez. Ancak, alıcının daveti kabul edemediğini belirten bir hata mesajı alırsınız.

## Ayarlar

### Kişiden kişiye bağlantı ayarları

Kişiden kişiye bağlantı, aynı zamanda Oturma Başlatma Protokolü (SIP) bağlantısı olarak da bilinir. **Video paylaşımı**'ni kullanabilmeniz için önce, cihazınızda SIP tercih ayarlarının yapılandırılmış olması gerekir. SIP tercihinin ayarlanması, başka bir uyumlu cihazla canlı olarak kişiden kişiye bağlantı kurmanıza olanak sağlar. Bir paylaşım oturumu almak için de SIP tercihinin kurulmuş olması gerekir.

SIP tercih ayarlarını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan isteyin ve cihazınıza kaydedin. Şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız, ayarları şebeke üzerinden gönderebilir veya size gerekli parametrelerin bir listesini verebilir.

Alıcının SIP adresini biliyorsanız, bunu o kişiye ait kartvizite girebilirsiniz. Cihazınızın ana menüsünden **Rehber**'i ve kartviziti açın (veya kişi için yeni bir kart

başlatın). **Seçenek** > **Bilgi ekle** > **Web adresi** seçeneğini belirleyin. SIP adresini, sip:kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

## Canlı video ve video klipleri paylaşma

Paylaşım oturumu almak için alıcının mobil cihazına **Video paylaşımı**'nin yüklenmesi ve gerekli ayarların yapılandırılması gerekir. Paylaşımaya başlayabilmemiz için, hem sizin hem de alıcının servise kayıtlı olması gerekir.

- Seçenek** > **Video paylaş** > **Canlı** veya **Klip** seçeneğini belirleyin. **Klip** seçeneğini belirlerseniz, video kliplerin bir listesi açılır. Paylaşmak istediğiniz bir video klip seçin ve **Seçenek** > **Davet gönder** seçeneğini belirleyin.
- Rehber listesinden, daveti göndermek istediğiniz alıcının SIP adresini seçin. Alıcının SIP adresi bulunmuyorsa bir SIP adresi girin.
- Davet, alıcı tarafından kabul edildiğinde paylaşım otomatik olarak başlar.
- Paylaşım oturumunu duraklatmak için **Duraklat** seçeneğini belirleyin. Paylaşımaya kaldığı yerden devam etmek için **Devam** seçeneğini belirleyin. Bir video klip paylaşıyorsanız, klipi hızlı geri ve hızlı ileri sarabilirsiniz.
- Video paylaşımını sonlandırmak için, **Durdur** seçeneğini belirleyin veya kamera kaydırcısını kapatın. Etkin sesli aramayla birlikte video paylaşımı da sonlandırılır.

## Davet kabul etme

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

Birisi size davet gönderirse ve cihazınız kapalıysa veya UMTS şebeke kapsama alanı içerisinde değilseniz davet aldığınızı bilmezsiniz.


Bir davet aldığınızda aşağıdakiler arasında seçim yapın:

**Kabul Et** - Paylaşım oturumunu başlatmak için kullanılır.


**Reddet** - Daveti geri çevirmek için kullanılır. Alıcı, daveti reddettiğinizi belirten bir mesaj alır. Paylaşım oturumunu reddetmek ve sesli arama bağlantısını kesmek için Bitir tuşuna da basabilirsiniz.


Video paylaşımını bitirmek için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Etkin sesli aramaya birlikte video paylaşımı da sonlandırılır.

## Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Aramayı cevaplamak için  tuşuna basın.

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


 **İpucu!** Cihaza uyumlu bir kulaklık bağlıysa, aramayı cevaplamak ve bitirmek için kulaklık tuşuna basın.



Bir aramayı cevaplamak istemezseniz, reddetmek için  tuşuna basın. Arayan, hat meşgul sinyali duyar. Aramaları aktarmak için **Arama aktar-ma ayarları** > **Meşgulse** işlevini etkinleştirdiyerseniz, gelen aramayı reddettiğinizde de arama aktarılacaktır. Bkz: "Arama aktarma", s. 109.


Gelen aramayı reddettiğinizde, arayan kişiye, onu yanıtlamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj da gönderebilirsiniz. **Seçenek** > **Kısa mesaj gönder** seçeneğini belirleyin. Metni göndermeden önce düzenleyebilirsiniz. Ayrıca bkz: **Arama. SMS'le reddet**, s. 103.

Video araması sırasında sesli bir aramayı yanıtlarsanız, video araması kesilir. **Arama bekletme** video araması sırasında kullanılamaz.

## Gelen video aramasını cevaplama veya reddetme

Bir video araması geldiğinde  görüntülenir.

 **İpucu!** Video aramalarına zil sesi atayabilirsiniz.  tuşuna basın ve **Tercihler** seçeneğini belirleyin.

Video aramasını yanıtlamak için  tuşuna basın.

Video gönderme işlemini başlatmak için arayan kişiye canlı video görüntüsü, kaydedilmiş video klip veya cihazınızdaki kamera ile çekilmekte olan görüntü gösterilir. Video aramasını etkinleştirmezseniz, video gönderimi etkinleştirilmez ve bir ses duyarsınız. Video yerine gri bir ekran görüntülenir. Gri ekranı sabit bir görüntü ile değiştirmek için, bkz: "Arama ayarları", **Video arama. görüntü**, s. 103.

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

Video aramasını bitirmek için **↵** tuşuna basın.

## Arama bekletme

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

**💡 İpucu!** Cihazın zil seslerini çeşitli ortamlara ve etkinliklere göre (örneğin, cihazınızın sessiz olmasını istediğinizde) değiştirmek için, bkz: "Tercihler - sesleri ayarlama", s. 21.

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

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

## Sesli arama sırasında kullanılabilen seçenekler

Sesli arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu şebeke servisleridir. Şu seçeneklerden bazıları için, arama sırasında **Seçenek** seçeneğini belirleyin: **Sustur** veya **Sesi aç**, **Cevapla**, **Reddet**, **Geçiş**, **Beklet** veya **Bekletmeden al**, **Ahizeyi etkinleştir**, **Hoparl. etkinleştir** veya **Ahizesizi etkinleştir** (Bluetooth bağlantısı özelliğine sahip uyumlu bir kulaklık seçiliyse), **Etkin aramayı bitir** veya **Tüm aramaları bitir**, **Yeni arama**, **Konferans** ve **Aktar**. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

**Değiştir** - Etkin bir aramayı bitirmek ve bekleyen aramayı cevaplamak için kullanılır.

**MMS gönder** (yalnızca UMTS şebekelerinde) - Aramanın diğer katılımcısına bir multimedya mesajıyla görüntü veya video göndermek için kullanılır. Mesajı göndermeden önce düzenleyebilir ve alıcısını değiştirebilirsiniz. Dosyayı uyumlu bir cihaza göndermek için **↵** tuşuna basın (şebeke servisi).

**DTMF gönder** - Şifre gibi DTMF ses dizelerini göndermek için kullanılır. DTMF dizesini girin veya **Rehber**'den bulun. Bekle (**w**) veya durakla (**p**) karakteri girmek için \* tuşuna art arda basın. Tonu göndermek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.

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


## Video araması sırasında kullanılabilen seçenekler

Şu seçenekler için, video araması sırasında **Seçenek** seçeneğini belirleyin: **Beklet** veya **Kapat** (video, ses veya her ikisi), **Ahizeyi etkinleştir** (Bluetooth bağlantısına sahip bir kulaklıklılı mikروفon seti bağlıysa), **Hoparl. etkinleştir** veya **Ahizesizi etkinleştir** (yalnızca Kapak açık modunda ve Bluetooth bağlantısı özellikli mikروفonlu kulaklık seti bağlıysa), **Etkin aramayı bitir**, **Görn. sırasını değiş.**, **Yakınlaştır/Uzaklaştır** ve **Yardım**.






## İşlem kaydı

### Son aramalar


Cevapsız, alınan ve aranan numaraları izlemek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** > **Son aramalar**


seçeneğini belirleyin. Cihaz, cevapsız ve alınan aramaları, yalnızca şebekenin bu işlevleri desteklemesi, cihazın açık olması ve şebekenin servis alanı içinde olması halinde kaydeder.

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

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


## Arama süresi

Gelen ve giden aramalarının yaklaşık süresini izlemek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** > **Arama süresi** seçeneğini belirleyin.

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

Arama süresi sayaçlarını silmek için **Seçenek** > **Sayaçları temizle** seçeneğini belirleyin. Bunun için kilit kodu gereklidir. Bkz: "Güvenlik", "Telefon ve SIM", s. 106.

## Paket veri

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


## Tüm iletişim etkinliklerini izleme

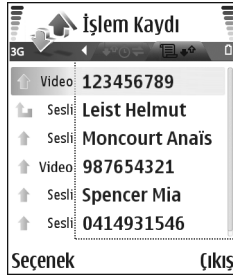
**İşlem kaydı** simgeleri:


 Gelen



 Giden

 Cevapsız iletişim etkinlikleri

Cihazın kaydettiği tüm sesli aramaları, video aramalarını, kısa mesajları veya veri bağlantılarını izlemek için  tuşuna basıp **Klasörüm** > **İşlem kaydı** seçeneğini belirleyin ve genel işlem kaydını açmak için kaydırma tuşunda sağa doğru basın. Her iletişimin, gönderen veya alıcı adını, telefon numarasını, servis sağlayıcısının adını veya erişim noktasını görebilirsiniz. Genel işlem kaydını, yalnızca bir tür etkinliği görüntülemek üzere filtreleyebilir ve işlem kaydı bilgilerini temel alarak yeni kartvizitler oluşturabilirsiniz.



 **İpucu!** Etkin bir arama sırasında, ana ekranda sesli aramanın süresini görmek istiyorsanız, **Seçenek** > **Ayarlar** > **Arama süresi göster** > **Evet** seçeneğini belirleyin.

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

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


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

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

**İşlem kaydı süresi** ayarını yapmak için **Seçenek** > **Ayarlar** > **İşlem kaydı süresi** seçeneğini belirleyin.

İşlem kaydı etkinlikleri, önceden belirlenmiş sayıda gün boyunca cihazın hafızasında kalır ve bu süre sonunda, hafızada yer açmak için otomatik olarak silinir. **İşlem kaydı yok** seçeneğini belirlerseniz, işlem kaydının tüm içeriği, son arama kayıtları ve mesaj iletim raporları kalıcı olarak silinir. İletişim etkinliğinin ayrıntılarını görüntülemek için, genel işlem kaydı görünümünde etkinliğe ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın.



 **İpucu!** Ayrıntılar görünümünde, bir telefon numarasını panoya kopyalayabilir ve bunu örneğin bir kısa mesaja yapıştırabilirsiniz. **Seçenek > Numarayı kopyala** seçeneğini belirleyin.

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



## Rehber (Telefon rehberi)

☎ tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. **Rehber**'de, 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. Aldığınız kartvizit bilgilerini (iş kartvizitleri) rehberde ekleyebilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62. Kartvizit bilgileri yalnızca uyumlu cihazlara gönderilebilir veya bunlardan alınabilir.

💡 **İpucu!** Cihazdaki bilgileri düzenli olarak uyumlu bir hafıza kartına yedekleyin. Bilgileri (örneğin, kartvizitler) cihaza daha sonra tekrar yükleyebilirsiniz. Bkz. "Hafıza kartı aracı", s. 18. Kartvizitlerinizi uyumlu bir PC'ye yedeklemek için Nokia PC Suite'i de kullanabilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

### İsimleri ve numaraları kaydetme

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


💡 **İpucu!** Bir kişiyle video paylaşımını (şebeke servisi) kullanıyorsanız, kartvizitin **Web adresi** alanına, kişinin oturum başlatma protokolü (SIP) adresini kaydedin. SIP adresini, sip:kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

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

**Rehber** menüsünden kartvizit silmek için, kartviziti seçin ve **C** tuşuna basın. Aynı anda birkaç kartvizit silmek için, **✎** ve **⦿** tuşlarına basarak kartvizitleri işaretleyin ve **C** tuşuna basarak silin.


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

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

 **İpucu!** Kartvizit bilgilerini göndermek için, göndermek istediğiniz kartviziti seçin. **Seçenek > Gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Mesajlaşma", s. 56 ve "Bluetooth bağlantısını kullanarak veri gönderme",s. 91.

## Standart numaralar ve adresler

Bir kartvizite standart numaralar ve adresler atayabilirsiniz. Bu şekilde, bir kartvizitin birkaç numarası veya adresi varsa, o kartviziti kolayca arayabilir veya belirli bir numara ya da adrese mesaj gönderebilirsiniz. Standart numara, sesle aramada da kullanılır.


- 1 Rehberden bir kartvizit seçin ve  tuşuna basın.
- 2 **Seçenek > Varsayılanlar** seçeneğini belirleyin.
- 3 Numara veya adres eklemek istediğiniz bir standart seçin ve **Ata** seçeneğini belirleyin.
- 4 Standart olarak ayarlamak istediğiniz bir numara veya adres seçin.


## Kartvizit kopyalama


SIM kartınızda kayıtlı numaralarınız varsa, bunları **Rehber**'e kopyalayın. Yalnızca SIM kartta bulunan kayıtlar rehberde gösterilmez, böylece gelen aramalar ve mesajlar için cihaz numarayla ismi eşleştiremez.

Cihaza yeni bir SIM kart takıp **Rehber**'i ilk kez açtığınızda, SIM karttaki rehber kayıtlarını cihaz hafızasına

kopyalamak isteyip istemediğiniz sorulur. Kayıtları rehber kopyalamak için **Evet** seçeneğini belirleyin.


İsim ve numaraları SIM karttan cihazınıza tek tek kopyalamak için,  tuşuna basın ve **Rehber > Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi** seçeneğini belirleyin. Kopyalamak istediğiniz isimleri seçin ve **Seçenek > Rehber'e Kopyala** seçeneğini belirleyin.

Kartvizitleri SIM kartınıza kopyalamak için  tuşuna basın ve **Rehber** seçeneğini belirleyin. Kopyalamak istediğiniz isimleri seçin ve **Seçenek > SIM reh.'ne kopyala** veya **Seçenek > Kopyala > SIM rehberine** seçeneğini belirleyin. Yalnızca SIM kartınız tarafından desteklenen kartvizit alanları kopyalanır.

 **İpucu!** Rehberinizi Nokia PC Suite uygulaması yüklü uyumlu bir PC ile senkronize edebilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.

## SIM rehberi ve diğer SIM hizmetleri

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

SIM kartta kayıtlı olan isimleri ve numaraları görmek için  tuşuna basın ve **Rehber > Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi** seçeneğini belirleyin. SIM rehberinde, Rehber numara ekleyebilir, kopyalayabilir veya numaraları düzenleyebilir ve arama yapabilirsiniz.

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

Cihazınızdan, seçilen telefon numaralarına yapılan aramaları kısıtlamak için, **Seçenek > Sabit arama etkinl.** seçeneğini belirleyin. Sabit arama listesine yeni numaralar eklemek için, **Seçenek > Yeni SIM kartviziti** seçeneğini belirleyin. Bu işlevler için PIN2 kodu gereklidir.

**Sabit arama** seçeneği kullanılırken, kısa mesajların bir paket veri bağlantısı üzerinden gönderilmesi dışında, paket veri bağlantıları olanaksızdır. Bu durumda, mesaj merkezi numarasının ve alıcının telefon numarasının sabit arama listesine eklenmesi gerekir.

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

## Kartvizite zil sesi ekleme



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

- 1 Kartviziti açmak için  tuşuna basın veya gruplar listesine gidip bir kartvizit grubu seçin.

- 2 **Seçenek > Zil sesi** seçeneğini belirleyin. Zil seslerinin listesi açılır.
- 3 Tek kartvizit veya seçili grup için kullanmak istediğiniz zil sesini seçin.


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

## Kartvizit grupları oluşturma

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

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

## Gruptan üye çıkarma

- 1 Gruplar listesinde, değiştirmek istediğiniz grubu açın.
  - 2 Kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Gruptan kaldır** seçeneğini belirleyin.
  - 3 Kartviziti gruptan çıkarmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.
-  **İpucu!** Bir kartvizitin hangi gruplara ait olduğunu gormek için, kartvizite ilerleyin ve **Seçenek** > **Grup üyelikleri** seçeneğini belirleyin.

# Kamera ve Galeri



## Kamera

Nokia N70 cihazınızın iki kamerası vardır; cihazın arkasında yüksek çözünürlüklü bir kamera ve ön yüzünde daha düşük çözünürlüklü bir kamera. Her ikisi de fotoğraf ve video çekmek için kullanılabilir.

Arkadaki kamerayı etkinleştirmek için, cihazın arkasındaki kamera merceği kapağını açın. Kameralardan biri etkinleştirildiğinde **Kamera** uygulaması başlatılır ve çekilecek görüntüyü görebilirsiniz. Öndeki kamerayı kullanmak için, **Seçenek** > **İkinci kamerayı klkn** seçeneğini belirleyin.

**Kamera** ile, fotoğraf çekebilir ve video kaydedebilirsiniz. Fotoğraf ve video çekme arasında geçiş yapmak için, **Seçenek** > **Görüntü modu** veya **Video modu** seçeneğini belirleyin.

Görüntüler ve video klipler otomatik olarak **Galeri**'ye kaydedilir. Kameralar .jpeg görüntüler oluşturur ve video klipler .3gp dosya uzantısıyla 3GPP (**Normal** ve **Paylaşım** video kalitesi modlarında) veya .mp4 (**Yüksek** video kalitesi modunda) dosya biçiminde kaydedilir. Bkz. "Video ayarları", s. 44. Fotoğraf veya video çekimleri multimedya mesajıyla e-posta eki olarak ya da Bluetooth bağlantısı kullanarak gönderebilirsiniz.

**İpucu!** Görüntüyü bir kartvizite ekleyebilirsiniz. Bkz. "İsimleri ve numaraları kaydetme", s. 34.

Nokia N70 cihazınız, arkadaki kamera kullanıldığında en fazla 1600 x 1200 piksel fotoğraf çekme çözünürlüğünü destekler. Bu belgelerdeki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

## Fotoğraf çekme

Fotoğraf çekmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için **Seçenek** > **Görüntü ayarı** > **Çekim modu, Flaş, Beyaz dengesi** veya **Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Renk ve ışık ayarlarını yapma", s. 41 ve "Çekim modları", s. 41.

**İpucu!** Fotoğraf çekmek için **☉** tuşuna basabilir veya kameranın (cihazın sağ yanında bulunan) deklanşör tuşuna basabilirsiniz.

Kamera göstergeleri aşağıdakileri gösterir:

- Cihaz hafızası (📁) ve hafıza kartı (📁) göstergeleri (1) görüntülerin kaydedileceği yeri gösterir.
- Görüntüler göstergesi (2) seçili görüntü kalitesine bağlı olarak cihazınızın hafızasına veya uyumlu bir hafıza kartına kaç görüntünün sığabileceğini tahmin eder.
- Mod göstergesi (3) etkin modu gösterir. Bkz. "Çekim modları", s. 41.

- Flaş göstergesi (4), flaş ayarlarını gösterir: **Otomatik** (⚡A), **Zorunlu** (⚡) veya **Kapalı** (✖).
- Çözünürlük göstergesi (5) seçili görüntü kalitesini gösterir. Bkz. "Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma", s. 40.
- Dizi modu göstergesi (6) dizi modunun etkin olduğunu gösterir. Bkz. "Dizi olarak fotoğraf çekme", s. 39.
- Zamanlayıcı göstergesi (7) zamanlayıcının etkin olduğunu gösterir. Bkz. "Zanalayıcıyla fotoğrafta siz de yer alın", s. 40.



Yakınlaştırma, ışık veya renk ayarlarında değişiklik yaparsanız çekilen görüntünün kaydedilmesi daha uzun sürebilir.

Fotoğraf çekerken aşağıdakilere dikkat edin:

- Kamerayı sabit tutmak için iki elinizi de kullanmanız önerilir.
- Farklı ortamlarda fotoğraf çekmek veya video kaydetmek için, her ortam için doğru modu kullanın. Bkz. "Çekim modları", s. 41.

- Yakınlaştırılan bir resmin kalitesi, yakınlaştırılmamış resim kalitesinden daha düşüktür.
- Bir dakika içinde herhangi bir tuşa basılmazsa kamera batarya tasarruf moduna girer. Fotoğraf çekmeye devam etmek için, **⏻** tuşuna basın.

Fotoğraf çekildikten sonra aşağıdakilere dikkat edin:

- Görüntüyü saklamak istemiyorsanız **⏻** tuşuna basın.
- Görüntüyü göndermek için **➤** tuşuna basın ve **Multimedya ile**, **E-posta ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Mesajlaşma", s. 56 ve "Bluetooth bağlantısı", s. 90. Bu seçenek etkin bir arama sırasında kullanılamaz.
- Etkin bir arama sırasında karşıdaki kişiye bir resim göndermek için, **Seçenek > Arayana gönder** seçeneğini belirleyin.
- Resmi düzenlemek için **Seçenek > Düzen** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Görüntüleri düzenleme", s. 42.
- Resmi basmak için **Seçenek > Bas** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 50.

## Dizi olarak fotoğraf çekme

Kamerayı **⏻** tuşuna veya kameranın deklanşör tuşuna bir kez basarak bir dizi fotoğraf çekecek şekilde ayarlamak için **Seçenek > Dizi modu** seçeneğini belirleyin. **⏻** tuşunu veya kameranın deklanşör tuşunu basılı tutarsanız, kamera tuş bırakılıncaya kadar fotoğraf çekmeye devam eder. Kullanılabilir hafıza miktarına bağlı olarak en fazla 100 resim çekebilirsiniz.

Dizi modunu **Zmnlıycy etkinleştir** seçeneğiyle de kullanabilirsiniz. Bkz. "Zanalayıcıyla fotoğrafta siz de yer alın", s. 40. Zamanlayıcı etkinleştirilirse, en fazla altı fotoğraf çekilebilir.

Fotoğraflar otomatik olarak **Galeri** menüsüne kaydedilir.

## Zanalayıcıyla fotoğrafta siz de yer alın

Kendiniz de çekilen fotoğrafta bulunmak istiyorsanız, fotoğrafın belirli bir süre geçtikten sonra çekilmesini sağlamak için zamanlayıcıyı kullanın. Zamanlayıcı gecikme süresini ayarlamak için, **Seçenek > Zmnlıycy etkinleştir > 10 saniye, 20 saniye veya 30 saniye** seçeneğini belirleyin. Zamanlayıcıyı etkinleştirmek için **Etkinl.** seçeneğini belirleyin. Zamanlayıcı göstergesi (⏱) yanıp söner ve zamanlayıcı çalışırken cihazdan sinyal sesi duyulur. Seçilen gecikme süresi dolduğunda kamera fotoğrafı çeker. **Zmnlıycy etkinleştir**'i dizi modunda da kullanabilirsiniz. Bkz. "Dizi olarak fotoğraf çekme", s. 39.

## Flaş

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

Arkadaki kameranın zayıf ışık koşulları için bir LED flaş vardır. şu flaş modları kullanılabilir: **Otomatik** (⚡), **Zorunlu** (⚡) ve **Kapalı** (⏻).

Flaş kullanmak için **Seçenek > Görüntü ayarı > Flaş > Zorunlu** seçeneğini belirleyin.

Flaş, parlak ortam koşullarında **Kapalı** veya **Otomatik** olarak ayarlandıysa, fotoğraf çekildikten sonra bile zayıf bir ışık yaymaya devam eder. Bu, fotoğraf konusunun fotoğrafın çekildiğini anlamasına olanak verir. Çekilen fotoğrafta flaşın etkisi olmaz.

## Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma

Fotoğraf makinesi için iki ayar türü vardır: **Görüntü ayarı** ve ana ayarlar. **Görüntü ayarı** için bkz. "Renk ve ışık ayarlarını yapma", s. 41. Ayarlar kamera kapatıldıktan sonra varsayılan ayarlara geri döner ancak ana ayarlar siz değiştirmedikçe aynı kalır. Ana ayarları değiştirmek için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

**Görüntü kalitesi - Yüksek - Baskı, Orta - E-posta veya Düşük - MMS.** Görüntü kalitesi ne kadar yüksek olursa, görüntü o kadar çok hafıza kullanır. Yakınlaştırılan bir resmin kalitesi, yakınlaştırılmamış resim kalitesinden daha düşüktür. Fotoğrafı bastırmak istiyorsanız **Yüksek - Baskı** (çözünürlük 1600x1200) seçeneğini belirleyin. Fotoğrafı e-posta ile göndermek istiyorsanız **Orta - E-posta** (çözünürlük 1024x768) seçeneğini belirleyin. Görüntüyü MMS ile göndermek için **Düşük - MMS** (çözünürlük 640x480) seçeneğini belirleyin.



**☀ Sözlük:** Çözünürlük, fotoğrafın netliği ve açıklığı ile ilgili bir ölçüdür. Çözünürlük, bir görüntüdeki piksel sayısı anlamına gelir. Piksel sayısı ne kadar yüksekse, görüntü de o kadar ayrıntılıdır ve daha fazla hafıza kullanır.

**Albüme ekle** - Görüntüyü galerideki belirli bir albüme kaydedip kaydetmeyeceğinizi belirleyin. **Evet** seçeneğini belirlerseniz kullanılabilir albümlerin bir listesi açılır.

**Gelişmiş yakınlaştırma** - Düşük görüntü çözünürlüğü almak üzere hazırlanmış olan ancak maksimum yakınlaştırma elde etmek istediğiniz fotoğraflar için **Açık**'ı seçin.

**Çek. görüntü göster** - Çekildikten sonra fotoğrafı görmek isterseniz **Evet** seçeneğini, fotoğraf çekmeye hemen devam etmek isterseniz **Hayır** seçeneğini belirleyin.

**Varsay. görüntü ismi** - Çekeceğiniz fotoğraflar için varsayılan bir isim ayarlayın. Tarihi kendi hazırladığınız metin ile değiştirebilirsiniz (örneğin, 'Tatil\_2004').

**Kullanılan hafıza** - Görüntülerinizin saklanacağı yeri seçin.

## Renk ve ışık ayarlarını yapma

Kameranın, renkleri ve ışığı daha doğru bir biçimde oluşturmasını sağlamak veya fotoğraflarınıza ya da videolarınıza efektler eklemek için **Seçenek > Görüntü ayarı** veya **Video ayarı** seçeneğini belirleyip aşağıdakiler arasından seçim yapın:

**Çekim modu** - fotoğraf çekmekte olduğunuz ortam için bir mod seçin. Bkz. "Çekim modları", s. 41. Her mod belirli bir ortam türüne uygun olarak belirlenen kendi ışık ayarlarını kullanır.

**Flaş** (yalnızca fotoğraflar ve arkadaki kamera) - Flaş ayarı olarak **Otomatik**, **Zorunlu** veya **Kapalı** seçeneklerinden birini kullanın. Bkz. "Flaş", s. 40.

**Beyaz dengesi** (yalnızca arkadaki kamera) - Listeden o andaki ışık durumunu seçin. Bu, kameranın renkleri daha doğru bir şekilde oluşturmasını sağlar.

**Renk tonu** (yalnızca arkadaki kamera) - Listeden bir renk efekti seçin.

Ekran, yapılan ayarlara uygun biçimde değişir ve değişikliklerin fotoğrafları veya videoları nasıl etkilediğini gösterir.

Kamerayı kapattığınızda ayarlar varsayılan ayarlara geri döner. Yeni bir mod seçerseniz, ayarlar, seçilen modun ayarlarıyla değiştirilir. Bkz. "Çekim modları", s. 41. Ayarları değiştirmeniz gerekirse, modu seçtikten sonra bunları değiştirebilirsiniz.

## Çekim modları

Çekim modları, o andaki ortama uygun olan doğru renk ve ışık ayarlarını bulmanıza yardım eder. Mod listesinden, fotoğraf çekmek veya video klip kaydetmek için bir mod seçin. Her modun ayarları, belirli bir stile veya fotoğrafların çekildiği ortama göre ayarlanmıştır.

**Seçenek** > **Görüntü ayarı/Video ayarı** > **Çekim modu** seçeneğini belirleyin:

#### Video modları

**Normal** (📷) (varsayılan) – Tüm koşullarda bu modu kullanın.

**Gece** (🌙) – Zayıf ışık koşullarında bu modu kullanın.

#### Görüntü modları

**Otomatik** (AUTO) (varsayılan) – Tüm koşullarda bu modu kullanın.

**Kullanıcı tanımlı** (👤) – Kendinize ait flaş, beyaz dengesi ve renk tonu ayarlarını oluşturmak için bu modu kullanın.

**Portre** (👤) – Vesikalıklar ve oturma pozları gibi portre fotoğrafları çekmek için bu modu kullanın.

**Manzara** (🏞️) – Uzak konuların fotoğraflarını çekmek için bu modu kullanın.

**Gece** (🌙) – Zayıf ışık koşullarında bu modu kullanın.

**Spor** (🏃) – Hızlı hareket eden konuların fotoğraflarını çekmek için bu modu kullanın. Bu modu kullandığınızda görüntünün çözünürlüğü 1600x1200'den 800x600'e düşürülür. Bkz. **Görüntü kalitesi**, s. 40.

Fotoğraf çekimi sırasında varsayılan mod **Otomatik**'tir. Ancak **Kullanıcı tanımlı** modu seçerseniz, bu mod varsayılan mod olarak ayarlanır.

Belirli bir ortama uygun kendi modunuzu oluşturmak için **Kullanıcı tanımlı** mod seçeneğini belirleyin. Kullanıcı

tanımlı mod seçeneğinde şu ayarları yapabilirsiniz: **Temel alınan mod**, **Flaş**, **Beyaz dengesi**, **Renk tonu** ve **KIlnç sıfırlama modu**. Başka bir modun ayarlarını kopyalamak için **Temel alınan mod** seçeneğini belirleyip istediğiniz modu seçin.

## Görüntüleri düzenleme

Fotoğrafları çekildikten sonra veya önceden **Galeri**'ye kaydedilmiş olanları düzenlemek için **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin.

Görüntüyü kırmak ve döndürmek; parlaklığı, rengi, kontrastı, sıkıştırmayı ve çözünürlüğü ayarlamak için ve efekt, metin, küçük resim veya çerçeve eklemek için **Efekt uygula** seçeneğini belirleyin.

Görüntüyü kırmak için **Seçenek** > **Efekt uygula** > **Kırp** seçeneğini belirleyin. Görüntü boyutunu el ile kırmak için **El ile** seçeneğini belirleyin veya listeden önceden tanımlanmış bir en boy oranı seçin. **El ile** seçeneğini belirlerseniz görüntünün sol üst köşesinde bir çarpı işareti belirir. Çarpı işaretini taşımak ve kırılacak alanı seçmek için, kaydırma tuşunu hareket ettirin. **Belirle** seçeneğini belirleyin. Sağ alt köşede başka bir çarpı işareti görünür. Yeniden, kırılacak alanı seçin ve **Kırp** seçeneğini belirleyin.

Resme küçük resim eklemek için **Seçenek** > **Efekt uygula** > **Küçük resim** seçeneğini belirleyin. Listedene eklemek istediğiniz öğeyi seçin ve **👉** tuşuna basın. Öğeyi taşımak, döndürmek ve boyutunu değiştirmek için

**Seçenek** > **Taşı, Yeniden boyutlandır** veya **Döndür** seçeneğini belirleyin.

Görüntüye metin eklemek için **Seçenek** > **Efekt uygula** > **Metin** seçeneğini belirleyin. Metni girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Metni düzenlemek için, **Seçenek** > **Taşı, Yeniden boyutlandır, Döndür** veya **Renk seç** seçeneğini belirleyin.

Görüntü düzenleyicideki kısayollar:

- Görüntüyü tam ekran modunda görmek için \* tuşuna basın. Normal görünüme dönmek için yeniden \* tuşuna basın.
- Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için **5** ve **0** tuşlarına basın.

## Video kaydetme

Fotoğraf ve video çekme arasında geçiş yapmak için, **Seçenek** > **Görüntü modu** veya **Video modu** seçeneğini belirleyin. **Video modu** seçeneğini açın.

Video kaydetmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için, **Seçenek** > **Video ayarı** > **Çekim modu, Beyaz dengesi** veya **Renk tonu** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Renk ve ışık ayarlarını yapma", s. 41.

Mod seçmek için, **Seçenek** > **Video ayarı** > **Çekim modu** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Çekim modları", s. 41.

**1** Kaydetmeye başlamak için **⊙** tuşuna basın. Kayıt simgesi **●** gösterilir. Kişiyi video kaydı yapıldığını

belirtmek üzere LED ışığı yanar ve bir sinyal sesi duyulur. Ortaya çıkan videoda flaş etkisi olmaz.

- 2** Kaydı istediğiniz zaman duraklatmak için **Duraklat** seçeneğini belirleyin. Ekranda duraklatma simgesi (||) yanıp söner. Video kaydı duraklamaya ayarlıysa ve bir dakika içinde hiçbir tuşa basılmazsa, kayıt otomatik olarak durur.
- 3** Kayda kaldığı yerden devam etmek için **Devam** seçeneğini belirleyin.
- 4** Kaydı durdurmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Video klip, **Galeri**'nin **Görüntüler ve video** klasörüne otomatik olarak kaydedilir. Bkz. "Galeri", s. 47.

Video kaydedici göstergeleri aşağıdakileri belirtir:

- Cihaz hafızası (📁) ve hafıza kartı (💻) göstergeleri (1) videonun kaydedileceği yeri gösterir.
- Geçerli video uzunluğu göstergesi (2) geçen süreyi ve kalan süreyi gösterir.
- Mod göstergesi (3) etkin modu gösterir. Bkz. "Çekim modları", s. 41.



- Mikrofon göstergesi (4) mikrofonun sesinin kapalı olduğunu gösterir.
- Video kalitesi göstergesi (5) seçili video kalitesini gösterir.

### Video klip kaydedildikten sonra:

- Yeni kaydettiğiniz video klipi hemen oynatmak için **Seçenek** > **Oynat** seçeneğini belirleyin.
- Videoyu saklamak istemiyorsanız **C** tuşuna basın.
- Yeni bir video kaydetmek üzere vizöre dönmek için **O** tuşuna basın.
- Videoyu göndermek için **L** tuşuna basın ve **Multimedya ile**, **E-posta ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Mesajlaşma", s. 56 ve "Bluetooth bağlantısı", s. 90. Bu seçenek etkin bir arama sırasında kullanılamaz.
- Etkin bir arama sırasında karşıdaki kişiye bir video klip göndermek için, **Seçenek** > **Arayana gönder** seçeneğini belirleyin.
- Videoyu düzenlemek için **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Video klipleri düzenleme", s. 45.

### Video ayarları

Video kaydedici için iki ayar türü vardır: **Video ayarı** ve ana ayarlar. **Video ayarı**'nı yapmak için, bkz. "Renk ve ışık ayarlarını yapma", s. 41. Ayarlar kamera kapatıldıktan sonra varsayılan ayarlara geri döner ancak ana ayarlar siz değiştirmedikçe aynı kalır. Ana ayarları değiştirmek için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

**Ses kaydı** - Hem görüntü hem de ses kaydetmek istiyorsanız **Açık** seçeneğini belirleyin.

**Video kalitesi** - Video klipin kalitesini, **Yüksek**, **Normal** veya **Paylaşım** olarak ayarlayın. **Yüksek** veya **Normal** seçeneğini belirlerseniz video kaydının uzunluğu, hafıza kartınızdaki kullanılabilir alana göre ve klip başına en fazla 1 saat olarak sınırlanır. Videoyu bir televizyonda veya PC'de izlemek istiyorsanız, CIF çözünürlüğü 352x288 ve dosya biçimi .mp4 olan **Yüksek** video kalitesini seçin.

.mp4 biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemezsiniz. Klipi cep telefonlarında görüntülemek istiyorsanız, QCIF çözünürlüğü 176x144 ve dosya biçimi .3gpp olan **Normal** seçeneğini belirleyin. Video klipi MMS yoluyla veya video paylaşımıyla göndermek için, **Paylaşım** (QCIF çözünürlüğü, dosya biçimi .3gpp) seçeneğini belirleyin. Bkz. "Video paylaşımı", s. 27.

**Normal** video klipin boyutu 300 KB ile sınırlıdır (yaklaşık 20 saniyelik süre). Bu boyuttaki bir video klip, uyumlu bir cihaza multimedya mesajı olarak kolayca gönderilebilir. Ancak bazı şebekeler yalnızca en çok 100 kB boyutundaki multimedya mesajlarının gönderilmesini destekleyebilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza veya şebeke operatörünüze başvurun.

**Albüme ekle** - Kaydedilen video klipi, **Galeri**'deki belirli bir albüme kaydedip kaydetmeyeceğinizi belirleyin. Kullanılabilir albümlerin bir listesini açmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

**Çekilen video. göster** - Kayıt durduktan sonra kaydedilen video klibin otomatik olarak oynatılıp oynatılmayacağını belirleyin.

**Varsayılan video ismi** - Bir isim tanımlayın veya tarihi seçin.

**Kullanılan hafıza** - Standart hafıza alanını tanımlayın: cihaz hafızası veya hafıza kartı.

## Video klipleri düzenleme



Video kliplerinizi **Galeri**'de düzenleyebilirsiniz.

Video klipleri düzenlemek ve özel video klipler oluşturmak için, bir video klibe ilerleyip **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin. Özel video klipler oluşturmak için, video klipleri birleştirip kırabilir ve görüntüler, ses klipleri, geçişler ve efektler ekleyebilirsiniz. Geçişler, videonun başına ve sonuna veya video kliplerin arasına ekleyebileceğiniz görsel efektlerdir.

Video düzenleyicide iki zaman çizgisi görebilirsiniz: video klip zaman çizgisi ve ses klibi zaman çizgisi. Video klibe görüntü, metin veya geçiş eklediğinizde, bunlar video klip zaman çizgisinde gösterilir. Zaman çizgilerinde hareket etmek için sola veya sağa ilerleyin. Zaman çizgileri arasında geçiş yapmak için yukarı veya aşağı ilerleyin.

## Video, ses, görüntü, metin ve geçişleri düzenleme

Özel video klipler oluşturmak için, bir veya birden çok video klibi işaretleyerek seçin ve **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin.

Video klip ile ses klibi arasında geçiş yapmak için  ve  tuşuna basın.

Video üzerinde değişiklik yapmak için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

### Video klip düzenle:

**Kes** - Video klibi, video klibi kes görünümünde kırpar.

**Renk efekti ekle** - Video klibe renk efekti ekler.

**Yavaş gösterim kullan** - Video klibi yavaşlatır.

**Sustur/Sesi aç** - Orijinal video klip sesini kapatır veya açar.

**Taşı** - Video klibi seçilen konuma taşır.

**Kaldır** - Video klibi videodan çıkarır.

**Çiftle** - Seçili video klibin kopyasını oluşturur.

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

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

**Ses klipi düzenle:**

**Kes** – Ses klipini, ses klipini kes görünümünde kırpar.

**Taşı** – Ses klipini seçilen konuma taşır.

**Kaldır** – Ses klipini videodan kaldırır.

**Çiftle** – Seçili ses klipinin kopyasını oluşturur.

**Süreyi belirle** – Ses klipinin uzunluğunu değiştirir.

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

**Ekle:**

**Video klip** – Seçilen video klipi ekler. Video klipin küçük bir görüntüsü ana görünümde gösterilir. Küçük görüntü, video klipin siyah olmayan ilk görüntüsünden oluşur. Seçilen video klipin adı ve uzunluğu da gösterilir.



**Görüntü** – Seçilen görüntüyü ekler. Görüntünün küçük bir görüntüsü ana görünümde gösterilir.

**Metin** – Video klibe metin ekler. Başlık, alt yazı veya jenerik bilgileri ekleyebilirsiniz.

**Ses klipi** – Seçilen ses klipini ekler. Seçilen ses klipinin adı ve uzunluğu ana görünümde gösterilir.


**Yeni ses klipi** – Seçilen konuma yeni bir ses klipi kaydeder.


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

💡 **İpucu!** Video klipin anlık görüntüsünü almak için, küçük resim önizleme görünümünde veya video kes görünümünde **Seçenek** > **Çerçeve yakala** seçeneğini belirleyin.


Videonuzu kaydetmek için, **Seçenek** > **Film** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin. **Kullanılan hafıza** tanımlamak için **Seçenek** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Varsayılan hafıza, cihaz hafızasıdır.


💡 **İpucu!** **Ayarlar** görünümünde, **Varsayılan video ismi**, **Varsay. görüntü ismi**, **Çözünürlük** ve **Kullanılan hafıza** seçeneklerini tanımlayabilirsiniz.







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

 **İpucu!** Servis sağlayıcınızın izin verdiği maksimum multimedia mesajı boyutundan daha büyük bir video klip göndermek isterseniz, klipi Bluetooth kullanarak gönderebilirsiniz. Bkz. "Bluetooth bağlantısını kullanarak veri gönderme", s. 91. Videolarınızı Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini veya bir hafıza kartı okuyucu (donanım) kullanarak bilgisayarınıza aktarabilirsiniz.


## Galeri


Görüntüleri, video klipleri, ses kliplerini, çalma listelerini ve gerçek zamanlı aktarım bağlantılarını saklamak ve düzenlemek için  **Galeri** seçeneğini belirleyin. Galeriye **Kamera** uygulamasından açmak için, **Seçenek > Galeri'ye git** seçeneğini belirleyin. **Kamera**'da, yalnızca **Görüntüler ve video** klasörü kullanılabilir.

 **İpucu!** **Galeri**'den kameraya geçmek için, **Görüntüler ve video** klasöründen **Kamera**'yı seçin.

**Görüntüler ve video** , **Parçalar** , **Ses klipleri** , **Bağlantılar**  veya **Tüm dosyalar**  'ı seçin ve açmak için  tuşuna basın.

Klasörleri tarayabilir, açabilir ve öğeleri işaretleyebilir, klasörlere kopyalayabilir veya taşıyabilirsiniz. Ses klipleri, .ram dosyaları ve gerçek zamanlı aktarım bağlantıları açılır ve RealPlayer uygulamasında oynatılır. Bkz. "RealPlayer", s. 51. Müzik parçaları müzik çalar uygulamasında çalınır ve yönetilir. Bkz. "Müzik çalar", s. 84.




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



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



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

## Görüntüleri ve video klipleri görüntüleme

Kamerayla çekilen fotoğraflar ve kaydedilen video klipler, **Galeri**'deki **Görüntüler ve video** klasörüne kaydedilir. Video klibin kalitesi aşağıdaki simgelerden biriyle gösterilir:  (Yüksek),  (Normal) ve  (Paylaşım). Size multimedia mesajıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısı yoluyla da görüntü veya video klip gönderilebilir. Alınan bir görüntüyü veya video klibi galeride veya medya yürütücüsünde izleyebilmek için, bunu cihaz hafızasına veya uyumlu bir hafıza kartına (takılıysa) kaydetmelisiniz.

**Görüntüler ve video** klasörünü **Galeri** menüsünden açın. Görüntüler ve video klipler tarihe göre art arda sıralanmıştır. Dosyaların sayısı ekranda görülebilir. Dosyaları taramak için sola veya sağa ilerleyin. Dosyaları kesintisiz olarak taramak için  veya  tuşlarını basılı tutun.


Görüntüyü veya video klibi düzenlemek için **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin. Görüntü düzenleyici veya video düzenleyici açılır.

Görüntülerinizi bastırdıktan veya aktardıktan sonra hafıza alanı kazanmak ve görüntünün küçük bir sürümünü cihazınızda saklamaya devam etmek için **Seçenek** > **Küçült** seçeneğini belirleyin.

Galerideki bir albüme bir görüntü veya video klip eklemek için, **Seçenek** > **Albüme ekle** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Albümler", s. 49.

Özel video klipler oluşturmak için, galeride bir veya birkaç video klip seçin ve **Seçenek** > **Düzeltil** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Video klipleri düzenleme", s. 45.

Görüntülerinizi cihazınıza bağlı bir yazıcıda bastırmak veya bunları basmak üzere uyumlu bir hafıza kartına kaydetmek için **Seçenek** > **Bas** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 50.

Bir görüntüyü yakınlaştırmak için **Seçenek** > **Yakınlaştır** seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırma oranı ekranın üst kısmındadır. Yakınlaştırma oranı kalıcı olarak kaydedilmez. Görüntüyü veya video klibi silmek için  tuşuna basın.

## Slayt gösterisi

Görüntüleri ve video klipleri tam ekran modunda görüntülemek için **Slayt gösterisi**'ni kullanın. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- **Başlat** - Slayt gösterisini başlatmak için kullanılır.
- **Oynat** - RealPlayer uygulamasını açmak için kullanılır.
- **Duraklat** - Slayt gösterisini duraklatmak için kullanılır.



- **Devam** - Slayt gösterisine kaldığı yerden devam etmek için kullanılır.
- **Kapat** - Slayt gösterisini kapatmak için kullanılır.

⏩ (daha hızlı) veya ⏪ (daha yavaş) tuşuna basıp **Hız** ayarını yapın. ⏴ (önceki) veya ⏵ (sonraki) tuşuna basıp küçük resimleri tarayın.

Slayt gösterisine ses eklemek için **Seçenek > Slayt gösterisi > Müzik ayarları** seçeneğini ve sonra da aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:

- **Müzik - Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
- **Parça** - Listeden bir müzik dosyası seçin.
- **Ses seviyesi** - Ses seviyesini azaltmak için ⏴, artırmak için ⏵ tuşuna basın.

## Albümler

Albümleri kullanarak, görüntülerinizi ve video kliplerinizi kolayca düzenleyebilirsiniz. Albüm listesini görüntülemek için, **Görüntüler ve video** klasöründe **Seçenek > Albümler** seçimini yapın. Albümler alfabetik olarak sıralanmıştır. Bir albümün içeriğini görmek için ⏴ tuşuna basın.

Yeni bir albüm oluşturmak için **Seçenek > Yeni albüm** seçeneğini belirleyin. Albüm için bir isim girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

Galerideki bir albüme bir resim veya video klip eklemek için, resme veya video klibe ilerleyin ve **Seçenek > Albüme**

**ekle** seçeneğini belirleyin. Bir albüm listesi açılır. Resmi veya video klibi eklemek istediğiniz albümü seçin ve ⏴ tuşuna basın.

Albümden bir dosya çıkarmak için ⏴ tuşuna basın. Dosya **Galeri**'deki **Görüntüler ve video** klasöründen silinmez.

# Görüntü

## Görüntü baskısı

Görüntüleri **Görüntü baskısı** seçeneğini kullanarak basmak için, galeride, kamerada, görüntü düzenleyicide veya resim görüntüleyicide baskı seçeneğini belirleyin.

Görüntülerinizi, uyumlu bir USB veri kablosu, Bluetooth bağlantısı veya uyumlu bir hafıza kartı kullanarak basmak için **Görüntü baskısı** seçeneğini kullanın.

Yalnızca .jpeg biçimindeki görüntüleri basabilirsiniz. Kamera ile çekilen fotoğraflar otomatik olarak .jpg biçiminde kaydedilir.

PictBridge uyumlu bir yazıcıda basmak için USB kablosunu bağlamadan önce baskı seçeneğini belirleyin.

Basmak istediğiniz görüntüyü seçin ve **Seçenek > Bas** seçeneğini belirleyin.

## Yazıcı seçimi

**Görüntü baskısı** seçeneğini ilk kez kullanıyorsanız, görüntüyü seçtikten sonra kullanılabilir yazıcıların bir listesi görüntülenir. Kullanmak istediğiniz bir yazıcı seçin. Bu yazıcı, varsayılan yazıcı olarak ayarlanır.

Nokia Bağlantı kablosu CA-53 gibi uyumlu bir veri kablosuyla PictBridge ile uyumlu bir yazıcı bağladıysanız, yazıcı otomatik olarak görüntülenir.

Varsayılan yazıcı kullanılamıyorsa, kullanılabilir yazdırma cihazlarının listesi görüntülenir.

## Baskı önizleme

Baskı önizleme görünümü, yalnızca galeride bulunan veya etkin bekleme modundaki bir görüntüyü basmaya başladığınızda açılır.

Seçtiğiniz görüntüler, önceden tanımlı düzenler kullanılarak görüntülenir. Düzeni değiştirmek üzere, seçilen yazıcı için kullanılabilir düzenler arasında sola ve sağa ilerleyin. Görüntüler tek bir sayfaya sığmıyorsa, diğer sayfaları görüntülemek için yukarı veya aşağı ilerleyin.


## Baskı ayarları

Kullanılabilen seçenekler, seçtiğiniz yazdırma cihazının özelliklerine göre değişir.


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



## RealPlayer

 tuşuna basın ve **Görüntü** > **RealPlayer** seçeneğini belirleyin. **RealPlayer** ile video klipleri, ses kliplerini ve çalma listelerini veya şebeke üzerinden gerçek zamanlı olarak aktarılan medya dosyalarını oynatabilirsiniz. Web sayfalarını tararken bir gerçek zamanlı aktarım bağlantısını etkinleştirebilir veya bunu cihaz hafızasında veya uyumlu bir hafıza kartında saklayabilirsiniz.

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


 **İpucu!** Nokia PC Suite'te bulunan Nokia Audio Manager uygulamasını kullanarak cihazınızdan uyumlu bir hafıza kartına müzik dosyaları aktarabilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.


## Video klipleri oynatma veya ses kliplerini çalma





- 1 Cihaz hafızasında veya uyumlu bir hafıza kartında kayıtlı bir medya dosyasını oynatmak için **Seçenek** > **Aç** seçeneğini belirleyip aşağıdakilerden birini seçin:

**En son klipler** - **RealPlayer** uygulamasında oynatılan son altı dosyadan birini çalmak için kullanılır.

**Kayıtlı klip** - **Galeri** menüsüne kaydedilen bir dosyayı oynatmak için kullanılır. Bkz. "Galeri", s. 47.

- 2 Dosyaya ilerleyin ve dosyayı oynatmak için  tuşuna basın.




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

**RealPlayer**'daki simgeler:  –Tekrar;  –Rasgele;  – Tekrar ve rasgele; ve  –Hoparlör sessiz.







## Parça listesi oluşturma

Cihaz hafızasındaki veya uyumlu bir hafıza kartındaki müzik parçalarından bir parça listesi oluşturmak için:

- 1 **Seçenek** > **Yeni parça listesi** seçeneğini belirleyin.
- 2 Müzik parçalarını seçmek istediğiniz hafızayı belirleyin.
- 3 Parça listesi için bir isim girin.
- 4 Parça listesine dahil etmek istediğiniz müzik parçalarını seçin.
- 5 **Geri** seçeneğini belirleyin. Parça listesi otomatik olarak çalmaya başlar.

 **İpucu!** Uygulamayı açık bırakmak ve arka planda müzik çalmasını sağlamak için, bekleme moduna dönmek üzere  tuşuna iki kez basın. Uygulamaya dönmek için  tuşuna basıp **RealPlayer** seçeneğini belirleyin.

Çalma sırasında kullanılan kısayollar:

- İleri sarmak için  tuşunu basılı tutun.
- Medya dosyasını geri sarmak için  tuşunu basılı tutun.
- Sesi kısma için  tuşuna basıp  görüntülenene kadar basılı tutun. Sesi açmak için  tuşuna basın ve  görüntülenene kadar basılı tutun.

## Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik

Birçok servis sağlayıcı, varsayılan erişim noktası için bir İnternet erişim noktası (IAP) kullanmanızı gerekli kılar. Diğer servis sağlayıcılar bir WAP erişim noktası kullanmanıza izin verir.

Erişim noktaları cihazı ilk açtığınızda yapılandırılabilir.

Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

**RealPlayer** uygulamasında yalnızca bir rtsp://URL adresi açabilirsiniz. Ancak, **RealPlayer**, bir .ram dosyasına giden http bağlantısını tanıyacaktır.

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

## RealPlayer ayarlarını alma

**RealPlayer** ayarlarını şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

## RealPlayer ayarlarını değiştirme

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

**Video** - **RealPlayer** uygulamasının video klipleri bittikten sonra otomatik olarak tekrarlamasını sağlamak için kullanılır.

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


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

**Yakın kopya ayarları:**


**Yakın kopya kullan** - Yakın kopya sunucusu kullanmak için **Evet** seçeneğini belirleyin.


**Yakın kopya su. adr.** - Yakın kopya sunucusunun IP adresini girin.

**Yakın kopya port no.** - Yakın kopya sunucusu bağlantı noktası numarasını girin.

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

### Şebeke ayarları:

**Varsayılan eriş. nok.** - İnternet'e bağlanmak için kullanmak istediğiniz erişim noktasına ilerleyin ve  tuşuna basın.

**Çevrimiçi süresi** - Şebeke bağlantısı üzerinden oynatılan bir medya klübini duraklattığınızda **RealPlayer** uygulamasının şebeke bağlantısının kesilme süresini ayarlayın, **Kullanıcı tanımlı** seçeneğini belirleyin ve  tuşuna basın. Süreyi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.


**En düş. UDP bağı. nk.** - Sunucunun bağlantı noktası aralığının en düşük bağlantı noktası numarasını girin. En düşük değer 6970'tir.






**En yük. UDP bağı. nk.** - Sunucunun bağlantı noktası aralığının en yüksek bağlantı noktası numarasını girin. En yüksek değer 32000'dir.


Farklı şebekeler için bant genişliği değerlerini düzenlemek üzere **Seçenek** > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin.



## Film yönetici

Muvee oluşturmak için  tuşuna basın ve **Görüntü** > **Yönetici** seçeneğini belirleyin. Muvee'ler video, görüntü, müzik ve metin içerebilen kısa ve düzenlenmiş video kliplerdir. Siz, muvee stilini belirledikten sonra, **Hızlı muvee Film yönetici** tarafından otomatik olarak oluşturulur. **Film yönetici**, seçilen stille ilişkilendirilen varsayılan müziği ve metni kullanır. Her stilin kendine ait yazı tipi stili, rengi, müziği ve temposu vardır. **Özel muvee**'de, kendi video ve müzik kliplerinizi, görüntülerinizi ve stillerinizi belirleyebilirsiniz ve bir açılış ve kapanış mesajı ekleyebilirsiniz. Muvee'leri multimedya mesajında gönderebilirsiniz.

**Yönetici**'i açın ve  veya  tuşuna basarak  ve  görünümleri arasında geçiş yapın. **Tamam** seçeneğini belirleyerek de  görünümünden ana görünüme dönebilirsiniz.

 görünümündeki video klipler listesi için **Oynat**, **Gönder**, **Yeni isim ver** ve **Sil** seçenekleri vardır.

## Hızlı muvee oluşturma

- 1 **Yönetici** ana görünümünde, **Hızlı muvee** seçeneğini belirleyin.
- 2 Stil listesinden muvee için bir stil seçin. Oluşturulan muvee, **Film yönetici** muvee listesine kaydedilir. Muvee, kaydedildikten sonra otomatik olarak oynatılır.



**İpucu!** Cihazınıza yeni stiller indirmek için **Film yönetici** ana görünümünden **Stil siteleri** (şebeke servisi) seçeneğini belirleyin.

## Özel muvee oluşturma

- 1 **Yönetici** ana görünümünde, **Özel muvee** seçeneğini belirleyin.
- 2 **Video**, **Görüntü**, **Stil** veya **Müzik** seçeneği altında muvee'nize eklemek istediğiniz klipleri seçin. Video klipleri ve görüntüleri seçtikten sonra, muvee içinde dosyaların oynatılma sırasını tanımlamak için **Seçenek > Gelişmiş seçenekler** seçeneğini belirleyin. Taşımak istediğiniz dosyayı seçmek için kaydırma tuşuna basın. Daha sonra işaretli dosyayı altına yerleştirmek istediğiniz dosyaya ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın. Video klipleri kesmek için **Seçenek > İçerikleri seçin** seçeneğini belirleyin. Bkz. "İçerik seçme", s. 54. **Mesaj** seçeneği altında, muvee'ye bir açılış ve kapanış metni ekleyebilirsiniz.
- 3 **Muvee oluştur** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:  
**Multimedya mesajı** - Bir muvee'nin uzunluğunu multimedya mesajında gönderilebilecek şekilde optimize etmek için kullanılır.  
**Otomatik seçim** - Muvee'deki tüm seçili resimleri ve video klipleri dahil etmek için kullanılır.

**Müzikle aynı** - Muvee süresini, seçilen müzik klipi ile aynı olacak şekilde ayarlamak için kullanılır.  
**Kullanıcı tanımlı** - Muvee uzunluğunu tanımlamak için kullanılır.

- 4 **Seçenek > Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Özel muvee'yi kaydetmeden önce özizlemesini yapmak için, **muvee'yi özizle** görünümünde **Seçenek > Oynat** seçeneğini belirleyin.

Aynı stil ayarlarını kullanarak yeni bir özel muvee oluşturmak için **Seçenek > Tekrar oluştur** seçeneğini belirleyin.

## İçerik seçme

Muvee'niz için görüntüleri ve video klipleri seçtikten sonra, seçilen video klipleri düzenleyebilirsiniz. **Seçenek > Gelişmiş seçenekler > Seçenek > İçerikleri seçin** seçeneğini belirleyin. Video klipin muvee'ye dahil etmek veya hariç tutmak istediğiniz parçalarını seçebilirsiniz. Video ekranının altındaki bir sürgü, dahil edilen, hariç tutulan ve nötr parçaları renklerle gösterir: yeşil renk dahil edilenler, kırmızı renk hariç tutulanlar ve gri renk de nötr parçalar içindir.

Video klipin bir parçasını muvee'ye dahil etmek için, parçaya ilerleyin ve **Seçenek > Ekle** seçeneğini belirleyin.

Video klipin bir parçasını hariç tutmak için, parçaya ilerleyin ve **Seçenek > Çıkart** seçeneğini belirleyin.

Video klibin bir parçasının **Film yönetici** tarafından rasgele dahil edilmesini veya hariç tutulmasını istiyorsanız, parçaya ilerleyin ve **Seçenek > Fark etmez işaretle** seçeneğini belirleyin.

Bir çekimi video klipten hariç tutmak için, **Seçenek > Görüntüyü çıkart** seçeneğini belirleyin.

Video klibin parçalarının **Film yönetici** tarafından rasgele dahil edilmesini veya hariç tutulmasını istiyorsanız, **Seçenek > Tüm. fark etmez işr.** seçeneğini belirleyin.

## Ayarlar

**Ayarlar** seçeneğini belirleyerek aşağıdaki seçenekleri düzenleyin:


**Kullanılan hafıza** - Muvee'lerinizin saklanacağı konumu seçin.

**Çözünürlük** - Muvee'lerinizin çözünürlüğünü seçin.

**Standart muvee ismi** - Muvee'leriniz için varsayılan bir isim belirleyin.





## Mesajlaşma


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


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


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


 **Gelen Kutusu** - E-posta ve hücre yayını mesajları dışında, alınan mesajları içerir. E-posta mesajları **Posta Kutusu**'nda saklanır.


 **Klasörlerim** - Mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemek için kullanılır.




 **Posta Kutusu** - **Posta Kutusu** klasöründe, uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz. Bkz. "E-posta", s. 68.

 **Taslaklar** - Gönderilmemiş taslak mesajları saklar.

 **Gönderil. öge.** - Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilen mesajlar dışında, gönderilmiş son 20 mesajı saklar. Kaydedilecek mesaj sayısını değiştirmek için, bkz. "Diğer ayarlar", sayfa 71.

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

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

 **İpucu!** Varsayılan klasörlerden birini açtığınızda,  veya  tuşuna basarak klasörler arasında geçiş yapabilirsiniz.

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

**Hücre yayını** şebeke operatörünüzden hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar almanıza olanak verir (şebeke servisi). Bilgi sunulmakta olan konular




ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun. **Mesajlar** ana görünümünde, **Seçenek** > **Hücre yayını** seçeneğini belirleyin. Ana görünümde bir konunun durumunu, konu numarasını, adını ve izlenmek için işaretlenip işaretlenmediğini (▶) görüntüleyebilirsiniz.


UMTS şebekelerinde hücre yayını mesajları alınamaz. Paket veri bağlantısı hücre yayını almayı engelleyebilir.




## Metin yazma

### Normal metin girişi

**ABC**, **abc** ve **Abc** seçili karakter modunu gösterir. **123** sayı modunu gösterir.


Normal metin girişini kullanarak metin yazdığınızda  görüntülenir.






- İsteddiğiniz karakter görüntüleninceye kadar bir sayı tuşuna ( **1** - **9** ) art arda basın. Sayı tuşlarında, üzerlerinde yazanlardan başka karakterler de vardır.
- Sayı girmek için sayı tuşunu basılı tutun.
- Harf ve sayı modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşunu basılı tutun.
- Sonraki harf, kullanılan tuş ile aynı tuş üzerinde bulunuyorsa, imleç görünene kadar bekleyin (veya  tuşuna basarak zaman aşımı süresine son verin) ve daha sonra harfi girin.


- Bir karakteri silmek için  tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için  tuşunu basılı tutun.
- En sık kullanılan noktalama işaretleri **1** tuşu altındadır. İstedğiniz noktalama işaretine ulaşmak için **1** tuşuna art arda basın. Özel karakterler listesini açmak için **\*** tuşuna basın.  tuşunu kullanarak listede ilerleyin ve bir karakter seçin.
- Boşluk eklemek için **0** tuşuna basın. İmleci bir sonraki satıra taşımak için **0** tuşuna üç kez basın.
- Farklı karakter modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşuna basın.



### Akıllı metin girişi – Sözlük


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

- 1 Akıllı metin girişini etkinleştirmek için  tuşuna basın ve **Sözlük açık** seçeneğini belirleyin. Bu işlem akıllı metin girişini cihazdaki tüm düzenleyiciler için etkinleştirir. Akıllı metin

 abc
<b>Q</b>
 abc
<b>Qn</b>
 abc
<b>Qnl</b>
 abc
<b>Qnli</b>
 abc
<b>Nokia</b>

girişini kullanarak metin yazarken  görüntülenir.


- 2 İsteddiğiniz sözcüğü yazmak için **2 - 9** tuşlarına basın. Bir harf için her tuşa yalnızca bir kez basın. Örneğin İngilizce sözlük seçiliyken "Nokia" yazmak için, N için **6** tuşuna, o için **6** tuşuna, k için **5** tuşuna, i için **4** tuşuna ve a için **2** tuşuna basın. Tuşa her basıldığında, önerilen sözcük değişir.
- 3 Sözcüğü yazmayı tamamladığınızda, yazılan sözcüğün doğru olduğunu onaylamak için  tuşuna veya bir boşluk eklemek için **0** tuşuna basın. Sözcük doğru değilse, sözlüğün bulunduğu sözcükleri birer birer görüntülemek için **\*** tuşuna art arda basın veya  tuşuna basın ve **Sözlük > Eşleşmeler** seçeneğini belirleyin. Sözcükten sonra **?** karakteri görüntülenirse, yazmak istediğiniz sözcük sözlükte yok demektir. Sözlüğe sözcük eklemek için **Harfle** seçeneğini belirleyin, normal metin girişini kullanarak sözcüğü girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Sözcük sözlüğe eklenir. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.
- 4 Sonraki sözcüğü yazmaya başlayın.

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

### Akıllı metin girişi ipuçları

Bir karakteri silmek için **C** tuşuna basın. Birden fazla karakter silmek için **C** tuşunu basılı tutun.

Farklı karakter modları arasında geçiş yapmak için **#** tuşuna basın. **#** tuşuna hızlı bir biçimde iki kez basarsanız akıllı metin girişi kapatılır.

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



Harf modundayken sayı girmek için istediğiniz sayı tuşunu basılı tutun.

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

En sık kullanılan noktalama işaretleri **1** tuşu altındadır. İsteddiğiniz noktalama işaretini bulmak için **1** tuşuna ve ardından **\*** tuşuna art arda basın.

Özel karakterler listesini açmak için **\*** tuşunu basılı tutun.


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

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



**Eşleşmeler** - Tuş basışlarınıza karşılık gelen sözcüklerin listesini görüntülemek için kullanılır.

**Sözcük ekle** - Normal metin girişini kullanarak sözlüğe sözcük eklemek için kullanılır. Sözlük dolduğunda, yeni eklenen sözcükler en eski sözcüğün yerini alır.


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

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




### Birleşik sözcüklerin yazılması








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

### Akıllı metin girişini kapatma

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

### Panoya metin kopyalama

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

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

## Mesaj yazma ve gönderme

Multimedya mesajının görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir.

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

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

Multimedya mesajı oluşturabilmek veya e-posta yazabilmek için, önce doğru bağlantı ayarlarını yapmış olmanız gerekir. Bkz. "MMS ve e-posta ayarlarını alma", s. 61 ve "E-posta", s. 68.

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

- 1 **Yeni mesaj** seçeneğini belirleyin. Mesaj seçenekleri listesi açılır.  
**Kısa mesaj** - Kısa mesaj göndermek için kullanılır.  
**Multimedya mesajı** - Multimedya mesajı (MMS) göndermek için kullanılır.  
**E-posta** - E-posta mesajı göndermek için kullanılır. E-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir.
- 2 Rehberden alıcı veya grup seçmek için **⊙** tuşuna basın veya alıcının telefon numarasını ya da e-posta adresini girin. Alıcıları birbirinden ayıran bir noktalı virgül (;) eklemek için **\*** tuşuna basın. Numara veya adresi panodan da kopyalayıp yapıştırabilirsiniz.  
**💡 İpucu!** Bir kartvizite ilerleyin ve işaretlemek için **⊙** tuşuna basın. Bir defada birkaç alıcı işaretleyebilirsiniz.
- 3 Mesaj alanına geçmek için **⊙** tuşuna basın.
- 4 Mesajı yazın.
- 5 Multimedya mesajına medya nesnesi eklemek için **Seçenek > Nesne ekle > Görüntü, Ses klipi** veya **Video klip** seçeneğini belirleyin. Ses eklendiğinde, **📺** görüntülenir.  
.mp4 biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemezsiniz. Videoların kaydedilme biçimini değiştirmek için bkz. "Video ayarları", s. 44.

- 6 Yeni bir fotoğraf çekmek veya multimedya mesajı için ses veya video kaydetmek için, **Seçenek > Yeni ekle > Görüntü, Ses klipi** veya **Video klip** seçeneğini belirleyin. Mesaja yeni bir slayt eklemek için **Slayt** seçeneğini belirleyin. Multimedya mesajının nasıl görüldüğünü görmek için **Seçenek > Ön izleme** seçeneğini belirleyin.
- 7 E-postaya bir ek iliştiirmek için **Seçenek > Ekle > Görüntü, Ses klipi, Video klip** veya **Not** seçeneğini belirleyin. E-posta ekleri, gezinme çubuğunda **📎** ile gösterilir.  
**💡 İpucu!** Ek olarak sesler ve notlar dışında bir dosya göndermek için, ilgili uygulamayı açın ve kullanılabiliriyorsa, **Seçenek > Gönder > E-posta ile** seçeneğini belirleyin.
- 8 Mesajı göndermek için **Seçenek > Gönder** seçeneğini belirleyin veya **↵** tuşuna basın.



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

gönderilebilecek karakter sayısını sınırlayacak şekilde daha fazla yer kaplar. Gezinme çubuğunda geriye sayan mesaj uzunluğu göstergesini görebilirsiniz. Örneğin, 10 (2), iki mesaj olarak gönderilecek metne 10 karakter daha ekleyebileceğiniz anlamına gelir.

E-posta mesajları gönderilmeden önce otomatik olarak **Giden kutusu** klasörüne yerleştirilir. Gönderme başarılı olmazsa, e-posta **Başarısız** durumuyla **Giden kutusu** klasöründe bırakılır.

**💡 İpucu!** **Mesajlar** uygulamasında da sunumlar oluşturabilir ve bunları yeni bir multimedya mesajıyla gönderebilirsiniz. Multimedya mesajı düzenleyicisi görünümünde, **Seçenek > Sunum oluştur** (yalnızca **MMS oluşturma modu** ayarı **Yardımlı** veya **Serbest** ise gösterilir) seçeneğini belirleyin. Bkz. "Multimedya mesajları", s. 67.

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

## MMS ve e-posta ayarlarını alma

Bu ayarları şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62.

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

### MMS ayarlarını el ile girin:

- 1 **Araçlar > Ayarlar > Bağlantı > Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin ve multimedya mesajı erişim noktası ayarlarını tanımlayın. Bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.
- 2 **Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı > Kull. erişim noktası** seçeneğini belirleyin ve oluşturduğunuz erişim noktasını tercih edilen bağlantı olarak belirleyin. Ayrıca bkz. "Multimedya mesajları", s. 67.

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

- Bir İnternet erişim noktasını (IAP) doğru şekilde yapılandırın. Bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.
- E-posta ayarlarınızı doğru şekilde tanımlayın. Bkz. "E-posta", s. 68. Aynı bir e-posta hesabınız olması gerekir. Uzak posta kutunuz ve İnternet servis sağlayıcınız (ISS) tarafından verilen talimatlara uyun.



## Gelen Kutusu – mesajları alma

**Gelen kutusu** simgeleri: –Gelen kutusu içindeki okunmamış mesajlar; – okunmamış kısa mesaj; –okunmamış multimedia mesajı; –Bluetooth bağlantısıyla alınmış veri.

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

## Multimedya mesajları

**Önemli:** Mesajları açarken dikkatli olun. Multimedia mesajı nesnelere zararlı yazılımlar içerebilir veya cihazınıza ya da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

Multimedya mesaj merkezine kaydedilen bir multimedia mesaj aldığınızı belirten bir bildirim alabilirsiniz. Mesajı cihazınıza almak üzere bir paket veri bağlantısı başlatmak için, **Seçenek > Al** seçeneğini belirleyin.

Bir multimedia mesajını ( ) açtığınızda, bir görüntü ve mesaj görebilir ve aynı anda hoparlörden ses duyabilirsiniz (ses eklenmişse gösterilir). Sesi dinlemek için simgedeki oku tıklayın.

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

Alınan multimedia sunumları görmek için **Seçenek > Sunumu göster** seçeneğini belirleyin.

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

## Veri ve ayarlar

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Web servis mesajları

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.



## Klasörlerim

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

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



## Posta kutusu

**Posta Kutusu** seçeneğini belirlerseniz ve e-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir. Bkz. "E-posta", s. 68. Yeni posta kutusu oluşturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz isim **Mesajlar** ana görünümünde **Posta Kutusu** klasörünün yerini alır. En çok altı posta kutunuz olabilir.

## Posta kutusunu açma

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


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

Posta kutunuza bağlanmak ve yeni e-posta başlıklarını veya mesajları almak için **Evet** seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi durumdayken mesajları görüntülediğinizde, paket veri bağlantısı kullanıp sürekli olarak bir uzak posta kutusuna bağlı kalırsınız. Ayrıca bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.

Önceden alınan e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülemek için **Hayır**'ı seçin. E-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülerken, cihazınız uzak posta kutusuna bağlı değildir.

## E-posta mesajlarını alma

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





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


- 1 Uzak posta kutusuyla kurulmuş bir bağlantınız varken, **Seçenek** > **E-posta al** seçeneğini belirleyin.  
**Yeni** - Tüm yeni e-posta mesajlarını cihazınıza almak için kullanılır.  
**Seçili** - Yalnızca işaretlenmiş e-posta mesajlarını almak için kullanılır.  
**Tümü** - Posta kutusundan tüm mesajları almak için kullanılır.


Mesaj almayı durdurmak için **İptal** seçeneğini belirleyin.

- 2 E-posta mesajlarını aldıktan sonra, bunları çevrimiçi olarak görüntülemeye devam edebilir veya **Seçenek** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyerek bağlantıyı kesebilir ve e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz.

E-posta durum simgeleri:

-  Yeni e-posta (çevrimdışı veya çevrimiçi modu): içerik cihazınıza alınmadı.
-  Yeni e-posta: içerik cihazınıza alındı.
-  E-posta mesajı okundu.
-  E-posta başlığı okundu ve mesajın içeriği cihazdan silindi.

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

E-posta eklerini görüntülemek için,  ek göstergesi olan bir mesajı açın ve **Seçenek** > **Ekler** seçeneğini belirleyin. Bir ek göstergesinin gri renkli olması, ekin cihaza alınmamış olduğu anlamına gelir; bu durumda **Seçenek** > **Al** seçeneğini belirleyin. **Ekler** görünümünde ekleri alabilir, açabilir, kaydedebilir veya kaldırabilirsiniz. Ayrıca Bluetooth bağlantısını kullanarak da ekler gönderebilirsiniz.



**İpucu!** Posta kutunuz IMAP4 protokolünü kullanıyorsa, alınacak mesaj sayısını ve eklerin alınip alınmayacağını tanımlayabilirsiniz. Bkz. "E-posta", s. 68. POP3 protokolü ile kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Yalnızca başlıklar**, **Kısmen (kB)** veya **Mesajlar ve ekler**.

## E-posta mesajlarını otomatik olarak alma

Mesajları otomatik olarak almak için **Seçenek > E-posta ayarları > Otomatik alım > Başlık alımı** seçeneğini belirleyin. **Her zaman açık** veya **Yalnızca ana şeb.** seçeneğini belirleyin ve mesajların ne zaman ve ne sıklıkla alınacağını tanımlayın.

E-posta mesajlarının otomatik olarak alınması veri trafiği nedeniyle arama ücretlerinizi artırabilir.

## E-posta mesajlarını silme

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

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

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



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

Çevrimdışı durumdaysanız, e-posta önce cihazınızdan silinir. Uzak posta kutusuyla kurulan bir sonraki bağlantıda, uzak posta kutusundan otomatik olarak silinir. POP3 protokolünü kullanıyorsanız, silinmek üzere işaretlenen mesajlar uzak posta sunucusuyla kurulan bağlantı kesildikten sonra kaldırılır.

Bir e-postayı cihazdan ve sunucudan silmeyi iptal etmek için bir sonraki bağlantıda silinmek üzere işaretlenmiş (⊕) bir e-postaya ilerleyin ve **Seçenek > Silmeyi Geri Al** seçeneğini belirleyin.

## Posta kutusuyla kurulan bağlantıyı kesme

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

 **İpucu!** Posta kutusu bağlantınızı açık bırakırsanız, yeni e-posta (standart olarak **Yalnızca başlıklar**) uzak posta kutusundan cihazınıza otomatik olarak alınır (yalnızca sunucunuz IMAP IDLE işlevini destekliyorsa). Mesajlar uygulamasını arka planda açık bırakmak için,  tuşuna iki kez basın. Bağlantının açık bırakılması, veri trafiği nedeniyle arama ücretlerinizi artırabilir.

## E-posta mesajlarını çevrimdışı görüntüleme

**Posta Kutusu**'nu bir sonraki açışınızda, e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntülemek ve okumak isterseniz, **Posta kutusuna bağlanılsın mı?** sorgusuna **Hayır** cevabını verin. Daha önce alınmış e-posta başlıklarını veya alınmış e-posta mesajlarını ya da her ikisini de okuyabilirsiniz. Ayrıca, posta kutusuna bir sonraki bağlantışınızda gönderilmek üzere yeni e-posta yazabilir, cevaplayabilir veya iletebilirsiniz.



## Giden kutusu – gönderilmeyi bekleyen mesajlar

**Giden Kutusu** gönderilmeyi bekleyen mesajlar için geçici bir saklama yeridir.

**Giden kutusu** klasöründeki mesajların durumu:


**Gönderiliyor** – Bağlantı kuruluyor ve mesaj gönderiliyor.

**Bekliyor/Sırada** – Mesaj benzer türden önceki mesajlar gönderildikten sonra gönderilir.

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

**Ertelendi** – Belgeleri **Giden Kutusu** klasöründeyken beklemede kalmak üzere ayarlayabilirsiniz. Gönderilmekte olan bir mesaja ilerleyin ve **Seçenek** > **Gönderimi ertele** seçeneğini belirleyin.

**Başarısız** – Maksimum gönderme denemesi sayısına ulaşılmıştır. Gönderme başarısız olmuştur. Kısa mesaj göndermeye çalıştıysanız, mesajı açın ve gönderme seçeneklerinin doğru olup olmadığını kontrol edin.

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

## SIM karttaki mesajları görüntüleme

SIM mesajlarını görüntüleyebilmemiz için bunları önce cihazınızdaki bir klasöre kopyalamanız gerekir.

1 **Mesajlar** ana görünümünde, **Seçenek** > **SIM mesajları** seçeneğini belirleyin.

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

## Mesajlaşma ayarları

### Kısa mesajlar

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

**Mesaj merkezleri** - Tanımlanan tüm kısa mesaj merkezlerini listeler.

**Kull. mesaj merkezi** - Kısa mesajları iletmek için kullanılan mesaj merkezini seçin.

**Rapor al** - Şebekenin mesajlarınızla ilgili iletim raporları göndermesini istemek için kullanılır (şebeke servisi). **Hayır** olarak ayarlandığında işlem kaydında yalnızca **Gönderildi** durum bilgisi gösterilir. Bkz. "İşlem kaydı", s. 31.

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

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

**Tercih edilen bağlantı** - Kısa mesajları normal GSM şebekesi üzerinden veya şebeke destekliorsa paket veri yoluyla gönderebilirsiniz. Bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.

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

### Yeni kısa mesaj merkezi ekleme

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

### Multimedya mesajları

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

**Görüntü boyutu** - Multimedya mesajındaki görüntünün boyutunu tanımlayın. Kullanılabilen seçenekler şunlardır: **Orijinal** (yalnızca **MMS oluşturma modu** ayarı **Yardımlı** veya **Serbest** olduğunda gösterilir), **Küçük** ve **Büyük**. Multimedya mesajının boyutunu artırmak için **Orijinal** seçeneğini belirleyin.

**MMS oluşturma modu** - **Yardımlı** seçeneğini belirlerseniz, alıcı tarafından desteklenmeme olasılığı olan bir mesaj göndermeye çalıştığınızda cihaz sizi uyarır. **Sınırlı** seçeneğini belirlediğinizde cihaz desteklenmeyecek mesajları göndermenizi engeller.

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

**Multimedya alımı** - Multimedya mesajları nasıl almak istediğinizi belirleyin. Multimedya mesajları otomatik olarak ana şebekenize almak için **Ana şebekede otomt.** seçeneğini belirleyin. Ana şebekenizin dışında, multimedya mesaj merkezine kaydedilen bir multimedya mesaj aldığınızı belirten bir bildirim alırsınız. Mesajı cihazınıza alıp almamayı seçebilirsiniz.

Ana şebekeniz dışındayken multimedya mesajı alma ve gönderme maliyeti daha yüksek olabilir.

**Multimedya alımı** > **Her zaman otomatik** seçeneğini belirlerseniz, cihazınız, ana şebekenizin hem içinde hem de dışında bulunduğunuzda mesajı almak üzere otomatik olarak etkin bir paket veri bağlantısı kurar.


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

**Reklamları al** - Multimedya reklam mesajlarını almak isteyip istemediğinizi belirtin.

**Rapor al** - Gönderilen mesajın durumunun işlem kaydında gösterilmesini istiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin (şebeke servisi). Bir e-posta adresine gönderilen multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.

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

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

 **İpucu!** Multimedya ve e-posta ayarlarını servis sağlayıcınızdan bir yapılandırma mesajı yoluyla da alabilirsiniz. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62.

## E-posta

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

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

**Posta kutuları** - Tanımlı posta kutularının listesini açar. Tanımlı posta kutusu yoksa, tanımlamanız istenir. Aşağıdaki ayarları değiştirmek için bir posta kutusu seçin: **Post. kutusu ayarları**, **Kullanıcı ayarları** ve **Otomatik alım**.

**Post. kutusu ayarları:**

**Posta kutusu ismi** - Posta kutusu için açıklayıcı bir isim girin.

**Kull. erişim noktası (Tanımlanmalıdır)** - Posta kutusu için bir İnternet erişim noktası (IAP) seçin. Bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.

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

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

**Mesajı gönder** - Cihazınızdan e-postanın nasıl gönderileceğini tanımlar. **Mesajı gönder** seçeneğini belirlediğinizde cihazın posta kutusuna bağlanması için **Hemen** seçeneğini belirleyin. **Bğl. kurulduğunda**

seçeneğini belirlerseniz, e-posta uzaktaki posta kutusu bağlantısı kurulduğunda gönderilir.

**Kullanıcı ismi** - Servis sağlayıcınız tarafından size verilen kullanıcı ismini girin.

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

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

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

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

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

### Kullanıcı ayarları:

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

**Al** (E-posta iletişim kuralı IMAP4 olarak ayarlanmıyşa gösterilmez) - E-postaların hangi kısımlarının alındığını belirleyin: **Yalnızca başlıklar**, **Kısmen (kB)** veya **Mesajlar ve ekler**.

**Ekleri al** (e-posta protokolü POP3 olarak ayarlanırsa görünmez) - E-postayı ekiyle mi yoksa eksiz olarak mı almak istediğinizi belirleyin.

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

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

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

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

### Otomatik alım:

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

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

## Web servis mesajları

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

## Hücre yayını

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

**Alım** - Hücre yayın mesajlarını almak isteyip istemediğinizi seçin.

**Dil** - **Tümü** seçeneği, hücre yayını mesajlarını desteklenen tüm dillerde almanıza olanak verir. **Seçili** hangi dillerde hücre yayını mesajları almak istediğinizi seçmenize olanak verir. İsteddiğiniz dili bulamazsanız **Diğer** seçeneğini belirleyin.

**Konu algılaması - Konu algılaması** > **Açık** ayarını yaptırıysanız, cihaz yeni konu numaralarını otomatik olarak arar ve yeni numaraları konu listesine isim vermeden kaydeder. Yeni konu numaralarını otomatik olarak kaydetmek istemezseniz **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

## Diğer ayarlar

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


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



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

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

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

## Radio

 tuşuna basın ve **Radio** seçeneğini belirleyin. Uygulamayı, otomatik ayarlama özelliği ve kayıtlı istasyonları olan normal bir FM radyo gibi veya Görsel Radyo servisi sağlayan istasyonlara ayarlayıp ekrandaki radyo programıyla ilişkili görsel bilgilerle paralel olarak kullanabilirsiniz. Görsel Radyo servisi, paket verileri (şebeke servisi) kullanır. Başka uygulamaları kullanırken FM radyoyu dinleyebilirsiniz.

 **İpucu!** Etkin bekleme modundayken Nokia N70 Music Edition cihazınızdaki **Radio** uygulamasına erişmek için,  tuşunu basılı tutun.

Görsel Radyo servisini kullanmak için aşağıdaki koşulların sağlanması gerekir:

- Cihaz açık olmalıdır.
- Cihaza geçerli bir SIM kart takılı olmalıdır.
- Dinlediğiniz radyo istasyonu ve kullandığınız şebeke operatörü bu servisi desteklemelidir.
- Operatörün Görsel Radyo servisine erişmek için bir İnternet erişim noktası tanımlı olmalıdır.
- Radyo istasyonunda doğru Görsel Radyo servis kimliği olmalı ve Görsel Radyo servisi etkinleştirilmiş olmalıdır. Bkz: "Kayıtlı istasyonlar", s. 73.

Görsel Radyo servisine erişiminiz yoksa, bulunduğunuz bölgedeki operatörler ve radyo istasyonları Görsel Radyo

servisini desteklemiyor olabilir. Görsel Radyo servisi tüm ülke ve bölgelerde kullanılamayabilir.




Radyo dinlediğiniz sırada normalde arama yapabilir veya gelen aramayı yanıtlayabilirsiniz. Etkin bir arama olduğunda radyo kapatılır. Arama bittiğinde, radyoyu yeniden elle açmanız gerekebilir.

Radyo, şebekeden alınan ülke bilgisine bağlı olarak kullanılan frekans bandını seçer. Bu bilgi kullanılmıyorsa, bulunduğunuz bölgeyi seçmeniz istenebilir veya bölgeyi Görsel Radyo ayarlarında seçebilirsiniz.



## Radyo dinleme



Radyo yayınının kalitesi, radyo istasyonunun bulunduğu bölgedeki kapsama alanına bağlıdır.

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

 tuşuna basın ve **Radio** seçeneğini belirleyin. İstasyon aramaya başlamak için  veya  seçeneğini belirleyin. Bir istasyon bulunduğunda arama durur. Frekansı elle seçmek için **Seçenek** > **Elle ayarlama** seçeneğini belirleyin.



Önceden kaydettiğiniz radyo istasyonları varsa, sonraki veya önceki kayıtlı istasyona gitmek için  veya  seçeneğini belirleyin ya da bir istasyonun hafıza konumunu seçmek üzere karşılık gelen sayı tuşuna basın.

Sesi seviyesini ayarlamak için  veya  tuşuna basın. Hoparlörü kullanarak radyo dinlemek için, [Seçenek](#) > [Hoparl. etkinleştir](#) seçeneğini belirleyin.



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


Bulduğunuz bölgedeki kullanılabilen radyo istasyonlarını görüntülemek için [Seçenek](#) > [İstasyon dizini](#) seçeneğini belirleyin (şebeke servisi).

Çalmakta olan radyo istasyonunu istasyon listenize kaydetmek için [Seçenek](#) > [İstasyonu kaydet](#) seçeneğini belirleyin. Kayıtlı istasyon listesini açmak için [Seçenek](#) > [İstasyonlar](#) seçeneğini belirleyin. Bkz: "Kayıtlı istasyonlar", s. 73.

Bekleme moduna dönmek ve FM radyoyu arka planda çalışır durumda bırakmak için [Seçenek](#) > [Artalanda çal](#) seçeneğini belirleyin.

## Görsel içeriği görüntüleme

Kullanılabilirlik ve ücretler hakkında bilgi almak ve servise abone olmak için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

Ayarlı radyo istasyonunun görsel içeriğini görüntülemek için  veya [Seçenek](#) > [Görs. servisi başlat](#) seçeneğini belirleyin. İstasyonun görsel servis kimliği kayıtlı değilse, bu bilgiyi girin veya [Al](#) seçeneğini belirleyip istasyon dizininde arayın (şebeke servisi).

Görsel servisle bağlantı kurulduğunda, içerik sağlayıcı tarafından tasarlanan geçerli görsel içerik ekranda görüntülenir.

Görsel içerik görünümü için ekran ayarlarını yapmak üzere [Seçenek](#) > [Görünüm ayarları](#) > [Aydınlatma](#) veya [Güç tasarrufu zamanı](#) seçeneğini belirleyin.

## Kayıtlı istasyonlar

Radyoya en fazla 20 radyo istasyonu kaydedebilirsiniz. İstasyon listenizi açmak için [Seçenek](#) > [İstasyonlar](#) seçeneğini belirleyin.

Kayıtlı bir istasyonu dinlemek için [Seçenek](#) > [İstasyon](#) > [Dinle](#) seçeneğini belirleyin. Bir istasyonun Görsel Radyo servisiyle sağladığı görsel içeriği görüntülemek için [Seçenek](#) > [İstasyon](#) > [Görs. servisi başlat](#) seçeneğini belirleyin.

İstasyon bilgisini değiştirmek için [Seçenek](#) > [İstasyon](#) > [Düzenle](#) seçeneğini belirleyin.

## Ayarlar

[Seçenek](#) > [Ayarlar](#) seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

[Açılış sesi](#) - Uygulama başlatıldığında sinyal verilmesini istiyorsanız seçin.

[Servisi oto. başlat](#) - Görsel servis sağlayan kayıtlı bir istasyonu açtığınızda Görsel Radyo servisinin otomatik olarak başlatılmasını istiyorsanız [Evet](#) seçeneğini belirleyin.

[Erişim noktası](#) - Veri bağlantısı için kullanılan erişim noktasını seçin. Uygulamayı normal bir FM radyo olarak kullanmak için erişim noktası gerekmez.

[Geçerli bölge](#) - Bulunduğunuz bölgeyi seçin. Bu ayar, yalnızca uygulama başlatıldığında şebeke kapsama alanı yoksa görüntülenir.

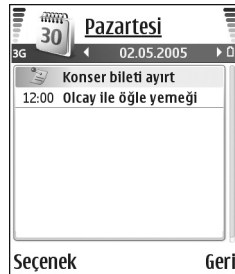


# Ajanda

- ⚡ Kısayol:** Bir ajanda görünümünde herhangi bir tuşa ( **1** - **0** ) basın. Bir toplantı kaydı açılır ve girdiğiniz karakterler **Konu** alanına eklenir.
- ⚡ İpucu!** Cihazdaki bilgileri düzenli olarak uyumlu bir hafıza kartına yedekleyin. Bilgileri (örneğin, ajanda kayıtları) cihaza daha sonra tekrar yükleyebilirsiniz. Bkz. "Hafıza kartı aracı", s. 18.

## Ajanda kayıtları oluşturma

- 1 **🔔** tuşuna basın, **Ajanda > Seçenek > Yeni kayıt** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:
- Toplantı** - Belirli bir tarih ve saatteki randevunuzu anımsamanızı sağlar.
- Not** - Günle ilgili genel bir kayıt yazmanızı sağlar.
- Yıldönümü** - Doğum günlerini veya özel tarihleri anımsamanızı sağlar. Yıldönümü kayıtları her yıl yinelenir.



- 2 Alanları doldurun. Alanlar arasında geçiş yapmak için **⏪** tuşunu kullanın.
- Alarm** (toplantılar ve yıldönümleri) - **Açık** seçeneğini belirleyin ve **🔔** tuşuna basarak **Alarm saati** ve **Alarm tarihi** alanlarını doldurun. Gün görünümünde **🔔** simgesi bir alarm olduğunu belirtir.
- Tekrar** - Tekrarlanacak kaydı değiştirmek için **🔄** tuşuna basın (gün görünümünde **🔄** gösterilir).
- Tekrar sonu** - Tekrarlanan kayıt için bir bitiş tarihi belirleyebilirsiniz.
- Senkronizasyon:**
- Özel** - Senkronizasyondan sonra ajanda kaydını yalnızca siz görebilirsiniz; ajandayı görmek üzere çevrimiçi erişimi olan başkaları göremez.
- Genel** - Ajanda kaydı, ajandanızı çevrimiçi görüntüleme yetkisi olanlara gösterilir.
- Yok** - Senkronizasyon gerçekleştirdiğinizde ajanda kaydı PC'nize kopyalanmaz.
- 3 Kaydı kaydetmek için **Tamam** seçeneğini belirleyin.


Bir ajanda alarmını durdurmak için, **Sustur** seçeneğini belirleyerek ajanda alarm sesini kapatabilirsiniz. Hatırlatma metni ekranda kalır. Ajanda alarmını sona erdirmek için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Alarmı ertelemek için **Ertele** seçeneğini belirleyin.

💡 **İpucu!** Uyumlu bir cep telefonuna ajanda notu göndermek için **Seçenek > Gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile** veya **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

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

## Ajanda alarmı ayarlama

Size toplantıları ve yıldönümlerini anımsatması için alarm ayarlayabilirsiniz.



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

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

## Ajanda görünümüleri

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

Ay görünümünde, ajanda kaydı içeren tarihler sağ alt köşelerinde küçük bir üçgen simgesiyle gösterilir. Hafta görünümünde, notlar ve yıldönümleri saat 8'den önceye yerleştirilir. Ay görünümü, hafta görünümü ve gün görünümü arasında geçiş yapmak için \* tuşuna basın.

Gün ve hafta görünümündeki simgeler:  **Not** ve  **Yıldönümü. Toplantı** için herhangi bir simge yoktur.

Bugüne atlamak için # tuşuna basın. Belirli bir tarihe gitmek için, **Seçenek > Tarihe git** seçeneğini belirleyin, tarihi girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.

## Ajanda kayıtlarını silme

**Ajanda** içindeki geçmiş kayıtları silmek cihazınızın hafızasında yer kazandırır.

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

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


**Tüm kayıtlar** - Tüm ajanda kayıtlarını siler.

## Ajanda ayarları



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



## Web

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


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

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

## Web'e erişim

- Kullanmak istediğiniz Web sayfasına erişim için gerekli ayarları kaydedin. Bkz. "Tarayıcı ayarlarını alma", sayfa 78 veya "Ayarları el ile girme", sayfa 78.
- Web bağlantısı kurun. Bkz. "Bağlantı kurma", s. 79.
- Sayfaları taramaya başlayın. Bkz. "Tarama", s. 80.
- Web bağlantısını sona erdirin. Bkz. "Bağlantıyı kesme", s. 82.


## Tarayıcı ayarlarını alma

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


Web servisi ayarlarını, Web sayfasını sunan şebeke operatöründen veya servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62. Ek bilgi için, şebeke operatörünüze veya servis sağlayıcınıza başvurun.

## Ayarları el ile girme

Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.


- 1  tuşuna basın, **Araçlar** > **Ayarlar** > **Bağlantı** > **Erişim noktaları** seçeneğini belirleyin ve bir erişim noktası için ayarları tanımlayın. Bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.
- 2 **Web** > **Seçenek** > **Yer imi yöneticisi** > **Yer imi ekle** seçeneğini belirleyin. Yer iminin adını ve geçerli erişim noktası için tanımlanmış sayfanın adresini yazın.
- 3 Oluşturulan erişim noktasını **Web**'de varsayılan erişim noktası olarak ayarlamak için, **Web** > **Seçenek** > **Ayarlar** > **Erişim noktası** seçeneğini belirleyin.


## Yer imleri görünümü


 **Sözlük:** Yer imi bir İnternet adresi (zorunlu), yer imi başlığı, erişim noktası ve Web sayfası için gerekiyorsa bir kullanıcı adı ile şifreden oluşur.


Cihazınıza Nokia ile bağlantısı olmayan sitelerin yer imleri yüklenmiş olabilir. Nokia bu siteler için herhangi bir garanti veya onay vermemektedir. Bu sitelere erişmeyi seçerseniz, güvenlik veya içerik ile ilgili olarak herhangi bir İnternet sitesinde alacağınız önlemleri almanız gerekir.

Yer imleri görünümündeki simgeler:

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

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

 Başlığı gösteren bir yer imi veya yeriminin İnternet adresi.

 (Varsa) İçeriği indirmek için kullanılan yer imlerinin bulunduğu klasör.

## Yer imlerini el ile ekleme

1 Yer imleri görünümünde, [Seçenek](#) > [Yer imi yöneticisi](#) > [Yer imi ekle](#) seçeneğini belirleyin.

- Alanları doldurmaya başlayın. Yalnızca URL adresinin tanımlanması gerekir. Başka erişim noktası seçilmezse, yer imine varsayılan erişim noktası atanır. /, ., : ve @ gibi özel karakterler girmek için \* tuşuna basın. Karakterleri silmek için C tuşuna basın.
- Yer imini kaydetmek için [Seçenek](#) > [Kaydet](#) seçeneğini belirleyin.

## Yer imlerini gönderme


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

## Bağlantı kurma

Tüm gerekli bağlantı ayarlarını kaydettikten sonra sayfalara erişebilirsiniz.

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

## Bağlantı güvenliği


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

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


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


Güvenlik özellikleri, bankacılık hizmetleri gibi bazı servisler için gerekebilir. Bu tür bağlantılar için güvenlik sertifikalarına gereksiniminiz vardır. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun. Ayrıca bkz. "Sertifika yönetimi", s. 108.

## Tarama

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

Bir tarayıcı sayfasında, yeni bağlantılar mavi renkte altı çizili şekilde görünür, bağlantı görevi gören görüntülerin çevresinde ise mavi bir çerçeve vardır.



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


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

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

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

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

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


Tarama sırasında bir sayfayı kaydetmek için [Seçenek](#) > [Gelişmiş seçenekler](#) > [Sayfayı kaydet](#) seçeneğini belirleyin. Sayfaları cihaz hafızasına veya uyumlu bir hafıza kartına (takılıysa) kaydedebilir ve çevrimdışı olduğunuzda tarayabilirsiniz. Sayfalara daha sonra erişmek için, yer imleri görünümünde  tuşuna basarak [Kayıtlı sayfalar](#) görünümünü açın.



Yeni URL adresi girmek için, [Seçenek](#) > [Gezinme seçenek.](#) > [Web adresine git](#) seçeneğini belirleyin.

Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, temalar ve video klipler gibi tarayıcı sayfasında gösterilemeyen dosyaları indirebilirsiniz. İndirilen öğeler cihazınızdaki ilgili uygulamalarla işlenir, örneğin indirilmiş bir görüntü [Galeri](#)'ye kaydedilir.






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

 **Önemli:** Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenlik ve koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını ve başka yazılımlarını yükleyin ve kullanın.

 **İpucu!** Web sayfalarını taradığınız sırada tarayıcınız yer imlerini otomatik olarak toplar. Yer imleri otomatik yer imleri klasörüne () kaydedilir ve etki alanına göre otomatik olarak düzenlenir. Ayrıca bkz. "Web ayarları", s. 82.

## Kaydedilmiş sayfaları görüntüleme

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


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


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

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

## Öğeleri indirme ve satın alma

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

 **Önemli:** Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenlik ve koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını ve başka yazılımlarını yükleyin ve kullanın.

- 1 Öğeyi indirmek için, bağlantıya ilerleyin ve  tuşuna basın.
- 2 Öğeyi satın almak için sitedeki uygun seçeneği, örneğin "Satın Al" seçeneğini belirleyin.
- 3 Verilen bütün bilgileri dikkatlice okuyun. İndirme işlemine devam etmek için [Kabul et](#) seçeneğini belirleyin. İndirme işlemi iptal etmek için [İptal](#) seçeneğini belirleyin.

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

## Bağlantıyı kesme

Bağlantıyı kesmek ve tarayıcı sayfasını çevrimdışı olarak görmek için **Seçenek** > **Gelişmiş seçenekler** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyin veya bağlantıyı kesmek ve tarayıcıyı kapatmak için **Seçenek** > **Çıkış** 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. Eriştiğiniz bilgiler veya servisler önbellekte saklanır. Önbelleği boşaltmak için **Seçenek** > **Gelişmiş seçenekler** > **Önbelleği sil** seçeneğini belirleyin.

## Web ayarları

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

**Erişim noktası** - Varsayılan erişim noktasını değiştirmek için **ⓘ** tuşuna basarak kullanılabilir erişim noktalarının listesini açın. Bkz. "Bağlantı ayarları", s. 104.

**Görüntüleri göster** - Tarama sırasında görüntü yüklemek isteyip istemediğinizi seçmek için kullanılır. **Hayır** seçeneğini belirlerseniz, görüntüleri daha sonra tarama sırasında yüklemek için, **Seçenek** > **Görüntüleri göster** seçeneğini belirleyin.

**Yazı tipi boyutu** - Metin boyutunu seçmek için kullanılır.

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

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

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


**Ana sayfa** - Ana sayfayı tanımlamak için kullanılır.

**Bulma sayfası** - Yer imleri görünümünde **Seçenek** > **Gezime seçenek.** > **Bulma sayfasını aç** seçeneğini belirlediğinizde veya tarama sırasında indirilen Web sayfasını tanımlamak için kullanılır.

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

**Oluşturma** - **Küçük ekran** modundayken sayfa düzeninin olabildiğince doğru bir biçimde gösterilmesini isterseniz **Kaliteli** seçeneğini belirleyin. Harici basamaklama stili sayfaların indirilmesini istemiyorsanız **Hızlı** seçeneğini belirleyin.

**Çerezler** - Çerez alma ve göndermeyi etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

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

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


**Güvenlik uyarıları** - Güvenlik bildirimlerini göstermek veya gizlemek için kullanılır.

**Seri no. gönderimi** - Seri numara göndermeyi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için kullanılır. Bazı servis sağlayıcılar, Web'de gezinebilmeniz için bu fonksiyonun etkinleştirilmesini gerektirebilir.

**DTMF gönd. onayla** - Cihaz, sesli arama sırasında DTMF tonları göndermeden önce, bunu onaylamak isteyip istemediğınızı belirtebilirsiniz. Ayrıca bkz. "Sesli arama sırasında kullanılabilen seçenekler", s. 30.


# Klasörüm



## Oyunlar


 tuşuna basın ve **Klasörüm** seçeneğini belirleyip bir oyun seçin. Oyunu oynamaya yönelik talimatlar için, **Seçenek** > **Yardım** seçeneğini belirleyin.



## Müzik çalar


 tuşuna basın ve **Klasörüm** > **Müzik** seçeneğini belirleyin. Müzik çalar ile, müzik dosyalarını çalabilir, çalma listeleri oluşturup dinleyebilirsiniz.

 **İpucu!** Nokia N70 Music Edition cihazınızda **Müzik** özelliğine erişmek için,  tuşuna basın.

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

Şarkıları albümüne veya sanatçısına göre sıralanmış olarak görüntülemek için **Albümler** veya **Sanatçılar** seçeneğini belirleyin. Albüm ve sanatçı bilgileri, şarkı dosyalarının ID3 etiketlerinden (varsa) toplanır.



Dosyaları uyumlu bir hafıza kartına veya cihaz hafızasına kopyalamak veya taşımak için bir dosya seçin ve





**Seçenek** > **Düzenle** > **Haf. kartına kopyala/Hafıza kartına taşı** veya **Telefon hafız. kopyala/Tel. hafızasına taşı** seçeneğini belirleyin. Hafıza kartında saklanan dosyalar  ile gösterilir.

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

## Müzik çalma




Müzik çalmak için, **Tüm şarkılar**, **Çalma listeleri**, **Sanatçılar**, **Albümler** veya **Son eklenen** seçeneğini belirleyin ve bir şarkı seçin. Seçilen şarkı ve görünümdeki diğer şarkılar çalınmaya başlar. Çalmakta olan şarkı hakkındaki bilgilerin görüntülediği bir görünüm açmak için **Şimdi çalınana git** seçeneğini belirleyin.


Çalma ve duraklatma arasında geçiş yapmak için kaydırma tuşuna basın. Şarkıyı hızlı ileri sarmak için  tuşunu basılı tutun. Şarkıyı hızlı geri sarmak içinse  tuşunu basılı tutun.

Sesi seviyesini ayarlamak için  veya  tuşuna basın. Bir sonraki veya bir önceki şarkıyı çalmaya başlamak için  veya  tuşuna basın.

Rasgele çalma ile normal çalma modu arasında seçim yapmak için **Seçenek** > **Karışık** seçeneğini belirleyin. Çalmanın, çalma listesinin sonunda durmasını veya listenin en başından yeniden başlamasını seçmek için **Seçenek** > **Tekrarla** seçeneğini belirleyin.

Şarkı listesinde şarkı aramak için, sayı tuşlarına basarak arama kutusuna harf girin.

Çalma listeleri için veya silmek amacıyla birkaç şarkı seçmek için,  tuşunu basılı tutarak  veya  tuşuna basın.


Şarkıları silmek için, silinecek şarkıları seçip  tuşuna basın. Şarkının silinmesi, bu şarkıyı hafıza kartından kalıcı olarak kaldırır.

## Çalma listeleri

Müzik çalar .m3u basit çalma listelerini destekler. Çalma listelerini müzik dosyalarıyla kopyalayın veya listeleri müzik çalarda oluşturun.




Çalma listesine şarkı, albüm veya sanatçı eklemek için ilgili öğeleri seçin ve **Seçenek** > **Çalma listesine ekle** seçeneğini belirleyin. Yeni bir çalma listesi oluşturabilir veya mevcut bir çalma listesine ekleyebilirsiniz.


Bir çalma listesini dinlemek için, **Çalma listeleri** seçeneğini belirleyin ve bir çalma listesi seçin.

Bir çalma listesini silmek için, çalma listesine ilerleyip  tuşuna basın. Bir çalma listesinin silinmesi müzik dosyalarını değil, yalnızca çalma listesini siler.



## Git - kısayol ekleme


Standart kısayollar:  simgesi **Ajanda**'yı,  simgesi **Gelen kutusu**'nu,  simgesi de **Notlar**'ı açar.

Kısayolları (sık kullandığınız görüntülere, notlara, yer imlerine vb. olan bağlantılar) kaydetmek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **Git** seçeneğini belirleyin. Kısayollar yalnızca bağımsız uygulamalardan eklenir. Tüm uygulamalarda bu işlev bulunmaz.

- 1 Uygulamadan, kısayol eklemek istediğiniz bir öğe seçin.
- 2 **Seçenek** > **Git'e ekle** seçeneğini belirleyin. Bir kısayol ile gidilen öğeyi, örneğin bir klasörden başka bir klasöre taşırsanız, **Git** görünümündeki kısayol otomatik olarak güncelleştirilir.

Kısayol simgesinin sol alt köşesindeki tanımlayıcıyı değiştirmek için **Seçenek** > **Kısayol simgesi** seçeneğini belirleyin.

## Bir kısayolu silme

Kısayolu seçin ve  tuşuna basın. **Notlar**, **Ajanda** ve **Gelen kutusu** gibi standart kısayollar silinemez.

**Git** klasöründe kısayolu olan bir uygulamayı veya belgeyi sildiğinizde, silinen öğenin kısayol simgesi **Git** görünümünde silik bir biçimde gösterilir. Kısayol, **Git**'i başlattığınız bir sonraki seferde silinebilir.



## Sohbet – sohbet mesajları

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

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

Bir sohbet kullanıcısıyla oturum başlatmak veya oturuma devam etmek için [Oturumlar](#) seçeneğini, sohbet kartvizitleri oluşturmak, bunarı düzenlemek veya çevrimiçi durumlarını görüntülemek için [Sohbet kartviz.](#) seçeneğini, birden çok sohbet kullanıcısıyla grup oturumu başlatmak veya grup oturumuna devam etmek için [Sohbet grupları](#) seçeneğini, kaydetmiş olduğunuz önceki bir sohbet oturumunu görmek içinse [Kayıtlı sohbetlr.](#) seçeneğini belirleyin.

Şebeke operatörünüzden ve/veya servis sağlayıcınızdan sohbet servislerinin kullanılabilirliği, fiyatları ve tarifeleri hakkında bilgi alın. Servis sağlayıcılar, servislerinin kullanımına ait talimatlar da verirler.


### Sohbet ayarlarını alma

Kullanmak istediğiniz servise erişmek için ayarları kaydetmeniz gerekir. Ayarları şebeke operatöründen veya

sohbet servisini sunan servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesajla alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62. Ayarları el ile de girebilirsiniz. Bkz. "Sohbet sunucusu ayarları", s. 89.

### Sohbet sunucusuna bağlanma

🔔 **İpucu:** [Sohbet](#) uygulamasını başlattığınızda otomatik olarak oturum açmak için [Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Sunucu ayarları](#) > [Sohbet bağlantı türü](#) > [Uygu. açılışında](#) seçeneğini belirleyin.

- 1 Cihazınızın kullanılan Sohbet sunucusuna bağlanmasını sağlamak için [Sohbet](#) uygulamasını açın. Kullanılan Sohbet sunucusunu değiştirmek ve yeni Sohbet sunucuları kaydetmek için bkz. "Sohbet sunucusu ayarları", s. 89.
- 2 Kullanıcı kimliğinizi, şifrenizi girin ve bağlanmak için  tuşuna basın. Sohbet sunucusu için kullanıcı kimliği ve şifre, servis sağlayıcıdan alınır. Çevrimdışı kalmak için [İptal](#) seçeneğini belirleyebilirsiniz; Sohbet sunucusuna daha sonra bağlanmak için [Seçenek](#) > [Gir](#) seçeneğini belirleyin. Çevrimdışı durumdayken mesaj gönderemez veya alamazsınız.
- 3 Bağlantıdan çıkmak için [Seçenek](#) > [Bağlantıdan çık](#) seçeneğini belirleyin.

### Sohbet ayarlarını değiştirme

[Seçenek](#) > [Ayarlar](#) > [Sohbet ayarları](#) seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

**Ekran ismini kullan** (yalnızca sunucu sohbet gruplarını destekliyse görüntülenir) - Bir takma isim girmek için, **Evet** seçeneğini belirleyin.

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

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

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

**Mesaj kaydırma hızı** - Yeni mesajların görüntülenme hızını seçin.

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

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

## Sohbet gruplarını ve kullanıcıları arama

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

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

## Bir sohbet grubuna katılma ve gruptan ayrılma

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

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

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


## Sohbet

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

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


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

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


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

Belirli katılımcılardan mesaj almayı engellemek için **Seçenek** > **Engelleme seçenek**. seçeneğini belirleyin ve istediğiniz seçimi yapın.

### Sohbetleri kaydetme


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


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

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

### Oturumları görüntüleme ve başlatma

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


Bir oturumu görüntülemek için, katılımcıya ilerleyip  tuşuna basın.


Oturuma devam etmek için, mesajınızı yazın ve  tuşuna basın.


Oturumu kaydetmeden oturum listesine dönmek için **Geri** seçeneğini belirleyin.

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

Yeni bir oturum başlatmak için **Seçenek** > **Yeni oturum** seçeneğini belirleyin ve ardından aşağıdakiler arasından seçim yapın:

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

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

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

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

Gelen mesajların otomatik olarak cevaplanması için, **Seçenek** > **Oto. cevaplamaı aç** seçeneğini belirleyin. Metni girin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin. Mesaj almaya devam edersiniz.



## Sohbet kartvizitleri

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

## Sohbet gruplarını yönetme

Kayıt almış veya halen katılmakta olduğunuz Sohbet gruplarının listesini görmek için **Sohbet grupları** görünümüne gidin.

## Sohbet sunucusu ayarları

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

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

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

**Sunucu ismi** - Sohbet sunucusunun ismini girin.

**Kull. erişim noktası** - Sunucu için kullanmak istediğiniz erişim noktasını seçin.

**Web adresi** - Sohbet sunucusunun URL adresini girin.

**Kullanıcı kimliği** - Kullanıcı kimliğinizi girin.

**Şifre** - Giriş şifrenizi girin.

# Bağlantılar



## Bluetooth bağlantısı

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisiyle, başka uyumlu cihazlara kablosuz olarak bağlanabilirsiniz. Uyumlu cihazlar arasında cep telefonları, bilgisayarlar ve kulaklıkları mikrofona setleri ve araç kiti gibi donanımlar bulunabilir. Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanarak görüntüleri, video klipleri, müzik ve ses kliplerini ve notları gönderebilir; uyumlu bir PC'ye (örneğin, dosya aktarmak üzere) kablosuz olarak bağlanabilir veya **Görüntü baskısı** seçeneğini kullanarak görüntüleri bastırma üzere uyumlu bir yazıcıya bağlanabilirsiniz. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 50.

Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazlar radyo dalgalarıyla iletişim kurduklarından, cihazınızın ve diğer cihazın birbirlerini göreceği konumda olmaları gerekmez. Bağlantının duvar ve diğer elektronik cihazlar gibi etkenler tarafından girişime maruz kalma olasılığı bulunmakla birlikte, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metre (32 feet) olması yeterlidir.

Bu cihaz aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2,0 ile uyumludur: Basic Printing Profile, Generic Access Profile, Serial Port Profile, Dial-up Networking Profile, Headset Profile, Handsfree Profile,

Generic Object Exchange Profile, Object Push Profile, File Transfer Profile, Basic Imaging Profile ve Human Interface Device Profile. Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini destekleyen diğer cihazlarla birlikte çalışabilmesini sağlamak için, Nokia'nın bu model için onayladığı donanımları kullanın. Başka cihazların bu cihazla uyumluluğunu saptamak için söz konusu cihazların üreticilerinden bilgi alın.




**Sözlük:** Profil, bir servise veya işleme karşılık gelir ve farklı cihazların nasıl bağlandığını tanımlar. Örneğin, Ahizesiz Profili, ahizesiz kullanım birimi ve telefon arasında kullanılır. Cihazların uyumlu olması için aynı profilleri desteklemesi gerekir.

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

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

Cihaz kilitliyken Bluetooth bağlantısını kullanamazsınız. Cihazın kilitlenmesi hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Güvenlik", s. 106.

## Bluetooth bağlantısı ayarları

 tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Bluetooth** seçeneğini belirleyin. Uygulamayı ilk kez açtığınızda, cihazınız için bir isim tanımlamanız istenir. Bluetooth bağlantısını ayarladıktan ve **Telefon görünürlüğü** ayarını **Herkese görünür** olarak değiştirdikten sonra, cihazınız ve bu isim Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanan diğer cihazların kullanıcıları tarafından görülebilir.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

**Bluetooth** - **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin. Başka bir uyumlu cihaza kablosuz olarak bağlanmak için, Bluetooth bağlantısını **Açık** olarak ayarlayın ve daha sonra bağlantıyı kurun.

**Telefon görünürlüğü**—Cihazınızın, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip diğer cihazlar tarafından bulunmasını sağlamak için **Herkese görünür** seçeneğini belirleyin. Telefonu diğer cihazlardan gizlemek için, **Gizli** seçeneğini belirleyin.

**Telefonumun ismi** - Cihazınızın ismini düzenleyin.

## Güvenlik ipuçları




Bluetooth'u kullanmadığınızda, Bluetooth ayarını **Kapalı** yapın veya **Telefon görünürlüğü** ayarını > **Gizli** olarak belirleyin.


Bilinmeyen bir cihazla eşleştirme yapmayın.

## Bluetooth bağlantısını kullanarak veri gönderme

Aynı anda yalnızca birkaç etkin Bluetooth bağlantısı olabilir. Örneğin, kulaklıklılı mikروفon setine bağlıysanız, aynı anda başka bir uyumlu cihaza dosya aktarabilirsiniz.

### Bluetooth bağlantısı göstergeleri





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


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

- 1 Göndermek istediğiniz öğenin kaydedildiği uygulamayı açın. Örneğin, başka bir uyumlu cihaza görüntü göndermek için **Galeri** uygulamasını açın.

- 2 Ögeyi (örneğin bir görüntüyü) seçin ve **Seçenek** > **Gönder** > **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin. Menzil içinde bulunan Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazlar ekranda birer birer görünmeye başlar. Bir cihaz simgesi, cihazın ismini, cihaz türünü veya kısa bir isim görebilirsiniz.

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

Cihaz simgeleri: —Bilgisayar; —Telefon; —Ses ya da video; —Kulaklıklı mikrofon seti;

—Diğer.

Aramayı durdurmak için **Durdur**'a basın. Cihaz listesi donar.

- 3 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.  
4 Veri iletilebilmesi için diğer cihaz önce eşleştirme gerekiyorsa, bir sinyal sesi duyulur ve bir şifre girmeniz istenir. Bkz. "Cihazları eşleştirme", s. 92.  
5 Bağlantı kurulduktan sonra **Veri gönderiliyor** yazısı gösterilir.



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

💡 **İpucu!** Cihaz ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz adresleri (cihaz adresleri) gösterebilir. Cihazınızın

benzersiz adresini bulmak için bekleme modunda **\*#2820#** kodunu girin.


## Cihazları eşleştirme

💡 **Sözlük:** Eşleştirme, kimlik doğrulama anlamını taşır. Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazların kullanıcıları, cihazları eşleştirmek için ortak bir şifre üzerinde anlaşmalı ve her iki cihaz için aynı şifre kullanılmalıdır. Kullanıcı arabirimi olmayan cihazların fabrikada ayarlanmış şifreleri vardır.

**Bluetooth** ana görünümünde, eşleşmiş cihazlar görünümünü açmak için  tuşuna basın ().

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


Bir cihazla eşleştirmek için **Seçenek** > **Yeni eşleşmiş cihaz** seçeneğini belirleyin. Menzil içinde bulunan Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazlar ekranda birer birer görünmeye başlar. Cihazı seçin ve şifreyi girin. Diğer cihazda da aynı şifrenin girilmesi gerekir. Eşleştirmeden sonra, cihaz eşleşmiş cihazlar görünümüne kaydedilir.

Eşleştirilen cihazlar, cihaz aramada  simgesiyle belirtilir.

💡 **İpucu!** Eşleştirilen cihaz için bir kısa isim (takma isim veya diğer isim) tanımlamak için, cihaza ilerleyin ve eşleştirilmiş cihazlar görünümünde **Seçenek** >


**Kısa isim ver** seçeneğini belirleyin. Bu ad, cihaz arama sırasında veya bir cihaz bağlantı istediğinde belirli bir cihazı tanımanıza yardımcı olur.

Cihazı yetkili veya yetkisiz olarak atamak için, cihaza ilerleyin, **Seçenek** seçeneğini belirleyin aşağıdakiler arasından seçim yapın:



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

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

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

 **İpucu!** O anda bir cihaza bağlıysanız ve bu cihazla eşleşmeyi silerseniz, eşleşme hemen kaldırılır ve bağlantı kesilir.

## Bluetooth bağlantısını kullanarak veri alma

Bluetooth bağlantısı kullanarak veri alırken, bir ses duyulur ve mesajı kabul etmek isteyip istemediğiniz sorulur. Kabul ederseniz  görünür ve öge **Mesajlar** menüsündeki **Gelen Kutusu** klasörüne yerleştirilir. Bluetooth bağlantısı kullanılarak alınan mesajlar  ile gösterilir. Bkz. "Gelen Kutusu - mesajları alma", s. 62.

## Bluetooth bağlantısını kapatma

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

## PC bağlantıları

Cihazınızı çeşitli bilgisayar bağlantıları ve veri iletişim uygulamalarıyla kullanabilirsiniz. Nokia PC Suite uygulamasını kullanarak cihazınızla uyumlu bir bilgisayar arasında kartvizit, ajanda ve yapılacak notlarını senkronize edebilir ve görüntüleri aktarabilirsiniz. Cihazınızla senkronize etmek için her zaman bağlantıyı bilgisayardan kurun.

Nokia PC Suite'in (Windows 2000 ve Windows XP ile uyumlu) nasıl yükleneceği hakkında daha fazla bilgi için, Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu'na ve CD-ROM'daki

"Install" ('Yükle') bölümünde yer alan Nokia PC Suite help (Nokia PC Suite yardımı) konusuna bakın.

## CD-ROM

CD-ROM'un, uyumlu PC'nin CD-ROM sürücüsüne takıldıktan sonra otomatik olarak çalışması gerekir. Başlamazsa, aşağıdaki işlemleri yapın: Windows Gezgini'ni açın ve CD-ROM'u yerleştirdiğiniz CD-ROM sürücüsünü sağ tıklayıp AutoPlay'i seçin.


## Cihazınızı modem olarak kullanma



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

**İpucu!** Nokia PC Suite'i ilk defa kullanırken, cihazınızı uyumlu bir PC'ye bağlamak ve Nokia PC Suite'i kullanmak için Nokia PC Suite içinde bulabileceğiniz Bağlantı Sihirbazını kullanın. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.



## Bağlantı yöneticisi

Cihazınızı GSM ve UMTS şebekelerinde kullanırken aynı anda etkin birden çok veri bağlantınız olabilir.  tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Bağl. yön.** seçimi ile çeşitli veri bağlantılarının durumunu, gönderilen ve alınan veri miktarı bilgilerini görüntüleyebilir ve kullanılmayan bağlantıları sona erdirebilirsiniz. **Bağl. yön.**'ni açtığınızda aşağıdakileri görebilirsiniz:

- Açık veri bağlantıları: veri aramaları (**D**) ve paket veri bağlantıları () ya da ()
- Her bağlantının durumu
- Her bağlantıda aktarılan ve indirilen veri miktarı (yalnızca paket veri bağlantıları için gösterilir)
- Her bağlantının süresi (yalnızca veri aramaları için gösterilir)



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

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

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

## Veri bağlantısı bilgilerini görüntüleme

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

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

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

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

**Alınan** - Cihazınıza alınan veri miktarı (bayt cinsinden).

**Gönderil.** - Cihazınızdan gönderilen veri miktarı (bayt cinsinden).

**Süre** - Bağlantının açık olduğu zaman dilimi.

**Hız** - Saniyedeki kilobayt cinsinden veri gönderme ve alma hızı.

**Çev. bağ.** - Kullanılan çevirmeli bağlantı numarası.

**İsim** - Kullanılan erişim noktası ismi.

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



## Uzaktan senkronizasyon

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

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

Senkronizasyon ayarlarını özel bir kısa mesaj olarak alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62.

## Yeni senkronizasyon profili oluşturma

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

**Erişim noktası** (yalnızca **Veri taşıyıcı Web** olarak ayarlandığında gösterilir) - Veri bağlantısı için kullanılacak bir erişim noktası seçin.

**Ana makine adresi** - Ana makine sunucusunun IP adresini girin. Doğru değerleri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.


**Bağlantı noktası** (yalnızca **Veri taşıyıcı Web** olarak ayarlandığında gösterilir) - Doğru değerleri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.


**Kullanıcı ismi** - Senkronizasyon sunucusu için kullanıcı kimliğiniz. Kimliği öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.

**Şifre** - Şifrenizi yazın. Doğru değeri öğrenmek için servis sağlayıcınıza veya sistem yöneticinize başvurun.

**Senk istek. izin ver** - Sunucunun bir senkronizasyon işlemi başlatmasına izin vermek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.

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

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

**Rehber, Ajanda** veya **Notlar** seçeneğini belirlemek için  tuşuna basın.

- Seçili veritabanını senkronize etmek isterseniz **Evet** seçeneğini belirleyin.
  - **Karşı veri tabanı**'nda, sunucudaki uzak ajanda, adres defteri veya notlar veritabanı için doğru bir yol girin.
  - **Senkronizasyon türü** seçeneğini belirleyin: **Normal** (iki yönlü senkronizasyon), **Yalnız. sunucuya** veya **Yalnızca telefona**.
- 3 Ayarları kaydedip ana görünüme geri dönmek için **Geri** seçeneğini belirleyin.

## Veri senkronizasyonu

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

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





## Cihaz yöneticisi

**☰** tuşuna basın ve **Bağlantı** > **Cihaz yön.** seçeneğini belirleyin. Sunucu profillerini ve farklı yapılandırma ayarlarını şebeke operatörünüzden, servis sağlayıcınızdan veya şirketinizin bilgi yönetimi bölümünden alabilirsiniz. Bu yapılandırma ayarları, veri bağlantıları için erişim noktası ayarlarını ve cihazınızdaki farklı uygulamaların kullandığı diğer ayarları içerebilir.

Bir sunucuya bağlanmak ve cihazınızın yapılandırma ayarlarını almak için bir profile ilerleyin ve **Seçenek** > **Yapılandırma. başlat** seçeneğini belirleyin.

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

## Sunucu profili ayarları

Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

**Sunucu ismi** - Yapılandırma sunucusunun ismini girin.

**Sunucu kimliği** - Yapılandırma sunucusunu tanımlamak için benzersiz kimliği girin.

**Sunucu şifresi** - Cihazınızı sunucuya tanıtmak için bir şifre girin.

**Erişim noktası** - Sunucuya bağlanırken kullanılacak bir erişim noktası seçin.

**Ana makine adresi** - Sunucunun URL adresini girin.

**Bağlantı noktası** - Sunucunun bağlantı noktası numarasını girin.

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

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

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

# Ofis



## Hesaplama

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

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

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

### Yüzde hesaplama

- 1 Yüzdesini hesaplamak istediğiniz bir sayıyı girin.
- 2 , , veya seçeneğini belirleyin.
- 3 Yüzdeyi girin.
- 4 seçeneğini belirleyin.



## Dönüştürme

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

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


- 1 **Tür** alanına ilerleyin ve ölçü listesini açmak için tuşuna basın. Kullanmak istediğiniz ölçüye ilerleyin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.
- 2 İlk **Birim** alanına ilerleyin ve tuşuna basın. Dönüştürme için kaynak birimi seçin ve **Tamam** tuşuna basın. Bir sonraki **Birim** alanına ilerleyin ve dönüştürme için hedef birimi seçin.
- 3 İlk **Miktar** alanına ilerleyin ve dönüştürmek istediğiniz değeri girin. Diğer **Miktar** alanı dönüştürülen değeri göstermek için otomatik olarak değişir. Ondalık kesir eklemek için **#** tuşuna, +, - (sıcaklık için) ve **E** (üs) simgeleri eklemek içinse **\*** tuşuna basın.
  - İpucu!** Dönüştürme sırasını değiştirmek için, ikinci **Miktar** alanına değeri girin. Sonuç ilk **Miktar** alanında gösterilir.

## Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama

Para birimlerini dönüştürebilmek için, bir temel para birimi belirlemeniz ve kur oranlarını girmeniz gerekir. Temel para

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


1 **Dönüştür** > **Seçenek** > **Para birimi oranları** seçeneğini belirleyin. Para birimleri listesi açılır ve üst kısımda geçerli temel para birimi görünür.

 **İpucu!** Bir para birimine yeni isim vermek için para birimi oranları görünümüne gidin, para birimine ilerleyin ve **Seçenek** > **P. birimine isim ver** seçeneğini belirleyin.

2 Temel para birimini değiştirmek için, para birimine ilerleyip **Seçenek** > **T. para birimi yap** seçeneğini belirleyin.


3 Kur oranlarını girin. Para birimine ilerleyin ve yeni bir oran girin; bu oran para biriminin kaç biriminin seçmiş olduğunuz temel para biriminin tek bir birimine eşit olduğunu gösterir.

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

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




## Yapılacak

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

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

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


**Yapılacak** notuna öncelik atamak için, **Öncelik** alanına ilerleyin ve önceliği belirlemek için  tuşuna basın. **!** (**Yüksek**) ve **↓** (**Düşük**) öncelik simgeleridir. **Normal** için bir simge yoktur.

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

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




## Notlar

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






## Kaydedici

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

# Araçlar

## Medya tuşu (Nokia N70 (orijinal model))

Bu bölümde Nokia N70 (orijinal model) cihazınızdaki medya tuşu açıklanmaktadır.


Multimedya tuşuna atanan kısayolu açmak için  tuşuna basın. Önceki görünüme dönmek için yine  tuşuna basın. Yeni bir kısayol atamak için,  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Medya tş.** > **Seçenek** > **Değiştir** seçeneğini belirleyin. Listedeki bir uygulama seçin ve **Tamam** seçeneğini belirleyin.



- ◊ tuşuna her bastığınızda kısayol kullanılabilir.


## Müzik erişim tuşu (Nokia N70 Music Edition)

Bu bölümde Nokia N70 Music Edition cihazınızdaki müzik erişim tuşu açıklanmaktadır.

Müzik erişim tuşuyla **Müzik** ve **Radio** işlevlerine hızlı bir biçimde erişebilirsiniz.




**Müzik** işlevini açmak için  tuşuna basın. Çalma listeleri oluşturmak ve müzik çalmak için bkz. "Müzik çalar", s. 84.

 **İpucu!** **Müzik** işlevini açık bırakmak ve arka planda müzik çalmasını sağlamak için, bekleme moduna dönmek üzere  tuşuna basın.

**Radio** işlevini açmak için  tuşunu basılı tutun. **Radio** dinlemek ve ayarları yapılandırmak için bkz. "Radio", s. 72. **Radio** işlevini kapatmak için **Çıkış** seçeneğini belirleyin.



## Ayarlar

Ayarları değiştirmek için  tuşuna basın ve **Araçlar** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Bir ayar grubuna geçin ve açmak için  tuşuna basın. Değiştirmek istediğiniz ayara gidin ve  tuşuna basın.



## Telefon ayarları

### Genel

**Telefon dili** - Cihazınızdaki ekran metinlerinin dilinin değiştirilmesi, tarih ve saat için kullanılan biçimi ve örneğin hesaplamalarda kullanılan ayırıcıların biçimini de etkiler. **Otomatik** SIM kartınızdaki bilgilere göre dili seçer. Ekran metin dilini değiştirdikten sonra cihaz yeniden başlatılır.

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

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

**Sözlük** - Akıllı metin girişi özelliğini cihazdaki tüm düzenleyiciler için **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlamak üzere kullanılır. Tüm diller için akıllı metin girişi özelliği yoktur.

**Açılış notu/logosu** - Açılış notu veya logosu, cihazı her açışınızda kısa bir süre için görüntülenir. Varsayılan görüntüyü kullanmak için **Varsayılan**, açılış notu (en çok 50 harf) yazmak için **Metin** veya **Galeri** menüsünden bir fotoğraf ya da resim seçmek için **Görüntü** seçeneğini belirleyin.

**Orj. telefon ayarları** - Ayarlardan bazılarının orijinal değerlerini geri yükleyebilirsiniz. Bunun için kilit kodu gereklidir. Bkz. "Telefon ve SIM", s. 107. Ayarları sıfırladıktan sonra, cihazın açılması daha uzun sürebilir. Belgeler ve dosyalar etkilenmez.

## Bekleme modu

**Etkin bekleme** - Ana ekranda, bekleme modundayken uygulama kısayollarını kullanın. Bkz. "Etkin bekleme modu", s. 23.

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

**Sağ seçim tuşu** - Bekleme modunda sağ seçim tuşuna ( ⏩ ) kısayol atamak için listeden bir uygulama seçin.

**Etkin bekleme uyu.** - Etkin beklemede görünmesini istediğiniz uygulama kısayollarını seçmek için kullanılır. Bu ayar, yalnızca **Etkin bekleme** açık olduğunda kullanılabilir.

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

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

## Ekran

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

**Güç tasarrufu zamanı** - Zaman aşımı süresi tamamlandığında ekrandaki güç tasarrufu etkinleştirilir.

**Işık zaman aşımı** - Ana ekranın arka plan ışığı kapatılana dek geçecek süreyi belirleyin.



## Arama ayarları

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

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

**Arama. SMS'le reddet** - Arayan kişiye, onu yanıtlayamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj göndermek için **Evet** seçeneğini belirleyin. Bkz. "Gelen aramayı cevaplama veya reddetme", s. 29.

**Mesaj metni** - Aramayı reddettiğinizde kısa mesajla gönderilecek metni yazın.

**Video arama. görüntü** - Video araması alırken video göndermeyi engelleyebilirsiniz. Video yerine gösterilecek sabit bir görüntü seçin.

**Oto. tekrar arama** - **Açık** seçeneğini belirlediğinizde, cihazınız ilk denemesinde bağlantı kuramadığı numarayı

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

**Arama sonrası özet** - Cihazın son aramanın yaklaşık süresini kısa bir süre için görüntülemesini isterseniz bu ayarı etkinleştirin.

**Hızlı arama** - **Açık** seçeneğini belirlediğinizde hızlı arama tuşlarına ( **2** - **9** ) atanan numaralar, ilgili tuş basılı tutularak aranabilir. Ayrıca bkz. "Bir telefon numarasını hızlı arama", s. 25.

**Her tuşla cevaplama** - **Açık** seçeneğini belirlediğinizde gelen aramaları **↶**, **↷**, **⓪** ve **≡** dışında tuş takımı üzerindeki 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.

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

**Hat değişimi** - Hat seçimini (şebeke servisi) önlemek için, SIM kartınız destekliyorsa **Kapalı** seçeneğini belirleyin. Bu ayarı değiştirmek için PIN2 kodu gereklidir.



## Bağlantı ayarları

### Veri bağlantıları ve erişim noktaları

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

📶 **Sözlük:** GPRS - Genel Paket Radyo Servisi (General Packet Radio Service), bilgilerin mobil şebeke üzerinden kısa veri paketleri halinde gönderildiği paket veri teknolojisini kullanır.

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

- Multimedya mesajları göndermek ve almak için MMS erişim noktası
- WML veya XHTML sayfalarını görüntülemek üzere, Web uygulaması için erişim noktası
- E-posta göndermek ve almak için İnternet erişim noktası (IAP)

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

### GSM ve UMTS şebekelerinde paket veri bağlantıları

Cihazınızı GSM ve UMTS şebekelerinde kullanırken, aynı anda birden çok veri bağlantısı etkin olabilir ve erişim

noktaları bir veri bağlantısını paylaşabilir. UMTS şebekesinde, sesli aramalar sırasında veri bağlantıları etkin kalır. Aktif veri bağlantılarını kontrol etmek için, bkz. "Bağlantı yöneticisi", s. 94.

Kullandığınız şebekeye göre, sinyal göstergesinin altında aşağıdaki göstergeler görünebilir:

📶 GSM şebekesi; şebekede paket veri kullanılabilir.

📶 GSM şebekesi; paket veri bağlantısı etkin, veri aktarılıyor.

📶 GSM şebekesi; birden çok paket veri bağlantısı etkin.

📶 GSM şebekesi; paket veri bağlantısı beklemede. (Bu durum, örneğin sesli arama sırasında gerçekleşebilir.)

📶 UMTS şebekesi; şebekede paket veri kullanılabilir.

📶 UMTS şebekesi; paket veri bağlantısı etkin, veri aktarılıyor.

📶 UMTS şebekesi; birden çok paket veri bağlantısı etkin.

📶 UMTS şebekesi; paket veri bağlantısı beklemede.

### Erişim noktası ayarlarını alma

Erişim noktası ayarlarını servis sağlayıcınızın gönderdiği bir kısa mesajla edinebilirsiniz veya cihazınızda önceden belirlenmiş erişim noktası ayarları bulunabilir. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 62.

Yeni erişim noktası oluşturmak için, 📶 tuşuna basın ve [Araçlar](#) > [Ayarlar](#) > [Bağlantı](#) > [Erişim noktaları](#) seçeneğini belirleyin.



Bir erişim noktası, şebeke operatörünüz veya servis sağlayıcınız tarafından korunabilir (🔒). Korunan erişim noktaları düzenlenemez veya silinemez.

## Erişim noktaları

💡 **İpucu!** Ayrıca bkz. "MMS ve e-posta ayarlarını alma", s. 61, "E-posta", s. 68 ve "Web'e erişim", s. 78.

Servis sağlayıcınızın size verdiği talimatlara uyun.

**Bağlantı ismi** - Bağlantıya tanımlayıcı bir isim verin.

**Veri taşıyıcı** - Veri bağlantısı seçiminize bağlı olarak, yalnızca belirli ayar alanları kullanılabilir. **Tanımlanmalıdır** olarak veya kırmızı yıldızla işaretlenmiş tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınızın talimatlarında tersi belirtilmemişse, diğer alanlar boş bırakılabilir.

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

**Erişim noktası ismi** (yalnızca paket veri için) - Paket veri ve UMTS şebekeleriyle bağlantı kurmak için erişim noktası ismi gereklidir. Erişim noktası ismini şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan alabilirsiniz.

**Kullanıcı ismi** - Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Kullanıcı ismi genellikle büyük/küçük harf duyarlıdır.

**Şifre sorma** - Bir sunucuya her bağlantışınızda yeni bir şifre girmeniz gerekiyorsa veya şifrenizi cihaza kaydetmek istemiyorsanız **Evet** seçeneğini belirleyin.

**Şifre** - Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir. Şifre genellikle küçük/büyük harf duyarlıdır.

**Doğrulama** - **Normal** veya **Güvenli** seçeneğini belirleyin.

**Ana sayfa** - Hangi ayarı belirlediğimize bağlı olarak, Web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini yazın.

**Seçenek** > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyerek aşağıdaki ayarları değiştirebilirsiniz:

**Ağ türü** - Kullandığınız İnternet protokolü türünü seçin: **IPv4 ayarları** veya **IPv6 ayarları**. Diğer ayarlar, seçili şebeke türüne bağlıdır.

**Telefonun IP adresi** (IPv4 için) - Cihazınızın IP adresini girin.

**İsim sunucuları** - **Birincil isim sunucusu**: alanına, birincil DNS sunucusunun IP adresini girin. **İkincil isim sunucusu**: alanına, ikincil DNS sunucusunun IP adresini girin. Bu adresleri almak için İnternet servis sağlayıcınıza başvurun.

💡 **Sözlük**: Etki alanı ismi servisi (DNS) www.nokia.com gibi etki alanı isimlerini 192.100.124.195 gibi IP adreslerine dönüştüren bir İnternet servisidir.

**Yakın kopya su. adr.** - Yakın kopya sunucusunun adresini tanımlayın.

**Yakın kopya port no.** - Yakın kopya bağlantı noktasının numarasını girin.

## Paket veri

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

**Paket veri bağlantısı - Var olduğunda** seçeneğini belirlerseniz ve paket verilerini destekleyen bir şebekedeyseniz, cihaz paket veri şebekesine kaydolur. Etkin bir paket veri bağlantısı başlatmak daha hızlıdır (örneğin, e-posta göndermek ve almak için). **Gerektiğinde** seçeneğini belirlerseniz, cihaz yalnızca, gereksinim duyan bir uygulama veya işlem başlatmanız durumunda paket veri bağlantısı kullanır. Paket veri kapsamı dışındaysanız ve **Var olduğunda** seçeneğini belirlediyseniz, cihaz belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener.

**Erişim noktası** - Cihazınızı bilgisayarınızda paket veri modemi olarak kullanmak için erişim noktası ismi gerekir.

## Yapılandırılmalar

Güvenilir sunucu ayarlarını şebeke operatörünüzden veya servis sağlayıcınızdan bir yapılandırma mesajı olarak alabilirsiniz veya ayarlar SIM veya USIM kartınızda bulunuyor olabilir. Bu ayarları cihazınıza kaydedebilir, **Yapılandırılmalar** seçeneği altında görüntüleyebilir veya silebilirsiniz.



## Tarih ve saat

Bkz. "Saat ayarları", s. 16.

Ayrıca dil ayarlarına da bakın ("Genel", s. 101).



## Güvenlik

### Telefon ve SIM

**PIN kodu istenmesi** - Etkin olduğunda, cihazın her açılışında kod istenir. Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu isteğinin devre dışı bırakılmasına bazı SIM kartlar izin vermeyebilir. Bkz. "PIN ve kilit kodları sözlüğü", s. 107.

**PIN kodu, PIN2 kodu ve Kilit kodu** - Kilit kodunu, PIN kodunu ve PIN2 kodunu değiştirebilirsiniz. Bu kodlar yalnızca **0 - 9** arasındaki rakamları içerebilir. Bkz. "PIN ve kilit kodları sözlüğü", s. 107.

Yanlışlıkla acil durum numarasını aramayı önlemek için giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın.



Bu kodlardan herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

**Oto. kilitleme süresi** - Cihazın belirli bir süre sonra otomatik olarak kilitleneceği ve doğru kilit kodu girilmeden kullanılamayacağı bir zaman aşımı süresi olan otomatik

kilitlenme süresini ayarlayabilirsiniz. Bir sayı girerek zaman aşımını dakika cinsinden belirtin veya otomatik kilitlenme süresini kapatmak için **Yok** seçeneğini belirleyin.

Cihazın kilidini açmak için kilit kodunu girin.

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası cihaz kilitliken aranabilir.

 **İpucu!** Cihazı el ile kilitlemek için  tuşuna basın. Bir komut listesi açılır. **Telefonu kilitle** seçeneğini belirleyin.

**SIM değişirse kilitle** - Cihazınıza bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, cihazı kilit kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Cihaz, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartların bir listesini tutar.

**Dahili kullanıcı grubu** - Arayabileceğiniz veya sizi arayabilecek kişilerden oluşan bir grup belirleyebilirsiniz (şebeke servisi).

Aramalar dahili kullanıcı gruplarıyla sınırlandırılmışken cihazınızda programlanan resmi acil durum numarası aranabilir.

**SIM servisi onayla** - SIM kart servislerini kullanırken cihazı, doğrulama mesajları görüntüleyecek biçimde ayarlamak için kullanılır (şebeke servisi).

### **PIN ve kilit kodları sözlüğü**

Bu kodlardan herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

**Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu** - Bu kod SIM kartınızı yetkisiz kullanımlara karşı korur. PIN kodu (4 - 8 basamaklı), genellikle SIM kartınızla birlikte verilir. Art arda üç kez yanlış PIN kodu girildiğinde, PIN kodu bloke olur ve SIM kartı yeniden kullanabilmeniz için kodun blokajını kaldırmanız gerekir. Bu bölümdeki PUK koduyla ilgili bilgilere bakın.

**UPIN kodu** - Bu kod, USIM kartla birlikte verilebilir. USIM kart, SIM kartın geliştirilmiş bir sürümüdür ve UMTS cep telefonları tarafından desteklenir. UPIN kodu, USIM kartını yetkisiz kullanımlara karşı korur.

**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)** - Bu kod (5 basamaklı) izinsiz kullanımı önlemek üzere cihazı kilitlemek için kullanılabilir. Kilit kodunun fabrika ayarı **12345** olarak belirlenmiştir. Cihazınızın yetkisiz kullanımını önlemek için, kilit kodunu değiştirin. Yeni kodunuzu kimseye söylemeyin ve unutulma olasılığına karşı gizli bir yerde yazılı bir kopyasını saklayın.


**PUK - Kişisel Blokaj Açma Anahtarı (Personal Unblocking Key) kodu ve PUK2 kodu** - Bu kodlar (8 basamaklı) bloke edilen PIN kodunu veya PIN2 kodunu değiştirmek için gereklidir. Kodlar SIM kartla birlikte verilmemişse, öğrenmek için cihazınızda bulunan SIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.

UPUK kodu - Bu kod (8 basamaklı) bloke edilen bir UPIN kodunu değiştirmek için kullanılır. Kodlar USIM kartla birlikte verilmemişse, öğrenmek için cihazınızda bulunan USIM kartın ait olduğu operatöre başvurun.


## Sertifika yönetimi

Dijital sertifikalar güvenliği garanti etmez; yazılımın kaynağını doğrulamak için kullanılır.

 **Sözlük:** Dijital sertifikalar, XHTML veya WML sayfalarının ve yüklenen yazılımların kaynağını doğrulamak için kullanılır. Bununla birlikte, bir sertifikanın güvenilir olması için kaynağının doğrulanmış olması gerekir.

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

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

 **Önemli:** Uzaktan bağlantılar ve yazılım yüklemelerinden kaynaklanan riskleri önemli ölçüde azaltsalar da sertifikaların, daha yüksek bir güvenlik düzeyi elde etmek için doğru bir biçimde kullanılmaları gerekir. Bir sertifikanın mevcudiyeti tek başına herhangi bir koruma sağlamaz; sertifika yöneticisinin, daha yüksek bir güvenlik düzeyinden yararlanabilmesi için doğru, orijinal ve güvenilir sertifikaları barındırması gerekir. Sertifikanın geçerli olması gerektiği halde, **Süresi geçmiş sertifika** veya **Sertifika henüz geçerli değil** notu görüntülenirse, cihazınızdaki tarih ve saatin doğru olup olmadığını kontrol edin.

## Sertifika bilgilerini görüntüleme - doğruluğunu denetleme

Bir sunucunun kimliğinin doğruluğundan, yalnızca sunucu sertifikasının imzası veya geçerlilik süresi kontrol edildiğinde emin olabilirsiniz.

Sunucu kimliği doğrulanmamışsa veya cihazınızda doğru güvenlik sertifikası yoksa cihaz ekranında bilgi verilir.

Sertifika bilgilerini denetlemek için bir sertifikaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Sertifika bilgileri** seçeneğini belirleyin. Sertifika bilgilerini açtığınızda, sertifikanın geçerliliği denetlenir ve aşağıdaki notlardan biri görüntülenebilir:

- **Sertifikaya güvenilmiyor** - Sertifika kullanımı için herhangi bir uygulamayı ayarlamadınız. Bkz. "Güven ayarlarını değiştirme", s. 109.

- **Süresi geçmiş sertifika** - Seçili sertifikanın geçerlilik süresi sona ermiştir.
- **Sertifika henüz geçerli değil** - Seçili sertifikanın geçerlilik dönemi henüz başlamamıştır.
- **Sertifika bozuk** - Sertifika kullanılamaz. Sertifikayı verenle bağlantı kurun.

### Güven ayarlarını değiştirme

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

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


- **Symbian yüklemesi: Evet** - Sertifika yeni Symbian işletim sistemi uygulamasının kökenini doğrulayabilir.
- **İnternet: Evet** - Sertifika, sunucuları doğrulayabilir.
- **Uygulama yüklemesi: Evet** - Sertifika yeni Java uygulamasının kökenini doğrulayabilir.
- **Çev.İçi sert. kontrolü** - Bir uygulamayı yüklemeyen önce çevrimiçi sertifikaları denetlemek için seçin.


Değeri değiştirmek için **Seçenek > Güv. ayarl. düzenle** seçeneğini belirleyin.



## Arama aktarma

**Aktarma** seçeneği, gelen aramalarınızı telesekreterinize veya başka bir telefon numarasına aktarmanıza olanak tanır. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

- 1  tuşuna basın ve **Araçlar > Ayarlar > Aktarma** seçeneğini belirleyin.
- 2 Aktarmak istediğiniz aramaları seçin: **Sesli aramalar** veya **Veri ve video aramaları**.
- 3 İsteddiğiniz aktarma seçeneğini belirleyin. Sesli aramaları numaranız meşgulken veya gelen aramayı reddettiğinizde aktarmak üzere, **Meşgulse** seçeneğini belirleyin.
- 4 Aktarma seçeneğini açık (**Etkinleştir**) veya kapalı (**İptal**) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (**Durum kontrolü**). Aynı anda birkaç aktarma seçeneği etkin olabilir.

Tüm aramalar aktarıldığında, bekleme modunda  gösterilir.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.



## Arama engel.

**Arama engel.** seçeneği (şebeke servisi), cihazla yapılabilen veya alınabilen aramaları kısıtlamanıza olanak verir. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan kısıtlama şifresi edinmeniz gereklidir. İstedığınız kısıtlama seçeneğini belirleyin ve açık (**Etkinleştir**) veya kapalı (**İptal**) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (**Durum kontrolü**). **Arama engel.** özelliği, veri aramaları da dahil olmak üzere tüm aramaları etkiler.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

Aramalar kısıtlandığında belirli resmi acil durum numaralarını aramak mümkün olabilir.



## Şebeke

Cihazınızın GSM ve UMTS şebekeleri arasında otomatik olarak geçiş yapabilir. GSM şebekesi, bekleme modunda **📶** ile gösterilir. UMTS şebekesi **3G** ile gösterilir.

**Şebeke modu** (yalnızca operatör tarafından desteklendiğinde gösterilir) – Kullanılacak şebekeyi seçin. **Çift mod** seçeneğini belirlerseniz cihaz, şebeke parametrelerine ve şebeke operatörlerinin arasındaki dolaşım anlaşmalarına göre GSM veya UMTS şebekesini

otomatik olarak seçer. Daha fazla bilgi için şebeke operatörünüze başvurun.

**Operatör seçimi** – Cihazı şebeke aramak ve kullanılabilir bir şebeke seçmek üzere ayarlamak için **Otomatik** veya şebekeyi şebeke listesinden el ile seçmek için **El ile** seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeyle kurulan bağlantı kesilirse, cihaz bir hata sesi verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebekenin ana şebekenizle (SIM kartı cihazınıza takılı olan operatör) dolaşım anlaşması yapmış olması gerekir.

**📶 Sözlük:** Dolaşım anlaşması iki veya daha fazla şebeke servis sağlayıcı arasında uygulanan ve bir servis sağlayıcının kullanıcılarının diğer servis sağlayıcının servislerini kullanmasına olanak tanıyan bir anlaşmadır.

**Hücre bilg. gösterimi** – Cihazı, MCN - Mikro Hücresel Şebeke (Micro Cellular Network) teknolojisiyle çalışan bir şebekede kullanılırken bunu gösterecek şekilde ayarlamak ve hücre bilgilerini almayı etkinleştirmek için **Açık** seçeneğini belirleyin.



## Donanım ayarları

Bekleme modunda görünen göstergeler:

- 🎧** Kulaklık bağlı.
- 🎧** İşitme cihazı bağlı.
- 🎧** Kulaklık kullanılamaz veya kulaklıkla Bluetooth arasındaki bağlantı kesildi.

**Kulaklık, İkişirme cihazı - Bluetooth ahizesiz** seçeneğini belirlediğinizde kullanılabilen seçenekler şunlardır:



**Varsayılan tercih** - Cihazınıza belirli bir donanım taktığınızda etkinleştirilmesini istediğiniz profili ayarlamayı sağlar. Bkz. "Tercihler - sesleri ayarlama", s. 21.

**Otomatik cevaplama** - Cihazınızın, gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplmasını sağlar. Zil sesi türü **Bir kez bip** veya **Sessiz** olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı bırakılır.



## Ses komutları

Ses komutlarını, cihazınızı kontrol etmek için kullanabilirsiniz. Cihazınız tarafından desteklenen geliştirilmiş ses komutları hakkında daha fazla bilgi için, bkz. "Sesle arama", s. 25.


Uygulama veya tercih başlatmak üzere geliştirilmiş ses komutlarını etkinleştirmek için, **Ses kom.** uygulamasını ve bunun **Tercihler** klasörünü açmalısınız.  tuşuna basın ve **Araçlar > Ses kom.** seçeneğini belirleyin. > **Tercihler**; cihaz, uygulamalar ve tercihler için ses etiketleri oluşturur. Ses komutlarını kullanmak için,  tuşunu basılı tutarak bir ses komutu söyleyin. Ses komutu, listede görüntülenen uygulama veya tercihin ismidir.



Listeye daha fazla uygulama eklemek için **Seçenek > Yeni uygulama** seçeneğini belirleyin. Uygulamayı başlatmada kullanılacak ikinci bir ses komutu eklemek için, komuta ilerleyin, **Seçenek > Komutu değiştir** seçeneğini belirleyin ve yeni ses komutunu metin olarak girin. Çok kısa isimlerden, kısaltmalardan ve kısaltılmış adlardan kaçının.

Ses komutu ayarlarını değiştirmek için **Seçenek > Ayarlar** seçeneğini belirleyin. Tanınan ses etiketlerini ve komutlarını seçili cihaz dilinde çalan sentezleyiciyi kapatmak için, **Sentezleyici > Kapalı** seçeneğini belirleyin. Örneğin, cihazın ana kullanıcısı değiştiğinde ses tanıma öğrenimini sıfırlamak için, **Ses uyarlama. kaldır** seçeneğini belirleyin.





## Uygulama yöneticisi


 tuşuna basın ve **Araçlar > Yönetici** seçeneğini belirleyin. Cihazınıza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:





- Java teknolojisi tabanlı .jad veya .jar uzantılı J2ME™ uygulamaları (  ).
- Symbian işletim sistemine uyan diğer uygulamalar ve yazılımlar (  ). Yükleme dosyaları .sis uzantılıdır. Yalnızca Nokia N70 için özel olarak tasarlanmış yazılımları yükleyin. Yazılım sağlayıcıları genelde bu ürünün resmi model numarasını kullanır: Nokia N70-1.


Yükleme dosyaları cihazınıza uyumlu bir bilgisayardan aktarılabilir, tarama sırasında indirilebilir veya bir multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak ya da Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilebilir. Cihazınıza veya uyumlu bir hafıza kartına uygulama yüklemek için Nokia PC Suite'teki Nokia Application Installer uygulamasını kullanabilirsiniz. Dosya aktarmak için Microsoft Windows Gezgini'ni kullanıyorsanız, dosyayı uyumlu bir hafıza kartına (yerel disk) kaydedin.

 **Örnek:** Yüklemeye dosyasını e-posta eki olarak aldıysanız, posta kutunuza gidip e-postayı açın, Ekler görünümünü açıp yüklemeye dosyasına ilerleyin ve  tuşuna basarak yükleme işlemi başlatın.


## Uygulamaları ve yazılımları yükleme

 **İpucu!** Uygulama yüklemek için, Nokia PC Suite yazılımında bulunan Nokia Application Installer uygulamasını da kullanabilirsiniz. Cihazla birlikte verilen CD-ROM'a bakın.


Uygulama simgeleri şöyledir:  .sis uygulaması;  Java uygulaması;  uygulama tam yüklü değil;  uygulama bir hafıza kartına yüklü.

 **Önemli:** Yalnızca, zararlı yazılımlara karşı yeterli güvenlik ve koruma sağlayan kaynakların uygulamalarını ve başka yazılımlarını yükleyin ve kullanın.


Yüklemeden önce aşağıdakileri göz önünde bulundurun:

- Uygulama türünü, sürüm numarasını ve uygulamanın sağlayıcısını veya üreticisini görmek için [Seçenek > Bilgileri göster](#) seçeneğini belirleyin.
  - Uygulamanın güvenlik sertifikası bilgilerini görüntülemek için, [Seçenek > Sertifikayı göster](#) seçeneğini belirleyin. Bkz. "Sertifika yönetimi", s. 108.
  - Varolan bir uygulamaya güncelleştirme veya düzeltme içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için kaldırılan yazılım paketinin orijinal yüklemeye dosyasının veya tam yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için, uygulamayı kaldırın ve orijinal yüklemeye dosyasından veya yedek kopyasından yeniden yükleyin.
  - Java uygulamalarını yüklemek için .jar dosyası gereklidir. Bu dosya eksikse, cihaz dosyayı indirmenizi isteyebilir. Uygulama için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, bir erişim noktası seçmeniz istenir. .jar dosyasını indirirken, sunucuya erişmek için kullanıcı adı ve şifre girmeniz gerekebilir. Bunları, uygulamanın sağlayıcısından veya üreticisinden edinebilirsiniz.
- 1 **Yönetici**'yi açın ve bir yüklemeye dosyasına ilerleyin. Bunun yerine, [Dosya yön.](#)'ni kullanarak cihaz hafızasında veya hafıza kartında arayın ya da [Mesajlar > Gelen Kutusu](#)'nda yüklemeye dosyası içeren bir mesaj açın. Uygulamayı seçin ve yüklemeye başlamak için  tuşuna basın.



 **İpucu!** Tarama yaparken, bir yükleme dosyası indirebilir ve bağlantıyı kapatmadan yükleyebilirsiniz.

- 2 **Seçenek** > **Yükle** seçeneğini belirleyin. 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.

Yüklenmiş bir uygulamayı başlatmak için uygulamayı menüde bulun ve  tuşuna basın.

Bir şebeke bağlantısı başlatmak ve uygulama hakkındaki ek bilgileri görüntülemek için, uygulamaya ilerleyip, kullanılabiliriyorsa, **Seçenek** > **Web adresine git** seçeneğini belirleyin.

Hangi yazılım paketlerinin ne zaman yüklenmiş ve kaldırılmış olduğunu görmek için **Seçenek** > **İşlem kaydını göster** seçeneğini belirleyin.

Yükleme kaydınızı, yüklenen veya kaldırılan öğelerin görülebileceği şekilde bir yardım masasına göndermek için **Seçenek** > **İşlem kaydı gönder** > **Kısa mesaj ile** - **E-posta ile** (yalnızca doğru e-posta ayarları girildiğinde kullanılabilir) seçeneğini belirleyin.

## Uygulamaları ve yazılımları kaldırma

Bir 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.

Kaldırdığınız yazılım paketine bağımlı başka bir yazılım paketi daha varsa, bu yazılım paketi artık çalışmayabilir. Ayrıntılı bilgi için yüklenmiş yazılımın belgelerine bakın.

## Uygulama ayarları

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

**Yazılım yükleme** - Symbian yazılımı yüklenip yüklenemeyeceğini seçin: **Açık**, **Sadece imzalı** veya **Kapalı**.

**Çev. içi sert. kontrolü** - Bir uygulamayı yüklemeye başlamadan önce çevrimiçi sertifikaları denetlemek için seçin.


**Standart web adresi** - Çevrimiçi sertifikaları kontrol ederken kullanılan varsayılan adresi ayarlamak için kullanılır.


Bazı Java uygulamaları, ek veri veya bileşenlerin indirilmesi için belirli bir erişim noktasına arama yapılmasını, mesaj gönderilmesini veya şebeke bağlantısı kurulmasını gerektirebilir. Belirli bir uygulamayla ilgili ayarları değiştirmek için **Yönetici** ana görünümünde söz konusu uygulamaya ilerleyin ve **Seçenek** > **Süit ayarları** seçeneğini belirleyin.




## Etkinleştirme anahtarları – Telif hakkıyla korunan dosyalar içindir.


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

Cihazınızda saklanan dijital hak etkinleştirme anahtarlarını görüntülemek için  tuşuna basın ve **Araçlar > Etkinleştirme anahtarları** seçeneğini belirleyin.

- Geçerli anahtarlar (🔑) bir veya daha çok medya dosyasına bağlıdır.
- Süresi geçmiş anahtarlarla (🔒), medya dosyasını kullanma süreniz bitmiştir veya dosyayı kullanma süresi aşılmıştır. **Süresi dol.** etkinleştirme anahtarlarını görüntülemek için  tuşuna basın.

Daha fazla kullanım süresi satın almak veya bir medya dosyasının kullanım süresini uzatmak için, etkinleştirme anahtarını seçin ve **Seçenek > İçeriği etkinleştir** seçeneğini belirleyin. Web servisi mesaj alımı devre dışı bırakılırsa etkinleştirme anahtarları güncelleştirilemez. Bkz. "Web servis mesajları", s. 70.


Halen kullanılmayan anahtarları görüntülemek için **(Kullanılmıyr.)**  tuşuna iki kez basın. Kullanılmayan etkinleştirme anahtarlarının, cihazda kayıtlı bağlı medya dosyaları yoktur.

Geçerlilik durumu ve dosyayı gönderme yeteneği gibi ayrıntılı bilgileri görüntülemek için, bir etkinleştirme anahtarı seçin ve  tuşuna basın.


# Sorum giderme



## Sorular ve Cevaplar

### Bluetooth bağlantısı

- S:** Arkadaşımın cihazını neden bulamıyorum?
- C:** Her iki cihazda da Bluetooth bağlantısının etkinleştirilmiş olduğundan emin olun. İki cihaz arasında mesafenin 10 metreyi (32 fit) aşmadığından, cihazlar arasında duvar veya başka engeller bulunmadığından emin olun. Diğer cihazın Gizli modunda olmadığından emin olun. Cihazların uyumlu olduğundan emin olun.
- S:** Bluetooth bağlantısını neden sona erdiremiyorum?
- C:** Cihazınıza başka bir cihaz bağlıysa, diğer cihazı kullanarak veya Bluetooth bağlantısını kapatarak bağlantıyı sona erdirebilirsiniz.  tuşuna basın ve **Bağlantı > Bluetooth > Bluetooth > Kapalı** seçeneğini belirleyin.

### Multimedya mesajlaşma

- S:** Cihazım hafızanın dolu olmasından dolayı multimedya mesajı alamıyorsa ne yapmalıyım?
- C:** Gerekli hafıza miktarı hata mesajında belirtilir: **Mesaj almak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin.** Ne tür verileriniz olduğunu ve çeşitli veri gruplarının ne kadar hafıza kullandığını görüntülemek için  tuşuna basın ve **Araçlar > Dosya yön. > Seçenek > Hafıza bilgileri** seçeneğini belirleyin.

- S:** **Mesaj almıyor** notu kısa bir süre için görüntüleniyor. Neler oluyor?
- C:** Cihaz, multimedya mesaj merkezinden multimedya mesajı almaya çalışmaktadır. Multimedya mesaj ayarlarının doğru tanımlandığından ve telefon numaralarında veya adreslerde yanlışlık olmadığından emin olun.  tuşuna basın ve **Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı** seçeneğini belirleyin.
- S:** Cihaz tekrar tekrar bir veri bağlantısı başlattığında veri bağlantısını nasıl sona erdirebilirim?
- C:** Cihazın veri bağlantısı kurmasını durdurmak için  tuşuna basın ve **Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı** seçeneğini belirleyin. Gelen tüm multimedya mesajlarını yok saymak için **Multimedya alımı > Kapalı** seçeneğini belirleyin. Bu değişiklikten sonra, cihaz multimedya mesajlarıyla ilgili herhangi bir şebeke bağlantısı kurmaz.

### Mesajlar

- S:** Neden bir kartviziti seçemiyorum?
- C:** Kartvizit bir telefon numarası veya e-posta adresi içermiyor. **Rehber** menüsünde, eksik bilgileri kartvizite ekleyin. Yalnızca SIM kartta bulunan kayıtlar rehberde gösterilmez. Kartvizitleri SIM karttan **Rehber**'e kopyalamak için bkz: "Kartvizit kopyalama", s. 35.

**Kamera**

S: Resimler neden lekeli görünüyor?

C: Kamera merceği koruma penceresinin temiz olduğundan emin olun.

**Ajanda**

S: Hafta numaraları neden yok?

C: Ajanda ayarlarını, hafta Pazartesi'den farklı bir günden başlayacak biçimde değiştirdiyse hafta numaraları gösterilmez


**Tarayıcı servisleri**

S: Şu mesaj görüntülediğinde ne yapmalıyım? **Tanımlanmış geçerli erişim noktası yok. Web ayarlarında bir tane tanımlayın.**



C: Doğru tarayıcı ayarlarını girin. Talimatlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

**İşlem kaydı**

S: İşlem kaydı neden boş görünüyor?

C: Bir filtre etkinleştirmiş olabilirsiniz ve bu filtreye uyan hiçbir iletişim etkinliği kaydedilmemiş olabilir. Tüm etkinlikleri görmek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** seçeneğini belirleyin. **İşlem kaydı** sekmesine ilerleyin ve **Seçenek** > **Filtrele** > **Tüm iletişimler** seçeneğini belirleyin.

S: İşlem kaydı bilgilerimi nasıl silerim?

C: İşlem kaydını silmek için,  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** seçeneğini belirleyin. **İşlem kaydı** sekmesine ilerleyin ve **Seçenek** > **İşlem kaydını sil** seçeneğini belirleyin. İşlem kaydı içeriğini, son arama kayıtlarını ve mesaj iletim raporlarını kalıcı olarak silmek için  tuşuna basın ve **Klasörüm** > **İşlem kaydı** > **Seçenek** > **Ayarlar** > **İşlem kaydı süresi** > **İşlem kaydı yok** seçeneğini belirleyin.

**PC bağlantısı**

S: Cihazımı bilgisayarına bağlarken neden sorun yaşıyorum?

C: Bilgisayarınızda Nokia PC Suite yazılımının yüklü olduğundan ve çalıştığından emin olun. CD-ROM'daki Nokia PC Suite Kullanım Kılavuzu'na bakın. Nokia PC Suite yüklü ve çalışıyorsa, PC'nize bağlanmak için Nokia PC Suite'te bulunan Nokia Bağlanın sihirbazını kullanabilirsiniz. Nokia PC Suite'i kullanma konusunda daha fazla bilgi için, Nokia PC Suite'teki yardım işlevine bakın veya www.nokia.com adresindeki destek sayfalarını ziyaret edin.



**Giriş kodları**

S: Kilit, PIN veya PUK kodları için şifrem nedir?

C: Standart kilit kodu **12345** olarak belirlenmiştir. Kilit kodunu unutur veya kaybederseniz, satıcınıza başvurun. PIN veya PUK kodunu unutur veya kaybederseniz ya da böyle bir kod almadıysanız, şebeke servis sağlayıcınıza başvurun. Şifreler hakkında ayrıntılı bilgi için erişim noktası sağlayıcınıza, örneğin ticari bir İnternet servis sağlayıcısına (ISP), servis sağlayıcısına veya şebeke operatörüne başvurun.

### Yanıt vermeyen uygulama

**S:** Yanıt vermeyen bir uygulamayı nasıl kapatırım?

**C:**  tuşunu basılı tutarak uygulama değiştirme penceresini açın. Ardından uygulamaya gidin ve uygulamayı kapatmak için  tuşuna basın.

### Ekran

**S:** Cihazımı her açışta neden ekranda eksik, renksiz veya parlak noktalar görünüyor?

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

### Hafıza az

**S:** Cihaz hafızasında yer azalır mı ne yapabilirim?

**C:** Hafızanın azalmasını engellemek için, aşağıdaki öğeleri düzenli olarak silebilirsiniz:

- **Mesajlar** menüsündeki **Gelen kutusu**, **Taslaklar** ve **Gönderil. öğe**. klasörlerinde bulunan mesajlar
- Cihaz hafızasındaki, alınmış e-posta mesajları
- Kaydedilmiş tarayıcı sayfaları
- **Galeri** menüsündeki fotoğraf ve görüntüler

Kartvizit bilgilerini, ajanda notlarını, arama sayaçlarını, arama ücreti sayaçlarını, oyun puanlarını veya başka verileri temizlemek için, ilgili uygulamaya gidin ve verileri silin. Birden çok öğeyi siliyorsanız aşağıdaki notlardan biri gösterilir: **İşlemi yapmak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin.** veya

**Hafıza az. Verilerden bazıları silin.**, öğeleri tek tek silmeye çalışın (en küçük öğeden başlayarak).

**S:** Silmeden önce verilerimi nasıl kaydedebilirim?

**C:** Şu yöntemlerden birini kullanarak verilerinizi kaydedebilirsiniz:

- Nokia PC Suite uygulamasını kullanarak uyumlu bir bilgisayarda tüm verilerinizin yedeğini oluşturun.
- Görüntüleri kendi e-posta adresinize gönderip sonra bilgisayarınıza kaydedin.
- Bluetooth bağlantısı ile verilerinizi uyumlu bir cihaza gönderin.
- Verileri uyumlu bir hafıza kartında saklayın.

# Batarya bilgileri

## Şarj Etme ve Boşaltma

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal süreler göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Yedek batarya ilk defa kullanılıyorsa veya batarya uzun bir süredir kullanılmıyorsa, bataryayı şarj etmeye başlamak için şarj cihazını bağlamak, ardından cihazın bağlantısını kesip tekrar bağlamak gerekebilir.

Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

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

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

Bataryaya kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve - uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol

açabilir. (Bataryanın + ve - uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Bataryayı sıcak veya soğuk yerlerde, örneğin yazın veya kışın kapalı bir araçta bırakmak bataryanın kapasitesini ve ömrünü azaltır. Bataryayı her zaman 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasındaki sıcaklıklarda bulundurmaya çalışın. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz, batarya tam olarak şarj edilmiş olsa bile geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Bataryaları sökmeyin, açmayın veya parçalara ayırmayın. Bataryanın akması durumunda, sıvının deriye veya göze temas etmesine izin vermeyin. Sızıntı veya tehlike durumunda derhal tıbbi yardım alın.

## Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

Güvenliğiniz için daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Orijinal bir Nokia bataryası aldığınızdan emin olmak için, bataryayı yetkili bir Nokia satıcısından satın alın, paket üzerinde "Nokia Original Enhancements" logosunu bulun ve aşağıdaki adımları uygulayarak hologramı inceleyin:

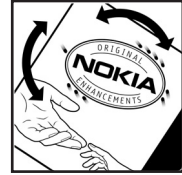
Bu dört adımın başarıyla tamamlanması bataryanın orijinalliğini tam olarak garanti etmez. Bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olmadığını düşünmeniz için herhangi bir nedeniniz varsa, bataryayı kullanmayın ve size yardımcı olmaları için en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Yetkili Nokia servis veya satış noktası, orijinal olup olmadığını anlamak için bataryayı inceleyecektir. Orijinal olduğu doğrulanamıyorsa, bataryayı satın aldığınız yere iade edin.

### Hologramın orijinal olup olmadığını anlama

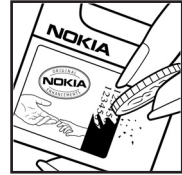
- 1 Etiket üzerindeki holograma belirli bir açıdan baktığınızda Nokia'nın birleşen eller simgesini, başka bir açıdan baktığınızda "Nokia Original Enhancements" logosunu görmeniz gerekir.



- 2 Hologramın açısını sola, sağa, aşağı ve yukarı doğru değiştirdiğinizde her kenarda sırasıyla 1, 2, 3 ve 4 nokta görmeniz gerekir.



- 3 Etiket kenarını kazıyıp 20 basamaklı kodu (örneğin, 12345678919876543210) ortaya çıkartın. Bataryayı sayılar yukarı bakacak şekilde çevirin. 20 basamaklı kod önce üst satırdaki sayı, sonra da alt satırdaki sayı şeklinde okunur.



- 4 20 basamaklı kodun doğru olduğunu [www.nokia.com/batterycheck](http://www.nokia.com/batterycheck) adresindeki talimatları uygulayarak doğrulayın.



Bir kısa mesaj oluşturmak için 20 basamaklı kodu, örneğin 12345678919876543210 girip +44 7786 200276 numaralı telefona gönderin.

Yurtiçi ve uluslararası operatör ücretleri geçerlidir.

Kodun doğrulanıp doğrulanmadığını belirten bir mesaj almanız gerekir.

### **Bataryanız orijinal değilse ne olur?**

Etiketi üzerinde hologram olan Nokia bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olduğunu doğrulayamıyorsanız lütfen bataryayı kullanmayın. Size yardımcı olmaları için bataryayı en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Üretici tarafından onaylanmamış bataryaların kullanımı tehlikeli olabilir, düşük performansla çalışabilir ve cihazınızla donanımlarına zarar verebilir. Onaysız batarya kullanımı cihazla ilgili geçerli onay ve garantiyi de geçersiz hale getirebilir.

Orijinal Nokia bataryaları hakkında daha fazla bilgi edinmek için [www.nokia.com/battery](http://www.nokia.com/battery) adresini ziyaret edin.



# Bakım ve onarım

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınızı ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurummasını bekleyin.
- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın.

- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.
- Her türlü merceği (kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri) temizlemek için yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaysız antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemelere aykırı olabilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.
- Cihazınızı servise göndermeden önce, saklamak istediğiniz verileri (örneğin, rehber kayıtları ve ajanda notları) daima yedekleyin.
- En iyi performansı elde etmek amacıyla zaman zaman cihazı sıfırlamak için, cihazı kapatıp bataryayı çıkarın. Önemli verilerin tümünün yedek kopyalarını oluşturun.

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

# Ek güvenlik bilgileri

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

## Çalışma ortamı

Herhangi bir yerde yürürlükteki tüm özel düzenlemelere uymayı hatırlayın ve kullanımının yasak olduğu ya da girişim veya tehlikeye neden olabileceği yerlerde cihazınızı kapatın. Cihazı yalnızca normal çalışma konumlarında kullanın. Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 1,5 cm (5/8 inç) uzaklıkta tutulduğunda radyo frekansına maruz kalma kurallarına uygundur. Bir taşıma kılıfı, kemer klipsi veya tutucuyla kullanıldığında, söz konusu ürün metal içermemeli ve ürünü vücudunuzdan yukarıda belirtilen uzaklıkta tutmalıdır.

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

Cihazın parçaları manyettiktir. Cihaz metal malzemeleri kendine çekebilir. Kredi kartları veya diğer manyetik depolama ortamlarını cihazın yanına koymayın; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

## Tıbbi cihazlar

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

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

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

Girişim olduğundan şüpheleniyorsanız cihazı kapatıp kendinizden uzaklaştırın.

**İşitme cihazları** Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarıyla girişime neden olabilir. Girişim olduğunda, servis sağlayıcınıza başvurun.

## Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz korunan, elektronik yakıt enjeksiyon sistemleri, elektronik ABS sistemleri, elektronik hız kontrol sistemleri, hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın ya da aracınıza taşınan donanımın üreticisi veya temsilcisine başvurun.


Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Yanlış montaj veya servis tehlikeli olabilir ve cihaz için geçerli herhangi bir garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz donanımının doğru bir biçimde monte edilip edilmediğini ve doğru bir biçimde çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı yerde bulundurmayın. Hava yastığı bulunan araçlarda, hava yastığının büyük bir güçle açıldığı unutulmamalıdır. Monte edilmiş veya taşınabilir kablosuz cihaz gibi nesnelere hava yastığı üstüne veya hava yastığının açıldığı alana yerleştirmeyin. Eğer araç içi kablosuz cihaz doğru olmayan bir biçimde monte edilmişse ve hava yastığı açılırsa, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

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

## Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Potansiyel olarak patlama tehlikesi bulunan herhangi bir yerde cihazınızı kapatıp tüm işaret ve talimatlara uyun. Potansiyel patlama tehlikesi bulunan yerler, genellikle aracınızın motorunu durdurmanız istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcımlar yaralanma, hatta ölüme sonuçlanabilecek bir patlama veya yangına neden olabilir. Benzin istasyonlarındaki benzin pompaları gibi yakıt ikmali yapılan noktaların yakınında cihazı kapatın. Yakıt depoları ve yakıt dağıtımı yapılan yerler, kimya tesisleri ya da patlama yapılan yerlerde kablosuz cihaz kullanımına ilişkin sınırlamalara uyun. Potansiyel olarak patlama tehlikesinin bulunduğu yerlerde genellikle uyarı levhaları bulunur, ancak bu levhalar her zaman kolayca görülemeyebilir. Bu yerler arasında, gemilerde güverte altları, kimyasal madde transferi veya depolama alanları, likit petrol gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlar ve havada taneçik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir.

## Acil aramalar

 **Önemli:** Bu cihaz da dahil olmak üzere, kablosuz telefonlar telsiz sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Bu nedenle, tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişim için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

## Acil bir arama yapmak için: 1

- 1 Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Bazı şebekeler, geçerli bir SIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.
- 2 Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
- 3 Bulduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz yere göre değişir.
- 4 Arama tuşuna basın.

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

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

## Sertifika bilgileri (SAR)

BU MOBİL CİHAZ, RADYO DALGALARINA MARUZ KALMAYLA İLGİLİ KURALLARA UYGUNDUR.

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Söz konusu kurallar bağımsız bir bilimsel kuruluş olan ICNIRP tarafından geliştirilmiş olup, tüm kişilere yaş ya da sağlık durumlarından bağımsız olarak koruma sağlayacak güvenlik paylarını içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Soğurma Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. ICNIRP kurallarında 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 konularında 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 etkene bağlı olarak değişir. ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri 0,95 W/kg'dir.

Cihaz aksesuar ve donanımlarının kullanılması sonucunda farklı SAR değerleri ortaya çıkabilir. SAR değerleri, ulusal raporlama ve test standartlarına ve şebeke bandına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. SAR hakkında daha fazla bilgi için, [www.nokia.com](http://www.nokia.com) sitesindeki ürün bilgileri bölümüne bakın.

# Dizin

## A

### ahizesiz

Bkz. *hoparlör*

### ajanda

alarm 75

kayıt oluşturma 75

senkronizasyon; Nokia PC Suite 76

### alarmlar

ajanda 76

çalar saat 16

### anımsatıcı

Bkz: *ajanda, alarm*

### arama kaydı

Bkz: *işlem kaydı*

### aramalar

aktarma 30

alınan 31

arama aktarma ayarları 109

aranan numaralar 31

ayarlar 103

süre 31

uluslararası 24

### ayarlar

ajanda 76

arama aktarma 109

arama kısıtlama 110

Bluetooth bağlantısı 91

dil 101

ekran 102

ekran koruyucu 102

erişim noktaları 105

giriş kodları 106

işitme cihazı 110

kilit kodu 107

kulaklık 110

orijinal ayarlar 102

PIN kodu 107

sertifikalar 108

Sohbet 86, 89

tarih ve saat 106

telefonu kişiselleştirme 20

UPIN kodu 107

UPUK kodu 108

veri bağlantıları 104

## B

**bağlantı ayarları** 104

**başka bir cihazdan içerik aktarma** 22

**bekleme modu** 20

**bilgisayar bağlantıları** 93

## Bluetooth 90

cihaz adresi 92

eşleştirme 92

fabrikada ayarlanmış şifre 92

güvenlik 91

iki cihaz arasında bağlantı kurma,  
eşleştirme 92

kapatma 93

kulaklık 110

şifre, sözlük açıklaması 92

## C

**CD-ROM** 94

## Ç

**çözünürlük, sözlük açıklaması** 41

## D

**dijital hak yönetimi, DRM**

Bkz. *etkinleştirme anahtarları*

**DNS, etki alanı adı servisi, sözlük  
açıklaması** 105

**dosya biçimleri**

.jar 112

.sis 111

JAD dosyası 111

JAR dosyası 111

RealPlayer 51  
dosya yöneticisi 17

## E

ekranı temizle

Bkz. *bekleme modu*

e-posta 60

açma 64

ayarlar 68

çevrimdışı 66

ekleri görüntüleme 64

otomatik alma 65

posta kutusundan alma 64

uzak posta kutusu 63

erişim noktaları 104

ayarlar 105

erteleme 16

etkinleştirme anahtarları 114

## F

filmler, muvee'ler

hızlı muvee'ler 53

özel muvee'ler 53

FM radyo 72

## G

galeri

albüme dosya ekleme 49

albümlerdeki dosyaları sıralama 49

resimleri ve videoları  
görüntüleme 48  
yeni albüm oluşturma 49

gönderme

görüntüler 15, 39

kartvizitler, iş kartvizitleri 35

video klipler 47

Görsel Radyo 72

görsel servis kimliği 73

içerik görüntüleme 73

güvenlik kodu

Bkz. *kilit kodu*

## H

hafıza

hafıza kullanımını görüntüleme 18

hafızayı temizleme 18, 31

hafıza kartı 18

hızlı arama 25

hoparlör 17

## I

IP adresi, sözlük açıklaması 105

## İ

İnternet

Bkz. *Web*

İnternet erişim noktaları (IAP)

Bkz. *erişim noktaları*

işitme cihazı ayarları 110

işlem kaydı

filtreleme 32

içeriği silme 32

işlem kaydı süresi 32

## J

Java

Bkz. *uygulamalar, Java*

## K

kamera

dizi modu 39

flaş 40

flaş ayarları 38

fotoğraf makinesi ayarlarını

yapma 40

görüntü ayarları 38, 41

görüntü gönderme 15, 39

modlar 41

parlaklığı ayarlama 38, 43

renk ve ışık ayarlarını yapma 41

video kaydedici ayarları 44

video klipleri kaydetme 43

videoları düzenleme 45

zamanlayıcı 40

kameralar 38

kartvizitler

DTMF tonlarını kaydetme 31

## kısa mesaj servs merkezi

yeni ekleme 67

kısa mesajlar 60

kısayollar 14

kilit kodu 107

kişiselleştirme 22

kodlar 106

güvenlik kodu 107

kilit kodu 107

PIN kodu 107

PIN2 kodu 107

konferans araması 24

kopyalama

kartvizit; SIM kart ile cihazın

hafızası 35

metin 59

kulaklık ayarları 110

## M

medya dosyaları

dosya biçimleri 51

geri sarma 52

ileri sarma 52

sesi kapatma 52

menü, yeniden düzenleme 20

mesajlar

e-posta 60

kısa mesajlar 60

multimedya mesajları 60

metin ekleme 46

metin kesme 59

metin yapıştırma 59

modlar

görüntü modları 42

video modları 42

multimedya mesajları 60

müzik çalar 84

müzik erişim tuşu 101

## N

Nokia PC Suite

ajanda verileri 76

cihaz hafıza kartını görüntüleme 18

görüntüleri kişisel bir bilgisayara

aktarma 47

medya dosyalarını aktarma 18

müzik dosyalarını hafıza kartınıza

aktarma 51

senkronizasyon 93

## Ö

önbellek, boşaltma 82

## P

paket veri bağlantıları 94

ayarlar 106

GPRS, sözlük açıklaması 104

parlaklık

ekran 102

kamerada ayarlama 43

PC bağlantıları

Bluetooth veya USB kablosu ile 93

PIN kodu 107

posta kutusu 63

otomatik alma 65

## R

radyo 72

rehber 34

gönderme 35

görüntü ekleme 34

## S

saat 16

alarm 16

ayarlar 16

sabit arama 36

SAR (specific absorption rate - özel

soğurma oranı) 124

senkronizasyon 95

sertifikalar 108

servis komutları 56

ses denetimi 17

arama sırasında 24

hoparlör 17

ses etiketleri 111

arama yapma 25

ses klipleri 47

ses komutları 111

ses mesajları 24

sesi kapatma 52

sesle arama 25

sesler

ses kaydetme 100

zil sesini susturma 29

**SIM kart**

cihaza isim ve numara

kopyalama 35

isimler ve numaralar 35

mesajlar 66

sis dosyası 111

SMS merkezi, kısa mesaj servis  
merkezi 67

sohbet

Bkz. *sohbet mesajları*

sohbet mesajları 86

engelleme 88

gruplar 89

kullanıcı kimliği, sözlük

açıklaması 88

mesajları kaydetme 88

sohbet mesajları gönderme 87

sunucuya bağlanma 86

**T**

tarih 16

telefon rehberi

Bkz. *rehber*

telesekreter 24

aramaları telesekretere

aktarma 109

telefon numarasını değiştirme 24

telif hakkı koruması

Bkz. *etkinleştirme anahtarları*

temalar 22

tercihler 21

**U**

UPIN kodu 107

UPUK kodu 108

USB kablosu 93

USSD komutları 56

uygulamalar

yükleme 112

uygulamalar, Java 111

uzak posta kutusu 63

**V**

veri bağlantıları

bilgiler 95

kesme 94

video araması 26

cevaplama 29

reddetme 29

video düzenleme

efektler ekleme 45

geçişler ekleme 45

özel video klipler 45

ses klipleri ekleme 45

video klipler 47

video oynatıcı

Bkz: *RealPlayer*

**W**

Web

erişim noktaları, bkz. *erişim*

*noktaları*

tarayıcı 78

**Y**

yardım uygulaması 14

yazılım

cihazınıza dosya aktarma 112

yedekleme 18

yer imleri 79

**Z**

zil sesleri

kısa mesaj olarak alma 62

kişisel zil sesi 36