





CE0434

NOKIA CORPORATION şirketi, bu RM-135 ürününün 1999/5/EC sayılı Direktifin esas şartları ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'nin bir kopyasını http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/ adresinde bulabilirsiniz.

© 2007 Nokia. Tüm hakları saklıdır.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N76, Navi ve Visual Radio Nokia Corporation'ın ticari veya tescilli ticari markalarıdır. Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

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

symbian

lava

POWERED

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd $^{\odot}$ 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 related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

Bu ürünün lisansı, MPEG-4 Görsel Patent Portföy Lisansı uyarınca, (i) 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.mpeqla.com>.

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

UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, NOKIA YA DA HERHANGİ BİR LİSANSÖRÜ, HİÇBİR DURUMDA, MEYDANA GELME NEDENİ NE OLURSA OLSUN OLUŞABİLECEK HERHANGİ BİR GELİR, KAR VEYA VERİ KAYBINDAN VEYA ÖZEL, BEKLENMEYEN, BİR ŞEYİN SONUCUNDA MEYDANA GELEN YA DA DOLAYLI HASAR VEYA KAYIPLARDAN SORUMLU TUTULAMAZ.

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

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

İhraç kontrolleri

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

FCC/ENDÜSTRİ KANADA BİLDİRİMİ

Cihazınız TV veya radyo ile etkileşime neden olabilir (örneğin, telefon alıcı donanıma yakın olarak kullanlırken). FCC veya Endüstri Kanada, bu etkileşimler engellenemediği taktirde telefonu kullanmayı durdurmanızı isteyebilir. Yarlım gerekirse, yerel servis ile temasa geçin. Bu cihaz FCC kuralları kısım 15'e uygundur. Aşağıdaki iki şarta bağlı olarak kullanlabilir: (1) Bu cihaz zararlı etkileşimlere neden olmaz ve (2) bu cihaz istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek etkileşimler de dahil olmak üzere tüm etkileşimleri kabul etmelidir. Nokia tarafından özellikle onaylanmayan her türlü değişiklik veya modifikasyon, kullanıcının bu donanımı kullanım yetkisini geçersiz kılabilir. Cihazınızla birlikte gelen diğer şahıslara ait uygulamalar, onaylanmayan veya Nokia ile ilgili olmayan kişiler veya şirketlere ait ve onlar tarafından oluşturulmuş olabilir. Bağımsız geliştirici uygulamalarının telif hakları veya fikri mülkiyet hakları Nokia'ya ait değildir. Bu nedenle Nokia, bu uygulamalara ilişkin son kullanıcı desteğiyle veya uygulamaların çalışmasıyla ilgili ve uygulamalarda veya malzemelerde yer alan herhangi bir bilgi hakkında hiçbir sorumluluk kabul etmez. Nokia diğer şahıslara ait uygulamalar için hiçbir garanti vermez.

UYGULAMALARI KULLANMANIZ DURUMUNDA, UYGULAMALARIN AÇIK VEYA ZIMNİ HİÇBİR TÜRDE GARANTİ OLMAKSIZIN VE UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE "OLDUKLARI GİBİ" SAĞLANMİŞ OLDUKLARINI KABUL ETMEKTESİNİZ. AYRICA, NOKIA VEYA BAĞLI ORTAKLARI; UNVAN, SATILABİLİRLİK VEYA BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK YA DA YAZILIMLARIN DİĞER ÜRETİCİLERE AİT PATENTLERİ, TELİF HAKLARINI, TİCARİ MARKALARI VEYA DİĞER HAKLARI İHLAL ETMEYECEĞİ KONULARINDAKİ GARANTİLER DE DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KOŞULLYLA, AÇIK VEYA ZIMNİ HİÇBİR BEYANDA BULUNMAMAKTA VEYA GARANTİ VERMEMEKTE OLDUĞUNU KABUL ETMEKTESİNİZ.

CE 0434

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

2. baskı TR, 9254301

İçindekiler

Güvenliğiniz için	8
Bağlantı	11
Destek	12
Nokia destek ve iletişim bilgileri	12
Yardım	12
Başlangıç	12
Ek uygulamalar	12
Nokia N76 Cihazınız	13
Yazılım güncelleştirmeleri	13
Ayarlar	13
Hoş Geldiniz	13
Modlar	14
Tuşlar ve gezinme	15
Başka bir cihazdan içerik aktarma	17
Temel göstergeler	
Güç tasarrufu LED'i	19
Ses ve hoparlör kontrolü	19
Tuş kilidi	
Kulaklıklı mikrofon seti	20
Hafıza kartı	21
Dosya yöneticisi	21

Medya uygulamaları	23
Müzik çalar	. 23
Visual Radio	. 27
RealPlayer	. 29
Adobe Flash Player	. 30
Nokia Lifeblog	. 30
Kamera	32
Fotoğraf çekme	. 32
Fotograf makinesi göstergeleri	. 33
Etkin araç çubuğu	. 34
Fotoğraf çekiminden sonra	. 35
Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma	.35
Flaş	.36
Ayarları yapma-renk ve aydınlatma	. 36
Sahneler	. 37
Dizi modunda fotoğraf çekme	.37
Kendi resminizi çekme—otomatik zamanlayıcı	. 38
Video kaydetme	. 38
Galeri	42
Dosyaları görme ve tarama	. 42
Baskı Sepeti	. 44

Albümler	44
Hafızada yer açma	45
Görüntü baskısı	45
Çevrimiçi baskı	46
Çevrimiçi paylaşım	46
Görüntüleri düzenleme	47
Video klipleri düzenleme	48
Görüntü, video, ses ve metin ekleme	48
Video klibi kesme	49
Video gönderme	49
Film yönetici	49
Slayt gösterisi	51
Sunumlar	E O
Juliulilai	
Cihazınızı kişiselleştirme	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu Web tarayıcı	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu Web tarayıcı Bağlantı güvenliği	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu Web tarayıcı Bağlantı güvenliği Yer imleri görünümü	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu Web tarayıcı Bağlantı güvenliği Yer imleri görünümü Web'i tarama	
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu Web tarayıcı Bağlantı güvenliği Yer imleri görünümü Web'i tarama Bağlantıyı sonlandırma	53 53 54 56 57 57 57 57 58 58 62
Cihazınızı kişiselleştirme Tercihler- sesleri ayarlama Cihazınızın görünümünü değiştirme Etkin bekleme modu Web tarayıcı Bağlantı güvenliği Yer imleri görünümü Web'i tarama Bağlantıyı sonlandırma Ayarlar	

Bagiantilar
Bağlantı yöneticisi64 Bluetooth bağlantısı64 USB
PC bağlantıları68 Senkronizasyon68 Cihaz yöneticisi69
İndirme71
İndirme Ayarları71
Zaman yönetimi73 Saat
Mesajlaşma76
NA .: 11
Metin modiari
Metin modiari

Video paylaşımı	92
Gelen aramayı cevaplama veya reddetme	95
İşlem Kaydı	96
Bas-konuş	97
Rehber (telefon rehberi)	99
İsim ve numaraları kaydetme ve düzenleme	
Kartvizit kopyalama	100
Kartvizite zil sesi ekleme	101
Kartvizit grupları oluşturma	101
Office	103
Hesaplama	103
Adobe Reader	103
Dönüştürme	103
Notlar	104
Kaydedici	104
Kablosuz Klavye	104
Araçlar	105
Uyqulama yöneticisi	105
Dijital hak vönetimi	107
J ··· / -··	

Ses komutları Konumlandırma	108 109
Ayarlar	110
Genel Konumlama Telefon Bağlantı Uygulamalar	110 115 115 118 121
Sorun giderme: Sorular ve Cevaplar	122
Batarya bilgileri	125
, 5	
Şarj etme ve boşaltma Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları	125 126
Şarj etme ve boşaltma Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları Bakım ve onarım	125 126 128
Şarj etme ve boşaltma Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları Bakım ve onarım Ek güvenlik bilgileri	

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 sonar "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 ŞEKİLDE AÇMA Kablosuz telefon kullanımının yasak olduğu veya etkileşim veya tehlikeye neden olabileceği durumlarda cihazı açmayın.



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



ETKİLEŞİM Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek etkileşime maruz kalabilir.



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



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



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



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



DİKKATLİ KULLANIN Yalnızca ürün belgelerinde belirtilen konumlarda kullanın. Anten kısmına gereksiz yere dokunmayın.



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



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



SUYA DAYANIKLILIK Cihazınız suya dayanıklı değildir. Cihazınızı kuru tutun.



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



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



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

Cihazınız hakkında

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

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

Telif hakkı koruması, bazı görüntülerin, müzik (zil sesleri dahil) ve başka içerik öğelerinin kopyalanmasına, üzerinde değişiklik yapılmasına, aktarılmasına veya iletilmesine engel oluşturabilir. Cihazınız internet bağlantılarını ve diğer bağlantı yöntemlerini destekler. Bilgisayarlar gibi cihazınız da virüslere, zararlı mesajlar ile uygulamalara ve diğer zararlı içeriğe açıktır. Dikkatli davranın ve mesajları açarken, bağlantı isteklerini kabul ederken, içerik indirirken dikkat edin ve yalnızca güvenilir kaynaklardan gelen yüklemeleri kabul edin. Cihazınızın güvenliğini artırmak için, cihazınıza ve bağladığınız bilgisayara antivirüs yazılımı, güvenlik duvarı ve ilgili yazılımları yükleyip kullanmanız ve bu yazılımları düzenli olarak güncellemeniz önerilir.

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

Ofis uygulamaları, Microsoft Word, PowerPoint ve Excel (Microsoft Office 97, 2000 ve XP) programlarının ortak özelliklerini destekler. Her dosya biçimi görüntülenemez veya üzerinde değişiklik yapılamaz.

Etkin video paylaşım oturumu veya yüksek hızlı veri bağlantısı gibi uzun süreli bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Genellikle bu normal bir durumdur. Cihazın gerektiği gibi çalışmadığından şüphelenirseniz, cihazı servis için en yakın yetkili servise götürün.

Cihazınızda önceden yüklenmiş yer imleri ve diğer şahıslara ait internet sitesi bağlantıları olabilir. Diğer şahıslara ait sitelere de cihazınızla erişebilirsiniz. Diğer şahıslara ait sitelerin Nokia ile bağlantısı olmayıp Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır. Bu gibi sitelere erişmek isterseniz, güvenlik ve içerikle ilgili önceden önlemler almalısınız.

Bu kılavuzdaki resimler cihazınızın ekranından farklı olabilir.

Şebeke servisleri

Telefonu kullanabilmeniz için bir kablosuz servis sağlayıcısından servis almanız gerekir. Çoğu özellik, özel şebeke özellikleri gerektirir. Bu özellikler her şebekede bulunmaz; diğer şebekeler şebeke servislerini kullanmadan önce servis sağlayıcınızla özel düzenlemeler yapmanızı gerektirebilir. Servis sağlayıcınız, ilgili talimatları verebilir ve uygulanacak ücretleri belirtebilir. Bazı şebekelerin, şebeke servislerini kullanabilmenizi etkileyecek kısıtlamaları olabilir. Örneğin, bazı şebekeler dile bağlı tüm karakterleri ve servisleri desteklemeyebilir.

Servis sağlayıcınız cihazınızdaki belirli özelliklerin devre dışı bırakılmasını veya etkinleştirilmemesini istemiş olabilir. Bu durumda, bu özellikler cihazınızın menüsünde görünmeyecektir. Cihazınızda ayrıca menü isimleri, menü sırası ve simgelerde değişiklikler gibi özel yapılandırma da olabilir. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. Bu cihaz, TCP/IP protokollerinde çalışan WAP 2.0 protokollerini (HTTP ve SSL) destekler. Bu cihazın MMS, tarama ve e-posta gibi bazı özellikleri söz konusu teknolojiler için şebeke desteği gerektirir.

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 AC-3 veya AC-4 şarj cihazıyla ve, CA-44 şarj cihazı adaptörüyle kullanıldığında AC-1, ACP-8, ACP-9, ACP-12 veya LCH-12 şarj cihazıyla şarj edilmek üzere tasarlanmıştır.

Bu cihazla kullanılmak üzere tasarlanan batarya BL-4B bataryasıdır.

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

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

Bağlantı



Cihazınızı 2G ve 3G şebekelerde kullanma. Bkz. "Cihazınız hakkında", s. 9.

Dosya aktarmak ve uyumlu donanımlara bağlanmak için Bluetooth teknolojisini kullanma. Bkz. "Bluetooth bağlantısı", s. 64.

Uyumlu kulaklıklı mikrofon seti ve kulaklık bağlamak için Nokia AV Konektörü'nü (3,5 mm) kullanın. Bkz. "Kulaklıklı mikrofon seti", s. 20.

Yazıcı ve bilgisayar gibi uyumlu cihazlara bağlanmak için uyumlu bir veri kablosu, örneğin Nokia Bağlantı Kablosu DKE-2, kullanma. Bkz. "USB", s. 68.

Veri aktarmak veya bilgileri yedeklemek için uyumlu bir microSD hafıza kartı kullanma. Bkz. "Hafıza kartı aracı", s. 21.

Destek

Model numarası: Nokia N76-1 Bundan sonra Nokia N76 olarak anılacaktır.

Nokia destek ve iletişim bilgileri

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

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

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

Yardım 👔

Cihazınızda bağlama duyarlı yardım bulunur. Bir uygulama açıkken, geçerli görünüme ilişkin yardıma erişmek için Seçenek > Yardım seçeneğini belirleyin. Talimatları okurken, yardım ile artalanda açık olan uygulama arasında geçiş yapmak için 😗 tuşunu basılı tutun.

Yardımı ana menüden açmak için Araçlar > Yrd. prgrmlr > Yardım seçeneğini belirleyin. Yardım konularını görmek için istediğiniz uygulamayı seçin.

Başlangıç

Tuş ve parça bilgileri ve cihazı kullanım için hazırlama konusunda talimatlar için başlangıç kılavuzuna bakın.

Ek uygulamalar

Nokia N76 ile daha fazlasını yapmanıza yardımcı olmak için Nokia ve diğer yazılım geliştiricileri tarafından sağlanan çeşitli uygulamalar vardır. Bu uygulamalar, www.nseries.com/support adresindeki veya yerel Nokia web sitenizdeki Nokia N76 ürün destek sayfalarında bulunan kılavuzlarda açıklanmıştır.

Nokia N76 Cihazınız

Yazılım güncelleştirmeleri

Nokia, yeni özellikler, geliştirilmiş işlevler ve daha iyi performans sağlayan yazılım güncelleştirmeleri sunabilir. Bu güncelleştirmeleri Nokia Software Updater PC uygulaması ile isteyebilirsiniz. Cihaz yazılımını güncelleştirmek için, Nokia Software Updater uygulaması ve Microsoft Windows 2000 veya XP işletim sistemine sahip uyumlu bir bilgisayar, geniş bant internet erişimi ve cihazınızı bilgisayara bağlamak için uyumlu bir veri kablosuna ihtiyacınız vardır.

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

Ayarlar

Cihazınız genelde, kablosuz servis sağlayıcı bilgilerini temel alarak yapılandırılmış MMS, GPRS, gerçek zamanlı aktarım ve mobil internet ayarlarına sahiptir. Ayarlar servis sağlayıcılarınız tarafından cihazınıza yüklenmiş olabilir veya ayarları servis sağlayıcılardan özel bir mesaj olarak alabilir veya isteyebilirsiniz. Cihazınızda genel ayarları değiştirmek için (örneğin dil, bekleme modu ve ekran ayarları) bkz. "Telefon", s. 115.

Hoş Geldiniz

Cihazınızı ilk kez açtığınızda Hoş geldiniz açılır. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Settings wizard-Çeşitli ayarları yapılandırmak için kullanılır.

Aktarma–Uyumlu bir Nokia cihazdan rehber ve ajanda girişleri gibi içerik aktarmak için kullanılır. Bkz. "Başka bir cihazdan içerik aktarma", s. 17.

Hoş geldiniz uygulamasını daha sonra açmak için, tuşuna basıp Araçlar > Yrd. prgrmlr > Hoş geldiniz seçeneğini belirleyin. Uygulamalara ayrıca kendi menü konumlarından da erişebilirsiniz.

Settings wizard hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresindeki veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlara bakın.

Modlar

Cihazınızın iki çalışma modu vardır: kapak kapalıyken Müzik çalar, Radio, Kamera ve Mesajlar gibi belirli özelliklere erişilebilir; kapak açıkken normal cep telefonu işlevlerine ve cihazınızdaki tüm özelliklere erişilebilir.

Kapak kapalı-kapak ekranı

Kapak kapatıldığında ana ekran devre dışı bırakılır ve kapak ekranı aydınlanır. Hoparlör kullanılmıyorsa veya uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağlanmamışsa devam eden görüşmeler sona erdirilir. Ayarları değiştirmek için, bkz. "Kapak ekranı" s. 55. Müzik çalar veya Visual Radio ile müzik dinliyorsanız, parça çalmaya devam eder.

Kapak kapalı olduğunda, kapak ekranında saat ve durum bilgileri görüntülenir. Bekleme modundayken; sinyal gücü ve batarya göstergeleri, zaman bilgileri ve durum göstergeleri görüntülenebilir.

Müzik çalar ile müzik dinliyorsanız, ses seviyesi çubukları ve parça bilgileri görüntülenir. Hızlı kapak tuşlarını kullanarak parçayı çalabilir, duraklatabilir veya önceki ya da sonraki parçayı dinleyebilirsiniz. Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.



Kapak kapalıyken Visual Radio ile müzik dinliyorsanız, ses seviyesi çubukları ve istasyon bilgileri görüntülenir. Radyoyu açmak veya kapatmak ve önceki veya sonraki kayıtlı istasyonu seçmek için medya tuşlarını kullanın. Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Kapak kapalıyken Kamera uygulamasını kullanıyorsanız, cihazı manzara modunda tutun. Dıştaki ekran vizör olur. Kamerayı etkinleştirmek için 📼 tuşunu basılı tutun. Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için ses seviyesi tuşlarını kullanın. Fotoğraf çekmek için 📼 tuşuna basın. Fotoğraf modu ve Video modu görünümleri arasında geçiş yapmak için 🖭 tuşuna basın.

Fotoğraf çekmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için, **II** tuşuna basarak araç çubuğunu etkinleştirin ve etkin araç çubuğunda ilerlemek için ses seviyesi tuşlarını kullanın. Bkz. "Ayarları yapma—renk ve aydınlatma", s. 36 ve "Sahneler", s. 37.

Ajanda ve saat alarmları, cevapsız arama notları ve alınan yeni mesajlar da görüntülenir. Alınan kısa mesajları ve alınan multimedya mesajlarındaki metin ve görüntü nesnelerini görmek için, kapağı açın ve mesajı ana ekranda görüntüleyin. Bkz. "Gelen kutusu–mesaj alma", s. 78.

Gelen aramalar normal zil sesleri ve bir notla belirtilir. Arama geldiğinde kapağı açarak cevaplamak için, kapak ekranı ayarlarında, Kapak açılınca cevapla seçeneğini belirleyin. Cihaza uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağlıysa, 느 tuşuna basın. Ayarları değiştirmek için, bkz. "Kapak ekranı", s. 55.

Arama yapmak veya menüyü kullanmak için kapağı açın. Tusları kilitlemek için, bkz. "Tus kilidi", s. 20.

Kapak açık—ana ekran



Kapak, resimde gösterildiği gibi yaklaşık 165 derece açılır. Kapağı daha fazla açmaya çalışmayın.

Tuşlar ve gezinme

Cihazınızdaki tuşların ve parçaların tam listesini görmek için başlangıç kılavuzuna bakın.

Menü tuşu 🔉

Menü tuşunu kullanarak ana menüye erişebilirsiniz. Açık bir uygulamada 🚯 tuşuna basıp uygulamayı artalanda

çalıştırabilirsiniz. Açık uygulamalar arasında geçiş yapmak için 😵 tuşunu basılı tutun.

Navi[™] kaydırma tuşu

Bundan sonra kaydırma tuşu olarak anılacaktır.

Menülerde dolaşmak (, , , , , , , ,) ve öğeleri seçmek (,) için kaydırma tuşunu kullanın.

ipucu! Menülerdeyken, kaydırma tuşunu kullanmak yerine sayı tuşlarını, # ve * tuşunu kullanarak uygulamalara hızlı bir şekilde ulaşabilirsiniz. Örneğin, ana menüdeyken Ajanda öğesini açmak için 3 tuşuna basın.

Multimedya tuşu 💠

Multimedya tuşunu kullanarak, multimedya içeriğine ve önceden tanımlanmış uygulamalara hızlı bir şekilde erişebilirsiniz.

Multimedya tuşuna atanan kısayolu açmak için 🛟 tuşunu basılı tutun. Multimedya uygulamalarının listesini açmak için 🛟 tuşuna basın. İstediğiniz uygulamayı açmak için kaydırma tuşunu kullanın. Uygulama seçmeden listeden çıkmak için 🛟 tuşuna basın.

Kısayolları değiştirmek için 💠 ve 📳 tuşuna basın. 💠 tuşuna bastığınızda gösterilen uygulamaları

değiştirmek için, Üst, Sol, Orta ve Sağ seçeneğini belirleyin ve uygulamayı seçin.

Bazı kısayollar sabit olabilir ve bunları değiştiremezsiniz.

Düzenleme tuşu 👒

Metni kopyalayıp yapıştırmak için, harf ve sözcük seçmek üzere Satuşunu basılı tutun. Metni vurgulamak için veya Catuşuna basın. Metni panoya kopyalamak için Satuşunu basılı tutarken Kopyala seçeneğini belirleyin. Metni bir belgeye eklemek için Satuşunu basılı tutun Yapıştır seçeneğini belirleyin.

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
 xuşunu basılı tutun. Seçimi bitirmek için önce
 tuşunu ve sonra da
 xuşunu bırakın.

Mesajlar öğesindeyken, düzenleme tuşunu kullanarak metin tahmini özelliğini açabilir, sayı moduna geçebilir, simge ekleyebilir ve yazma dilini değiştirebilirsiniz. Bkz. "Mesajlaşma", s. 76.

Mod tuşu 📼

Mod tuşu, seçilen uygulamalar arasında kolayca geçiş yapmanıza ve kapak kapalıyken belirli uygulamalar içerisindeki görünümleri değiştirmenize olanak tanıyan çok işlevli bir tuştur.

Kapak açıkken, Galeri klasöründeki en son fotoğrafı açmak için 📧 tuşuna basın.

Kapak açıkken, Galeri klasöründe, Grnt. ve vid. ve küçük resim görünümleri arasında geçiş yapmak için **E** tuşuna basın.

Kapak kapalıyken, Kamera öğesinde, Fotoğraf modu ve Video modu arasında geçiş yapmak için **E** tuşuna basın.

Kapak kapalıyken, Müzik çalar öğesinde, Şimdi çalınıyor ve Müzik kütüphanesi arasında geçiş yapmak için **EE** tuşuna basın.

Kapak kapalıyken, Visual Radio uygulamasında, kanal ve kanal listesi görünümleri arasında geçiş yapmak için 📧 tuşuna basın.

Çekim tuşu 📼

Kapak kapalı modda ana kamerayı etkinleştirmek için
uşunu basılı tutun. Resim çekmek için
uşuna basın. Bkz. "Fotoğraf çekme", s. 32.

Video modundayken, video klip çekmek için 📼 tuşuna basın. Bkz. "Video kaydetme", s. 38.

Hızlı kapak tuşları

Çalma işlemini kontrol etmek için hızlı kapak tuşlarını (▶ II, I III ve ▶►) kullanın. Bkz. "Müzik çalar", s. 23 ve "Visual Radio", s. 27.

Kapak kapalıyken hızlı kapak tuşlarını kullanarak tuş takımını kilitleyebilirsiniz. Bkz. "Tuş kilidi", s. 20.

Kapak kapalı modda kamerayı kullanırken etkin araç çubuğunu etkinleştirmek için ▶ II tuşuna basın. Bkz. "Etkin araç çubuğu", s. 34.

Ses seviyesi tuşları

Ses seviyesini denetlemek için, bkz. "Ses ve hoparlör kontrolü", s. 19.

Kapak kapalı modundayken herhangi bir listede yukarı veya aşağı ilerlemek için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Kamerayı kullanırken yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için ses seviyesi tuşlarını kullanın. Ayrıca, ses seviyesi tuşlarını kullanarak, kapak kapalıyken etkin araç çubuğunda ilerleyebilirsiniz. Bkz. "Etkin araç çubuğu", s. 34.

Başka bir cihazdan içerik aktarma

Bluetooth bağlantısı kullanarak, uyumlu bir Nokia cihazından Nokia N76 cihazınıza rehber gibi bir içeriği aktarabilirsiniz. Diğer cihaz uyumlu değilse cihazınız sizi uyarır.

Aktarılabilecek içeriğin türü, içerik aktarmak için kullanmak istediğiniz cihazın modeline bağlıdır. Diğer cihaz senkronizasyonu destekliyorsa, bu cihazla Nokia N76 arasında veri senkronizasyonu da gerçekleştirebilirsiniz.

Diğer cihaz SIM kart olmadan açılamıyorsa, kendi SIM kartınızı bu cihaza takabilirsiniz. Nokia N76 SIM kart olmadan açıldığında, otomatik olarak hatsız tercih etkinleştirilir.

İçerik aktarma

 Uygulamayı ilk kez kullanmak için Nokia N76 cihazınızda Hoş geldiniz uygulamasından bunu seçin veya 3 tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prgrmlr > Aktarma seçeneğini belirleyin. Uygulamayı daha önce kullandıysanız ve yeni bir aktarım başlatmak istiyorsanız, Veri aktar seçeneğini belirleyin. Nokia N76 cihazınızın Bluetooth bağlantısı kullanan cihazları bulması için Devam seçeneğini belirleyin. İçerik aktarmak istediğiniz kaynak cihazı seçin. Nokia N76 cihazınızda bir kod girin (1–16 basamaklı) ve Tamam seçeneğini belirleyin. Diğer cihazda da aynı kodu girin ve Tamam seçeneğini belirleyin. Şimdi, cihazlar eşleştirilir. Bkz. "Cihazları eşleştirme", s. 66. Bazı telefon modellerinde aktarma uygulaması diğer cihaza bir mesaj olarak gönderilir. Veri aktarma uygulamasını diğer cihaza yüklemek için mesajı açın ve ekrandaki talimatları izleyin.

3 Nokia N76 cihazınızda, diğer cihazdan aktarmak istediğiniz içeriği seçin.

İçerik diğer cihazın hafızasından, Nokia N76 cihazınızdaki ilgili konuma aktarılır. Aktarma süresi aktarılan veri miktarına bağlıdır. Aktarmayı iptal edip daha sonra devam edebilirsiniz.

Diğer cihaz senkronizasyonu destekliyorsa, verilerin her iki cihazda da güncel kalmasını sağlayabilirsiniz. Uyumlu bir Nokia cihazıyla senkronizasyon başlatmak için Telefonlar seçeneğini belirleyin ve ilgili aygıta ilerleyip, Seçenek > Senkronize et seçeneğini belirleyin. Ekrandaki talimatları izleyin. Senkronizasyon iki yönlüdür. Bir cihazda herhangi bir öğe silindiğinde, bu öğe her iki cihazda da silinir. Senkronizasyonla silinen öğeleri geri yükleyemezsiniz.

Bir önceki aktarım kaydını görüntülemek için Aktr. işl. kaydı seçeneğini belirleyin.

Temel göstergeler

 $\mathbf{\Psi}$ Cihaz bir GSM şebekesinde kullanılıyor.

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

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

O Uzak posta kutusunda yeni e-posta aldınız.

<u>Giden kutusu</u> klasöründe gönderilmeyi bekleyen mesajlar var.

Cevapsız aramalarınız var.

Zil sesi türü ayarı Sessiz olarak belirlendiğinde gösterilir.

-O Cihazın tuş takımı kilitli.

🔀 Çalar saat etkindir.

2 İkinci telefon hattı kullanılıyor (şebeke servisi).

Cihaza gelen tüm aramalar baska bir numarava aktarılır. İki telefon hattına sahipseniz (şebeke servisi), etkin hat bir numara ile gösterilir.

Cihaza uvumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağlı. Simgesi bağlantının kesildiğini gösterir.

T Cihaza uyumlu bir işitme cihazı bağlı.



Cihaza uyumlu bir Metin telefonu bağlı.

D Etkin bir veri araması var.

👱 GPRS paket veri bağlantısı etkin. 🧏 simgesi bağlantının beklemede olduğunu, 👗 simgesi de bağlantının kullanılabildiğini gösterir.

E Paket veri bağlantısı, sebekenin EGPRS özelliğini destekleyen bir kısmında etkindir. 💆 simgesi bağlantının beklemede olduğunu, 🛴 simgesi de bağlantının kullanılabildiğini gösterir. Simgeler, EGPRS özelliğinin sebekede mevcut olduğunu gösterir, ancak cihazınız veri aktarımı için EGPRS kullanmıyor olabilir.

💁 UMTS paket veri bağlantısı etkin. 🧏 simgesi bağlantının beklemede olduğunu, 35 simgesi de bağlantının kullanılabildiğini gösterir.

Bluetooth bağlantısı açık.

(*) Bluetooth bağlantısı kullanılarak veri iletiliyor. Gösterge yanıp sönerken, cihazınız başka bir cihaza bağlanmaya calışmaktadır.

🛨 USB bağlantısı etkin.

Güç tasarrufu LED'i

Ekran koruyucu etkinleştirildikten sonra, batarya tasarrufu amacıyla ekran kapatılır. Kapak ekranının üst tarafında bulunan mavi bir LED yanıp sönerek cihazın açık, fakat uvku modunda olduğunu belirtir.

Uyku modunu açmak veya kapatmak için, bkz. "Kapak ekranı". s. 111.

Ses ve hoparlör kontrolü

Etkin bir arama sırasında veya bir ses kaydını dinlerken ses seviyesini artırmak veya azaltmak için ses tuşlarına başın.

Dahili hoparlör, cihazınızı kulağınıza götürmenize gerek kalmadan, kısa mesafeden dinlemenize ve konusmanıza olanak verir.



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

Arama sırasında hoparlörü kullanmak için Seçenek > Hoparl. etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Hoparlörü kapatmak için Seçenek > Ahizeyi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Tuş kilidi

Kapak kapalıyken tuşları kilitlemek için önce ◀ tuşuna ardından ▶▶ tuşuna basın. Kilidi açmak için önce ◀ tuşuna, ardından da ▶▶ tuşuna basın.

Kapak açıkken tuşları kilitlemek için önce 🦵 tuşuna ardından * tuşuna basın. Kilidi açmak için önce 🦵 tuşuna, ardından da * tuşuna basın.

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

Kulaklıklı mikrofon seti

Uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setini veya müzik kulaklığını cihazınızın Nokia AV Konektörüne (3,5 mm) bağlayabilirsiniz. Kablo modunu seçmeniz gerekebilir.

Çıkış sinyali üreten ürünleri bağlamayın; bu tür ürünler cihaza zarar verebilir. Nokia AV Konektörüne



herhangi bir voltaj kaynağı bağlamayın.

Bu cihazla kullanmak üzere Nokia AV Konektörüne Nokia tarafından onaylı olmayan harici bir cihaz veya kulaklıklı mikrofon seti bağlarken, ses seviyelerine özellikle dikkat edin.

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

Uyumlu bir uzaktan kumanda birimi olan (örneğin Nokia Ses Denetleyicisi AD-43) bir kulaklıklı mikrofon seti veya müzik kulaklığı kullanmak için, birimi cihazın konektörüne bağlayın ve ardından kulaklıklı mikrofon setini veya müzik kulaklıklarını birime bağlayın.

Bazı kulaklıklar mikrofon içermez. Bu tür bir kulaklıkla telefon aramaları yapmak için bir uzaktan kumanda birimini veya cihazın mikrofonunu kullanın.

Bazı kulaklıklı mikrofon seti donanımlarını (örneğin Nokia Ses Denetleyicisi AD-43) kullanırken, görüşme sırasında ses seviyesini ayarlamak için cihazdaki ses seviyesi tuşunu kullanın. Nokia Ses Denetleyicisi AD-43, yalnızca müzik ve video ses seviyelerini ayarlamak için kullanılan multimedya ses kontrollerine sahiptir.

Hafıza kartı

Yalnızca Nokia tarafından bu cihazda kullanılmak üzere onaylanan microSD kartlarını kullanın. Nokia, hafıza kartları için onaylanmış endüstri



standardını kullanır, ancak bazı markalar bu cihazla tam olarak uyumlu olmayabilir. Uyumsuz kartlar karta ve cihaza zarar verebilir ve kart üzerinde depolanmış verileri bozabilir.

Tüm hafıza kartlarını küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Hafıza kartı aracı



G tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prgrmlr > Hafıza seçeneğini belirleyin.

Bilgileri cihazın hafızasından uyumlu bir hafıza kartına (varsa) yedeklemek için Seçenek > Tel. hafıza. yedekle seçeneğini belirleyin. Cihaz, hafıza kartında yedek oluşturmak için yeterince boş yer olup olmadığını size bildirir.

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

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 gerekip gerekmediğini öğrenmek için satıcınıza danışın.

Hafıza kartını biçimlendirmek için Seçenek > Haf. kartını biçimle seçeneğini belirleyin. Onaylamak için Evet seçeneğini belirleyin.

Dosya yöneticisi 🖏

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

Birden çok dosyayı işaretlemek için **()**, **()** veya **()** tuşuna basarken **()** tuşunu basılı tutun. Dosyaları bir klasöre taşımak veya kopyalamak için Seçenek > Klasöre taşı veya Klasöre kopyala seçeneğini belirleyin.

Bir dosyayı bulmak için Seçenek > Bul seçeneğini belirleyin ve aranacak hafızayı seçin. Dosya ismiyle eşleşen bir arama metni girin.

Cihazınızda bulunan veri türlerini ve çeşitli veri türlerinin kullandığı hafıza miktarını görüntülemek için Seçenek > Hafıza bilgileri seçeneğini belirleyin. Kullanılabilir boş hafıza miktarı Boş hafıza öğesinde gösterilir.

Hafıza azaldı-boş hafıza

Cihazın birçok özelliği veri depolamak için hafıza kullanır. Cihaz hafızası veya hafıza kartı hafızası azaldığında cihaz sizi uyarır.

Cihaz hafızasında yer açmak için verileri uyumlu bir hafıza kartına (varsa) veya uyumlu bir bilgisayara aktarın.

Verileri kaldırarak hafızada yer açmak için Dosya yönetes. uygulamasını kullanarak artık gerekli olmayan dosyaları silin veya ilgili uygulamaya gidin. Örneğin, şunları kaldırabilirsiniz:

- Mesajlar içindeki klasörlerde yer alan mesajlar ve posta kutusundan alınan e-posta mesajları
- Kaydedilmiş web sayfaları
- Kartvizit bilgileri
- Ajanda notları
- Uyg. yöneticisi içinde gösterilen ve artık gerekli olmayan uygulamalar
- Uyumlu bir hafıza kartına yüklediğiniz uygulamaların yükleme dosyaları (.sis); öncelikle yükleme dosyalarını uyumlu bir bilgisayara yedekleyin.

Medya uygulamaları

Müzik çalar 🎜

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

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.

Kapak açıkken veya kapalıyken müzik dinleyebilirsiniz. Arama geldiği sırada müzik dinliyorsanız, aramayı cevapladığınızda müzik duraklatılır ve görüşmeniz bittikten kısa bir süre sonra kaldığı yerden devam eder.

Cihazınıza şarkı ekleme yolları için bkz. "Müzik aktarma", s. 25.

Telif hakkı koruması hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Dijital hak yönetimi", s. 107.

Müzik dinleme

Kapak açıkken müzik dinlemek için aşağıdakileri yapın:

- S tuşuna basın ve Müzik > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.
- 2 Müzik menüsü seçeneğinde Tüm şarkılar veya Albümler gibi bir kategori seçin.
- 3 Dinlemek istediğiniz müziği seçin.

Şimdi çalınıyor görünümünde, dinlediğiniz parçayı denetlemek için kaydırma tuşunu ve orta seçim tuşunu kullanın.

- Şarkıyı çalmak veya duraklatmak için
 tuşuna basın.
- Parçayı hızlı ileri sarmak veya bir sonraki parçaya atlamak için (a) tuşuna basın.
- Parçayı durdurmak için
 tuşuna basın.

Kapak kapalıyken müzik dinlemek için aşağıdakileri yapın:

- Bekleme modundayken, Müzik menüsü seçeneğine girmek için et uşuna basın.
- 2 Dinlemek istediğiniz müziği seçip ▶ 🚺 tuşuna basın.

Şimdi çalınıyor görünümünde, çalmayı kontrol etmek için hızlı kapak tuşlarını kullanın:

Şarkıyı çalmak veya duraklatmak için
 II tuşuna basın.

Şarkıyı duraklattığınızda, dinlemekte olduğunuz parçaların listesi görüntülenir.

- Şimdi çalınıyor ve Müzik menüsü görünümleri arasında geçiş yapmak için (EE) tuşuna basın.

Müzik menüsü

Kapak açıkken Şimdi çalınıyor görünümünde çalmak üzere daha fazla müzik seçmek için Seçenek > Müzik menüsüne git seçeneğini belirleyin.

Müzik menüsünde cihazda ve uyumlu hafıza kartında (takılıysa) bulunan müzik öğeleri gösterilir. Tüm şarkıları listesinde tüm müzik parçaları gösterilir. Sıralanan şarkıları görüntülemek için, Albümler, Sanatçılar, Türler veya Besteciler seçeneğini belirleyin. Çalma listelerini görüntülemek için Çalma listeleri seçeneğini belirleyin.

Cihazınızdaki şarkı seçimini güncelleştirdikten sonra kitaplığı yenilemek için Seçenek > Mzk ktplğn yenile seçeneğini belirleyin.

0 anda çalan şarkıyı gösteren görünümü açmak için 📀 tuşunu basılı tutun.

Kapak kapalıyken Şimdi çalınıyor ve Müzik menüsü görünümleri arasında geçiş yapmak için (EE) tuşuna basın. Daha fazla müzik seçmek için hızlı kapak ve ses seviyesi tuşlarını kullanın. Temel çalma ayarlarını değiştirmek için Seçenk. öğesini seçin.

Çalma listeleri

Çalma listelerini görüntülemek ve yönetmek için müzik menüsünde Çalma listeleri seçeneğini belirleyin. Aşağıdaki çalma listeleri otomatik olarak görüntülenir: En çok çalınanlar, Son çalınan şarkılar ve Son eklenenler.

Çalma listesinin ayrıntılarını görmek için Seçenek > Çalma listesi bilgileri seçeneğini belirleyin.

Çalma listesi oluşturma

- 1 Seçenek > Çalma listesi oluştur seçeneğini belirleyin.
- 2 Çalma listesi için bir isim girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.
- 4 Seçimlerinizi yaptığınızda Tamam seçeneğini belirleyin. Uyumlu bir hafiza kartı takılıysa, çalma listesi hafiza kartına kaydedilir.

Daha sonra başka şarkılar eklemek için, çalma listesini görüntülerken Seçenek > Şarkı ekle seçeneğini belirleyin. Müzik menüsünün farklı görünümlerinden calma listesine sarkılar, albümler, sanatçılar, tarzlar ve besteciler eklemek için bir öğeyi seçin ve Seçenek > Çalma listesine ekle > Kavıtlı calma listesi veva Yeni calma listesi seceneğini belirlevin.

Calma listesinden bir şarkıyı çıkarmak için Seçenek > Calma listesinden kldr seceneğini belirlevin. Bu islem sarkıyı cihazdan silmez; yalnızca calma listesinden cıkarır.

Calma listesindeki sarkıları veniden sıralamak icin tasımak istediğiniz şarkıya gidin ve Seçenek > Lsty yndn dznl seceneğini belirleyin. Şarkıları tutup yeni bir konuma bırakmak için kaydırma tuşunu kullanın.

Müzik mağazası 💕



Müzik mağazasında (sebeke servisi) cihazınıza indirmek icin müzik arayabilir, inceleyebilir ve satın alabilirsiniz. Müzik mağazalarının türü, kullanılabilirliği ve görünümü farklı olabilir.

Bu servisi kullanabilmek için müzik mağazası ayarlarınızın ve geçerli internet bağlantınızın olması gerekir. Daha fazla avrıntı için bkz. "Müzik mağazası ayarları", s. 25 ve "Erisim noktaları", s. 118.

Müzik mağazasında gitme

- Müzik menüsü seceneğinde Secenek > Müzik mağazası'na git seceneğini belirleyin.
- 2 Zil seslerini aramak, incelemek veya seçmek için ekrandaki secenekler arasından secim yapın.

Müzik mağazası ayarları

Müzik mağazası ayarlarının kullanılabilirliği ve görünümü farklı olabilir. Avrıca, avarlar önceden tanımlanmış ve düzenlenemez olabilir.

Ayarlar önceden tanımlanmamışsa, aşağıdaki ayarları airmeniz istenebilir:

Adres - Müzik mağazası servisinin web adresini tanımlamalısınız

Stndrt erşm nkts - Müzik mağazasına bağlanırken kullanılacak erisim noktasını secin.

İsim - Müzik mağazası için kullanıcı isminizi girin.

Şifre - Müzik mağazası için şifrenizi girin.

İsim ve Şifre alanları boş bırakılırsa, bunları oturum açma sırasında girmeniz gerekebilir.

Müzik mağazasında Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleverek avarları düzenlemeniz mümkün olabilir.

Müzik aktarma

Uyumlu bir USB kablo veya Bluetooth bağlantısı kullanarak uyumlu bir bilgisayardan veya uyumlu cihazlardan müzik aktarabilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. "Bluetooth bağlantısı", s. 64.

Cihazınızdaki sarkı seçimini güncellestirdikten sonra kitaplığı yenilemek için, Müzik menüsü seçeneğinde Secenek > Mzk ktplğn yenile seceneğini belirleyin.

Müzik aktarımı için bilgisayar gereksinimleri:

- Microsoft Windows XP işletim sistemi (veya sonraki bir sürümü)
- Windows Media Player uygulamasının uyumlu bir sürümü. Nokia web sitesinin Nokia N76 bölümünden Windows Media Player uyumluluğu hakkında daha fazla bilgi edinebilirsiniz.
- Nokia Nseries PC Suite

Bilgisayardan müzik aktarma

Müzik aktarmak için üç farklı yöntem kullanabilirsiniz:

- Cihazınızı uyumlu bir bilgisayarda herhangi bir veri dosyası aktarabileceğiniz harici bir sabit disk olarak görmek için, bağlantıyı uyumlu bir USB kablosu veya Bluetooth bağlantısı ile yapın. USB kablosunu kullanıyorsanız, bağlantı modu olarak Veri aktarma seçeneğini belirleyin. Cihaza uyumlu bir hafıza kartı takılması gerekir.
- Müziği Windows Media Player ile senkronize etmek için uyumlu USB kablosunu takın ve bağlantı modu olarak Ortam yürütücüsü seçeneğini belirleyin. Cihaza uyumlu bir hafıza kartı takılması gerekir.
- Nokia Nseries PC Suite yazılımındaki Nokia Music Manager uygulamasını kullanmak için uyumlu USB kablosunu takın ve bağlantı modu olarak PC Suite seçeneğini belirleyin.

Varsayılan USB bağlantı modunu değiştirmek için

USB modu seçeneğini belirleyin.

Hem Windows Media Player, hem de Nokia Nseries PC Suite içindeki Nokia Music Manager müzik dosyaları aktarmak için en iyi duruma getirilmiştir. Nokia Music Manager ile müzik aktarma konusunda bilgi için Nokia Nseries PC Suite kullanım kılavuzuna bakın.

Windows Media Player ile müzik aktarma

Müzik senkronizasyon işlevi Windows Media Player uygulamasının farklı sürümlerinde değişiklik gösterebilir. Daha fazla bilgi için ilgili Windows Media Player kılavuzlarına ve yardımlarına bakın.

El ile senkronizasyon

Cihazınızı uyumlu bir bilgisayara bağladıktan sonra cihazınızda yeterince boş bellek yoksa, Windows Media Player el ile senkronizasyonu seçer. El ile senkronizasyonda taşımak, kopyalamak veya kaldırmak istediğiniz şarkıları ve çalma listelerini seçebilirsiniz.

Cihazınızı ilk kez bağladığınızda, cihazınızın Windows Media Player'daki ismi olarak kullanılacak bir isim girmeniz gerekir.

El ile yapılan seçimleri aktarmak için:

- Cihazınız Windows Media Player'a bağlandıktan sonra birden çok cihaz bağlıysa, cihazınızı gezinme bölmesinden seçin.
- 2 Şarkıları ve albümleri senkronizasyon için liste bölmesine sürükleyin. Şarkıları veya albümleri çıkarmak için listeden bir öğe seçin ve Listeden Kaldır seçeneğini tıklatın.
- 3 Liste bölmesinin senkronize etmek istediğiniz şarkıları içerip içermediğini ve cihazda yeterince boş hafıza olup olmadığını kontrol edin. Senkronizasyonu başlatmak için Eşitlemeyi Başlat seçeneğini tıklatın.

Otomatik senkronizasyon

Windows Media Player'daki standart dosya aktarım seçeneğini değiştirmek için **Eşitle** altındaki oku tıklatın, cihazınızı seçin ve **Eşitleme Kur...** seçeneğini tıklatın. **Bu aygıtı otomatik olarak eşitle** onay kutusunu işaretleyin veya işareti kaldırın.

Bu aygıtı otomatik olarak eşitle onay kutusu seçiliyken cihazınızı bağlarsanız, cihazınızdaki müzik kitaplığı otomatik olarak Windows Media Player'da seçtiğiniz çalma listelerine göre güncelleştirilir.

Çalma listesi seçilmediyse, senkronizasyon için bilgisayar müzik kitaplığının tümü seçilir. Bilgisayarınızın kitaplığında cihaz hafızasına ve cihazınızın uyumlu hafıza kartına sığmayacak kadar çok dosya olabilir. Daha fazla bilgi için Windows Media Player yardımına bakın. Cihazınızdaki çalma listeleri, Windows Media Player'daki çalma listeleri ile senkronize edilmez.

Visual Radio 😽

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

Visual Radio servisine erişiminiz yoksa, bulunduğunuz bölgedeki operatörler ve radyo istasyonları Visual Radio servisini desteklemiyor olabilir.

Radyo dinlediğiniz sırada normalde arama yapabilir veya gelen aramayı yanıtlayabilirsiniz. Etkin bir arama olduğunda radyonun sesi kapatılır.

Radyo açıkken müzik çaları başlatırsanız, radyonun sesi kapatılır. Çalan müzik duraklatıldığında veya durdurulduğunda, 😮 tuşuna basın ve dinlemeye devam etmek için Müzik > Radio seçeneğini belirleyin.

Kapak kapalıyken, FM radyoyu denetlemek için hızlı kapak tuşları ile ses seviyesi ve mod tuşlarını kullanın.

Radyo dinleme

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

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

G tuşuna basın ve Müzik > Radio seçeneğini belirleyin. İstasyon araması başlatmak için veya seçeneğini belirleyin veya ya da da hızlı kapak tuşunu basılı tutun. Frekansı el ile değiştirmek için Seçenek > Elle ayarlama seçeneğini belirleyin.

Cihazınızda önceden kaydettiğiniz radyo istasyonları varsa, sonraki veya önceki kayıtlı istasyona gitmek için 🕥 veya seçeneğini belirleyin ya da **>>** veya **\44** hızlı kapak tuşuna basın.

Ses seviyesini ayarlamak için ses tuşlarına basın.

Hoparlörü kullanarak radyo dinlemek için Seçenek > Hoparlörü 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. Bulunduğunuz bölgedeki kullanılabilir radyo istasyonlarını görüntülemek için Seçenek > İstasyon dizini (şebeke servisi) seçeneğini belirleyin.

Geçerli radyo istasyonunu istasyon listenize kaydetmek için Seçenek > İstasyonu kaydet seçeneğini belirleyin. Kayıtlı istasyon listesini açmak için Seçenek > İstasyonlar seçeneğini belirleyin.

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 servis sağlayıcınıza başvurun.

Ayarlı radyo istasyonunun görsel içeriğini görüntülemek için Seçenek > Görsel 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, geçerli görsel içerik ekranda görüntülenir.

Kayıtlı istasyonlar

Kapak açıkken kayıtlı istasyon listesini açmak için Seçenek > İstasyonlar seçeneğini belirleyin. Kayıtlı bir istasyonu dinlemek için Seçenek > İstasyon > Dinle seçeneğini belirleyin. Bir istasyonun Visual Radio servisiyle sağladığı görsel içeriği görüntülemek için Seçenek > İstasyon > Görsel servisi başlat seçeneğini belirleyin.

Kapak kapalıyken, kayıtlı istasyonlarınızın listesiyle kayıtlı istasyonu dinleme arasında geçiş yapmak için () tuşuna basın.

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

i fipucu! Multimedya menüsünde kayıtlı istasyonlara kısayollar ekleyebilirsiniz. Bkz. "Multimedya tuşu", s. 15.

Ayarlar

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Açılış sesi - Uygulama başlatıldığında sinyal verilip verilmeyeceğini seçin.

Servisi otomatik başlat - Visual Radio servisi sağlayan kayıtlı bir istasyonu seçtiğinizde Visual Radio 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 dışındaysanız görüntülenir.

RealPlayer 🏈

G tuşuna basın ve Uygulamalar > Medya > RealPlayer seçeneğini belirleyin. RealPlayer ile, video klipleri oynatabilir veya medya dosyalarını önce cihaza kaydetmeye gerek kalmadan gerçek zamanlı olarak aktarabilirsiniz.

RealPlayer, .3gp, .mp4 veya .rm gibi dosya uzantılarını destekler. Ancak, RealPlayer tüm dosya biçimlerini veya bir dosya biçiminin tüm çeşitlerini desteklemeyebilir.

Video klipleri oynatma

Kaydedilen medya dosyasını oynatmak için Seçenek > Aç seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- En son klipler RealPlayer uygulamasında oynatılan son altı dosyadan birini oynatmak için kullanılır.
- Kayıtlı klip Galeri klasörüne kaydedilen bir dosyayı oynatmak için kullanılır.

Bir dosyaya ilerleyin ve 💽 tuşuna basın.

Ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Şebeke üzerinden gerçek zamanlı aktarılan içerik

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

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

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

RealPlayer ayarları

RealPlayer ayarlarını servis sağlayıcıdan gönderilen özel bir mesaj içinde alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 79. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Video - RealPlayer uygulamasını, video klipleri otomatik olarak tekrar oynatacak şekilde ayarlamak için kullanılır. Akış - Yakın kopya sunucusu kullanıp kullanmamayı belirlemek, varsayılan erişim noktasını değiştirmek ve bağlantı sırasındaki bağlantı noktası aralığını ayarlamak için kullanılır. Doğru ayarlar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Adobe Flash Player 💋



Nokia Lifeblog 🖏

Cihazınızda Lifeblog uygulamasını başlatmak için 🚯 tuşuna basın ve Lifeblog seçeneğini belirleyin.

Nokia Lifeblog, cihazınızla topladığınız öğelerin multimedya günlüğünü tutan bir cep telefonu ve PC yazılımı birleşimidir. Lifeblog, otomatik olarak multimedya öğelerinizi izler ve fotoğraflarınızı, videolarınızı, ses dosyalarınızı, kısa mesajlarınızı, multimedya mesajlarınızı ve web günlüğü gönderilerinizi tarayabileceğiniz, arayabileceğiniz, paylaşabileceğiniz, yayımlayabileceğiniz ve yedekleyebileceğiniz bir kronolojiye göre otomatik olarak düzenler. Nokia Lifeblog hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresinde veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlara bakın.

Kamera

Cihazınızın iki kamerası vardır; cihazın arkasındaki yüksek çözünürlüklü kamera (manzara modunda ana kamera) ve ana ekranın sağ üst köşesindeki düşük çözünürlüklü kamera (portre modunda ikincil kamera). Her iki kamerayı da fotoğraf çekmek ve video kaydetmek için kullanabilirsiniz.

Cihazınız, ana kamera ile 1600x1200 piksel çözünürlükte fotoğraf çekmeyi destekler. Bu kılavuzdaki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

Görüntüler ve video klipler otomatik olarak Galeri öğesindeki Grnt. ve vid. klasörüne kaydedilir. Kameralar .jpeg görüntüler oluşturur. Video klipler .mp4 dosya uzantısı ile MPEG-4 dosya biçiminde veya .3gp dosya uzantısı ile 3GPP dosya biçiminde (Paylaşım kalitesi) kaydedilir. Bkz. "Video ayarları", s. 40.

Görüntüleri ve video klipleri multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak ya da Bluetooth bağlantısı kullanarak gönderebilirsiniz. Bunları, uyumlu çevrimiçi albümünüze de yükleyebilirsiniz. Bkz. "Çevrimiçi paylaşım", s. 46.

Fotoğraf çekme

Fotoğraf çekerken aşağıdakilere dikkat edin:

- Kamerayı sabit tutmak için her iki elinizi de kullanın.
- Dijital olarak 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.

Kapak kapalı modu

Kapak ekranını vizör olarak kullanarak fotoğraf çekmek için aşağıdakileri yapın:

 Ana kamerayı etkinleştirmek için
 tuşunu basılı tutun. Kamera Video modu'ndaysa
 tuşuna basın.

Fotoğraf cekmek için

D tuşuna basın. Görüntü kaydedilmeden cihazı hareket ettirmeyin.

2

Kapak açık modu

Ana ekranı vizör olarak kullanarak fotoğraf çekmek için aşağıdakileri yapın:

- 1 Kapağı açın.
- 2 Ana kamerayı etkinleştirmek için n tuşuna basın. Kamera Video modu'ndaysa Seçenek > Fotoğraf modu seçeneğini belirleyin.
- 3 Fotoğraf çekmek için 📼 tuşuna basın. Görüntü kaydedilmeden cihazı hareket ettirmeyin.

Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için cihazınızdaki ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Fotoğraf çekmeden önce ışık ve renk ayarlarını yapmak için, ana ekranda () veya () tuşuna basıp etkin araç çubuğundaki öğelere ilerleyin. Kapak ekranındayken, araç çubuğunu etkinleştirmek için ▶ || tuşuna basın, öğelere ilerlemek için ses seviyesi tuşlarını kullanın. Bkz. "Ayarları yapma—renk ve aydınlatma", s. 36 ve "Sahneler", s. 37.

Fotoğraf çekiminden önce hafızayı boşaltmak için, ana ekranda Seçenek > Boş hafızaya git seçeneğini belirleyin (yalnızca, görüntüleri veya video klipleri Nokia Nseries PC Suite'le başka bir konuma kopyaladıysanız kullanılabilir). Bkz. "Hafızada yer açma", s. 45.

Ön kamerayı etkinleştirmek için Seçenek > İkinci kamerayı kullan seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için 😰 veya 固 tuşlarına basın. Fotoğraf çekmek için kaydırma tuşuna basın.

Kamerayı arka planda açık bırakıp, başka uygulamaları kullanmak için 😋 tuşuna basın. Kameraya dönmek için çekim tuşunu basılı tutun.

Fotoğraf makinesi göstergeleri

Fotoğraf makinesi vizörü (ana ekran) aşağıdakileri gösterir:

- 1 Mevcut çekim modu göstergesi.
- 2 Çeşitli öğeleri ve ayarları seçmek için fotoğraf çekiminden önce üzerinde ilerleyebileceğiniz araç çubuğu (fotoğraf çekimi sırasında etkin araç çubuğu görüntülenmez). Bkz. "Etkin araç çubuğu", s. 34.

3 Görüntü çözünürlüğü göstergesi görüntü kalitesinin Baskı 2M – Büyük, Baskı 1M – Orta veya MMS 0,3M –



Küçük olduğunu belirtir.

4 Görüntü sayacı mevcut görüntü kalitesi ayarını ve kullanımdaki hafızayı kullanarak çekebileceğiniz tahmini fotoğraf sayısını gösterir (fotoğraf çekimi sırasında sayaç gösterilmez).

5 Cihaz hafızası () ve hafıza kartı () göstergeleri görüntülerin kaydedileceği yeri gösterir.

Etkin araç çubuğu

Etkin araç çubuğu, fotoğraf çekmeden veya video kaydetmeden önce ve sonra size çeşitli öğe ve ayarlara kısayollar sunar.

Vizör olarak kapak ekranını kullanıyorsanız, etkin araç çubuğunu görüntülemek için ▶ II tuşuna basın. İstediğiniz öğeye ilerlemek için ses seviyesi tuşlarını kullanın. Öğeyi seçmek için, ▶ II tuşuna basın.

Vizör olarak ana ekranı kullanıyorsanız, istediğiniz öğeye ilerleyin. Öğeyi seçmek için, 💿 tuşuna basın.

Kullanılabilir seçenekler çekim moduna bağlı olarak değişir. Ayrıca, etkin araç çubuğunu ekranda her zaman görünür olacak veya tuş basımıyla etkinleşecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Etkin araç çubuğunun fotoğraf çekiminden veya video kaydından önce ve sonra görünür olmasını istiyorsanız, Seçenek > Simgeleri göster seçeneğini belirleyin. Etkin araç çubuğunu yalnızca ihtiyacınız olduğunda görmek istiyorsanız, Seçenek > Simgeleri gizle seçeneğini belirleyin. Ekranda yalnızca çekim modu göstergesi görülür. Araç çubuğunu etkinleştirmek için 回 tuşuna basın. Araç çubuğu 5 saniye süreyle görünür.

Fotoğraf çekiminden veya video kaydından önce, etkin araç çubuğunda aşağıdakilerden birini seçin:

\Lambda sahne seçimi yapar.

Maş modunu seçmek için kullanılır (yalnızca fotoğraflarda).

otomatik zamanlayıcıyı etkinleştirir (yalnızca fotoğraflarda). Bkz. "Kendi resminizi çekme otomatik zamanlayıcı", s. 38.

dizi modunu etkinleştirir (yalnızca fotoğraflarda). Bkz. "Dizi modunda fotoğraf çekme", s. 37.

renk efekti seçilir.

beyaz dengesini ayarlar.

ど pozlama telafisini ayarlar (yalnızca fotoğraflarda).

🞇 ışık duyarlılığını ayarlamak için kullanılır (yalnızca fotoğraflarda).

Simgeler ayarın o andaki durumunu yansıtmak üzere değişir.

Kullanılabilir seçenekler, seçili çekim moduna ve görünüme göre değişir.

Etkin araç çubuğu ayarları ikincil kamera için kullanılamaz.

Etkin araç çubuğu seçenekleri için ayrıca Galeri içinde "Fotoğraf çekiminden sonra" (s. 35), "Video kaydından sonra" (s. 40) ve "Etkin araç çubuğu" (s. 43) bölümlerine bakın.

Fotoğraf çekiminden sonra

Fotoğraf çektikten sonra, ana ekranda etkin araç çubuğunu kullanarak görüntüyle ilgili yapabileceğiniz çeşitli işlemler vardır (fotoğraf makinesi ayarlarında Çekilen fotoğrafı göster ayarı Açık yapıldıysa).

- Görüntüyü saklamak istemiyorsanız Sil seçeneğini belirleyin.
- Görüntüyü multimedya, e-posta veya Bluetooth bağlantısıyla göndermek ya da çevrimiçi albümünüze yüklemek için, arama tuşuna basın veya Gönder seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz.
 "Mesajlaşma", s. 76, "Bluetooth bağlantısı", s. 64 ve "Çevrimiçi paylaşım", s. 46. Bu seçenek etkin bir arama sırasında kullanılamaz. Görüntüyü etkin arama sırasında arama alıcısına da gönderebilirsiniz. Arayana gönder seçeneğini belirleyin (yalnızca etkin arama sırasında kullanılabilir).
- Görüntüleri daha sonra yazdırmak üzere Baskı sepetinde etiketlemek için Baskı sepetine ekle seçeneğini belirleyin.
- Resmi basmak için Bas seçeneğini belirleyin. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 45.

 Yeni bir fotoğraf çekmek üzere vizöre dönmek için <u>u</u> tuşuna basın veya Geri seçeneğini belirleyin.

Resmi etkin beklemede duvar kağıdı olarak kullanmak için Seçenek > Duvar kağıdı yap seçeneğini belirleyin.

Görüntüyü bir kartvizite arama görüntüsü olarak ayarlamak için Kişi arama grnts yap seçeneğini belirleyin.

Fotoğraf makinesi ayarlarını yapma

Fotoğraf makinesi için iki ayar türü vardır: Fotoğraf ayr ve ana ayarlar. Fotoğraf ayr belirlemek için bkz. "Ayarları yapma—renk ve aydınlatma", s. 36. 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:

Fotoğraf kalitesi–Baskı 2M – Büyük (1600x1200 çözünürlük), Baskı 1M – Orta (1152x864 çözünürlük) veya MMS 0,3M – Küçük (640x480 çözünürlük) Görüntüyü basmak istiyorsanız, Baskı 2M – Büyük seçeneğini belirleyin. Görüntüyü e-posta ile göndermek isterseniz, Baskı 1M – Orta seçeneğini belirleyin. Görüntüyü MMS ile göndermek için MMS 0,3M – Küçük seçeneğini belirleyin. Bu çözünürlükler yalnızca ana kamera için geçerlidir. İkincil kamerada, çözünürlük her zaman MMS 0,3M – Küçük olarak ayarlıdır.

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

Çekilen fotoğrafı göster–Çekildikten sonra fotoğrafı görmek isterseniz Açık seçeneğini, hemen fotoğraf çekmeye devam etmek isterseniz Kapalı seçeneğini belirleyin.

Varsayılan fotoğraf ismi–Çekilen fotoğrafların varsayılan ismini tanımlayın.

Gelişmiş dijital yknlştrm (yalnızca ana kamera)— Yakınlaştırma seviye geçişlerinin dijital ve gelişmiş dijital yakınlaştırma arasında yumuşak ve devamlı olmasını sağlamak için Açık seçeneğini belirleyin. Yakınlaştırmayı seçilen görüntü kalitesinin sağlandığı düzeyle sınırlamak istiyorsanız, Kapalı seçeneğini belirleyin.

Çekim sesi–Fotoğraf çektiğinizde duymak istediğiniz sesi seçin.

Kullanılan hafıza–Görüntülerinizin saklanacağı yeri seçin.

Kam. ayar. geri yükle–Varsayılan kamera ayarlarına geri dönmek için Evet seçeneğini belirleyin.

Flaş

Flaş yalnızca ana kamerada bulunur.

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

Kameranın zayıf ışık koşulları için bir LED flaşı vardır. Fotoğraf makinesinde aşağıdaki flaş modları kullanılabilir: Otomatik (
), Açık (
), K. Göz gdrm (
) ve Kapalı (
).

Flaş modunu değiştirmek için, etkin araç çubuğunda istenilen flaş modunu seçin.

Ayarları yapma—renk ve aydınlatma

Kameranın renkleri ve aydınlatmayı daha net olarak üretmesi veya resimlerinize ya da videolarınıza efektler eklemek için, etkin araç çubuğunda ilerlemek üzere kaydırma tuşunu kullanın ve aşağıdakilerden birini seçin:

Beyaz dengesi-Listeden o andaki aydınlatma durumunu seçin. Bu, kameranın renkleri daha doğru bir şekilde oluşturmasını sağlar.

Pozlama telafisi (yalnızca fotoğraflar için)-Kameranın pozlama süresini ayarlayın.
Flas-İstediğiniz flaş modunu seçin. Bkz. "Flaş", s. 36.

Renk tonu-Listeden bir renk efekti secin.

lsık duvarlılığı (valnızca fotoğraflar icin)-Kameranın ışık duyarlılığını seçin. Ortam karanlıklaştıkça, ışık duvarlılığı vükseltilmelidir.

Ekran görüntüsü, yapılan ayarlara uygun bicimde değişir; böylece değisikliklerin fotoğrafları veya videoları nasıl etkilediăini aörürsünüz.

Kullanılabilir renk ve ışık ayarları seçilen kameraya ve moda bağlı olarak değişir. Kamerayı kapattığınızda ayarlar varsayılan ayarlara geri döner.

Yeni bir sahne seçerseniz, renk ve aydınlatma ayarları secili olan sahneninki ile değiştirilir. Bkz. "Sahneler", s. 37. Gerekirse sahne seçiminden sonra ayarları değiştirebilirsiniz.

Sahneler

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

Sahneler yalnızca ana kamerada kullanılabilir.

Etkin arac cubuğunda aşağıdakiler secenekler arasından secim yapın:

Video sahneleri

Otomatik (A) (varsayılan) ve Gece (



Görüntü sahneleri

Otomatik (A) (varsayılan), Kullanıcı tanımlı (Portre (), Manzara (), Gece () ve Gece portre ().

Fotoğraf cekerken, varsavılan sahne Otomatik olarak ayarlıdır.

Sahnenizin belirli bir ortama uvgun olması icin. ana ekranda Kullanıcı tanımlı seceneğine ilerleyin ve Secenek > Değiştir seceneğini belirleyin. Kullanıcı tanımlı sahnede farklı ışık ve renk ayarları yapabilirsiniz. Başka bir sahnenin ayarlarını kopyalamak için Temel alınan sahne md seçeneğini belirleyin ve istenilen sahneyi seçin. Kapak ekranında, Ayarlar > Kullnc. sahnesi > Değiştir seçeneğini belirleyin. Baska bir sahnenin ayarlarını kopyalamak için Temel sahne seçeneğini belirleyin.

Dizi modunda fotoğraf çekme

Dizi modu valnızca ana kamerada bulunur.

Kamerayı art arda altı veya daha fazla fotoğraf çekecek şekilde ayarlamak için (yeterli hafıza varsa), etkin araç cubuğunda, Sıralı cekim moduna gec seceneğini

belirleyin. Çekebileceğiniz fotoğraf sayısı kullanılabilir hafıza miktarına bağlıdır.

Altı adet fotoğraf çekmek için fotoğraf çekme tuşuna basın. Fotoğraf çekmeyi durdurmak için İptal tuşuna basın. Altıdan fazla fotoğraf çekmek için fotoğraf çekme tuşunu basılı tutun. Fotoğraf çekimini durdurmak için fotoğraf çekme tuşunu bırakın.

Fotoğraflar çekildikten sonra ekranda bir tabloda gösterilirler. Fotoğrafı görüntülemek için **()** tuşuna basarak açın.

Dizi modunu otomatik zamanlayıcı ile birlikte de kullanabilirsiniz. Zamanlayıcı kullanıldığında, en fazla altı fotoğraf çekilebilir.

Dizi modu vizörüne dönmek için çekim tuşuna basın.

Kendi resminizi çekmeotomatik zamanlayıcı

Otomatik zamanlayıcı yalnızca ana kamerada bulunur.

Çekilen fotoğrafta kendiniz de bulunmak istiyorsanız, fotoğrafın belirli bir süre geçtikten sonra çekilmesini sağlamak için otomatik zamanlayıcıyı kullanın. Otomatik zamanlayıcı gecikmesini ayarlamak için etkin araç çubuğunda Otomatik zamanlayıcı > 2 saniye, 10 saniye veya 20 saniye seçeneğini belirleyin. Otomatik Otomatik zamanlayıcı'yı kapatmak için etkin araç çubuğunda Otomatik zamanlayıcı > Kapalı seçeneğini belirleyin.

Ípucu! Fotoğraf çekerken elinizin hareketsiz kalması için etkin araç çubuğunda Otomatik zamanlayıcı > 2 saniye seçeneğini belirleyin.

Video kaydetme

Kapak ekranını vizör olarak kullanarak (kapak kapalı) video kaydetmek için aşağıdakileri yapın:

- 1 Kamera Fotoğraf modu'ndaysa, 📧 tuşuna basarak Video modu'na geçin.
- 2 Kaydı başlatmak için
 tuşuna basın. Kaydın başladığını bildiren kayıt simgesi
 gösterilir ve bir ses duyulur.
- 3 Kaydı durdurmak için, Durdur seçeneğini belirleyin. Video klip otomatik olarak Galeri altındaki Görüntü ve vid. klasörüne kaydedilir. Bkz. "Galeri", s. 42. Maksimum video süresi 60 dakikadır (yeterli hafıza varsa).

Ana ekranı vizör olarak kullanarak (kapak açık) video kaydetmek için aşağıdakileri yapın:

- 1 Kamera Fotoğraf modu'ndaysa, etkin araç çubuğundan Video moduna geç seçeneğini belirleyin.
- 2 Kaydı başlatmak için,
 tuşuna başın. Kaydın başladığını bildiren kırmızı renkli simge gösterilir ve bir zil sesi duyulur.
- 3 Kaydı durdurmak için, Durdur seçeneğini belirleyin. Video klip otomatik olarak Galeri altındaki Grnt. ve vid. klasörüne kaydedilir. Bkz. "Görüntüler ve video klipler", s. 42. Maksimum video süresi 60 dakikadır (yeterli hafıza varsa).

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. Kaydı kaldığı yerden devam ettirmek için Devam seçeneğini belirleyin.

Yakınlaştırma veya uzaklaştırma yapmak için, cihazın yan tarafındaki ses seviyesi tuşlarına basın.

Video kaydından önce ışıklandırma ve renk ayarlarını yapmak üzere etkin araç çubuğunda gezinmek için kaydırma tuşunu kullanın. Bkz. "Ayarları yapma—renk ve aydınlatma", s. 36 ve "Sahneler", s. 37.

Video kaydından önce hafızayı boşaltmak için Seçenek > Boş hafızaya git seçeneğini belirleyin (yalnızca görüntüleri

ve video klipleri yedeklediyseniz kullanılabilir). Bkz. "Hafızada yer açma", s. 45.

Ön kamerayı etkinleştirmek için Seçenek > İkinci kamerayı kullan seçeneğini belirleyin.

Video çekim göstergeleri

Video vizöründe aşağıdakiler görüntülenir:

- 1 Geçerli çekim modu göstergesi.
- Sesi kapatma açık göstergesi.
- 3 Farklı öğeleri ve ayarları seçmek için ilerleyebileceğini z etkin araç çubuğu (araç



çubuğu kayıt sırasında görüntülenmez). Bkz. "Etkin araç çubuğu", s. 34.

- 4 Toplam kullanılabilir video kayıt süresi. Kayıt yaparken, o andaki video uzunluğu göstergesi, geçen süreyi ve kalan süreyi de gösterir.
- 5 Cihaz hafızası (**i**) ve hafıza kartı (**i**) göstergeleri videoların kaydedileceği yeri gösterir.
- 6 Video kalitesi göstergesi, video kalitesinin Yüksek, Normal veya Paylaşım olduğunu belirtir.
- 7 Video klip dosya tipi.

Tüm vizör göstergelerini görüntülemek için Seçenek > Simgeleri göster seçeneğini belirleyin. Yalnızca video durumu göstergelerinin görüntülenmesi ve kayıt sırasında kalan kayıt süresi, yakınlaştırma yaparken yakınlaştırma çubuğu ve seçim tuşlarının görüntülenmesi için Simgeleri gizle seçeneğini belirleyin.

Video kaydından sonra

Video klip kaydından sonra, ana ekranda etkin araç çubuğunda aşağıdakilerden birini seçin (yalnızca, video ayarlarında Çekilen videoyu göster seçeneği Açık olarak ayarlıysa kullanılabilir):

- Yeni kaydettiğiniz video klibi hemen oynatmak için Oynat seçeneğini belirleyin.
- Videoyu saklamak istemiyorsanız Sil seçeneğini belirleyin.
- Video klibi multimedya, e-posta veya Bluetooth bağlantısıyla göndermek ya da çevrimiçi albümünüze yüklemek için, arama tuşuna basın veya Gönder seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Mesajlaşma", s. 76, "Bluetooth bağlantısı", s. 64 ve "Çevrimiçi paylaşım", s. 46. Bu seçenek etkin bir arama sırasında kullanılamaz. .mp4 dosya biçiminde kaydedilmiş video klipleri multimedya mesajında gönderemeyebilirsiniz. Video klibi etkin arama sırasında arama alıcısına da gönderebilirsiniz. Arayana gönder seçeneğini belirleyin.

• Yeni bir video klip kaydetmek için Yeni video seçeneğini belirleyin.

Video ayarları

Video kaydedici için iki ayar türü vardır: Video ayarı ve ana ayarlar. Video ayarı ayarlarını yapmak için bkz. "Ayarları yapma-renk ve aydınlatma", s. 36. 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:

Video kalitesi–Video klibin kalitesini şunlardan birine ayarlayın: Yüksek (uzun vadeli kullanım ve uyumlu bir TV veya PC ve telefonda oynatma için en yüksek kalite), Normal (telefonunuzda oynatma için standart kalite) veya Paylaşım (multimedya mesajı kullanarak gönderme için sınırlı video klip boyutu). Videoyu uyumlu bir televizyonda veya bilgisayarda izlemek istiyorsanız, QVGA çözünürlüğüne (320x240) sahip ve dosya biçimi .mp4 olan Yüksek seçeneğini belirleyin. Video klibi MMS ile göndermek için Paylaşım (QCIF çözünürlüğü, .3gp dosya biçimi) seçeneğini belirleyin. Paylaşım ile kaydedilen video klibin boyutu 300 KB ile sınırlıdır (yaklaşık 20 saniyelik süre), böylece uyumlu bir cihaza multimedya mesajı olarak kolayca gönderilebilir. Ses kaydı-Ses kaydetmek istemiyorsanız Sustur seçeneğini belirleyin.

Albüme ekle—Kaydedilen video klibi, Galeri klasöründeki belirli bir albüme ekleyip eklemeyeceğinizi belirleyin. Kullanılabilir albümlerin bir listesini açmak için Evet seçeneğini belirleyin.

Çekilen videoyu göster-Kaydedilen video klibin ilk karesinin kayıt durduktan sonra ekranda gösterilip gösterilmeyeceğini seçin. Video klibi görüntülemek için etkin araç çubuğundan Oynat seçeneğini (ana kamera) veya Seçenek > Oynat seçeneğini (ikincil kamera) belirleyin.

Varsayılan video ismi-Kaydedilen video kliplerin varsayılan ismini tanımlayın.

Kullanılan hafıza-Standart hafıza alanını tanımlayın: cihaz hafızası veya hafıza kartı (takılıysa)

Kam. ayar. geri yükle–Varsayılan kamera ayarlarına geri dönmek için Evet seçeneğini belirleyin.



Fotoğraflarınızı, video kliplerinizi, ses kliplerinizi ve gerçek zamanlı aktarım bağlantılarını saklamak ve düzenlemek için **G** tuşuna basıp Galeri seçeneğini belirleyin.

Ipucu! Başka bir uygulamadaysanız, Galeri klasörüne en son kaydedilen resmi görüntülemek için tuşunu basılı tutun. Görüntü ve vid. klasörü ana görünümüne girmek için, tuşuna tekrar basın.

Dosyaları görme ve tarama

Görüntü ve vid. 🖓, Parçalar 🍈, Ses klipleri 🦨, Akış bağlantıları 🌏, Sunumlar 🍓 veya Tüm dosyalar 🖓 seçeneğini belirleyin ve açmak için 💿 tuşuna basın.

Klasörleri tarayabilir ve açabilir ve öğeleri işaretleyebilir, kopyalayabilir veya klasörlere taşıyabilirsiniz. Ayrıca

albümler oluşturabilir ve öğeleri işaretleyebilir,

Galerie Galerie Gobrázky a video Skladby Zvukové klipy Godkazy stream. Frezentace Volby Konec kopyalayabilir ve bunları albümlere ekleyebilirsiniz. Bkz. "Albümler", s. 44.

Uyumlu hafiza kartınızda (takılıysa) saklanan dosyalar **e**ile gösterilir.

Bir dosyayı açmak için **()** tuşuna basın. Video klipler, .ram dosyaları ve gerçek zamanlı aktarım bağlantıları RealPlayer uygulamasında açılır ve oynatılır; müzik ve ses klipleri ise Müzik çalar uygulamasında açılır ve çalınır. Bkz. "RealPlayer", s. 29 ve "Müzik çalar", s. 23.

Dosyaları hafiza kartına (takılıysa) veya cihaz hafizasına kopyalamak veya taşımak için bir dosya seçin ve Seçenek > Taşı ve kopyala > Haf. kartına kopyala veya Hafiza kartına taşı veya Telefon hafz. kopyala ya da Tel. hafizasına taşı seçeneğini belirleyin.

Görüntüler ve video klipler

Kamerayla çekilen fotoğraflar ve kaydedilen video klipler, Galeri öğesindeki Görüntü ve vid. klasöründe saklanır. Görüntü veya video klipler size multimedya mesajıyla, e-posta eki olarak veya Bluetooth bağlantısıyla da gönderilebilir. Alınan bir görüntüyü veya video klibi Galeri öğesinde veya medya oynatıcıda izleyebilmek için, bunu cihaz hafizasına veya uyumlu bir hafiza kartına (takılıysa) kaydetmelisiniz.

Galeri > Görüntü ve vid. seçeneğini belirleyin. Görüntüler ve video klip dosyaları tarih ve saate göre art arda sıralanmıştır. Dosya sayısı görüntülenir. Dosyaları tek tek taramak için 💿 veya 🝙 tuşuna basın. Dosyaları gruplar halinde taramak için 🐻 veya 🚇 tuşuna basın. Manzara ve portre modları arasında geçiş yapmak için Seçenek > Görüntüyü döndür seçeneğini belirleyin. Görüntü ve vid. klasörünün içeriği seçilen modda açılır.

Görüntü açıldığında, görüntüyü yakınlaştırmak için, cihazınızın yan tarafındaki yakınlaştırma tuşuna basın. Yakınlaştırma oranı kalıcı olarak kaydedilmez.

Seçili görüntüyü sola veya sağa döndürmek için Seçenek > Döndür > Sola veya Sağa seçeneğini belirleyin.

Görüntülerinizi uyumlu bir yazıcıda bastırmak veya bunları basmak üzere uyumlu bir hafıza kartına (takılıysa) kaydetmek için Seçenek > Baskı seçeneğini belirleyin. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 45. Görüntüleri daha sonra bastırmak için Galeri içinde Baskı Sepeti'nde de etiketleyebilirsiniz. Bkz. "Baskı Sepeti", s. 44.

Bir video klibi düzenlemek için Seçenek > Düzelt seçeneğini belirleyin. Görüntü düzenleyici veya video düzenleyici açılır. Bkz. "Video klipleri düzenleme", s. 48. Bkz. "Görüntüleri düzenleme", s. 47. Özel video klipler oluşturmak için galeride bir veya birkaç video klip seçin ve Seçenek > Düzelt seçeneğini belirleyin. Bkz. "Video klipleri düzenleme", s. 48.

Galerideki bir albüme görüntü veya video klip eklemek için Seçenek > Albümler > Albüme ekle seçeneğini belirleyin. Bkz. "Albümler", s. 44.

Resmi arka plan görüntüsü olarak kullanmak için resmi seçip, Seçenek > Görüntüyü kullan > Duvar kağıdı yap seçeneğini belirleyin.

Bir görüntü veya video klibi araç çubuğundan silmek için Sil seçeneğini belirleyin. Bkz. "Etkin araç çubuğu", s. 43.

Galeri öğesinden kameraya geçmek için 📼 tuşunu basılı tutun.

Etkin araç çubuğu

Görüntü ve vid. klasöründe farklı görevler seçmek için etkin araç çubuğunu kısayol olarak kullanabilirsiniz. Etkin araç çubuğu yalnızca görüntü veya video klip seçtiğinizde kullanılabilir.

Etkin araç çubuğunda, farklı öğelere yukarı ve aşağı ilerleyin ve
 tuşuna basarak seçin. Kullanılabilir seçenekler, bulunduğunuz görünüme ve görüntü veya video klip seçiminize bağlı olarak değişiklik gösterir. Ayrıca, etkin araç çubuğunun ekranda her zaman görünür olmasını veya tuş basımıyla etkinleşmesini de belirleyebilirsiniz. Etkin araç çubuğunun ekranda görünür olmasını istiyorsanız, Seçenek > Simgeleri göster seçeneğini belirleyin.

Etkin araç çubuğunun yalnızca ihtiyacınız olduğunda görünmesini istiyorsanız, Seçenek > Simgeleri gizle seçeneğini belirleyin. Etkin araç çubuğunu etkinleştirmek için • tuşuna basın.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Seçili olan video klibi oynatır.

Seçili olan görüntüyü veya video klibi gönderir.

/= Görüntüyü Baskı Sepeti'ne ekler veya buradan kaldırır. Bkz. "Baskı Sepeti", s. 44.

H Görüntüleri Baskı Sepeti'nde görüntüler.

F Görüntülerinizin bir slayt gösterisini başlatır.

- 🗑 Seçili olan görüntüyü veya video klibi siler.
- 📥 Görüntülenen görüntüyü bastırır.

Hafızayı yeni görüntüler için boşaltmak üzere seçili olan görüntünün çözünürlüğünü azaltır. Bkz. "Hafızada yer açma", s. 45.

Kullanılabilir seçenekler, bulunduğunuz yerin görünümüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Baskı Sepeti

Görüntüleri Baskı Sepeti'nde etiketleyebilir ve daha sonra uyumlu bir yazıcıda veya varsa uyumlu bir baskı mağazasında basabilirsiniz. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 45. Etiketlenen görüntüler, Görüntü ve vid. klasöründe ve albümlerde 🚉 ile gösterilir.

Görüntüyü daha sonra basmak üzere etiketlemek için görüntüyü seçin ve etkin araç çubuğundan Baskı sepetine ekle seçeneğini belirleyin.

Baskı Sepeti'ndeki görüntüleri görüntülemek için etkin araç çubuğundan Baskı sepetini göster seçeneğini belirleyin veya Görüntü ve vid. klasöründen 🚙 öğesini seçin (yalnızca Baskı Sepeti'ne resim eklediğinizde kullanılabilir).

Baskı Sepeti'nden görüntü kaldırmak için, Görüntü ve vid. klasöründe veya albümde bir görüntü seçin ve etkin araç çubuğundan Baskıdan çek seçeneğini belirleyin.

Albümler

Albümleri kullanarak, görüntülerinizi ve video kliplerinizi kolayca düzenleyebilirsiniz. Albümler listesini görüntülemek için Görüntü ve vid. > Seçenek > Albümler > Albümleri göster seçeneğini belirleyin.

Galerideki bir albüme resim veya video klip eklemek için resme veya video klibe ilerleyin ve Seçenek > Albümler > Albüme ekle seçeneğini belirleyin. Bir albüm listesi açılır. Resmi veya video klibi eklemek istediğiniz albümü seçin. Eklenen resimler ve video klipler Görüntü ve vid. klasöründen silinmez.

Albümden bir dosya çıkarmak için 🕻 tuşuna basın. Dosya, Galeri öğesindeki Görüntü ve vid. klasöründen silinmez.

Albümler listesi görünümünde yeni bir albüm oluşturmak için Seçenek > Yeni albüm seçeneğini belirleyin.

Hafızada yer açma

Galeri öğesinde kayıtlı görüntülerin çözünürlüğünü ve dosya boyutunu azaltmak ve yeni resimlere yer açmak için Seçenek > Küçült seçeneğini belirleyin. Öncelikle görüntüleri yedeklemek için, uyumlu bir PC'ye veya başka bir yere kopyalayın. Küçült seçeneğini belirlediğinizde, görüntünün çözünürlüğü 640x480'e düşürülür.

Öğeleri başka konumlara veya cihazlara aktardıktan sonra boş hafıza alanını artırmak için Seçenek > Boş hafıza seçeneğini belirleyin. Kopyaladığınız dosyaların listesini tarayabilirsiniz. Kopyalanan dosyayı Galeri öğesinden kaldırmak için Seçenek > Sil seçeneğini belirleyin.

Görüntü baskısı

Görüntüleri Görüntü baskısı seçeneğini kullanarak basmak için galeride, kamerada, görüntü düzenleyicide veya resim görüntüleyicide, basmak istediğiniz görüntüyü seçin ve baskı seçeneğini belirleyin.

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

Yalnızca .jpeg biçimindeki görüntüleri basabilirsiniz. Kamerayla çekilen fotoğraflar otomatik olarak .jpeg biçiminde kaydedilir.

PictBridge ile uyumlu bir yazıcıda basmak için baskı seçeneğini belirlemeden önce veri kablosunu bağlayın ve veri kablosu modunun Görüntü baskısı veya Bağlantıda sor olarak ayarlandığını doğrulayın. Bkz. "USB", s. 68.

Yazıcı seçimi

Görüntü baskısı seçeneğini ilk kez kullanıyorsanız, görüntüyü seçtikten sonra kullanılabilir uyumlu yazıcıların listesi görüntülenir. Yazıcıyı seçin. Bu yazıcı, varsayılan yazıcı olarak ayarlanır.

Uyumlu bir USB veri kablosu kullanarak PictBridge ile uyumlu bir yazıcı bağladıysanız, yazıcı otomatik olarak görüntülenir. Varsayılan yazıcı kullanılamıyorsa, kullanılabilir yazdırma cihazlarının listesi görüntülenir.

Varsayılan yazıcıyı değiştirmek için Seçenek > Ayarlar > Varsayılan yazıcı seçeneğini belirleyin.

Baskı önizleme

Yazıcıyı seçtikten sonra, seçilen görüntüler önceden tanımlı düzenler kullanılarak görüntülenir. Düzeni değiştirmek üzere seçilen yazıcı için kullanılabilir düzenler arasında ilerlemek için i veya i tuşlarına basın. Görüntüler tek bir sayfaya sığmıyorsa, diğer sayfaları görüntülemek için i veya i tuşuna basın.

Baskı ayarları

Kullanılabilen seçenekler, seçtiğiniz yazdırma cihazının özelliklerine göre değişir.

Varsayılan yazıcı ayarlamak için Seçenek > Varsayılan yazıcı seçeneğini belirleyin.

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

Çevrimiçi baskı

Çevrimiçi baskı uygulaması ile görüntülerinizin baskılarını çevrimiçi olarak doğrudan evinize gönderilmek veya bir mağazadan teslim almak üzere sipariş edebilirsiniz. Edinebileceğiniz ürünler servis sağlayıcıya bağlıdır.

Çevrimiçi baskı uygulamasını kullanabilmek için en az bir adet baskı servisi yapılandırma dosyası yüklemeniz gerekir. Bu dosyalar Çevrimiçi baskı desteği veren baskı servis sağlayıcılarından edinilebilir.

Uygulama hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresinde veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlara bakın.

Çevrimiçi paylaşım

Çvrmç paylaşım uygulamasıyla, uyumlu çevrimiçi albümlerdeki, web günlüklerindeki veya web'deki diğer çevrimiçi paylaşım servislerindeki görüntülerinizi ve videolarınızı paylaşabilirsiniz. Karşıya içerik yükleyebilir, bitmemiş gönderilerinizi taslak olarak kaydedebilir ve daha sonra devam edebilir ve albümlerin içeriğini görüntüleyebilirsiniz. Desteklenen içerik türleri servis sağlayıcıya bağlıdır.

Çvrmç paylaşım özelliğini kullanmak için, bir çevrimiçi görüntü paylaşım servis sağlayıcı aracılığıyla servise abone olmanız ve yeni bir hesap oluşturmanız gerekir. Genellikle servis sağlayıcının web sayfasında servise abone olabilirsiniz. Servise abone olmayla ilgili ayrıntılar için servis sağlayıcınıza başvurun. Uyumlu servis sağlayıcılar hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresindeki veya yerel Nokia web sitenizdeki ürün destek sayfalarına bakın.

Uygulama hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresinde veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlara bakın.

Görüntüleri düzenleme

Fotoğrafları çekildikten sonra düzenlemek veya önceden Galeri öğesine kaydedilmiş olanları düzenlemek için Seçenek > Düzelt seçeneğini belirleyin.

Küçük simgeler şeklinde gösterilen farklı düzenleme seçeneklerini seçebileceğiniz bir tablo açmak için Seçenek > Efekti uygula seçeneğini belirleyin. Görüntüyü kırpabilir ve döndürebilir; parlaklığı, rengi, kontrastı ve çözünürlüğü ayarlayabilir ve resme efekt, metin, küçük resim veya çerçeve ekleyebilirsiniz.

Görüntüyü kırpma

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

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

Kırmızılığı azaltma

Görüntüdeki gözlerin kırmızılığını azaltmak için Seçenek > Efekti uygula > Kırmızı göz giderme seçeneğini belirleyin. Artı işaretini gözün üzerine getirin ve
tuşuna basın. Ekranda bir halka görünür. Halkayı gözün boyutuna uyacak şekilde yeniden boyutlandırmak için kaydırma tuşunu kullanın. Kırmızılığı azaltmak için
tuşuna basın.

Kullanışlı kısayollar

Görüntü düzenleyicideki kısayollar:

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

Video klipleri düzenleme

Galeri öğesindeki video klipleri düzenlemek ve özel video klipler oluşturmak için, bir video klibe ilerleyip Seçenek > Düzelt > Birleştir, Sesi değiştir, Metin ekle, Kes veya muvee oluştur seçeneğini belirleyin.

Video düzenleyici, .3gp ve .mp4 video dosyası biçimlerini ve .aac, .amr, .mp3 ve .wav ses dosyası biçimlerini destekler.

Ipucu! Özel video klipler oluşturmak için Film yönetici uygulamasını kullanabilirsiniz. Oluşturulacak muvee'de kullanmak istediğiniz video klipleri ve görüntüleri seçmek için Seçenek > Düzelt > muvee oluştur seçeneğini belirleyin. Bkz. "Film yönetici", s. 49. Özel video klipler otomatik olarak Galeri öğesindeki Görüntü ve vid. klasörüne kaydedilir. Klipler hafıza kartına kaydedilir. Hafıza kartı yoksa veya doluysa, cihaz hafızası kullanılır.

Görüntü, video, ses ve metin ekleme

Özel video klipler oluşturmak için, Galeri öğesinde seçilen bir video klibe görüntü, video klip ve metin ekleyebilirsiniz.

Seçilen video kliple bir görüntüyü veya video klibi birleştirmek için Görüntü ve vid. klasöründe, Seçenek > Düzelt > Birleştir > Görüntü veya Video klip seçeneğini belirleyin. İstediğiniz dosyayı seçin ve Seç tuşuna basın.

Yeni bir ses klibi eklemek ve video klipteki orijinal ses klibini değiştirmek için, Seçenek > Düzelt > Sesi değiştir seçeneğini belirleyin ve bir ses klibi seçin.

Video klibin başlangıcına veya sonuna metin eklemek için, Seçenek > Düzelt > Metin ekle seçeneğini belirleyin, eklemek istediğiniz metni girin ve Tamam tuşuna basın. Ardından, metni eklemek istediğiniz yeri seçin: Başlangıç veya Bitiş.

Video klibi kesme

Video klibi kısaltabilir ve video klipten çıkarılacak kısımları belirtmek için başlangıç ve bitiş işaretleri ekleyebilirsiniz. Görüntü ve vid. klasöründe, Seçenek > Düzelt > Kes seçeneğini belirleyin.

Seçilen video klibi baştan oynatmak için Seçenek > Oynat seçeneğini belirleyin.

ipucu! Video klibin anlık görüntüsünü almak için düzenleme tuşuna basın.

Video klibin hangi kısımlarının özel video klibe dahil edileceğini seçmek ve bu kısımların başlangıç ve bitiş noktalarını belirlemek için, videoda istediğiniz noktaya ilerleyin ve Seçenek > Başla. işareti veya Bitiş seçeneğini belirleyin. Seçilen kısmın başlangıç ve bitiş noktasını düzenlemek için, istediğiniz işarete ilerleyip kaydırma tuşuna basın. Daha sonra, seçilen işareti zaman çizgisi üzerinde ileriye veya geriye taşıyabilirsiniz.

İşaretlerin tümünü kaldırmak için Seçenek > Kaldır > Tüm işaretler seçeneğini belirleyin.

Video klibin ön izlemesini görmek için Seçenek > İşaretli bölümü oynat seçeneğini belirleyin. Zaman çizgisi üzerinde hareket etmek için sola veya sağa ilerleyin.

Video klibi durdurmak için Duraklat tuşuna basın. Klibi oynatmaya devam etmek için Seçenek > Oynat seçeneğini belirleyin. Video kesme görünümüne dönmek için Geri tuşuna basın.

Değişiklikleri kaydetmek ve Galeri'ye dönmek için Tamam tuşuna basın.

Video gönderme

Videoyu göndermek için, Seçenek > Gönder > Multimedya ile, E-posta ile, Bluetooth ile veya Web'den yükleme seçeneğini belirleyin. Gönderebileceğiniz maksimum multimedya mesajı boyutu hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

ipucu! Servis sağlayıcınızın izin verdiği maksimum multimedya mesajı boyutundan daha büyük bir video klip göndermek isterseniz, klibi Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanarak gönderebilirsiniz. Bkz. "Bluetooth bağlantısı ile veri gönderme", s. 66. Videolarınızı, uyumlu bir bilgisayara Bluetooth bağlantısı, USB veri kablosu veya uyumlu hafıza kartı okuyucu donanımı kullanarak da aktarabilirsiniz.

Film yönetici

muvee'ler oluşturmak için 😨 tuşuna basın ve Galeri seçeneğini belirleyin, görüntüler ve videolar seçin ve Seçenek > Düzelt > muvee oluştur seçeneğini belirtin.

muvee video, görüntü, müzik ve metin içerebilen kısa ve düzenlenmiş bir video kliptir. İlgili muvee için stili seçtikten sonra, hızlı muvee Film yönetici tarafından otomatik olarak oluşturulur. Film yönetici, seçilen stille ilişkilendirilen varsayılan müziği ve metni kullanır. Özel muvee'de, kendi video ve müzik kliplerinizi, görüntülerinizi ve stillerinizi belirleyebilir ve bir açılış ve kapanış mesajı ekleyebilirsiniz. Muvee'leri multimedya mesajları ile gönderebilirsiniz.

Muvee Galeri içinde .3gp dosya biçiminde kaydedilebilir.

Hızlı muvee oluşturma

- Galeri içinde muvee için görüntü ve videolar seçin ve Seçenek > Düzelt > muvee oluştur seçeneğini belirleyin. Stil seçimi görünümü açılır.
- 2 Stil listesinden muvee için bir stil seçin.
- 3 Seçenek > muvee oluştur seçeneğini belirleyin.

Özel muvee oluşturma

- Galeri içinde muvee için görüntü ve videolar seçin ve Seçenek > Düzelt > muvee oluştur seçeneğini belirleyin. Stil seçimi görünümü açılır.
- 2 İstenilen stile gidin ve Seçenek > Özelleştir seçeneğini belirleyin.

3 Seçili öğeleri yeniden sıralayıp düzenleyin ve Video ve grnt veya Müzik içinde muvee'nize öğeler ekleyin veya çıkarın.

Video ve grnt içinde muvee'de oynatılacak dosyaların sırasını belirleyebilirsiniz. Taşımak istediğiniz dosyayı seçmek için tuşuna basın. Daha sonra işaretli dosyayı altına yerleştirmek istediğiniz dosyaya ilerleyin ve tuşuna basın. Seçili muvee'ye görüntü ve video eklemek veya çıkarmak için Seçenek > Ekle/Kaldır seçeneğini belirleyin.

Seçili muvee'ye albümler ve bunların içeriklerini eklemek için görüntü ve video klip listesi görünümünde Seçenek > Albümler seçeneğini belirleyin.

Video klipleri kesmek için Video ve grnt içinde Seçenek > İçerikleri seçin seçeneğini belirleyin.

Bkz. "İçerik seçme", s. 51.

Mesaj seçeneği altında muvee'ye bir açılış ve kapanış metni ekleyebilirsiniz.

Uzunluk altında muvee'nin uzunluğunu belirleyebilirsiniz. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Multimedya msj-Seçili muvee'nin uzunluğunu multimedya mesajı ile gönderilmeye en uygun hale getirir.

Otomatik seçim—Tüm seçili görüntüler ve video klipler muvee'ye dahil edilir.

Müzikle aynı-Seçili muvee'nin süresi, seçilen müzik klibi ile aynı olacak şekilde ayarlanır.

Kullanıcı tanımlı-Seçili muvee'nin uzunluğu tanımlanır.

- 4 Seçenek > muvee oluştur seçeneğini belirleyin. Önizleme görünümü açılır.
- 5 Özel muvee'yi kaydetmeden önce ön izlemesini görmek için Seçenek > Oynat seçeneğini belirleyin.
- 6 Seçili muvee'yi kaydetmek için Seçenek > Kaydet seçeneğini belirleyin.

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

İçerik seçme

Seçili video klipleri düzenlemek için Video ve grnt klasöründe Seçenek > İçerikleri seçin seçeneğini belirleyin. Video klibin muvee'ye dahil etmek veya hariç tutmak istediğiniz parçalarını seçebilirsiniz. Slaytta dahil edilenler yeşil renkle, dahil edilmeyenler kırmızı renkle ve nötr parçalar da gri renkle gösterilir.

Video klibin bir parçasını muvee'ye dahil etmek için parçaya ilerleyin ve Seçenek > Ekle seçeneğini belirleyin. Bir parçayı çıkarmak için Seçenek > Çıkart seçeneğini belirleyin. Bir çekimi çıkarmak için Seçenek > Görüntüyü 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. Klibin parçalarını rasgele eklemek veya hariç tutmak istiyorsanız, Seçenek > Tümünü fark etmez işr. seçeneğini belirleyin.

Ayarlar

Aşağıdaki seçenekleri düzenlemek için stil seçimi görünümünde Seçenek > Özelleştir > Ayarlar seçeneğini belirleyin:

Kullanılan hafıza-muvee'lerinizin saklanacağı yeri seçin.

Çözünürlük—muvee'lerinizin çözünürlüğünü seçin. Seçtiğiniz video kliplerin adedine ve uzunluğuna bağlı olarak en uygun çözünürlüğü kullanmak için Otomatik seçeneğini belirleyin.

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

Slayt gösterisi

Görüntüleri tam ekranda slayt gösterisi olarak görüntülemek için etkin araç çubuğunda Slayt gösterisini başlat () seçeneğini belirleyin. Slayt gösterisi seçilen dosyadan başlar. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Duraklat-Slayt gösterisini duraklatmak için kullanılır.

Devam–Duraklatılmışsa, slayt gösterisine kaldığı yerden devam etmek için kullanılır.

Kapat-Slayt gösterisini kapatmak için kullanılır.

Görüntülere gözatmak için 阃 (önceki) veya 回 (sonraki) tuşuna basın.

Slayt gösterisinin hızını ayarlamak için slayt gösterisini başlatmadan önce Seçenek > Slayt gösterisi > Ayarlar > Slaytlar arsndk gckm seçeneğini belirleyin.

Slayt gösterisini, bir slayttan diğerine yavaşça geçiş yapacak şekilde ayarlamak ve galerinin görüntülerde rasgele yakınlaştırma veya uzaklaştırma yapmasına izin vermek için, Yakınlaştır ve çevir seçeneğini belirleyin.

Slayt gösterisine ses eklemek için, Seçenek > Slayt gösterisi > Ayarlar > Müzik veya Şarkı seçeneğini belirleyin.

Ses seviyesini azaltmak veya artırmak için cihazınızdaki ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Sunumlar

Sunumları kullanarak, çizgi film ve harita gibi SVG (ölçeklenebilir vektör grafiği) dosyalarını görüntüleyebilirsiniz. SVG görüntüleri, farklı ekran boyutlarında ve çözünürlüklerinde bastırıldığında veya görüntülendiğinde görünümlerini korurlar. SVG dosyalarını görüntülemek için Sunumlar klasörünü seçin, bir görüntüye ilerleyin ve Seçenek > Oynat seçeneğini belirleyin. Oynatmayı duraklatmak için Seçenek > Duraklat seçeneğini belirleyin.

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

Görüntüyü saat yönünde veya saat yönüne ters yönde 90 derece döndürmek için 1 veya 3 tuşuna basın. Görüntüyü 45 derece döndürmek için 7 veya 9 tuşuna basın.

Tam ekran ile normal ekran arasında geçiş yapmak için

* tuşuna basın.

Cihazınızı kişiselleştirme

Cihazınızı kişiselleştirmek için aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Bekleme ekranını, en sık kullandığınız uygulamalara hızlı bir şekilde erişmek üzere kullanmak için, bkz. "Etkin bekleme modu", s. 56.
- Bekleme modu arka plan görüntüsünü veya ekran koruyucudaki görüntüyü değiştirmek için bkz.
 "Cihazınızın görünümünü değiştirme", s. 54.
- Kapak ekranının görünümünü değiştirmek için, bkz. "Kapak ekranı", s. 55.
- Zil seslerini özelleştirmek için bkz. "Tercihler- sesleri ayarlama", s. 53 ve "Kartvizite zil sesi ekleme", s. 101.
- Bekleme modunda, kaydırma tuşuna farklı basışlar ile sol ve sağ seçim tuşları için atanmış olan kısayolları değiştirmek için, bkz. "Bekleme modu", s. 111.
- Bekleme modunda görüntülenen saati değiştirmek için
 Gi tuşuna basın ve Uygulamalar > Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat türü > Analog veya Dijital seçeneğini belirleyin.
- Karşılama notunu bir görüntü veya animasyon olarak değiştirmek için 😗 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme > Ekran > Açılış notu/logosu seçeneğini belirleyin.

- Ana menü görünümünü değiştirmek için ana menüde Seçenek > Menü görünüm. değiştir > Tablo veya Listele seçeneğini belirleyin.
- Ana menü görünümünü 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 diğer sesleri ayarlamak ve özelleştirmek için 😗 tuşuna basın ve Araçlar > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Tercihi değiştirmek için Araçlar > Tercihler seçeneğini belirleyin, bir tercih seçin ve Seçenek > Etkinleştir seçeneğini belirleyin. Ayrıca bekleme modunda () tuşuna basarak da tercihi değiştirebilirsiniz. Etkinleştirmek istediğiniz tercihe ilerleyin ve Tamam tuşuna basın.

ipucu! Genel ve sessiz tercihleri arasında geçiş yapmak için # tuşunu basılı tutun.

Tercihte değişiklik yapmak için 🚯 tuşuna basın ve Araçlar > Tercihler seçeneğini belirleyin. Tercihe ilerleyin ve Seçenek > Kişiselleştir seçeneğini belirleyin. Değiştirmek istediğiniz ayara ilerleyin ve seçenekleri açmak için
tuşuna basın. Uyumlu hafıza kartında (takılıysa) bulunan zil sesleri
ile gösterilir.

Sesler listesinde, Zil sesi indir bağlantısı (şebeke servisi), bir yer imleri listesini açar. Bir yer imi seçebilir ve daha fazla zil sesi indirmek için web sayfasına bağlanabilirsiniz.

Cihazınız çaldığında arayanın isminin söylenmesini istiyorsanız, Seçenek > Kişiselleştir seçeneğini belirleyin ve Arayanın ismini söyle ayarını Açık olarak belirleyin. Arayanın isminin Rehber'de kayıtlı olması gerekir.

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

Hatsız tercihi

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

Hatsız tercihi etkin olduğunda, cihazınızı SIM kart olmadan kullanabilirsiniz.

\sim	
()	

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

Ayrıca, Hatsız tercihindeyken Bluetooth bağlantısını da kullanabilirsiniz. Bkz. "Bluetooth bağlantısı", s. 64.

Hatsız tercihinden çıkmak için açma/kapatma tuşuna basın ve başka bir tercih seçin. Cihaz, telsiz sinyali iletimini olanaklı hale getirir (sinyal gücünün yeterli olması koşuluyla).

Cihazınızın görünümünü değiştirme



Ekranın görünümünü (duvar kağıdı ve simgeler gibi) değiştirmek için 😗 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme > Temalar seçeneğini belirleyin.

Cihazınızdaki tüm uygulamalarda kullanılan temayı değiştirmek için Temalar > Genel seçeneğini belirleyin. Belirli bir uygulamanın temasını değiştirmek için ana görünümde bir uygulama seçin.

Temayı etkinleştirmeden önce önizlemesini görüntülemek için Seçenek > Ön izleme seçeneğini belirleyin. Temayı etkinlestirmek icin Secenek > Belirle seceneğini belirlevin. Etkin olan tema 🦯 ile gösterilir.

Uvumlu hafiza kartındaki (takılıvsa) temalar 📧 ile gösterilir. Hafıza kartı cihaza takılı değilse, hafıza kartındaki temalar kullanılamaz. Hafiza kartında kavıtlı olan temaları, hafıza kartı olmadan kullanmak istivorsanız. bu temaları önce cihaz hafızasına kavdedin.

Ana menünün düzenini belirlemek icin Temalar > Menü görnm, seceneğini belirleyin.

Tarayıcı bağlantısı açmak ve daha fazla tema indirmek icin Genel veva Menü görnm, icinde Tema indir seceneğini belirleyin (sebeke servisi).



🕞 Önemli: Yalnızca, güvendiğiniz ve zararlı vazılımlara karşı veterli güvenliği ve korumayı sunan servisleri kullanın.

Geçerli temanın duvar kağıdını ve güç tasarrufu öğesini düzenlemek icin, etkin bekleme modunda ekrandaki arka plan görüntüsünü değiştirmek üzere Temalar > Duvar kağıdı seçeneğini belirleyin. Güç tasarrufu zaman aşımı avarı icin avrıca bkz. "Ekran". s. 110.

Kapak ekranı

Kapak ekranının görünümünü değiştirmek için, 😘 tuşuna basip Araclar > Ayarlar > Genel > Kisisellestirme >

Temalar > Kapak kisisllstir, seceneğini belirleyin ve asağıdakiler arasından secim yapın:

Duvar kağıdı- Bekleme modundavken kapak ekranında görüntülenen arka plan görüntüsünü secin.

Ekr. koruvucu- Kapak ekranında ekran koruvucu olarak kullanılacak görüntüyü veya animasyonu seçin ve görüntülenme süresini belirlevin.

Duvar kaŭidi veva ekran koruvucu olarak kullanilacak görüntüyü sectiğinizde, görüntünün üst kısmında, kapak ekranı boyutunda bir kırpma cerceyesi belirir. Görüntü alanını vakınlastırabilir ve döndürebilirsiniz. Cercevevi ekranda hareket ettirmek için kaydırma tuşunu kullanın. Cercevenin icindeki alanı kullanmak icin. Secenek > Duvar kağıdı yap veya Ekran koruyucu yap seçeneğini belirleyin. Telif hakkı korumalı bir görüntüyü duvar kağıdı veya ekran koruvucu olarak kullanamazsınız.

Kapanış animasyonu-Kapağı kapattığınızda oynatılacak kısa bir animasvon secin.

Kapanış sesi-Kapağı kapattığınızda çalınacak kısa bir melodi secin.

Acılış sesi-Kapağı actığınızda ve cihaz bekleme modunda olduğunda çalınacak kısa bir melodi seçin.

Etkin bekleme modu

Etkin bekleme modu uygulama kısayollarını ve ajanda veya yürütücü gibi uygulamalardan etkinlikleri görüntüler.

Etkin beklemeyi açmak veya kapatmak için 🚯 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme > Bekleme modu > Etkin bekleme seçeneğini belirleyin.

Bir uygulama veya etkinliğe ilerleyin ve 💿 tuşuna basın.

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

Varsayılan uygulamaların kısayollarını değiştirmek için 🕄 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme > Bekleme



modu > Etkin bekleme uygu. seçeneğini belirleyin.

Bazı kısayollar sabit olabilir ve bunları değiştiremezsiniz.

Web tarayıcı 🍭



🕄 tuşuna basın ve Web öğesini (şebeke servisi) seçin.

Kisayol: Web tarayıcıyı başlatmak için, bekleme modundavken **0** tusunu basılı tutun.

Web tarayıcıyı kullanarak, internetteki köprü bicimlendirme dili (HTML) web savfalarını orijinal halleriyle görüntülevebilirsiniz. Avrıca, özellikle tasınabilir cihazlar icin tasarlanmış web sayfalarını görüntüleyebilir ve genişletilebilir köprü biçimlendirme dilini (XHTML) veya kablosuz bicimlendirme dilini (WML) kullanabilirsiniz.

Web ile, sayfayı yakınlaştırabilir veya uzaklaştırabilir ve Küçük harita ve sayfa genel bakışı özelliğini kullanarak web beslemelerini ve web günlüklerini okuyabilir, web savfalarına ver imi eklevebilir ve icerik indirebilirsiniz.

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

Web tarayıcıyı kullanabilmek için, internete bağlanmanızı sağlayan bir erişim noktası gerekir. Bkz. "Erisim noktaları", s. 118.

Bağlantı güvenliği

Bağlantı sırasında 🔒 güvenlik göstergesi görüntülenirse, cihaz ile internet aŭ geçidi veya sunucusu arasındaki veri iletimi sifreli ve güvenlidir.

Güvenlik simgesi, ağ geçidiyle içerik sunucusu (veva istenen kavnağın saklandığı ver) arasındaki veri iletiminin güvenli olduğunu göstermez. Ağ geçidiyle icerik sunucusu arasındaki veri iletiminin güvenliği servis sağlavıcı tarafından sağlanır.

Bankacılık hizmetleri gibi bazı servisler için güvenlik sertifikaları gerekebilir. Sunucu kimliği doğrulanmamıssa veya cihazınızda doğru güvenlik sertifikası yoksa bu durum size bildirilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza basyurun. Sertifikalar ve sertifika avrıntıları hakkında daha fazla bilgi için ayrıca bkz. "Sertifika yönetimi", s. 114.

Yer imleri görünümü

Yer imleri görünümü, listeden veya Oto. yer imleri klasöründeki yer imleri derlemesinden web adresleri seçebilmenizi sağlar. Ayrıca ziyaret etmek istediğiniz web sayfasının URL adresini doğrudan alana (🙈) girebilirsiniz. Qarsayılan erişim noktası için tanımlanmış başlangıç sayfasını belirtir.

İnternet'te tarama yaparken URL adreslerini yer imleri olarak kaydedebilirsiniz. Ayrıca mesajlarda alınan adresleri yer imlerinize kaydedebilir ve kaydedilen yer imlerini gönderebilirsiniz.

Cihazınızda önceden yüklenmiş yer imleri ve diğer şahıslara ait internet sitesi bağlantıları olabilir. Diğer şahıslara ait sitelere de cihazınızla erişebilirsiniz. Diğer şahıslara ait sitelerin Nokia ile bağlantısı olmayıp Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır. Bu gibi sitelere erişmek isterseniz, güvenlik ve içerikle ilgili önceden önlemler almalısınız.

Tarama sırasında yer imlerini açmak için 1 tuşuna basın veya Seçenek > Yer imleri seçeneğini belirleyin.

Yer iminin başlık gibi ayrıntılarını düzenlemek için Seçenek > Yer imi yöneticisi > Düzenle seçeneğini belirleyin.

Yer imleri görünümünde, diğer tarayıcı klasörlerini de girebilirsiniz. Web tarayıcı, webde gezinirken sayfaları kaydetmenize olanak sağlar. Kayıtlı sayfalar klasöründe çevrimdışı olarak kaydettiğiniz sayfaların içeriğini görüntüleyebilirsiniz.

Ayrıca, web tarayıcı web'de gezinirken ziyaret ettiğiniz web sayfalarının listesini de tutar. Oto. yer imleri

klasöründe ziyaret edilen web sayfalarının listesini görebilirsiniz.

Web beslemelr. seçeneğinde abone olduğunuz web beslemelerine ve web günlüklerine açılan kayıtlı bağlantıları görüntüleyebilirsiniz. Web beslemeleri genellikle büyük haber kuruluşlarının web sayfalarında, kişisel web günlüklerinde, en son haberleri ve makale özetlerini sunan çevrimiçi topluluklarda bulunabilir. Web beslemeleri RSS ve ATOM teknolojilerini kullanır.

Web'i tarama

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

Web ile, web sayfalarını orijinal tasarımlarıyla görüntüleyebilirsiniz. Web sayfası taramak için yer imleri görünümünde bir yer imi seçin veya adresi alana girin (🌉). Ardından 💿 tuşuna basın.

Bazı web sayfaları, çok miktarda hafiza gerektiren grafik ve ses gibi materyaller içerebilir. Böyle bir sayfa yüklenirken cihazının hafizasında boş yer kalmazsa, sayfadaki grafikler görüntülenmez. Hafizadan tasarruf etmek amacıyla web sayfalarını grafiksiz taramak için, Seçenek > Ayarlar > Sayfa > Görn. ve seslr. yükle > Hayır seçeneğini belirleyin. ipucu! Tarayıcı arka planda açıkken bekleme moduna dönmek için iş veya i tuşuna basın. Tarayıcıya dönmek için iş tuşunu basılı tutun ve tarayıcıyı listeden seçin.

Bağlantıları açmak ve seçim yapmak için 💿 tuşuna basın.

Ziyaret etmek istediğiniz yeni bir web adresini girmek için Seçenek > Web adresine git seçeneğini belirleyin.

ipucu! Yer imleri görünümünde yer imi olarak kaydedilmiş bir web sayfasını ziyaret etmek için, tarama yaparken 1 tuşuna basın ve bir yer imi seçin.

Sayfanın en son içeriğini sunucudan almak için Seçenek > Gezinme seçenek. > Yeniden yükle seçeneğini belirleyin.

Geçerli sayfanın web adresini yer imi olarak kaydetmek için Seçenek > Yer imi olarak kaydet seçeneğini belirleyin.

Mevcut tarama oturumu sırasında ziyaret ettiğiniz sayfaların anlık görüntülerini görmek üzere Görsel geçmişi kullanmak için, Geri seçeneğini (Geçmiş listesi seçeneği tarayıcı ayarlarında açık olarak belirlendiyse kullanılabilir) veya Seçenek > Gezinme seçenek. > Geçmiş seçeneğini belirleyin. Önceden ziyaret edilen bir sayfaya gitmek için sayfayı seçin.

Tarama sırasında bir sayfayı kaydetmek için, Seçenek > Araçlar > Sayfayı kaydet seçeneğini belirleyin. Sayfaları cihaz hafızasına veya uyumlu hafıza kartına (takılıysa) kaydedebilir ve çevrimdışı olduğunuzda tarayabilirsiniz. Ayrıca sayfaları klasörler halinde gruplayabilirsiniz. Sayfalara daha sonra erişmek için yer imleri görünümünde Kayıtlı sayfalar seçeneğini belirleyin.

Açık olan sayfanın komut veya işlemler alt listesini açmak için Seçenek > Servis seçenekleri seçeneğini belirleyin (web sayfası tarafından destekleniyorsa).

Birden çok pencerenin otomatik olarak açılmasına izin vermek veya bunu önlemek için Seçenek > Pencere > Açılır pencer. engelle veya Açılır pencrlr. izin ver seçeneğini belirleyin.

Tarama sırasında kullanılabilecek kısayollar

- Yer imlerinizi açmak için 1 tuşuna basın.
- Geçerli sayfada anahtar sözcükler aramak için
 2 tuşuna basın.
- Önceki sayfaya dönmek için **3** tuşuna basın.
- Tüm açık pencereleri listelemek için 5 tuşuna basın.
- İki veya daha fazla sayfa açıksa, geçerli pencereyi kapatmak için C tuşuna basın.
- Geçerli sayfanın genel bakışını göstermek için
 - 8 tuşuna basın. Yakınlaştırmak ve sayfanın istenilen bölümünü görüntülemek için 8 tuşuna tekrar basın.
- Yeni web adresi girmek için **9** tuşuna basın.
- Başlangıç sayfasına gitmek için **()** tuşuna basın.
- Sayfayı yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için * veya # tuşuna basın.

Portre ve manzara görünümleri arasında geçiş yapmak için Seçenek > Ekranı döndür seçeneğini belirleyin.

Metin Arama

Geçerli web sayfasında anahtar sözcükleri aramak için Seçenek > Bul > Metin seçeneğini belirleyin ve anahtar sözcüğü girin. Önceki eşleşmeye gitmek için () tuşuna basın. Sonraki eşleşmeye gitmek için () tuşuna basın.

ipucu! Sayfa içerisinde anahtar sözcükler aramak için 2 tuşuna basın.

Tarayıcı araç çubuğu

Araç çubuğundan tarayıcıda en çok kullanılan özellikleri seçebilirsiniz. Araç çubuğunu açmak için web sayfasının boş bir alanında () tuşuna basın. Araç çubuğunun içinde hareket etmek için () veya () tuşuna basın. Özellik seçmek için () tuşuna basın.

Araç çubuğunda aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Sık kullanılan bağlntlr.--sık ziyaret ettiğiniz web adreslerinin listesini görüntülemek için kullanılır.

Sayfa genel bakışı-geçerli web sayfasının genel bakışını görüntülemek için kullanılır.

Bul-geçerli web sayfasında anahtar sözcükleri aramak için kullanılır.

Yeniden yükle-sayfayı yenilemek için kullanılır.

Abone ol (varsa)–geçerli web sayfasında kullanılabilir web beslemelerinin listesini görüntülemek ve web beslemesine abone olmak için kullanılır.

Öğeleri indirme ve satın alma

Zil sesleri, görüntüler, operatör logoları, temalar ve video klipler gibi öğeler indirebilirsiniz. Bu öğelerin bazıları ücretsiz, bazıları da ücretli olarak sağlanır. İndirilen öğeler cihazınızdaki ilgili uygulamalarla işlenir, örneğin indirilmiş bir fotoğraf veya bir .mp3 dosyası Galeri klasörüne kaydedilebilir.

- Önemli: Yalnızca, Symbian Signed içeren veya Java Verified[™] testini geçen uygulamalar gibi güvenilir kaynaklardaki uygulamaları ve diğer yazılımları yükleyin ve kullanın.
- 1 Öğeyi indirmek için bağlantıyı seçin.
- 2 Öğeyi satın almak için sitedeki uygun seçeneği belirleyin (örneğin "Satın Al").
- 3 Verilen bütün bilgileri dikkatlice okuyun. İndirme işlemine devam etmek için Tamam seçeneğini belirleyin. İndirme işlemini iptal etmek için İptal seçeneğini belirleyin.

Bir indirme işlemi başlattığınızda, geçerli tarama oturumundaki devam eden ve tamamlanmış indirme işlemlerinin listesi görüntülenir. Ayrıca listeyi

görüntülemek için Seçenek > İndirilebilir öğeler seçeneğini belirleyin. Listede bir öğeye ilerleyin ve devam eden indirme işlemlerini iptal etmek ya da tamamlanmış indirme işlemlerini açmak, kaydetmek veya silmek için Seçenek seçeneğini belirleyin.

Küçük Harita

Küçük harita, büyük miktarda bilgi içeren web sayfalarını taramanıza yardımcı olur. Küçük harita seçeneği tarayıcı ayarlarında açık olarak ayarlandığında ve büyük bir web sayfasında tarama yaparken, Küçük harita açılır ve taradığınız web sayfasının genel görünümünü gösterir. Küçük harita içinde ilerlemek için (), (), (), veya () tuşuna basın. İstediğiniz konuma geldiğinizde kaydırmayı durdurun, Küçük harita kaybolur ve sizi seçtiğiniz konumda bırakır.

Küçük harita seçeneğini açık olarak ayarlamak için Seçenek > Ayarlar > Genel > Küçük harita > Açık seçeneğini belirleyin.

Sayfa genel bakışı

Büyük miktarda bilgi içeren bir web sayfasını tararken, sayfanın ne tür bilgiler içerdiğini görmek için, sayfa genel bakışını kullanabilirsiniz.

Geçerli sayfanın genel bakışını göstermek için 🛚 tuşuna basın. Sayfada istediğiniz noktayı bulmak için 🐻 , 🕥 , 🗩 veya 回 tuşuna basın. Yakınlaştırmak ve sayfanın istenilen bölümünü görüntülemek için 🎖 tuşuna tekrar basın.

Web beslemeleri ve günlükleri

Web beslemeleri, güncel haberler gibi en son kayıtların başlıklarını veya tam metnini web günlüğü biçiminde paylaşmak üzere web günlüğü topluluğu ve haber kuruluşları tarafından sıkça kullanılan web sayfalarındaki xml dosyalarıdır. Blog veya weblog'lar web günlükleridir. Çoğu web beslemesi RSS ve ATOM teknolojilerini kullanır. Web beslemelerine web, web günlüğü ve wiki sayfalarında sıkça rastlanır.

Web tarayıcı, bir sayfanın web günlüğü içerip içermediğini otomatik olarak algılar. Web beslemelerine abone olmak için Seçenek > Abone ol seçeneğini belirleyin veya bağlantıyı tıklatın. Abone olduğunuz web beslemelerini görüntülemek için yer imleri görünümünde Web beslemeleri seçeneğini belirleyin.

Web beslemesi güncelleştirmek için beslemeyi seçin ve Seçenek > Yenile seçeneğini belirleyin.

Web beslemelerinin nasıl güncelleştirildiğini tanımlamak için Seçenek > Ayarlar > Web besleme. seçeneğini belirleyin. Bkz. "Ayarlar", s. 62.

Bağlantıyı sonlandırma

Bağlantıyı kesmek ve tarayıcı sayfasını çevrimdışı olarak görüntülemek için Seçenek > Araçlar > Bağlantıyı kes seçeneğini veya bağlantıyı kesmek ve tarayıcıyı kapatmak için Seçenek > Çıkış seçeneğini belirleyin.

tuşuna basıldığında bağlantı kesilmez ancak tarayıcı arka plana alınır.

Çeşitli web sayfalarına yaptığınız ziyaretlerinizle ilgili ağ sunucusunun tuttuğu bilgileri silmek için Seçenek > Gizlilik verilerini sil > Çerezleri sil seçeneğini belirleyin.

Web sayfalarındaki formlar için girilen bilgileri silmek için, Seçenek > Gizlilik verilerini sil > Form/ şifre verileri seçeneğini belirleyin.

Geçerli tarama oturumu sırasında ziyaret ettiğiniz sayfalar hakkındaki bilgileri silmek için, Seçenek > Gizlilik verilerini sil > Geçmiş 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 > Gizlilik verilerini sil > Önbelleği sil seçeneğini belleyin.

Ayarlar

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Genel ayarlar

Erişim noktası–Varsayılan erişim noktasını değiştirin. Bkz. "Bağlantı", s. 118. Cihazınızdaki erişim noktalarının bazıları veya tümü servis sağlayıcınız tarafından önceden belirlenmiş olabilir; bunları değiştirmeniz, oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.

Ana sayfa-Ana sayfayı tanımlayın.

Küçük harita–Küçük harita öğesini açın veya kapatın. Bkz. "Küçük Harita", s. 61.

Geçmiş listesi–Tarama yaparken Geri seçim tuşunu kullanarak geçerli tarama oturumu sırasında ziyaret ettiğiniz sayfaların listesini görmek için, Geçmiş listesi seçeneğini açık olarak ayarlayın.

Güvenlik uyarıları-Güvenlik bildirimlerini gösterin veya gizleyin.

Java/ECMA dizesi–Dizelerin kullanımını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Sayfa ayarları

Görn. ve seslr. yükle–Tarama sırasında görüntülerin ve diğer nesnelerin yüklenip yüklenmeyeceğini seçin. Hayır seçeneğini belirlerseniz, görüntüleri ve nesneleri daha sonra tarama sırasında yüklemek için Seçenek > Araçlar > Görüntüleri yükle seçeneğini belirleyin.

Ekran boyutu-Tam ekran ve normal görünüm arasında Seçenek listesi aracılığıyla seçim yapın.

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

Yazı tipi boyutu–Web sayfaları için kullanılan yazı tipi boyutunu tanımlayın.

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

Oto. yeniden yükle–Tarama sırasında web sayfalarının otomatik olarak yenilenmesini istiyorsanız, Açık seçeneğini belirleyin.

Gizlilik ayarları

Otomatik yer imleri-Otomatik yer imi toplamayı etkinleştirin veya devre dışı bırakın. Ziyaret edilen web sayfalarının adreslerini Oto. yer imleri klasörüne kaydetmeye devam etmek, ancak klasörü yer imleri görünümünde gizlemek istiyorsanız, Klasörü gizle seçeneğini belirleyin.

Form verisi kaydetme–Web sayfasındaki farklı formlara girdiğiniz bilgilerin kaydedilmesini veya sayfaya bir sonraki girişte kullanılmasını istemiyorsanız, Kapalı seçeneğini belirleyin.

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

Seri no. gönderimi–Web servisleri tarafından istendiğinde, cihazınızın seri numarasını kullanıcı kimliği olarak göndermek için, Açık seçeneğini belirleyin (varsa).

Web beslemeleri ayarları

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

Oto. güncllş. eriş. noktası (yalnızca Oto. güncelleştirmeler açık olduğunda kullanılabilir)-Güncelleştirme için istenilen erişim noktasını seçin.

Bağlantılar

Bağlantı yöneticisi 進



Veri bağlantıları

tusuna basın ve Araclar > Bağlantı > Bağl, vön. seçeneğini belirleyin. Veri bağlantılarını etkinleştirin. Veri bağlantıları (D) simgesiyle, yüksek hızlı veri aramaları (D) simgesiyle ve paket veri bağlantıları 📥 simgesiyle aösterilir.

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

Bağlantıyı kesmek için Seçenek > Bağlantıyı kes seceneğini belirlevin. Acık olan tüm bağlantıları kesmek icin Secenek > Tüm bağlantıları kes seceneğini belirleyin.

Bağlantıyla ilgili bilgileri görüntülemek için Seçenek > Bilgiler seceneğini belirleyin. Gösterilen bilgiler bağlantı türüne bağlıdır.

Bluetooth bağlantısı ᅟ



Kablosuz Bluetooth teknolojisivle baska uvumlu cihazlara kablosuz olarak bağlanabilirsiniz. Uyumlu cihazlar arasında cep telefonları, bilgisayarlar ve kulaklıklı mikrofon setleri ve araç kitleri gibi donanımlar bulunabilir. Bluetooth bağlantısını kullanarak görüntüleri, video klipleri, müzik ve ses kliplerini ve notları gönderebilir: uvumlu bir bilgisavara (örneğin dosva aktarmak üzere) kablosuz olarak bağlanabilir veya Görüntü başkısı seçeneğini kullanarak görüntüleri basmak üzere uyumlu bir yazıcıya bağlanabilirsiniz. Bkz. "Görüntü başkışı", s. 45.

Bluetooth kablosuz iletisim teknolojisine sahip cihazlar radvo dalgalarıyla iletişim kurduklarından, cihazınızın ve diğer cihazın birbirlerini görecek konumda olmaları gerekmez. Bağlantının duvar ve diğer elektronik cihazlar gibi etkenler tarafından girisime maruz kalma olasılığı bulunmakla birlikte, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metre olması veterlidir.

Bu cihaz asağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasvonu 2.0 ile uvumludur: Gelismis Ses Dağıtım Profili, Temel Görüntüleme Profili, Temel Yazdırma Profili, SIM Erişim Profili, Çevirmeli Ağ Bağlantışı Profili, Doşya Aktarımı Profili, Genel Erişim Profili, Genel Nesne Değişimi Profili, Ahizesiz Kullanım Profili, Kulaklıklı Mikrofon Seti Profili, İnsan Arabirimi Profili, Nesne Push Profili, Servis Bulma Uygulaması Profili, Seri Bağlantı Noktası Profili. Bluetooth teknolojisini destekleyen diğer cihazlarla birlikte çalışabileceğinden emin olmak için, bu model için Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın. Başka cihazların bu cihazla uyumluluğunu saptamak için söz konusu cihazların üreticilerinden bilgi alın.

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

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

Cihaz kilitliyken Bluetooth bağlantısını kullanamazsınız. Cihazın kilitlenmesi hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Telefon ve SIM kart", s. 112.

Ayarlar

Sy tuşuna basın ve Araçlar > Bluetooth seçeneğini belirleyin. Uygulamayı ilk kez açtığınızda, cihazınız için bir isim tanımlamanız istenir. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

Bluetooth—Başka bir uyumlu cihaza kablosuz olarak bağlanmak için önce Bluetooth bağlantısını Açık olarak ayarlayın ve sonra bağlantıyı kurun. Bluetooth bağlantısını kapatmak için Kapalı seçeneğini belirleyin.

Telefon görünürlüğü—Cihazınızın, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip diğer cihazlar tarafından bulunabilmesini sağlamak için Herkese görünür seçeneğini belirleyin. Geçtikten sonra görünürlüğün göster durumundan gizle durumuna ayarlanacağı belirli bir süre ayarlamak için Süreyi tanımla seçeneğini belirleyin. Cihazınızı diğer cihazlardan gizlemek için Gizli seçeneğini belirleyin.

Telefonumun ismi—Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanan diğer cihazlara gösterilen ismi düzenleyin.

Uzak SIM modu—Şebekeye bağlanma amacıyla cihazınızdaki SIM kartı kullanmak üzere başka bir cihazı (örneğin uyumlu bir araç kiti donanımı) etkinleştirmek için Açık seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için bkz. "Uzak SIM modu", s. 67.

Güvenlik ipuçları

Bluetooth bağlantısını kullanmadığınızda Bluetooth > Kapalı veya Telefon görünürlüğü > Gizli seçeneğini belirleyin. Bu yolla, Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisiyle cihazınızı bulabilecek kişileri daha iyi kontrol edebilir ve onlara bağlanabilirsiniz.

Bilinmeyen bir cihazdan gelen bağlantı isteklerini kabul etmeyin veya bu tür bir cihazla eşleşmeyin. Böylelikle, cihazınızı zararlı içerikten daha iyi koruyabilirsiniz.

Bluetooth bağlantısı ile veri gönderme

Aynı anda birkaç Bluetooth bağlantısı etkin olabilir. Örneğin, uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setine bağlıysanız, aynı anda başka bir uyumlu cihaza dosya aktarabilirsiniz.

Bluetooth bağlantı göstergeleri için bkz. "Temel göstergeler", s. 18.

- ź İpucu! Bluetooth bağlantısı kullanarak metin göndermek için Notlar öğesini açın, metni yazın ve Seçenek > Gönder > Bluetooth ile seçeneğini belirleyin.
- Göndermek istediğiniz öğenin kaydedildiği uygulamayı açın. Örneğin, başka bir uyumlu cihaza görüntü göndermek için Galeri uygulamasını açın.
- 2 Öğeyi seçin ve Seçenek > Gönder > Bluetooth ile seçeneğini belirleyin. Menzil içinde bulunan Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip cihazlar ekranda görünmeye başlar.

Cihaz simgeleri: □ bilgisayar, □ telefon, ↓ ses veya video cihazı ve 👔 diğer cihaz.

Aramayı durdurmak için Durdur seçeneğini belirleyin.

- 3 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.
- 4 Veri iletilebilmesi için diğer cihaz önce eşleştirme gerektiriyorsa, bir sinyal sesi duyulur ve bir şifre girmeniz istenir. Bkz. "Cihazları eşleştirme", s. 66.
- 5 Bağlantı kurulduktan sonra Veri gönderiliyor yazısı gösterilir.
- ⇒ ipucu! Cihaz ararken, bazı cihazlar yalnızca benzersiz adresleri (cihaz adresleri) gösterebilir. Cihazınızın benzersiz adresini bulmak için bekleme modunda *#2820# kodunu girin.

Cihazları eşleştirme

Uyumlu cihazlarla eşleşmek ve eşleşmiş cihazlarınızı görüntülemek için Bluetooth uygulamasının ana görünümünde i tuşuna basın.

Eşleştirmeden önce kendi şifrenizi (1-16 basamaklı) oluşturun ve diğer cihazın kullanıcısıyla, aynı şifreyi kullanmak üzere anlaşın. Kullanıcı arabirimi olmayan cihazların fabrikada ayarlanmış şifreleri vardır. 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 görünmeye başlar.
- 2 Cihazı seçin ve şifreyi girin. Diğer cihazda da aynı şifrenin girilmesi gerekir.

Bazı ses donanımları eşleştirmeden sonra cihazınıza otomatik olarak bağlanır. Bu şekilde bağlantı olmazsa, donanıma ilerleyin ve Seçenek > Ses cihazına bağlan seçeneğini belirleyin.

Eşleştirilen cihazlar, cihaz aramada ** simgesiyle belirtilir.

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

Yetkili olarak ata—Cihazınız ile bu cihaz arasında sizin bilginiz olmadan bağlantı kurulabilir. Ayrıca kabul etmek veya yetki vermek gerekmez. Uyumlu kulaklık veya bilgisayar gibi kendi cihazlarınız 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.

Bluetooth bağlantısı ile veri alma

Bluetooth bağlantısı aracılığıyla veri alırken, bir ses duyulur ve mesajı kabul etmek isteyip istemediğiniz sorulur. Kabul ederseniz, M görünür ve öğe Mesajlar menüsündeki Gelen Kutusu klasörüne yerleştirilir. Bluetooth bağlantısı aracılığıyla alınan mesajlar ***8** ile belirtilir. Bkz. "Gelen kutusu–mesaj alma", s. 78.

Uzak SIM modu

Uzak SIM modunu uyumlu bir araç kiti donanımıyla kullanmak için Bluetooth bağlantısını açın ve uzak SIM modunun cihazınızla kullanımını etkinleştirin. Bkz. "Ayarlar", s. 65. Modun etkinleştirilebilmesi için önce iki cihazın eşleştirilmesi ve eşleşmenin diğer cihazdan başlatılması gerekir. Eşleştirme yaparken 16 basamaklı bir şifre kullanın ve diğer cihazı yetkili olarak ayarlayın. Bkz. "Cihazları eşleştirme", s. 66. Uzak SIM modunu diğer cihazdan etkinleştirin.

Cihazınızda uzak SIM modu açık olduğunda, bekleme modundayken Uzak SIM görüntülenir. Sinyal gücü göstergesi alanında 🗙 ile belirtildiği gibi kablosuz şebeke bağlantısı kapalıdır ve SIM kart hizmetlerini veya hücresel şebeke kapsama alanı gerektiren özellikleri kullanamazsınız.

Kablosuz cihaz uzak SIM modunda iken, arama yapmak veya kabul etmek için yalnızca araç kiti gibi uyumlu bir bağlı donanım kullanabilirsiniz. Cihazınız bu modda iken cihazınızda programlanmış acil durum numaraları haricinde bir arama yapamaz. Cihazınızdan arama yapmak için öncelikle uzak SIM modundan çıkmalısınız. Cihaz kilitliyse açmak için öncelikle kilit kodunu girin. Uzak SIM modundan çıkmak için açma/kapatma tuşuna basın ve Uzak SIM mod. çık seçeneğini belirleyin.



Stuşuna basın ve Araçlar > Bağlantı > USB seçeneğini belirleyin.

Cihazı, her kablo bağlanışında USB kablo bağlantısının amacını soracak şekilde ayarlamak için Bağlantıda sor > Evet seçeneğini belirleyin.

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

Ortam yürütücüsü—Müziği Windows Media Player ile senkronize etmek için kullanılır. Bkz. "Windows Media Player ile müzik aktarma", s. 26.

PC Suite–Nokia Nseries PC Suite veri kablosu bağlantısını kullanmak için kullanılır.

Veri aktarma–Cihazınızla uyumlu bir bilgisayar arasında veri aktarmak için kullanılır.

Görüntü baskısı–Uyumlu bir yazıcıda resim basmak için kullanılır. Bkz. "Görüntü baskısı", s. 45.

PC bağlantıları

Cihazınızı birçok uyumlu bilgisayar bağlantı ve veri iletişim uygulamasıyla kullanabilirsiniz. Nokia Nseries PC Suite'i kullanarak örneğin, cihazınızla uyumlu bir PC arasında görüntü aktarımı yapabilirsiniz.

Cihazınızla senkronize etmek için bağlantıyı her zaman bilgisayardan kurun.

Senkronizasyon 🕡

Senk, notlarınızı, ajandanızı, kısa mesajlarınızı veya rehberinizi uyumlu bir bilgisayardaki veya internet'teki çeşitli uyumlu uygulamalarla senkronize etmenize olanak verir.

Senkronizasyon ayarlarını özel bir mesaj içinde alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 79.

Senk ana görünümünde, farklı senkronizasyon profillerini görebilirsiniz. Senkronizasyon profili, cihazınızdaki verileri bir sunucudaki veya başka bir uyumlu cihazdaki uzak bir veritabanı ile senkronize etmek için gereken ayarları içerir.

- 1 S tuşuna basın ve Araçlar > Senk seçeneğini belirleyin.
- 2 Bir senkronizasyon profili seçin ve Seçenek > Senkronize et seçeneğini belirleyin.

Tamamlanmadan önce senkronizasvonu iptal etmek icin İptal seceneğini belirleyin.

Cihaz yöneticisi 🖥



Yazılım güncelleştirmeleri

Cihazınızda bulunan yazılımın sürümünü görüntülevip yazılımı güncelleyebilir ve olası bir önceki güncellemenin tarihini kontrol edebilirsiniz (sebeke servisi).

tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prqrmlr > Cihaz yön. seceneğini belirleyin.

Yazılım güncellemesi olup olmadığını kontrol etmek icin Secenek > Güncellemeleri kont. et seceneğini belirleyin. İstendiğinde internet erisim noktasını secin.

Güncelleme varsa, güncelleme hakkındaki bilgiler görüntülenir. Güncellemevi indirmevi kabul etmek için Kabul et seçeneğini, indirmeyi iptal etmek için İptal seceneğini belirleyin. İndirme işlemi birkac dakika sürebilir. İndirme sırasında cihazınızı kullanabilirsiniz.

Yazılım güncellemesi indirme işlemi, servis sağlayıcınızın sebekesinden büvük miktardaki verilerin iletimini icerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.

Cihaz batarvasının veterince dolu olduğundan emin olun veya güncellemeyi başlatmadan önce şarj cihazını bağlayın.



Uvarı: Bir vazılım güncellemesi vüklediğiniz taktirde. yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana kadar cihazı acil durum aramaları yapmak icin bile kullanamazsınız. Bir güncelleme yüklemesini kabul etmeden önce verileri vedeklediğinizden emin olun.

İndirme islemi tamamlandığında, güncellemeyi yüklemek icin önce Evet ardından Kabul et seceneğini belirleyin; güncellemeyi Seçenek > Güncellemeyi yükle seçeneğini kullanarak daha sonra vüklemek icin Havır seceneğini belirleyin. Yükleme islemi birkac dakika sürebilir.

Cihaz, yazılımı günceller ve yeniden başlatılır. Güncellemeyi tamamlamak için Tamam seçeneğini belirlevin. İstendiğinde internet erisim noktasını secin. Cihazınız yazılım güncellemesi durumunu sunucuya gönderir.

Yazılım güncellemeleri için kullanılan sunucu profili ayarlarını görüntülemek için, Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Sunucu profilleri

Bir sunucuya bağlanmak ve cihazınızın yapılandırma ayarlarını almak, yeni sunucu profilleri oluşturmak veya mevcut sunucu profillerini görüntülemek ve vönetmek

için 🕄 tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prgrmlr > Cihaz yön. seçeneğini belirleyin.

Sunucu profillerini ve farklı yapılandırma ayarlarını servis sağlayıcılarınızdan veya şirketinizin bilgi yönetimi bölümünden alabilirsiniz. Bu yapılandırma ayarları, cihazınızdaki farklı uygulamaların kullandığı bağlantı ayarını ve diğer ayarları içerebilir.

Bir sunucu profiline ilerleyin, Seçenek seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yapılandırma. başlat-Sunucuya bağlanmak ve cihazınız için yapılandırma ayarları almak için kullanılır.

Yeni sunucu profili-Sunucu profili oluşturmak için kullanılır.

Bir sunucu profilini silmek için dosyaya ilerleyip **C** tuşuna basın.



İndirme (şebeke servisi), cihazınızda bulunan mobil içerik mağazasıdır.

İndirme özelliğini kullanarak, Nokia N76 cihazınızla çalışan içerik, servis ve uygulamaları bulabilir, ön izleyebilir, satın alabilir, indirebilir ve yükseltebilirsiniz. Oyunlar, zil sesleri, duvar kağıtları, uygulamalar ve daha fazlası hemen elinizin altında. Farklı servis sağlayıcılar tarafından sağlanan öğeler kataloglar ve klasörler altında kategorize edilmişlerdir. Kullanılabilir içerik servis sağlayıcınıza bağlıdır.

🕄 tuşuna basın ve İndirme seçeneğini belirleyin.

İndirme, en güncel içeriğe erişmek için şebeke servislerinizi kullanır. İndirme aracılığıyla elde edilebilecek diğer öğeler hakkında bilgi için, servis sağlayıcınızla veya öğenin sağlayıcısı veya üreticisiyle görüşün.

İndirme, devam eden güncelleştirmeleri alarak servis sağlayıcınızın cihazınız için sunduğu en yeni içeriği getirir. İndirme içindeki içeriği el ile güncelleştirmek için, Seçenek > Listeyi yenile seçeneğini belirleyin.

Listede bir klasörü veya kataloğu gizlemek için, örneğin, yalnızca sık kullandığınız öğeleri görüntülemek için, Seçenek > Gizle seçeneğini belirleyin. Gizlenen öğelerin tümünün yeniden görünür olması için, Seçenek > Tümünü göster seçeneğini belirleyin.

Ana görünümde veya bir klasörde veya katalogda seçili öğeyi satın almak için, Seçenek > Satın al seçeneğini belirleyin. Öğenin sürümünü ve fiyat bilgilerini görebileceğiniz bir alt menü açılır. Kullanılabilir seçenekler servis sağlayıcıya bağlıdır.

Ücretsiz bir öğeyi indirmek için, Seçenek > AI seçeneğini belirleyin.

İndirme Ayarları

Bu uygulama, cihazınızı, servis sağlayıcınızdan ve diğer kullanılabilir kanallardan elde ettiği en yeni içerikle güncelleştirir. Ayarları değiştirmek için Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Erişim noktası–Servis sağlayıcının sunucusuna bağlanmak için kullanılacak erişim noktasını seçmek ve cihazın her seferinde erişim noktasını sorup sormayacağını belirlemek için kullanılır. Otomatik aç-İndirme işleminden sonra içeriğin veya uygulamanın otomatik olarak açılmasını istiyorsanız Evet seçeneğini belirleyin.

Ön izleme onayı—İçerik veya uygulamanın ön izlemesini otomatik olarak indirmek isterseniz Hayır seçeneğini belirleyin. Ön izlemeleri indirmeden önce her seferinde onayınızın alınmasını istiyorsanız Evet seçeneğini belirleyin.

Satın alma onayı–İçerik veya uygulama satın almadan önce onayınızın alınmasını istiyorsanız Evet seçeneğini belirleyin. Hayır seçeneğini tercih ederseniz, Satın al seçeneğini belirledikten hemen sonra satın alma işlemi başlar.

Ayarları yaptıktan sonra Geri seçeneğini belirleyin.
Zaman yönetimi



Stuşuna basın ve Uygulamalar > Saat seçeneğini belirleyin. Etkin ve etkin olmayan alarmlarınızı görmek için suşuna basın. Yeni bir alarm ayarlamak için Seçenek > Yeni alarm seçeneğini belirleyin. Alarm etkinleştirildiğinde g görünür.

Alarmı kapatmak için Durdur seçeneğini belirleyin. Alarmı 5 dakikalığına durdurmak için Ertele seçeneğini belirleyin.

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

Alarmı iptal etmek için Uygulamalar > Saat > Seçenek > Alarmı kaldır seçeneğini belirleyin.

Saat ayarlarını değiştirmek için Uygulamalar > Saat > Seçenek > Ayarlar > Saat veya Tarih, Saat türü veya Saat alarmı sesi seçeneğini belirleyin. Cihazınızdaki tarih, saat ve saat dilimi bilgilerinin cep telefonu şebekesi tarafından güncelleştirilmesi için (şebeke servisi) Şebeke operatörü saati > Oto. güncelleme seçeneğini belirleyin.

Dünya saati

Dünya saati görünümünü açmak için Saat seçeneğini belirleyin ve 🕞 tuşuna iki kez basın. Dünya saati görünümünde farklı şehirlerdeki saati görüntüleyebilirsiniz. Listeye şehirler eklemek için Seçenek > Şehir ekle seçeneğini belirleyin. Listeye en çok 15 şehir ekleyebilirsiniz.

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



tuşuna basın ve Ajanda seçeneğini belirleyin. Yeni, ajanda kaydı eklemek için istenen tarihe ilerleyin, Seçenek > Yeni kayıt seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

1 Toplantı-Belirli bir tarih ve saatteki randevunuzu hatırlamanızı sağlar.

Not-Günle ilgili genel bir kayıt yazmanızı sağlar.

Yıldönümü—Doğum günlerini veya özel günleri hatırlamanızı sağlar (kayıtlar her yıl tekrarlanır).

Yapılacak—Belirli bir tarihe kadar yapılması gereken bir işi hatırlatır.

2 Alanları doldurun. Alarm ayarlamak için Alarm > Açık seçeneğini belirleyin ve Alarm saati ve Alarm tarihi değerlerini girin.



Kayıtla ilgili açıklama eklemek için Seçenek > Açıklama ekle seçeneğini belirleyin.

3 Kaydı kaydetmek için Tamam seçeneğini belirleyin.

Kısayol: Gün, hafta veya ay ajanda görünümündeyken herhangi bir tuşa basın (1 – 0). Bir randevu kaydı açılır ve girdiğiniz karakterler Konu alanına eklenir. Yapılacak görünümünde, yapılacak notu kaydı açılır.

Ajanda bir not için uyarıda bulunduğunda, ajanda alarm sesini kapatmak için Sustur seçeneğini belirleyin.

Hatırlatma metni ekranda kalır. Ajanda alarmını sona erdirmek için Durdur seçeneğini belirleyin. Alarmı ertelemek için Ertele seçeneğini belirleyin.

Nokia Nseries PC Suite uygulamasını kullanarak ajandanızı uyumlu bir bilgisayar ile senkronize edebilirsiniz. Ajanda kaydı oluştururken istediğiniz senkronizasyon seçeneğini belirleyin.

Ajanda görünümleri

Ajandayı açtığınızda gösterilen görünümü veya haftanın başlangıç gününü değiştirmek için Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

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

Ay görünümü, hafta görünümü, gün görünümü ve yapılacak görünümü arasında geçiş yapmak için ***** tuşuna basın.

Uyumlu bir cihaza ajanda notu göndermek için Seçenek > Gönder seçeneğini belirleyin.

Diğer cihaz Düzenlenmiş Evrensel Saat (UTC) ile uyumlu değilse, alınan ajanda bilgilerinin saat bilgileri doğru görüntülenmeyebilir. Takvimi değiştirmek için Seçenek > Ayarlar > Ajanda alarmı sesi, Varsayılan görünüm, Hafta başlangıcı ve Hafta görünm. başlığı seçeneğini belirleyin.

Ajanda kayıtlarınızı yönetme

Bir seferde birden fazla etkinliği silmek için ay görünümüne gidin ve Seçenek > Kayıt sil > Tarihten önce veya Tüm kayıtlar seçeneğini belirleyin.

Bir görevi tamamlandı olarak işaretlemek için yapılacak görünümünde göreve ilerleyip select Seçenek > Yapıldı işaretle seçeneğini belirleyin.

Mesajlaşma 🟹

S tuşuna basın ve Mesajlar öğesini (şebeke servisi) seçin.

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

Yeni mesaj oluşturmak için Yeni mesaj seçeneğini belirleyin.

Mesajlar içinde aşağıdaki klasörler bulunur:

Gelen Kutusu–E-posta ve hücre yayını mesajları dışında, alınan mesajlar burada saklanır. E-posta mesajları Posta Kutusu klasöründe saklanır.

Klasörlerim–Mesajlarınızı klasörler halinde düzenlemek için kullanılır.

Ipucu! Sık gönderdiğiniz mesajları yeniden yazmamak için şablonlar klasöründeki metinleri kullanın. Ayrıca kendi şablonlarınızı oluşturabilir ve kaydedebilirsiniz.

Posta Kutusu—Uzak posta kutunuza bağlanarak yeni e-posta mesajlarınızı alabilir veya önceden alınmış e-posta mesajlarınızı çevrimdışı olarak görüntüleyebilirsiniz. Bkz. "E-posta", s. 84.

Taslaklar-Gönderilmemiş taslak mesajlar burada saklanır. Gönderil. öğe.–Bluetooth bağlantısı kullanılarak gönderilen mesajlar dışında, gönderilmiş son mesajlar burada saklanır. Kaydedilecek mesaj sayısını değiştirmek için, bkz. "Diğer ayarlar", s. 86.

Siden kutusu-Gönderilmeyi bekleyen mesajlar, örneğin cihazınızın kapsama alanı dışında kalması gibi durumlarda geçici olarak giden kutusunda saklanır.

Raporlar—Şebekeden, gönderdiğiniz kısa mesajların ve multimedya mesajlarının iletim raporlarını göndermesini isteyebilirsiniz (şebeke servisi).

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 servisi), şebeke operatörünüzden hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar almanıza olanak sağlar. Bilgi sunulmakta olan konular ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun. Mesajlar ana görünümünde Seçenek > Hücre yayını seçeneğini belirleyin.

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

Metin modları

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

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

arasında geçiş yapmak için # tuşuna basın.

Harf modundayken sayı girmek için istediğiniz sayı tuşunu basılı tutun.

Metin tahmininde bir harfi tek bir tuşa basarak girebilirsiniz. Metin tahmini girişi, yeni sözcükler ekleyebildiğiniz dahili bir sözlüğü esas alır.

Metin tahmini girişini etkinleştirmek için 🗞 tuşuna basın ve Metin tahm. etkinleştir seçeneğini belirleyin.

☆ İpucu! Metin tahmini özelliğini açmak veya kapatmak için # tuşuna iki kez hızlı bir şekilde basın.

Mesaj yazma ve gönderme

Multimedya mesajı oluşturabilmek veya e-posta yazabilmek için, önce doğru bağlantı ayarlarını yapmış

olmanız gerekir. Bkz. "E-posta ayarları", s. 80 ve "E-posta", s. 84.

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

 Yeni mesaj seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Kısa mesaj–Kısa mesaj göndermek için kullanılır. Multimedya mesajı–Multimedya mesajı (MMS) göndermek için kullanılır.

Sesli mesaj–Sesli mesaj (bir ses klibi içeren bir multimedya mesajı) göndermek için kullanılır. E-posta–E-posta göndermek için kullanılır.

- 2 Kime alanında, 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.
- 3 Konu alanına multimedya mesajının veya e-postanın konusunu girin. Görünür alanlarda değişiklik yapmak için Seçenek > Adres alanları seçeneğini belirleyin.

- Mesaj alanına mesajı yazın. Şablon eklemek için Seçenek > Ekle veya Nesne ekle > Şablon seçeneğini belirleyin.
- 5 Multimedya mesajına medya nesnesi eklemek için Seçenek > Nesne ekle > Görüntü, Ses klibi veya Video klip seçeneğini belirleyin.



6 Yeni bir fotoğraf çekmek veya multimedya mesajı

için ses veya video kaydetmek için Yeni ekle > Görüntü, Ses klibi veya Video klip seçeneğini belirleyin. Mesaja yeni bir slayt eklemek için Slayt seçeneğini belirleyin.

Multimedya mesajının nasıl göründüğüne bakmak için Seçenek > Ön izleme seçeneğini belirleyin.

- 7 E-postaya ek iliştirmek için Seçenek > Ekle > Görüntü, Ses klibi, Video klip, Not seçeneğini veya diğer dosya türleri için Diğer seçeneğini belirleyin. E-posta ekleri () simgesiyle gösterilir.
- 8 Mesajı göndermek için Seçenek > Gönder seçeneğini belirleyin veya tuşuna basın.

Not: Cihazınız, mesajın cihazınızda programlanan mesaj merkezi numarasına gönderildiğini belirtebilir. Cihazınız mesajın gönderilen yer/kişi tarafından alınıp alınmadığını belirtmeyebilir. Mesajlaşma servisleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, servis sağlayıcınıza başvurun.

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

.mp4 biçiminde kaydedilen veya kablosuz ağda multimedya mesajı içindeki boyut sınırını aşan video klipleri gönderemeyebilirsiniz.

Ipucu! Görüntü, video, ses ve metni bir sunumda birleştirip sunumu multimedya mesajıyla gönderebilirsiniz. Multimedya mesajı oluşturmaya başlayın ve Seçenek > Sunum oluştur seçeneğini belirleyin. Seçenek yalnızca, MMS oluşturma modu seçeneği Yardımlı veya Serbest olarak ayarlandığına gösterilir. Bkz. "Multimedya mesajları", s. 83.

Gelen kutusu–mesaj alma 🛁



simaesi okunmamıs sesli mesaiı ve 🖍 simaesi de Bluetooth bağlantısı ile alınan verileri gösterir.

Mesaj aldığınızda, bekleme modunda 🔽 ve 1 yeni mesaj gösterilir. Mesail acmak icin Göster seceneğini belirleyin. Kapak kapalıysa ve mesaj kapakta görüntülenemiyorsa, Mesaiı görmek için kapağı açın uyarısı görünür. Mesaiı görmek için kapağı açın.

Kapağı actıktan sonra. Gelen Kutusu öğesine ilerlevin ve (
) tuşuna basıp açın. Alınan bir mesaiı cevaplamak icin Secenek > Cevapla seceneğini belirleyin.

Kapak kapaliysa ye birden fazla okunmamis mesai yarsa. Gelen Kutusu öğesini acmak için Göster seçeneğini belirleyin. Mesajları görüntülerken Gelen Kutusu klasöründe gezinmek için ses seviyesi ve hızlı kapak tuşlarını kullanın.

Multimedya mesajları



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

Multimedya mesaj merkezinde bekleyen bir multimedya mesajı olduğunu belirten bir bildirim alabilirsiniz. Mesajı cihazınıza almak üzere bir paket veri bağlantısı başlatmak icin Secenek > Al seceneğini belirleyin.

Multimedya mesajını (📩) açtığınızda bir görüntü ve mesaj görebilirsiniz. Ses eklenmisse 📰 simgesi, video eklenmişse 🔝 simgesi görünür. Sesi çalmak veya videoyu ovnatmak icin simgevi secin.

Multimedya mesajindaki medya nesnelerini görmek icin Secenek > Nesneler seceneğini belirleyin.

Mesajda multimedya sunumu varsa, 🔜 simgesi görüntülenir. Sunumu ovnatmak icin simgevi secin.

Veri ve avarlar

Cihazınız, kartvizitler, zil sesleri, operatör logoları, ajanda kayıtları ve e-posta bildirimleri gibi veriler içeren pek çok türde mesaj alabilir. Yapılandırma mesajıyla, servis sağlayıcınızdan veya şirketinizin bilgi yönetimi bölümünden ayarlar alabilirsiniz.

Mesajdaki verileri kaydetmek için Seçenek seçeneğini belirleyin ve ilgili seceneği belirleyin.

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 icin servis sağlavıcınıza basvurun.



E-posta ayarları

İpucu! Posta kutusu ayarlarınızı tanımlamak için Settings wizard uvgulamasını kullanın. 😪 tusuna basın ve Araclar > Yrd. prqrmlr > Sett. wizard seceneăini belirlevin.

E-postanızı kullanmak için cihazda geçerli bir internet erisim noktası (IAP) olmalı ve e-posta avarlarını doğru şekilde tanımlamalısınız. Bkz. "Erişim noktaları", s. 118.

Mesailar ana görünümünde Posta Kutusu seceneğini belirlerseniz ve e-posta hesabınızı ayarlamadıysanız, bunu yapmanız istenir. Posta kutusu kılavuzu ile e-posta ayarlarını oluşturmayı başlatmak için Başlat seçeneğini belirlevin, Avrica bkz, "E-posta", s. 84.

Avri bir e-posta hesabiniz olması gerekir. Uzak posta kutunuz ve internet servis sağlayıcınız (ISS) tarafından verilen talimatlara uvun.

Yeni posta kutusu olusturduğunuzda, posta kutusuna verdiğiniz isim Mesajlar ana görünümünde Posta Kutusu klasörünün verini alır. En cok altı posta kutunuz olabilir.

Posta kutusunu acma

Posta kutusunu actiğinizda, cihaz, posta kutusuna bağlanmayı istevip istemediğinizi sorar (Posta kutusuna bağlanılsın mı?).

Posta kutunuza bağlanmak ve yeni e-posta başlıklarını veya mesajları almak için Evet seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi durumdayken mesajları görüntülediğinizde, veri bağlantısı kullanıp sürekli olarak bir uzak posta kutusuna bağlı kalırsınız.

Önceden alınan e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülemek icin Hayır seceneğini belirleyin.

Yeni e-posta mesajı oluşturmak için, mesajlar ana görünümünde Yeni mesaj > E-posta seceneğini veya posta kutunuzda Secenek > Mesaj oluştur > E-posta seçeneğini belirleyin. Bkz. "Mesaj yazma ve gönderme", s. 77.

E-posta mesajlarını alma

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



Onemli: Mesaiları acarken dikkatli olun. E-posta mesajları zararlı yazılımlar icerebilir veya cihazınız va da PC'niz için başka şekillerde zararlı olabilir.

 Uzak posta kutusuyla kurulmuş bir bağlantınız varken, Seçenek > E-posta al seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden birini seçin:

Yeni–Tüm yeni mesajları almak için kullanılır. Seçili–Yalnızca işaretlenmiş mesajları almak için kullanılır.

Tümü–Posta kutusundan tüm mesajları almak için kullanılır.

Mesaj almayı durdurmak için İptal seçeneğini belirleyin.

- 2 Bağlantıyı kapatmak ve e-posta mesajlarını çevrimdışı olarak görüntülemek için Seçenek > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.
- 3 E-posta mesajını açmak için tuşuna basın. E-posta alınmamışsa ve çevrimdışı durumdaysanız, bu mesajı posta kutusundan almak isteyip istemediğiniz sorulur.

E-posta eklerini görmek için mesajı açın ve **U** ile gösterilen ek alanını seçin. Bir ek göstergesinin gri renkli olması, ekin cihaza alınamamış olduğu anlamına gelir; bu durumda Seçenek > Al seçeneğini belirleyin.

E-posta mesajlarını otomatik olarak alma

Mesajları otomatik olarak almak için Seçenek > E-posta ayarları > Otomatik alım seçeneğini belirleyin. Daha fazla bilgi için bkz. "Otomatik alım", s. 85.

Cihazın e-posta mesajlarını otomatik olarak alacak şekilde ayarlanması, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktardaki verilerin iletimini içerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi için servis sağlayıcınızla temasa geçin.

E-posta mesajlarını silme

Bir e-posta mesajının içeriğini cihazdan sildiğiniz halde uzak posta kutusunda tutmayı sürdürmek için Seçenek > Sil seçeneğini belirleyin. Mesajı sil: içinde 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.

E-postayı hem cihazdan, hem de uzak posta kutusundan silmek için Seçenek > Sil seçeneğini belirleyin. Mesajı sil: içinde Telefon ve sunucu seçeneğini belirleyin.

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 veri bağlantısını sona erdirmek için Seçenek > Bağlantıyı kes seçeneğini belirleyin.

SIM karttaki mesajları görüntüleme

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

- 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 Kopyalamayı başlatmak için bir klasör seçin ve Tamam seçeneğini belirleyin. Mesajları görüntülemek için klasörü açın.

Mesaj ayarları

Tanımlanmalıdır olarak veya kırmızı yıldızla işaretlenmiş tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınızın verdiği

talimatlara uyun. Ayarları, servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajıyla da alabilirsiniz.

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

Kısa mesajlar

tuşuna basın, Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Kısa mesaj seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden birini seçin:

Mesaj merkezleri-Tanımlanan tüm kısa mesaj merkezlerinin listesi görüntülenir.

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

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

Rapor al-Şebekenin mesajlarınızla ilgili iletim raporları göndermesini isteyip istemediğinizi seçin (şebeke servisi).

Mesaj geçerliliği—İlk denemenin başarısız olması durumunda mesaj merkezinin mesajınızı ne kadar süre boyunca yeniden göndereceğini belirleyin (şebeke servisi). Mesaj geçerlilik süresi içinde gönderilemezse, mesaj merkezinden silinir. Mesaj gönd. biçimi-Mesaj merkezinizin kısa mesajları belirtilen diğer biçimlere dönüştürüp dönüştüremediğini öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Tercih edilen bağlantı-Kullanılacak bağlantıyı seçin.

Aynı merkzl. cevapla–Cevap mesajının aynı kısa mesaj merkezinin numarası kullanılarak gönderilmesini isteyip istemediğinizi seçin (şebeke servisi).

Multimedya mesajları

Stuşuna basın, Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden birini seçin:

Görüntü boyutu-Multimedya mesajındaki görüntünün boyutunu tanımlayın.

MMS oluşturma modu—Yardımlı seçeneğini belirlerseniz, alıcı tarafından desteklenmeme olasılığı olan bir mesaj göndermeye çalıştığınızda cihaz sizi uyarır. Sınırlı seçeneğini belirlediğinizde, cihaz desteklenmeyebilecek mesajları göndermenizi engeller. Mesajınıza bildirim almadan içerik eklemek için Serbest seçeneğini belirleyin.

Kull. erişim noktası-Tercih edilen bağlantı olarak hangi erişim noktasının kullanıldığını seçin.

Multimedya alımı-Mesajları nasıl almak istediğinizi seçin. Mesajları otomatik olarak ana hücresel şebekenize almak için Ana şebekd. otomt. seçeneğini belirleyin. Ana hücresel şebekenizin dışında, multimedya mesaj merkezinden alabileceğiniz bir mesaj olduğunu belirten bir bildirim alırsınız.

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

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

Adsız msj. izin ver–Adsız göndericilerden gelen mesajları reddetmek isteyip istemediğinizi belirleyin.

Reklamları al-Multimedya reklam mesajlarını almak isteyip istemediğinizi belirtin.

Rapor al-Gönderilen mesajın durumunun işlem kaydında gösterilmesini isteyip istemediğinizi belirleyin (şebeke servisi).

Rap. gön. izin verme—Cihazınızın, alınan mesajların iletim raporlarını göndermesini reddetmek isteyip istemediğinizi belirleyin.

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

E-posta

tuşuna basın ve Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > E-posta seçeneğini belirleyin.

E-posta göndermek üzere hangi posta kutusunu kullanmak istediğinizi seçmek için Kullanılan p. kutusu seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Aşağıdaki ayarları değiştirmek için Posta kutuları seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin: Bağlantı ayarları, Kullanıcı ayarları, Alım ayarları ve Otomatik alım.

Bir posta kutusunu ve içindeki mesajları cihazınızdan kaldırmak için posta kutusuna ilerleyin ve \car{L} tuşuna basın.

Yeni bir posta kutusu oluşturmak için Seçenek > Yeni posta kutusu seçeneğini belirleyin.

Bağlantı ayarları

Alınan e-posta için ayarları düzenlemek üzere Gelen e-posta seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

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.-E-postanızı alan posta sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını girin.

Kull. erişim noktası—Bir internet erişim noktası (IAP) seçin. Bkz. "Erişim noktaları", s. 118.

Posta kutusu ismi-Posta kutusunun ismini girin.

Posta kutusu türü—Uzak posta kutusu servis sağlayıcınız tarafından önerilen e-posta protokolünü tanımlar. Bunlar POP3 ve IMAP4 seçenekleridir. Bu ayar değiştirilemez.

Güvenlik (bağl. nokt.)–Uzak posta kutusuyla kurulan bağlantının güvenliğini sağlamak için kullanılan güvenlik seçeneğini belirleyin.

Bağlantı noktası-Bağlantı için bağlantı noktasını tanımlayın.

APOP güvenli giriş (yalnızca POP3 için)—Posta kutusuna bağlanılırken uzak e-posta sunucusuna şifre gönderimini şifrelemek üzere POP3 protokolüyle birlikte kullanılır.

Gönderilen e-posta için ayarları düzenlemek üzere Giden e-posta seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

E-posta adresim—Servis sağlayıcınızın size verdiği e-posta adresini girin.

Giden e-posta sun.-E-postanızı gönderen posta sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını girin. Yalnızca servis sağlayıcınızın giden posta sunucusunu kullanabiliyor olabilirsiniz. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Kullanıcı ismi, Şifre, Kull. erişim noktası, Güvenlik (bağl. nokt.) ve Bağlantı noktası ayarları Gelen e-posta içindeki ayarlara benzer.

Kullanıcı ayarları

İsmim–Kendi isminizi girin. Alıcının cihazı bu işlevi destekliyorsa, alıcının cihazında e-posta adresiniz yerine isminiz gösterilir.

Mesajı gönder–Cihazınızdan e-postanın nasıl gönderileceğini tanımlar. Mesajı gönder seçeneğini belirlediğinizde cihazın posta kutusuna bağlanması için Hemen seçeneğini belirleyin. Sonraki bağlant. seçeneğini belirlerseniz, e-posta uzak posta kutusu bağlantısı kurulduğunda gönderilir.

Kendime de gönder-E-postanın bir kopyasını kendi posta kutunuza göndermek isteyip istemediğinizi seçin.

İmza ekle—E-posta mesajlarınıza imza eklemek isteyip istemediğinizi belirleyin.

Yeni e-posta bildirim.—Yeni posta alındığında yeni e-posta bildirimleri (sinyal, not ve posta bildirimi) almak isteyip istemediğinizi belirleyin.

Alım ayarları

Alınacak e-posta–E-postanın hangi kısımlarının alınacağını belirleyin: Yalnızca başlıklar, Boyut sınırı (POP3) veya Mesajlar ve ekler (POP3).

Alma miktarı-Posta kutusuna alınacak yeni e-posta sayısını belirleyin.

IMAP4 klasörü yolu (yalnızca IMAP4 için)–Abone olunacak klasörler için klasör yolunu tanımlayın.

Klasör abonelikleri (yalnızca IMAP4 için)–Uzak posta kutusundaki diğer klasörlere abone olun ve bu klasörlerden içerik alın.

Otomatik alım

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

E-posta alımı–Uzak posta kutunuzdaki yeni e-posta mesajlarının başlıklarını belirli zamanlarda otomatik olarak almak için Etkin veya Yalnızca ana şebkd. seçeneğini belirleyin. Mesajların ne zaman ve ne sıklıkta alınacağını tanımlayın.

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

Cihazın e-posta mesailarını otomatik olarak alacak şekilde ayarlanması, servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktardaki verilerin iletimini icerebilir. Veri iletim maliyetleri hakkında bilgi icin servis saŭlavicinizla temasa gecin.

Web servis mesajları

tusuna basın ve Mesajlar > Secenek > Ayarlar > Servis mesajı seçeneğini belirleyin. Servis mesajlarını almak istevip istemediğinizi seçin. Cihazı, taravıçıyı otomatik olarak etkinlestirecek ve servis mesajı aldığınızda içeriği almak için bir ağ bağlantısı başlatacak şekilde ayarlamak isterseniz Mesajları indir > Otomatik seceneğini belirleyin.

Hücre yayını

Bilgi sunulmakta olan konular ve bunlarla ilgili olarak kullanılacak numaralar için servis sağlayıcınıza başvurun. 🛐 tuşuna başın, Mesajlar > Secenek > Avarlar > Hücre vavını seceneğini belirlevin ve aşağıdakilerden birini seçin:

Alım–Hücre yayını mesajlarını almak isteyip istemediğinizi secin.

Dil-Mesajları hangi dillerde almak istediğinizi seçin: Tümü, Secili veya Diğer.

Konu algılaması-Cihazın, veni konu numaralarını otomatik olarak arayıp yeni numaraları isim vermeden konu listesine kaydetmesini isteyip istemediğinizi seçin.

Diğer ayarlar

Stuşuna başın, Meşajlar > Seçenek > Ayarlar > Diğer seceneğini belirlevin ve asağıdakilerden birini secin:

Gönd, mesaii kavdet-Gönderdiğiniz kısa mesaiların. multimedva mesailarının yeva e-posta mesailarının bir kopyasını Gönderil. öğe. klasörüne kaydetmek isteyip istemediğinizi seçin.

Kayıtlı mesaj sayısı-Gönderil. öğe. klasörüne kaç tane gönderilmiş mesaj kaydedileceğini tanımlayın. Bu sınıra ulasıldığında, en eski mesai silinir.

Kullanılan hafıza-Cihazınıza uvumlu bir hafıza kartı takılıysa, mesajlarınızı kaydetmek istediğiniz hafızayı secin: Telefon hafızası veya Hafıza kartı.

Sohbet-sohbet



tusuna basın ve Uygulamalar > Medya > Sohbet seceneăini belirlevin.

Sohbet (sebeke servisi), diğer sohbet kullanıcılarıyla sohbet etmenize ve çeşitli konulardaki tartışma forumlarına (Sohbet grupları) katılmanıza olanak sağlar. Servis sağlayıcılar, sohbet servisine kaydolduktan sonra oturum açabileceğiniz uyumlu sohbet sunucuları sağlarlar. Servis sağlayıcılar, özellikleri desteklemede farklılık gösterebilir.

Sohbeti kullanabilmek için önce, kullanmak istediğiniz servise erişmenizi sağlayacak ayarları tanımlamanız gerekir. Ayarları, sohbet servisini sunan servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesaj içinde alabilirsiniz.

Sohbet hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresinde veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlara bakın.

Arama yapma

Sesli aramalar

 Bekleme modunda aramak istediğiniz numarayı alan koduyla birlikte girin. Bir numarayı silmek için C 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 느 tuşuna basın.
- 3 Aramayı bitirmek (veya arama girişimini iptal etmek) için u tuşuna basın. u tuşuna basıldığında başka bir uygulama etkin olsa bile, arama her zaman sona erdirilir. Kapağı kapatmak etkin sesli aramayı bitirmez.

Arama sırasında ses seviyesini ayarlamak için cihazınızın yan tarafındaki ses seviyesi tuşlarını kullanın. Sesi Sustur olarak ayarladıysanız, önce Sesi aç seçeneğini belirleyin.

Rehber menüsünden arama yapmak için 🖏 tuşuna basın ve Rehber seçeneğini belirleyin. İstediğiniz isme ilerleyin veya ismin ilk harflerini arama alanına girin. Uygun kartvizitler listelenir. Arama yapmak için, tuşuna basın. Rehberden arama yapabilmeniz için kartvizitleri SIM kartınızdan Rehber öğesine kopyalamanız gerekir. Bkz. "Kartvizit kopyalama", s. 100.

Bekleme modunda son aranan numarayı aramak için, Luşuna basın. Numaraya ilerleyin ve Luşuna basın.

Aramanın diğer katılımcısına bir multimedya mesajıyla görüntü veya video klip göndermek için Seçenek > MMS gönder (yalnızca UMTS şebekelerinde) seçeneğini belirleyin. Mesajı göndermeden önce düzenleyebilir ve alıcısını değiştirebilirsiniz. Dosyayı uyumlu bir cihaza göndermek için L tuşuna basın (şebeke servisi).

DTMF ses dizeleri göndermek için (örneğin şifre) Seçenek > DTMF gönder seçeneğini belirleyin. DTMF dizesini girin veya Rehber içinde arayın. Bekle (w) veya durakla (p) karakteri girmek için * tuşuna art arda basın. Sesi göndermek için Tamam seçeneğini belirleyin. Kartvizitteki Telefon numarası veya DTMF alanlarına DTMF sesleri ekleyebilirsiniz.

Başka bir gelen aramayı cevaplarken etkin sesli aramayı beklemeye almak için Seçenek > Beklet seçeneğini belirleyin. Etkin aramayla beklemeye alınan arama arasında geçiş yapmak için Seçenek > Geçiş seçeneğini belirleyin. Etkin arama ile beklemeye alınan aramaları birbirine bağlamak ve hattan düşmek için Seçenek > Aktar seçeneğini belirleyin.

ipucu! Tek bir etkin sesli arama olduğunda aramayı beklemeye almak için _ tuşuna basın. Aramayı etkinleştirmek için tekrar _ tuşuna basın.

Etkin arama sırasında sesi ahizeden hoparlöre yönlendirmek için Hoparl. etkinleştir seçeneğini belirleyin. Bluetooth bağlantısı olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti taktıysanız, sesi kulaklıklı mikrofon setine yönlendirmek için Seçenek > Ahizesizi etkinleştir seçeneğini belirleyin. Tekrar ahizeye dönmek için Seçenek > Ahizeyi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Etkin bir aramayı bitirmek ve bekleyen aramayı cevaplamak için Seçenek > Değiştir seçeneğini belirleyin.

Birçok etkin aramanız varken bunların tümünü bitirmek için Seçenek > Tüm aramaları bitir seçeneğini belirleyin.

Sesli arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu şebeke servisleridir.

Telesekreter ve video posta kutuları

Telesekreterinizi ve video posta kutunuzu aramak için (şebeke servisleri, video posta kutusu yalnızca UMTS şebekesinde kullanılabilir), bekleme modunda **1** tuşunu basılı tutun ve Telesekreter veya Video posta kutusu seçeneğini belirleyin. Ayrıca bkz. "Aktarma", s. 117 ve "Video aramaları", s. 91.

Telesekreterinizin veya video posta kutunuzun telefon numarasını değiştirmek için **S** tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prgrmlr > Telesekr. ara seçeneğini belirleyin, bir posta kutusu seçin ve Seçenek > Numarayı değiştir seçeneğini belirleyin. Kablosuz servis sağlayıcınızdan aldığınız numarayı girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.

Konferans araması yapma

- 1 İlk katılımcıyı arayın.
- 2 Diğer katılımcıyı aramak için Seçenek > Yeni arama seçeneğini belirleyin. İlk arama otomatik olarak beklemeye alınır.
- 3 Yeni arama cevaplandığında, konferans aramasındaki ilk katılımcıya bağlanmak için Seçenek > Konferans seçeneğini belirleyin.

Aramaya yeni bir kişi eklemek için 2. adımı yineleyin ve Seçenek > Konferans > Konferansa ekle seçeneğini belirleyin. Cihazınız, 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.

Katılımcıyı çıkartmak için Seçenek > Konferans > Katılımcıyı çıkart seçeneğini belirleyin, katılımcıya ilerleyin ve Çıkart seçeneğini belirleyin.

4 Etkin konferans aramasını bitirmek için

 i tuşuna basın.

Bir telefon numarasını hızlı arama

Hızlı aramayı etkinleştirmek için 😗 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Telefon > Arama > Hızlı arama > Açık seçeneğini belirleyin.

Hızlı arama tuşlarından birine ($\mathbf{2}-\mathbf{9}$) telefon numarası atamak için § tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prgrmlr > Hızlı ara. seçeneğini belirleyin. Telefon numarasını atamak istediğiniz tuşa ilerleyin ve Seçenek > Ata seçeneğini belirleyin. 1 telesekreter veya video posta kutusu için, 0 ise web tarayıcısını başlatmak 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 addır. Sentezlenen ses etiketini dinlemek için, kartviziti açın, ses etiketli numaraya ilerleyin ve Seçenek > Ses etiketini çal seçeneğini belirleyin.

Ses etiketiyle arama yapma

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

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

- Sesle aramayı başlatmak için, bekleme modundayken sağ seçim tuşunu basılı tutun. Kulaklık tuşu olan uyumlu bir kulaklık 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. 2,5 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 (şebeke servisi) 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 kablosuz servis sağlayıcınıza başvurun.

Video araması yalnızca iki kişi arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir mobil cihaza 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 göndermek için, bkz. "Arama", s. 116.

Bir video araması sırasında video gönderilmesini reddetmiş olsanız bile, arama video araması olarak ücretlendirilir. Fiyatları servis sağlayıcınızdan öğrenin.

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

Video aramalarında varsayılan olarak kapak içindeki ikinci kamera kullanılır. Video araması başlatmak biraz zaman alabilir. Video görüntüsü bekleniyor yazısı görüntülenir. Arama başarılı değilse, örneğin şebeke video aramalarını desteklemiyorsa veya alıcı cihaz uyumlu değilse, bunun yerine normal bir arama yapmak veya kısa mesaj ya da multimedya mesajı göndermek isteyip istemediğiniz sorulur.

İki video görüntüsü gördüğünüzde ve hoparlörden ses duyduğunuzda video araması etkindir. Arama alıcısı, cihazından video gönderilmesini engellemiş olabilir (**XP**). Bu durumda, yalnızca sesi duyarsınız ve sabit bir görüntü veya gri artalan grafiği görebilirsiniz. Video görüntüleme veya yalnızca ses duyma arasında geçiş yapmak için, Seçenek > Etkinleştir veya Kapat > Video gönderme, Ses gönderme veya Ses ve vid. gönderme seçeneğini belirleyin.

Kendi resminizi yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için 📵 veya 😰 tuşuna basın.

Ekranda, gönderilen video görüntülerinin yerlerini değiştirmek için Seçenek > Görn. sırasını değiş. seçeneğini belirleyin.

Sesi, cihazınıza takılı olan Bluetooth bağlantısına sahip uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setine yönlendirmek için, Seçenek > Ahizesizi etkinleştir seçeneğini belirleyin. Sesi yeniden cihazınızın hoparlörüne yönlendirmek için Seçenek > Ahizeyi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Video araması sırasında ses seviyesini ayarlamak için, cihazınızın yan tarafındaki ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Video göndermede ana kamerayı kullanmak için Seçenek > Ana kamerayı kullan seçeneğini belirleyin. Tekrar ikinci kameraya dönmek için Seçenek > İkincil kamerayı kullan seçeneğini belirleyin.

Video aramasını bitirmek için 🔳 tuşuna basın.

Video paylaşımı

Sesli arama sırasında cep telefonu cihazınızdan uyumlu başka bir cep telefonu cihazına canlı video veya video klip göndermek için Video paylaşımı seçeneğini (şebeke servisi) kullanın.

Video paylaşımı modunu etkinleştirdiğinizde hoparlör etkinleştirilir. Video paylaşımı sırasında hoparlörü kullanmak istemiyorsanız, uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti de kullanabilirsiniz.

Video paylaşımı gereksinimleri

Video paylaşımı UMTS bağlantısı gerektirdiğinden, Video paylaşımı kullanma olanağınız UMTS şebekesinin kullanılabilirliğine bağlıdır. Servis ve şebeke kullanılabilirliği ve bu uygulamanın kullanılmasıyla ilgili ücretler hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Video paylaşımı özelliğini kullanabilmek için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Cihazınızın kişiden kişiye bağlantılar için ayarlanmış olduğundan emin olun. Bkz. "Ayarlar", s. 93.
- Etkin bir UMTS bağlantınızın olduğundan ve UMTS şebekesi kapsama alanında bulunduğunuzdan emin olun. Bkz. "Ayarlar", s. 93. Paylaşım oturumunu UMTS şebekesi kapsama alanındayken GSM'e geçiş meydana

geldiği sırada başlatırsanız, sesli aramanız devam eder ancak paylaşım oturumu kesilir. UMTS şebeke kapsamı içinde değilseniz Video paylaşımı işlevini başlatamazsınız.

 Hem gönderenin, hem de alıcının UMTS şebekesine kayıtlı olduğundan emin olun. Bir kişiyi paylaşım oturumuna davet ettiğinizde alıcı UMTS şebeke kapsama alanı dışındaysa veya Video paylaşımı yüklenmemiş ya da kişiden kişiye bağlantılar ayarlanmamışsa, alıcı davet gönderdiğinizi bilmez. Alıcının daveti kabul edemediğini belirten bir hata mesajı alırsınız.

Ayarlar

Kişiden kişiye bağlantı ayarları

Kişiden kişiye bağlantı, aynı zamanda Oturum Başlatma Protokolü (SIP) bağlantısı olarak da bilinir. Video paylaşımı özelliğini kullanabilmeniz için önce cihazınızda SIP tercih ayarlarının yapılandırılmış olması gerekir.

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

Alıcının SIP adresini biliyorsanız, bunu kişinin kartvizitine girebilirsiniz. Cihazınızın ana menüsünden Rehber öğesini ve kartviziti açın (veya kişi için yeni bir kart başlatın).

Seçenek > Bilgi ekle > SIP veya Görüntüyü paylaş seçeneğini belirleyin. SIP adresini, kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

Kartvizitin SIP adresini bilmiyorsanız, video paylaşmak için alıcının kayıtlı telefon numarasını da (ülke kodu ile birlikte örneğin +358) kullanabilirsiniz (kablosuz servis sağlayıcı tarafından destekleniyorsa).

UMTS bağlantı ayarları

UMTS bağlantınızı ayarlamak için aşağıdakileri yapın:

- UMTS şebekesini kullanmanız için sözleşme yapmak üzere servis sağlayıcınıza başvurun.
- Cihazınızın UMTS erişim noktası bağlantı ayarlarının düzgün yapılandırıldığından emin olun. Yardım için, bkz. "Bağlantı", s. 118.

Canlı video veya video klip paylaşma

1 Sesli arama sırasında Seçenek > Video paylaş > Canlı video seçeneğini belirleyin. Bir video klibi paylaşmak için Seçenek > Video paylaş > Kaydedilen klip seçeneğini belirleyin. Cihaz hafızasında veya uyumlu bir hafıza kartında kayıtlı olan video kliplerin listesi açılır. Paylaşmak istediğiniz klibi seçin. Klibin önizlemesini görmek için Seçenek > Oynat seçeneğini belirleyin. Canlı video paylaştığınızda, cihazınız davetiyeyi alıcının kartvizitine eklediğiniz SIP adresine gönderir. Video klip paylaşıyorsanız Seçenek > Davet et seçeneğini belirleyin. Paylaşabilmek için video klibi uygun bir biçime dönüştürmeniz gerekebilir. Paylaşım için klibin dönüştürülmesi gerekiyor. Devam? yazısı görüntülenir. Tamam seçeneğini belirleyin. Alıcının kartvizit bilgileri Rehber içinde kayıtlıysa ve kartvizitte birden çok SIP adresi ve ülke kodu içeren telefon numarası varsa, istediğiniz adresi veya telefon numarası kullanılamıyorsa, alıcının SIP adresini veya telefon numarasını ülke kodu ile girin ve davetiyeyi göndermek için Tamam seçeneğini belirleyin.

- 3 Davet, alıcı tarafından kabul edildiğinde paylaşım otomatik olarak başlar.
- 4 Paylaşım oturumunu duraklatmak için Duraklat seçeneğini belirleyin. Paylaşıma kaldığı yerden devam etmek için Devam seçeneğini belirleyin. Video klibi ileri veya geri sarmak için rveya () tuşuna basın. Klibi tekrar oynatmak için Oynat tuşuna basın.

Paylaştığınız canlı videoyu kaydetmek için, Paylaşılan video klip kaydedilsin mi? sorusuna cevaben Kaydet

seçeneğini belirleyin. Paylaşılan video, Galeri klasöründe Görüntü ve vid. öğesine kaydedilir.

Video klibin paylaşımı sırasında diğer uygulamalara erişirseniz, paylaşım duraklatılır. Video paylaşım görünümüne geri dönmek ve paylaşıma devam etmek için etkin bekleme modundayken, Seçenek > Devam seçeneğini belirleyin. Bkz. "Etkin bekleme modu", s. 56.

Davet kabul etme

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

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

Bir davet aldığınızda aşağıdakiler arasında seçim yapın:

Kabul et-Paylaşım oturumunu başlatır.

Reddet–Daveti reddeder. Alıcı, daveti reddettiğinizi belirten bir mesaj alır. Paylaşım oturumunu reddetmek ve sesli arama bağlantısını kesmek için bitir tuşuna da basabilirsiniz.

Video klip alırken klip sesini kapatmak için Sustur seçeneğini belirleyin.

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

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Aramayı cevaplamak için **L** tuşuna basın. Ayarlarda Kapak açılınca cevapla ayarı Evet olarak belirlenmişse, kapağı açın.

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

Aramayı cevaplamak istemezseniz, rightarrig

Gelen aramanın zil sesini susturmak için Sustur seçeneğini belirlediğinizde, arama reddedilmeksizin, arayana aramayı yanıtlayamadığınızı bildiren bir kısa mesaj gönderebilirsiniz. Seçenek > Kısa mesaj gönder seçeneğini belirleyin. Bu seçeneği ayarlamak ve standart bir kısa mesaj yazmak için, bkz. "Arama", s. 116.

Gelen video aramasını cevaplama veya reddetme

Bir video araması geldiğinde 🔏 görüntülenir.

Video aramasını yanıtlamak için L tuşuna basın. Arayana video görüntüsünün gönderilmesine izin verilsin mi? sorusu görüntülenir. Canlı video görüntüsü gönderme işlemini başlatmak için Evet seçeneğini belirleyin.

Video aramasını etkinleştirmezseniz, video gönderimi etkinleştirilmez ve yalnızca arayan kişinin sesini duyarsınız. Video görüntüsünün yerini gri bir ekran alır. Gri ekranı, cihazınızdaki kamera ile çekilen sabit bir görüntü ile değiştirmek için bkz. "Arama", Video arama. görüntü, s. 116.

Video aramasını bitirmek için 🔳 tuşuna basın.

Arama bekletme

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

Bekleyen aramayı cevaplamak için 🕒 tuşuna basın. İlk arama beklemeye alınır. Arama yapma

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

İşlem Kaydı 🐢

Cevapsız, alınan ve aranan numaraları izlemek için **§** tuşuna basın ve Araçlar > 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.

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

Arama süresi

Gelen ve giden aramalarınızın yaklaşık süresini görmek için 🕄 tuşuna basın ve Araçlar > 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. "Telefon ve SIM kart", s. 112.

Paket veri

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

Tüm iletişim etkinliklerini izleme

İşlem Kaydı içindeki simgeler aşağıda belirtilmiştir:

Iller Gelen

Giden

Cevapsız iletişim etkinlikleri

Cihazın kaydettiği tüm sesli aramaları, kısa mesajları veya veri bağlantılarını izlemek için 😗 tuşuna basıp Araçlar > İşlem Kaydı seçeneğini belirleyin ve genel işlem kaydını açmak için 📼 tuşuna basın. 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 Kaydı öğesinden rehberinize bilinmeyen bir telefon numarası eklemek için Seçenek > Rehber'e ekle seçeneğini belirleyin.

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 kaydından tek bir etkinliği silmek için, C tuşuna basın.

İşlem kaydı süresini ayarlamak için, Seçenek > Ayarlar > İşlem kaydı süresi seçeneğini belirleyin. İşlem kaydı yok seçeneğini belirlerseniz, işlem kaydının tüm içeriği, son arama kayıtları ve mesaj iletim raporları kalıcı olarak silinir.

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

Paket verileri sayacından 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.

Bas-konuş

S tuşuna basın ve Araçlar > Bağlantı > BK seçeneğini belirleyin.

Bas-konuş (BK) (şebeke servisi), GSM/GPRS şebekesi üzerinden yapılan gerçek zamanlı IP üzerinden ses servisidir. Bas-konuş, bir tuşa basılarak bağlantı kurulan doğrudan sesli iletişim yöntemidir. Bir kişiyle veya bir grupla görüşmek için bas-konuş özelliğini kullanabilirsiniz.

Bas-konuş özelliğini kullanabilmek için, bas-konuş erişim noktasını ve bas-konuş ayarlarını tanımlamanız gerekir. Ayarları, bas-konuş servisini sunan servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesaj içinde alabilirsiniz. Servis sağlayıcınız destekliyorsa, yapılandırma için Sett. wizard uygulamasını kullanabilirsiniz.

Bas-konuş iletişiminde, bir kişi konuşurken diğerleri dahili hoparlörden dinler. Konuşmacılar birbirlerini sırayla yanıtlar. Herhangi bir anda sadece tek bir grup üyesi konuşabildiğinden, konuşmanın süresi kısıtlıdır. Maksimum süre genellikle 30 saniye olarak ayarlanmıştır. Şebekenizdeki konuşma sırası süresi hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun. Uyarı: Hoparlör kullanımdayken, ses seviyesi fazla yüksek olabileceğinden cihazı kulağınıza yakın tutmayın.

Telefon görüşmeleri bas-konuş etkinliklerinden önceliklidir.

Bas-konuş hakkında daha fazla bilgi için, www.nseries.com/support adresinde veya yerel Nokia web sitenizde bulunan cihazınıza yönelik kılavuzlara bakın.

Rehber (telefon rehberi)

G tuşuna basın ve Rehber seçeneğini belirleyin. Rehber öğesinde kişilerinizin telefon numaraları, ev adresleri veya e-posta adresleri gibi bilgilerini kaydedebilir ve güncelleştirebilirsiniz. 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) rehbere ekleyebilirsiniz. Bkz. "Veri ve ayarlar", s. 79. Kartvizit bilgileri yalnızca uyumlu cihazlara gönderilebilir veya bunlardan alınabilir.

Rehber öğesindeki kartvizit, grup ve kullanılabilir hafıza miktarını görüntülemek için Seçenek > Kartvizit bilgileri seçeneğini belirleyin.

İsim ve numaraları kaydetme ve düzenleme

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

Rehber menüsündeki kartvizitleri düzenlemek için düzenlemek istediğiniz kartvizite ilerleyin ve Seçenek > Düzenle seçeneğini belirleyin. İstenilen kişiyi arama alanına adının ilk harflerini girerek de arayabilirsiniz. Yazdığınız harflerle başlayan kartvizit listesi ekranda belirir.

ipucu! Kartvizit eklemek ve düzenlemek için Nokia Nseries PC Suite yazılımında bulunan Nokia Contacts Editor uygulamasını da kullanabilirsiniz.

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

Kartvizite atanmış ses etiketini dinlemek için kartvizit seçin ve Seçenek > Ses etiketini çal seçeneğini belirleyin. Bkz. "Sesle arama", s. 90.

Kartvizit bilgilerini göndermek için, göndermek istediğiniz kartviziti seçin ve Seçenek > Kartvizit gönder > Kısa mesaj ile, Multimedya ile veya Bluetooth ile seçeneğini belirleyin. Bkz. "Mesajlaşma", s. 76 ve "Bluetooth bağlantısı ile veri gönderme", s. 66.

Gruba kartvizit eklemek için Seçenek > Gruba ekle: (grup oluşturduysanız gösterilir) seçeneğini belirleyin. Bkz. "Kartvizit grupları oluşturma", s. 101. Kartvizitin hangi gruplara ait olduğunu görmek için kartvizite ilerleyin ve Seçenek > Grup üyelikleri 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.

Standart numaralar ve adresler

Kartvizite standart numaralar veya adresler atayabilirsiniz. Bu yöntemle, kartvizitin birden fazla numarası veya adresi olması durumunda, belirli bir numarayı veya adresi kullanarak kartviziti kolayca arayabilir veya mesaj gönderebilirsiniz. Standart numara, sesle aramada da kullanılır.

- 1 Rehber içinde kartvizit seçin.
- 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.

Kartvizitte varsayılan numara veya adresin altı çizilir.

Kartvizit kopyalama

İsim ve numaraları SIM karttan cihazınıza kopyalamak için **G** 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 Rehber menüsünde 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 Nseries PC Suite uygulaması yüklü uyumlu bir PC ile senkronize edebilirsiniz.

SIM rehberi ve diğer SIM servisleri

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

SIM karttaki isim ve numaraları görmek için **G** tuşuna basın ve Rehber > Seçenek > SIM kartvizitleri > SIM rehberi seçeneğini belirleyin. SIM rehberinde, rehbere 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 aramayı etkinleştirmek veya iptal etmek ya da sabit arama kartvizitlerinizi düzenlemek için PIN2 koduna ihtiyacınız vardır. Kod yoksa servis sağlayıcınıza başvurun. 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 programlanmış resmi acil durum numarası aranabilir.

Kartvizite zil sesi ekleme

Kartvizit veya kartvizit grubu için bir zil sesi belirlemek için aşağıdakileri yapın:

 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. Bir video klibi de zil sesi olarak kullanabilirsiniz.

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).

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

Kartvizit grupları oluşturma

- Rehber menüsünde gruplar listesini açmak için
 tuşuna basın.
- 2 Seçenek > Yeni grup seçeneğini belirleyin.
- **3** Grubun ismini yazın veya varsayılan ismi kullanın ve Tamam seçeneğini belirleyin.
- 4 Grubu seçin 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.
- 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 seçin.
- 2 Kartvizite ilerleyin ve Seçenek > Gruptan kaldır seçeneğini belirleyin.
- 3 Kartviziti gruptan çıkarmak için Evet seçeneğini belirleyin.

Office

Hesaplama 🖑

😘 tusuna basın ve Uygulamalar > Hesaplama seceneğini belirleyin.



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

Adobe Reader



Adobe Reader uygulamasını kullanarak cihazınızdaki .pdf belgelerini okuvabilirsiniz.

Bu uygulama, cep telefonları ve diğer mobil cihazlarda .pdf belge iceriği icin en uvgun hale getirilmistir ve bilgisavar sürümlerine kıvasla valnızca sınırlı özellikler sunar.

Belgeleri açmak için 😲 tuşuna basın ve Uygulamalar > Office > Adobe PDF seceneğini belirleyin. Son kullandığınız dosyalar, dosya görünümünde listelenir. Belgeyi açmak için belgeye ilerleyin ve 🖲 tuşuna basın.

Cihaz hafizasına ve uyumlu hafiza kartına (takılıysa) kavdedilen belgelere gitmek ve belgeleri acmak icin Dosya yön. seceneğini kullanın.

Daha fazla bilgi

Daha fazla bilgi icin. www.adobe.com adresini zivaret edin.

Uygulama hakkında soru, öneri ve bilgi paylaşımı için, http://adobe.com/support/forums/main.html adresindeki Symbian OS için Adobe Reader kullanıcı forumunu zivaret edin.

Dönüştürme 🗍



Ölcüleri bir birimden baska bir birime dönüstürmek icin 🚯 tusuna basın ve Uvgulamalar > Office > Dönüstür seceneğini belirlevin.

Dönüştür, sınırlı bir hesaplama yeteneğine sahip olduğundan, vuvarlama hataları mevdana gelebilir.

- Tür alanından kullanmak istediğiniz ölcüyü seçin.
- İlk Birim alanında dönüstürme için kaynak birimi seçin. Bir sonraki Birim alanında, dönüştürmek istediğiniz hedef birimi secin.
- 3 İlk Miktar alanında dönüstürmek istediğiniz değeri girin. Diğer Miktar alanı dönüştürülen değeri göstermek icin otomatik olarak değişir.

Temel para birimini ve kur oranlarını ayarlama

Tür > Para birimi > Secenek > Para birimi oranları seçeneğini belirleyin. Para birimlerini dönüştürebilmek için, temel bir para birimi belirlemeniz ve kur oranlarını girmeniz gerekir. Temel para birimi oranı her zaman 1'dir.



Not: Temel alınan para birimini değiştirdiğinizde, önceden avarlanmıs tüm kurlar silineceği icin veni döviz kurlarını girmeniz gerekir.

Notlar 💥

Notları .txt biçiminde yazmak için 😗 tuşuna basın ve Uyqulamalar > Office > Notlar seceneğini belirleyin.

Kaydedici 🎤

Sesli notlar kaydetmek için 💡 tuşuna başın ve Uygulamalar > Medya > Kaydedici seçeneğini belirleyin. Telefon görüşmesini kaydetmek için sesli arama sırasında Kaydedici uygulamasını açın. Kayıt sırasında her iki taraf da 5 sanivede bir sinval sesi duvar.

Kablosuz Klavye 🕅

Cihazınızla kullanmak üzere Bluetooth human interface devices (HID) profilini destekleyen uyumlu bir kablosuz klavve avarlamak icin Kablosuz klavve uvgulamasını kullanın. Klavve, kısa mesailar, e-posta ve ajanda kavıtları icin tam QWERTY dizilimini kullanarak rahat bir sekilde metin girmenize olanak tanır.

- Cihazınızda Bluetooth bağlantısını etkinleştirin.
- 2 Klavvevi acın.
- 😘 tusuna basın ve Araclar > Bağlantı > Kablosuz 3 klavve seceneğini belirlevin.
- Bluetooth bağlantısına sahip cihazların aranmasına baslamak icin Secenek > Klavye bul seceneğini belirlevin.
- 5 Listeden klavyeyi seçin ve bağlantıyı başlatmak için tusuna basın.
- 6 Cihazınızla klavyeyi eşleştirmek için cihazda ve klavyenizde belirlediğiniz bir şifre (1-9 hane) girin. Sifre hanelerini girmek için öncelikle Fn tuşuna basmanız gerekebilir.
- Klavye düzeni sorulursa, cihazınızdaki listeden seçin.
- Klavye adı belirdiğinde, durumu Klavye bağlandı olarak 8 değişir ve klavyenizdeki yeşil gösterge yavaşça yanıp söner; klavye kullanıma hazırdır.

Klavyenizin kullanımı ve bakımı hakkında ayrıntılar için kullanım kılavuzuna bakın.

Araçlar

Uygulama yöneticisi 📳

S tuşuna basın ve Uygulamalar > Uyg. yön. seçeneğini belirleyin. Cihazınıza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:

- Java[™] teknolojisini temel alan .jad veya .jar ([™]₂) uzantılı J2ME[™] uygulamaları.
- Symbian işletim sistemine uyan diğer uygulamalar ve yazılımlar (\$). Yükleme dosyaları .sis veya .sisx uzantılıdır. Yalnızca Nokia N76 için özel olarak tasarlanmış yazılımları yükleyin. Yazılım sağlayıcıları genelde bu ürünün resmi model numarasını kullanır: Nokia N76-1.

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 uygulama yüklemek için Nokia Nseries PC Suite'teki Nokia Application Installer uygulamasını kullanabilirsiniz. Dosya aktarmak için Microsoft Windows Gezgini'ni kullanıyorsanız, dosyayı uyumlu bir hafıza kartına (yerel disk) kaydedin.

Uygulamaları ve yazılımları yükleme

bir .sis uygulamasını, i Java uygulamasını,
 uygulamanın tam yüklü olmadığını ve III
 uygulamanın hafıza kartına yüklü olduğunu gösterir.

Önemli: Yalnızc,a, Symbian Signed içeren veya Java Verified[™] testini geçen uygulamalar gibi güvenilir kaynaklardaki uygulamaları ve diğer yazılımları 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 Sertifikalar içinde Bilgileri göster seçeneğini belirleyin. Bkz. "Sertifika yönetimi", s. 114.
- Varolan bir uygulamaya güncelleştirme veya düzeltme içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için kaldırılan yazılım paketinin orijinal yükleme dosyasının veya tam yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için, uygulamayı kaldırın ve orijinal yükleme dosyasından veya yedek 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.
- Bir yükleme dosyasını bulmak için Gi tuşuna basın ve Uygulamalar > Uyg. yön. seçeneğini belirleyin. Alternatif olarak dosyayı, Dosya yön. içinden cihaz hafızasında veya uyumlu bir hafıza kartında (takılıysa) arayın veya Mesajlar > Gelen Kutusu içinde yükleme dosyasını içeren bir mesaj açın.
- 2 Uyg. yön. içinde Seçenek > Yükle seçeneğini belirleyin. Diğer uygulamalarda, yükleme dosyasına ilerleyin ve
 tuşuna basarak yüklemeyi başlatın. 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. Uygulama için varsayılan klasör tanımlanmamışsa, Uygulamalar klasöründe yüklüdür. Hangi yazılım paketlerinin yüklendiğini ve bunların ne zaman yüklendiğini veya kaldırıldığını görmek için Seçenek > İşlem kaydını göster seçeneğini belirleyin.

Önemli: Cihazınız yalnızca tek bir virüsten koruma uygulamasını destekleyebilir. Virüsten koruma özelliğine sahip birden fazla uygulama olması, performansı ve çalışma şeklini etkileyebilir veya cihazın çalışmamasına neden olabilir.

Uyumlu bir hafiza kartına uygulamaları yükledikten sonra, kurulum dosyaları (.sis) cihaz hafizasında kalır. Dosyalar büyük miktarda hafiza kullanabilir ve başka dosya yüklemenizi engelleyebilir. Yeterli hafizayı korumak üzere, kurulum dosyalarını uyumlu bir PC'ye yedeklemek için Nokia Nseries PC Suite'i kullanın ve daha sonra da kurulum dosyalarını cihaz hafizasından silmek için dosya yöneticisini kullanın. Bkz. "Dosya yöneticisi", s. 21. Uzantısı .sis olan dosya bir mesaj ekiyse, mesajı Mesajlar gelen kutusundan silin.

Uygulama 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.

Ayarlar

Seçenek > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Yazılım yükleme–Doğrulanmış dijital imzası olmayan Symbian yazılımının yüklenip yüklenemeyeceğini seçin.

Çev.içi sert. kontrolü-Bir uygulamayı yüklemeden önce çevrimiçi sertifikaları kontrol etmek 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 mesaj gönderilmesini veya şebeke bağlantısı kurulmasını gerektirebilir. Belirli bir uygulamayla ilgili ayarları değiştirmek için Uyg. yön. ana görünümünde söz konusu uygulamaya ilerleyin ve Seçenek > Aç seçeneğini belirleyin.

Dijital hak yönetimi 븳

İçerik sahipleri, telif hakları dahil olmak üzere kendi fikri mülkiyetlerini korumak üzere farklı dijital haklar yönetimi (DRM) teknolojileri kullanıyor olabilirler. Bu cihaz, DRM korumalı içeriğe erişmek için birçok DRM yazılımı türü kullanır. Bu cihazı kullanarak; WMDRM 10, OMA DRM 1.0 ve OMA DRM 2.0 ile korunmuş içeriğe erişebilirsiniz. Bazı DRM yazılımları içeriği koruyamazsa, içerik sahipleri bu DRM yazılımlarının yeni DRM korumalı içeriğe izin vermemesini isteyebilir. İptal işlemi halihazırda cihazınızda bulunan bu DRM korumalı içeriğin yenilenmesini de önleyebilir. Bu DRM yazılımlarının iptali, diğer DRM türleri tarafından korunan içeriğin kullanımını veya DRM korumalı olmayan içeriğin kullanımını etkilemez.

Dijital haklar yönetimi (DRM) korumalı içerik, içeriği kullanım hakkınız olduğunu tanımlayan ilişkili bir etkinleştirme anahtarı ile birlikte gelir.

Cihazınızda OMA DRM korumalı içerik varsa, hem etkinleştirme anahtarını hem de içeriği yedeklemek için Nokia Nseries PC Suite programının yedekleme özelliğini kullanın. Diğer aktarım yöntemleri, cihaz hafızası biçimlendirildikten sonra da OMA DRM korumalı içeriğin kullanımına devam edebilmeniz için yüklenmesi gereken etkinleştirme anahtarını aktaramayabilirler. Cihazınızdaki dosyaların bozulması durumunda da etkinleştirme anahtarını tekrar yüklemeniz gerekebilir. Cihazınızda WMDRM korumalı icerik varsa, cihaz hafızası biçimlendirildiğinde hem etkinleştirme anahtarları hem de icerik kaybolacaktır. Cihazınızdaki dosyaların bozulması durumunda da etkinlestirme anahtarını ve iceriği kaybedebilirsiniz. Etkinlestirme anahtarlarını yeva iceriği kaybetmek, aynı içeriği cihazınızda tekrar kullanma imkanınızı kısıtlavabilir. Daha fazla bilgi icin servis sağlavıcınıza basvurun.

Bazı etkinlestirme anahtarları belirli bir SIM karta bağlı olabilir ve korumalı içeriğe yalnızca SIM kart cihaza takılı olduğunda erişilebilir.

Cihazınızda bulunan dijital hakları etkinlestirme anahtarlarını görüntülemek için 😘 tuşuna başın, Uvoulamalar > Medva > Etkin, anh, seceneğini belirlevin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Gecerli anaht.-Bir veva daha fazla medva dosvasına bağlı anahtarları ve geçerlilik süresi henüz başlamamış anahtarları görüntüler.

Geçrsz. anhtrlr.-Geçerli olmayan anahtarları; medya dosyasını kullanma süresinin dolduğunu veya cihazda korunan bir medya dosyası bulunduğu ancak bağlı etkinlestirme anahtarının olmadığı bilgisini görüntüler.

Kullnlmvn, an.-Cihazdaki medva dosvası bağlı olmavan anahtarları görüntüler.

Daha fazla kullanım süresi satın almak veya bir medya dosyasının kullanım süresini uzatmak için, geçersiz bir etkinlestirme anahtarı seçin ve Seçenek > Yeni anahtar al seçeneğini belirleyin. Web servisi mesaj alımı devre dışı bırakılırsa, etkinleştirme anahtarları güncelleştirilemez. Bkz. "Web servis mesaiları". s. 79.

Gecerlilik durumu ve dosyayı gönderme yeteneği gibi avrıntılı bilgileri görüntülemek icin, bir etkinlestirme anahtarına gidin ve 🗩 tuşuna basın.

Ses komutları 🗬



kullanabilirsiniz. Cihazınız tarafından desteklenen gelistirilmis ses komutları hakkında daha fazla bilgi icin bkz. "Sesle arama". s. 90.

Uygulamaları veya tercihleri başlatmak üzere geliştirilmiş ses komutlarını etkinleştirmek için Ses komutlr. uygulamasını ve bu uygulamanın Tercihler klasörünü açmalısınız. 🙀 tuşuna basın ve Araçlar > Yrd. prqrmlr > Ses komutlr. > Tercihler seceneğini belirleyin; cihaz, uygulamalar ve tercihler için ses etiketleri oluşturur. Geliştirilmiş ses komutlarını kullanmak için, bekleme modunda 🗖 tusunu basılı tutarak bir ses komutu söyleyin. Ses komutu, listede görüntülenen uygulama veya tercihin ismidir. Kapak kapalıyken gelişmiş ses komutlarını kullanmak icin, ileri tusunu basılı tutun.

Listeye başka uygulamalar eklemek için Seçenek > Yeni uygulama seceneğini belirleyin. Uygulamayı başlatmada
kullanılabilecek ikinci bir ses komutu eklemek için Seçenek > Komutu değiştir seçeneğini belirleyin ve yeni ses komutunu metin olarak girin. Çok kısa isimlerden, kısaltmalardan ve kısaltılmış adlardan kaçının.

Sentezlenen ses etiketini dinlemek için Seçenek > Çal seçeneğini belirleyin.

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 uyarlamalr. kaldır seçeneğini belirleyin.

Konumlandırma

S tuşuna basın ve Araçlar > Bağlantı > GPS verisi veya Yer işaretleri seçeneğini belirleyin.

Global Konumlandırma Sistemi (GPS), Amerika Birleşik Devletleri hükümeti tarafından işletilir; sistemin doğru çalışması ve bakımı yalnızca ABD hükümetinin sorumluluğundadır. Konum verilerinin doğruluğu, Amerika Birleşik Devletleri hükümetinin GPS uyduları üzerinde yaptığı ayarlamalardan etkilenebilir ve ABD Savunma Bakanlığı'nın sivil GPS kullanımı politikası ile Federal Radyo Seyir Planı uyarınca değiştirilebilir. Uydu geometrisindeki hatalar da verilerin doğruluğunu etkileyebilir. GPS sinyallerinin alınabilmesi ve kalitesi bulunduğunuz yerin, yapıların ve doğal engellerin varlığından ve hava koşullarından etkilenebilir. GPS sinyallerinin alınabilmesi için GPS alıcısını mutlaka açık havada kullanmak gerekir.

GPS yalnızca bir gezinme yardımcısı olarak kullanılmalıdır. Hassas konum belirleme ölçümlerinde kullanılmamalıdır ve hiçbir zaman konumlandırma veya gezinme için yalnızca GPS alıcısının sağladığı konum bilgilerine güvenilmemelisiniz.

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

Yer işaretleri ile, belirli yerlerin konum bilgilerini cihazınıza kaydedebilir ve görüntüleyebilirsiniz. GPS verisi ile, seçilen bir hedef için rota kılavuz bilgilerine, bulunduğunuz yerle ilgili konum bilgilerine ve hedefe yaklaşık mesafe ve yaklaşık seyahat süresi gibi seyahat bilgilerine erişebilirsiniz.

Yer işaretleri ve GPS verisi şebekeye bağlı olabilir (şebeke servisi) veya uyumlu bir GPS alıcısı kullanmanızı gerektirebilir.

Yer işaretleri ve GPS verisi hakkında daha fazla bilgi için www.nseries.com/support adresindeki veya yerel Nokia web sitenizdeki kılavuzlara bakın.



Avarları değistirmek icin 😵 tusuna basın ve Araclar > Avarlar seceneğini belirlevin, Genel, Telefon, Bağlantı veya Uygulamalar seceneğine ilerleyin ve 🖲 tuşuna basın. Değistirmek istediğiniz ayara yeva ayar grubuna qidin ve 🔳 tusuna basın.

Cihaz icin bazı avarlar servis sağlavıcınız tarafından önceden belirlenmiş olabilir ve bu ayarları değistirmeniz mümkün olmayabilir.





Cihazınızın genel ayarlarını düzenlemek veya orijinal varsavılan cihaz avarlarını geri yüklemek için 😵 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme, Tarih ve saat, Kapak ekranı, Donanım, Güvenlik, Orij. tel, avarları veva Konumlama seceneğini belirlevin.

Tarih ve saat için, bkz. "Saat", s. 73.

Kişiselleştirme

Ekran, bekleme modu ve cihazınızın genel işlevleriyle ilgili ayarları düzenlemek için 🛐 tuşuna başın ve Araclar > Ayarlar > Genel > Kişiselleştirme seceneğini belirleyin.

Zil sesleri, ajanda, saat ve o anda etkin olan tercihin seslerini değistirebilmenizi sağlar.

Temalar uvgulamavı acar. Bkz. "Cihazınızın görünümünü deăistirme". s. 54.

Ses komutları uygulama ayarlarını acar. Bkz. "Ses komutları". s. 108.

Fkran

Parlaklık–Ekranın parlaklığını ayarlamak için 回 veya 回 tusuna basın.

Yazı tipi boyutu–Ekrandaki metin ve simgelerin boyutunu avarlavın.

Güç tasarrufu zamanı-Güç tasarrufunun etkinlestirileceği zaman asımı süresini belirlevin.

Açılış notu/logosu-Açılış notu veya logosu, cihazı her açışınızda kısa bir süre için görüntülenir. Varsayılan görüntüyü kullanmak için Varsayılan seçeneğini, açılış notu vazmak icin Metin seceneğini. Galeri öğesinden görüntü seçmek içinse Görüntü seçeneğini belirleyin.

Işık zaman aşımı-Ekranın arka plan ışığı kapatılana dek gececek süreyi belirleyin.

Bekleme modu

Etkin bekleme-Bekleme modundayken uygulama kısayollarını kullanın. Bkz. "Etkin bekleme modu", s. 56.

Kısayollar > Sol seçim tuşu ve Sağ seçim tuşu-Bekleme modunda seçim tuşlarına kısayol atayın.

Etkin bekleme uygu.—Etkin beklemede görünmesini istediğiniz uygulama kısayollarını seçin. Bu ayar yalnızca Etkin bekleme açık olduğunda kullanılabilir.

Ayrıca, farklı kaydırma tuşu basışları için de tuş takımı kısayolları atayabilirsiniz. Etkin bekleme modu açık ise kaydırma tuşu kısayolları kullanılamaz.

Operatör logosu-Bu ayar, yalnızca operatör logosu alıp kaydettiğinizde kullanılabilir. Logonun görünmesini istemiyorsanız Kapalı seçeneğini belirleyin.

Dil

Telefon dili-Cihazınızdaki ekran metinlerinin dilinin değiştirilmesi, tarih ve saat için kullanılan biçimi ve örneğin hesaplamalarda kullanılan ayırıcıların biçimini de etkiler. Otomatik seçeneği, dili SIM kartınızdaki bilgilere göre seçer. Ekran metin dilini değiştirdikten sonra, cihaz kapatılıp yeniden açılır.

Telefon dili veya Yazma dili ayarlarında yapılan değişiklikler, cihazınızdaki tüm uygulamaları etkiler ve ayarlar yeniden değiştirilinceye dek bu değişiklikler etkin kalır. Yazma dili–Dilin değiştirilmesi, metin yazarken kullanılabilen karakterlerin ve özel karakterlerin yanı sıra kullanılan metin tahmini sözlüğünü de etkiler.

Metin tahmini-Cihazdaki tüm düzenleyiciler için metin tahmini girişini Açık veya Kapalı olarak ayarlar. Tüm diller için metin tahmini girişi özelliği yoktur.

Kapak ekranı

Parlaklık-Kapağı kapatın ve ses seviyesi tuşunu kullanarak kapak ekranının parlaklığını ayarlayın.

Kapak açılınca cevapla-Gelen aramaları kapağı açarak cevaplamak istiyorsanız, Evet seçeneğini belirleyin.

Uyku modu—Güç tasarrufu etkinleştirildikten sonra, batarya tasarrufu amacıyla ekranın kapatılıp kapatılmayacağını seçin. Ekran kapatıldığında, yanıp sönen bir LED cihazın açık olduğunu belirtir.

Donanım

Donanım göstergeleri için bkz. "Temel göstergeler", s. 18. Bazı donanım konektörleri, cihaza bağlı donanım türünü belirtmez. Kullanılabilen ayarlar donanımın türüne bağlıdır. Bir donanım seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Varsayılan tercih—Cihazınıza belirli bir uyumlu donanım taktığınızda etkinleştirilmesini istediğiniz tercihi ayarlayın. Bkz. "Tercihler- sesleri ayarlama", s. 53.

Otomatik cevaplama–Cihazınızın, gelen bir aramayı 5 saniye sonra otomatik olarak cevaplamasını istiyorsanız bu seçeneği belirleyin. Zil sesi türü Bir kez bip veya Sessiz olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı bırakılır.

lşıklar—Zaman aşımı süresinden sonra ışıkların kapatılıp kapatılmayacağını belirleyin. Bu ayar tüm donanımlar için kullanılamaz.

Metin telefonu veya İşitme cihazı kullanıyorsanız, bunu cihazınızda etkinleştirmeniz gerekir. Metin telefonu'nu etkinleştirmek için Metin telefonu > Metin telefonu kullan > Evet seçeneğini belirleyin. İşitme cihazını etkinleştirmek için İşitme cihazı > İşitme cihazı kullan > Evet seçeneğini belirleyin.

Güvenlik

Güvenlikle ilgili ayarları düzenlemek için, **S** tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Genel > Güvenlik > Telefon ve SIM kart, Sertifika yönetimi veya Güvenlik modülü seçeneğini belirleyin.

Telefon ve SIM kart

PIN kodu istenmesi–Etkin olduğunda, cihazın her açılışında kod istenir. Kişisel kimlik numarası (PIN) kodu isteğinin devre dışı bırakılmasına bazı SIM kartlar izin vermeyebilir.

PIN kodu, PIN2 kodu ve Kilit kodu–Kilit kodunu, PIN kodunu ve PIN2 kodunu değiştirebilirsiniz. Bu kodlar yalnızca **0–9** arasındaki rakamları içerebilir. Bu kodlardan herhangi birini unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun. Bkz. "PIN ve kilit kodları sözlüğü", s. 113.

Yanlışlıkla acil durum numarasını aramayı önlemek için giriş kodu olarak acil durum numaralarına benzer numaralar kullanmayın.

Tuş oto. kilit süresi-Cihazınızda uzun süre işlem yapılmadığında tuşların kilitlenip kilitlenmeyeceğini seçin.

Tel. oto kilitlenme süresi–Yetkisiz kullanımı önlemek için cihazın belirli bir süre sonra otomatik olarak kilitleneceği bir zaman aşımı süresi ayarlayabilirsiniz. Kilitli cihaz doğru kilit kodu girilmeden kullanılamaz. Otomatik kilitlenme süresini kapatmak için Yok seçeneğini belirleyin.

Bkz. "PIN ve kilit kodları sözlüğü", s. 113.

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası cihaz kilitliyken de aranabilir.

ipucu! Cihazı el ile kilitlemek için tuşuna basın. Bir komut listesi açılır. Telefonu kilitle seçeneğini belirleyin.

SIM kart değişirse kilitle—Cihazınıza bilinmeyen bir SIM kart takılması durumunda, cihazı kilit kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Cihaz, sahibinin kartları olarak tanınan SIM kartların 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 servi. 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 verilen bir güvenlik kodudur. Art arda üç kez yanlış PIN kodu girildiğinde, kod bloke olur ve blokajı kaldırmak için PUK kodu gerekir. UPIN kodu—Bu kod, USIM kartla birlikte verilebilir. USIM kart, SIM kartın geliştirilmiş bir sürümüdür ve UMTS cep telefonları tarafından desteklenir.

PIN2 kodu—Bu kod (4—8 basamaklı) bazı SIM kartlarla birlikte verilir ve cihazınızın bazı işlevlerine erişmek için gereklidir.

Kilit kodu (güvenlik kodu olarak da bilinir)—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. Kodu unutursanız, servis sağlayıcınıza başvurun.

Kişisel blokaj açma anahtarı (PUK) 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.

Sertifika yönetimi ana görünümünde, cihazınıza kaydedilmiş yetki sertifikalarının listesini görebilirsiniz. Kişisel sertifikaların listesini (varsa) görmek için uşuna 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 yararlanılabilmesi için doğru, orijinal ve güvenilir sertifikaları barındırması gerekir. Sertifikaların kullanım ömürleri sınırlıdır. Sertifikanın geçerli olması gerekmesine rağmen "Sertifika süresi doldu" veya "Sertifika henüz geçerli değil" mesajı görüntülenirse cihazınızdaki geçerli tarih ve saatin doğru olduğundan emin olun.

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

Sertifika bilgilerini görüntüleme-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 bu durum size bildirilir.

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. 115.

Süresi geçmiş sertifika–Seçili sertifikanın geçerlilik süresi sona ermiştir.

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

Sertifika bozuk–Sertifika kullanılamaz. Sertifikayı verenle bağlantı kurun.

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.

Symbian yüklemesi: Evet–Sertifika yeni Symbian işletim sistemi uygulamasının kökenini doğrulayabilir.

İnternet: Evet-Sertifika, sunucuları doğrulayabilir.

Uygulama yüklemesi: Evet–Sertifika yeni bir Java™ uygulamasının kökenini doğrulayabilir.

Değeri değiştirmek için Seçenek > Güv. ayarl. düzenle seçeneğini belirleyin.

Güvenlik modülü

Güvenlik modülü içinde bir güvenlik modülünü (varsa) görüntülemek veya düzenlemek için, modüle ilerleyip tuşuna basın. Bir güvenlik modülü ile ilgili ayrıntılı bilgileri görüntülemek için modüle ilerleyin ve Seçenek > Güvenlik bilgileri seçeneğini belirleyin.

Fabrika ayarları

Ayarlardan bazılarının orijinal değerlerini geri yüklemek için Araçlar > Ayarlar > Genel > Orij. tel. ayarları seçeneğini belirleyin. Bunun için kilit kodu gereklidir. Bkz. "Telefon ve SIM kart", s. 112. Ayarları sıfırladıktan sonra, cihazın açılması daha uzun sürebilir. Belgeler ve dosyalar etkilenmez.

Konumlama

Cihazınızın bulunduğu yeri tespit etmek için, kullanılan Konumlama yöntemleri'ni seçin: Bluetooth bağlantısı olan uyumlu bir harici GPS alıcısı kullanmak için Bluetooth GPS, hücresel şebekeden (şebeke servisi) bilgileri kullanmak içinse Şebeke tabanlı. Konum bilgileri cihazınızdaki uyumlu uygulamalar tarafından kullanılabilir.



Arama yapma ve alma ile ilgili ayarları düzenlemek için 😨 tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Telefon > Arama, Aktarma, Arama engellm. veya Şebeke seçeneğini belirleyin.

Arama

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

Arama bekletme—Arama bekletmeyi (şebeke servisi) etkinleştirdiyseniz, görüşmeniz sürerken gelen yeni bir arama şebeke tarafından size bildirilir. İşlevi açık (Etkinleştir) veya kapalı (İptal) olarak ayarlayın veya işlevin etkin olup olmadığını kontrol edin (Durum kontrolü).

Aramayı SMS'le reddet—Arayan kişiye, onu yanıtlayamama nedeninizi bildiren bir kısa mesaj göndermek için Evet seçeneğini belirleyin. Bkz. "Gelen aramayı cevaplama veya reddetme", s. 95.

Mesaj metni-Aramayı reddettiğinizde kısa mesajla gönderilecek metni yazın.

Video arama. görüntü–Video araması sırasında video gönderilmezse, video yerine görüntülenecek sabit bir görüntü seçin.

Oto. tekrar arama-Açık seçeneğini belirlediğinizde, cihazınız ilk denemesinde bağlantı kuramadığı numarayı tekrar aramak için en çok 10 deneme daha yapacaktır. Otomatik yeniden aramayı durdurmak için 🖃 tuşuna basın.

Arama süresini göster-Arama sırasında arama süresinin gösterilmesini istiyorsanız bu ayarı etkinleştirin.

Arama sonrası özet-Aramadan sonra, arama süresinin görüntülenmesi için Açık seçeneğini belirleyin.

Hızlı arama–Açık seçeneğini belirlediğinizde hızlı arama tuşlarına ($\mathbf{2} - \mathbf{9}$) atanan numaralar, ilgili tuş basılı tutularak aranabilir. Ayrıca bkz. "Bir telefon numarasını hızlı arama", s. 90.

Her tuşla cevaplama–Açık seçeneğini belirlediğinizde gelen aramaları tuş takımında \frown , \neg , \bigcirc ve \rightrightarrows dışındaki herhangi bir tuşa basarak cevaplayabilirsiniz.

Kullanılan hat—Bu ayar (şebeke servisi) yalnızca, SIM kart iki abone numarasını (iki telefon hattını) destekliyorsa gösterilir. Arama yapmak ve kısa mesaj göndermek için hangi telefon hattını kullanmak istediğinizi seçin. Her iki hatta gelen aramalar seçilen hattan bağımsız olarak cevaplandırılabilir. Hat 2 seçeneğini belirlerseniz ve bu şebeke servisine abone değilseniz, arama yapamazsınız. Hat 2 seçildiğinde bekleme modunda **2** gösterilir.

⇒ ipucu! Telefon hatları arasında geçiş yapmak için, bekleme modunda # tuşunu basılı tutun. Hat değişimi-Hat seçimini engellemek için (şebeke servisi), SIM kartınız destekliyorsa, Kapalı seçeneğini belirleyin. Bu ayarı değiştirmek için PIN2 kodu gerekir.

Aktarma

Aktarma seçeneği, gelen aramalarınızı telesekreterinize veya başka bir telefon numarasına aktarmanıza olanak tanır. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Aktarmak istediğiniz aramaları ve aktarma seçeneğini belirleyin. Sesli aramaları numaranız meşgulken veya gelen aramayı reddettiğinizde aktarmak üzere, Meşgulse seçeneğini belirleyin. Seçeneği 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 engelleme

Arama engellm. seçeneği (şebeke servisi), cihazla yapılabilen veya alınabilen aramaları kısıtlamanıza olanak verir. Ayarları değiştirmek için, servis sağlayıcınızdan engelleme şifresi almanız gereklidir. İstediğiniz engelleme seçeneğini belirleyin ve açık (Etkinleştir) veya kapalı (İptal) olarak ayarlayın veya seçeneğin etkin olup olmadığını kontrol edin (Durum kontrolü). Arama engellm., veri aramaları dahil, tüm aramaları etkiler.

Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

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

Şebeke

Cihazınız GSM ve UMTS şebekeleri arasında otomatik olarak geçiş yapabilir. GSM şebekesi, bekleme modunda Ψ ile gösterilir. UMTS şebekesi **3G** ile gösterilir.

Şebeke modu (yalnızca kablosuz servis sağlayıcı tarafından desteklendiğinde gösterilir)—Kullanılacak şebekeyi seçin. Çift mod seçeneğini belirlerseniz cihaz, şebeke parametrelerine ve kablosuz servis sağlayıcıların arasındaki dolaşım anlaşmalarına göre GSM veya UMTS şebekesini otomatik olarak seçer. Daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza 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 hücresel sebekenizle bir dolasım anlasması olması gerekir.

Sözlük: Dolaşım anlaşması iki veya daha fazla sebeke servis sağlayıcı arasında uygulanan ve bir servis sağlavıcının kullanıcılarının diğer servis sağlavıcının servislerini kullanmasına olanak tanıvan bir anlasmadır.

Hücre bilg, gösterimi-Cihazı, mikro hücresel sebeke (MCN-Microcellular Network) teknolojisiyle çalışan bir sebekede kullanılırken bunu gösterecek sekilde ayarlamak ve hücre bilgilerini almayı etkinleştirmek için Açık seceneăini belirlevin.

Bağlantı 🔍 🔿



Erisim noktası ve diğer bağlantı ayarlarını düzenlemek icin 😘 tusuna basın Araclar > Ayarlar > Bağlantı > Bluetooth, USB, Erişim noktaları, Paket veri, Veri araması, SIP ayarları, Yapılandırma veya Er. nk. ismi kntrl. seceneğini belirleyin.

USB ayarları için, bkz. "USB", s. 68.

Bluetooth ayarları için, bkz. "Ayarlar", s. 65.

Veri bağlantıları ve erişim noktaları

Cihazınız, GSM sebekesindeki GPRS gibi paket veri bağlantılarını (şebeke servisi) destekler. Cihazınızı GSM ve UMTS sebekelerinde kullanırken, aynı anda birden cok veri bağlantısı etkin olabilir ve erisim noktaları bir veri bağlantısını paylaşabilir. UMTS şebekesinde, sesli aramalar sırasında veri bağlantıları etkin kalır.

Veri bağlantısı kurmak icin, bir erisim noktası gereklidir. Farklı erişim noktaları tanımlayabilirsiniz, örneğin:

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

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

Erişim noktaları

Erişim noktası ayarlarını servis sağlayıcıdan mesaj olarak alabilirsiniz. Bkz. "Veri ve avarlar", s. 79. Cihazınızdaki erişim noktalarının bazıları veya tümü servis sağlayıcınız tarafından önceden belirlenmiş olabilir ve bunları değiştirmeniz, oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir. 🔒 simgesi korumalı

erişim noktasını, 🚔 simgesi paket veri erişim noktasını gösterir.

Yeni erişim noktası oluşturmak için Seçenek > Yeni erişim noktası seçeneğini belirleyin.

Erişim noktasının ayarlarını düzenlemek için Seçenek > Düzenle seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınızın verdiği talimatlara uyun.

Bağlantı ismi-Bağlantı için açıklayıcı bir isim girin.

Veri taşıyıcı-Veri bağlantısı türünü seçin.

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 etkinleştirmesi gerekir.

Paket veri erişim noktaları

Servis sağlayıcınızın verdiği talimatlara uyun.

Erişim noktası ismi-Erişim noktası adını servis sağlayıcınızdan alırsınız.

Kullanıcı ismi-Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir.

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

Şifre–Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcı tarafından verilir.

Doğrulama-Normal veya Güvenli seçeneğini belirleyin.

Ana sayfa-Ayarladığınız erişim noktasına bağlı olarak, web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini girin.

Aşağıdaki ayarları değiştirmek için Seçenek > Gelişmiş ayarlar seçeneğini belirleyin:

Ağ türü–Kullanılacak İnternet protokolü türünü seçin: IPv4 veya IPv6. Diğer ayarlar, seçili şebeke türüne bağlıdır.

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

DNS adresi-Birincil DNS adresi seçeneğinde birincil DNS sunucusunun IP adresini girin. İkincil DNS adresi seçeneğinde ikincil DNS sunucusunun IP adresini girin. Bu adresleri almak için internet servis sağlayıcınıza başvurun.

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 (örneğin, e-posta göndermek ve almak için) daha hızlıdır. Paket veri kapsamı dışındaysanız, cihaz belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmayı dener. Gerektiğinde seçeneğini belirlerseniz, cihaz yalnızca gereksinim duyan bir uygulama veya işlem başlatmanız durumunda paket veri bağlantısı kullanır.

Erişim noktası-Cihazınızı bilgisayarınızda paket veri modemi olarak kullanmak için erişim noktası ismi gerekir.

Veri araması

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

Çevrimiçi süresi–Veri aramalarını, hiçbir işlem yapılmadığında belirli bir zaman aşımı süresinden sonra otomatik olarak kesilecek şekilde ayarlayın. Zaman aşımı süresini girmek için, Kullanıcı tanımlı seçeneğini belirleyin ve süreyi dakika olarak girin. Sınırsız, seçeneğini belirlerseniz veri aramaları otomatik olarak kesilmez.

SIP ayarları

SIP (oturum başlatma protokolü) ayarları, video paylaşımı gibi SIP kullanan belirli şebeke servisleri için gereklidir. Ayarları servis sağlayıcıdan özel bir kısa mesaj içinde alabilirsiniz. Bu ayar tercihlerini SIP ayarları altında görüntüleyebilir, silebilir veya oluşturabilirsiniz.

Yapılandırma

Güvenilir sunucu ayarlarını servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajıyla da alabilirsiniz. Bu ayarları Yapılandırma içinde kaydedebilir, görüntüleyebilir veya silebilirsiniz.

Erişim noktası ismi kontrolü

Er. nk. ismi kntrl. servisi ile, paket veri bağlantılarını kısıtlayabilir ve cihazınızın yalnızca belirli paket veri erişim noktalarını kullanmasına izin verebilirsiniz.

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

İzin verilen erişim noktalarını değiştirmek için kontrol servisini açık veya kapalı olarak ayarlamak üzere, Seçenek seçeneğini ve ilgili seçeneği belirleyin. Seçenekleri değiştirmek için PIN2 kodunuz gereklidir. Kod için servis sağlayıcınıza başvurun.



Cihazınızdaki bazı uygulamaların ayarlarını düzenlemek için **G** tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Uygulamalar seçeneğini belirleyin. Ayarlar ayrıca her uygulamada ayarlar seçeneğini belirleyerek de kullanılabilir.

Sorun giderme: Sorular ve Cevaplar

Giriş kodları

- S: Kilit, PIN veya PUK kodları için şifrem nedir?
- C: Standart kilit kodu 12345 olarak belirlenmiştir. Kilit kodunu unutur veya kaybederseniz, cihazı aldığınız satıcıya başvurun.

PIN veya PÜK kodunu unutur veya kaybederseniz ya da böyle bir kod almadıysanız, kablosuz servis sağlayıcınıza başvurun.

Şifreler hakkında ayrıntılı bilgi için erişim noktası sağlayıcınıza, örneğin ticari bir internet servis sağlayıcısına (ISP) veya kablosuz servis sağlayıcısına başvurun.

Batarya

- S: Batarya neden çabuk tükeniyor?
- C: Bluetooth teknolojisini kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken Bluetooth teknolojisini kullanan özelliklerin arka planda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır. Paket veri bağlantıları da batarya tüketimini artırır. Bağlantı ayarları öğesinde Paket veri bağlantısı ayarını Var olduğunda olarak belirlediyseniz ve paket veri kapsamı (GPRS) dışındaysanız, cihazınız belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmaya çalışır ve bu da pil tüketimini artırır. Cihazınızın kullanım süresini uzatmak için, gerekli olmadığında Bluetooth özelliğini kapatın. Ayrıca, Paket veri bağlantısı ayarını Gerektiğinde olarak belirleyin. Arka planda çalışan, ve kullanmadığınız uygulamaların tümünü

kapatmak için, 🕄 tuşunu basılı tutun ve listeden uygulamaları seçin. Ardından uygulamadan çıkın.

Yanıt vermeyen uygulama

- S: Yanıt vermeyen bir uygulamayı nasıl kapatırım?
- C: S tuşunu basılı tutun. Uygulamaya gidin ve uygulamayı kapatmak için 🕻 tuşuna basın.

Bluetooth bağlantısı

- S: Arkadaşımın cihazını neden bulamıyorum?
- C: Her iki cihazın uyumlu olduğundan, etkin Bluetooth bağlantılarının bulunduğundan ve gizli modda olmadıklarından emin olun. Ayrıca, iki cihaz arasındaki mesafenin 10 metreyi (33 fit) aşmadığından, cihazlar arasında duvar veya başka engeller bulunmadığından emin olun.
- S: Bluetooth bağlantısını neden sona erdiremiyorum?
- C: Cihazınıza başka bir cihaz bağlıysa, diğer cihazı kullanarak veya Bluetooth bağlantısını kapatarak bağlantıyı sona erdirebilirsiniz. Araçlar > Bluetooth > Bluetooth > Kapalı seçeneğini belirleyin.

Kamera

- S: Resimler neden lekeli görünüyor?
- C: Kamera merceği koruma pencerelerinin temiz olduğundan emin olun.

Ekran

- S: Cihazımı her açışımda neden ekranda eksik, renksiz veya parlak noktalar görünüyor?
- C: Bu durum, bu tip ekranların bir özelliğidir. Bazı ekranlar açık veya kapalı kalmış pikseller veya noktalar içerebilir. Bu normal bir durumdur, bir arıza değildir.

Hafıza az

- S: Cihaz hafızasında yer azalırsa ne yapabilirim?
- C: Hafızanın azalmasını önlemek için cihazınızda kayıtlı olan ancak kullanılmayan öğeleri silebilirsiniz. Bkz. "Hafıza azaldı–boş hafıza", s. 22.

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 ve aşağıdaki notlardan biri gösterilirse: İşlemi yapmak için yeterli hafıza yok. Önce bazı verileri silin. veya Hafıza az. Önce telefon hafızasından bazı verileri silin., öğeleri tek tek silmeye çalışın (en küçük öğeden başlayarak).

Ne tür verileriniz olduğunu ve çeşitli veri gruplarının ne kadar hafıza kullandığını görüntülemek için 😗 tuşuna basın Araçlar > Dosy. yöneticisi > Seçenek > Hafıza bilgileri seçeneğini belirleyin.

- S: Silmeden önce verilerimi nasıl kaydedebilirim?
- **C:** Şu yöntemlerden birini kullanarak verilerinizi kaydedebilirsiniz:
- Nokia Nseries PC Suite uygulamasını kullanarak uyumlu bir bilgisayarda tüm verilerinizin yedeğini oluşturun.
- Görüntüleri kendi e-posta adresinize gönderip sonra bilgisayarınıza kaydedin.
- Bluetooth bağlantısı kullanarak verilerinizi uyumlu bir cihaza gönderin.
- Verileri uyumlu bir hafıza kartında saklayın.

Mesajlar

- S: Neden bir kartviziti seçemiyorum?
- C: Kartvizit bir telefon numarası veya e-posta adresi içermiyor. Rehber menüsünde, eksik bilgileri kartvizite ekleyin.

Multimedya mesajlaşma

- S: Mesaj alınıyor notu kısa bir süre görüntüleniyor. Neler oluyor?
- C: Cihaz, multimedya mesaj merkezinden multimedya mesaji almaya çalışmaktadır.

Multimedya mesaj ayarlarının doğru tanımlandığından ve telefon numaralarında veya adreslerde yanlışlık olmadığından emin olun. 😗 tuşuna basın ve Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesaj seçeneğini belirleyin.

- S: Cihaz tekrar tekrar bir veri bağlantısı başlattığında veri bağlantısını nasıl sona erdirebilirim?
- C: Cihazın veri bağlantısı kurmasını durdurmak için

tuşuna basın Mesajlar > Seçenek > Ayarlar > Multimedya mesajı > Multimedya alımı seçeneğini belirleyin ve aşağıdakilerden birini seçin:

El ile-Multimedya mesaj merkezinin mesajları daha sonra alınmak üzere kaydetmesi için kullanılır. Multimedya mesaj merkezinden alabileceğiniz yeni bir multimedya mesajı olduğunu belirten bir bildirim alırsınız.

Kapalı–Gelen tüm multimedya mesajlarını yok saymak için kullanılır. Bu değişiklikten sonra, cihaz multimedya mesajlarıyla ilgili herhangi bir şebeke bağlantısı kurmaz.

PC bağlantısı

- S: Cihazımı bilgisayarıma bağlarken neden sorun yaşıyorum?
- C: Bilgisayarınızda Nokia Nseries PC Suite yazılımının yüklü olduğundan ve çalıştığından emin olun. CD-ROM'daki Nokia Nseries PC Suite kullanım kılavuzuna bakın. Nokia Nseries PC Suite'i kullanma konusunda daha fazla bilgi için, Nokia Nseries PC Suite'teki yardım işlevine bakın veya www.nokia.com adresindeki destek sayfalarını ziyaret edin.
- S: Uyumlu bir PC ile cihazımı faks modem olarak kullanabilir miyim?
- C: Cihazınızı faks modem olarak kullanamazsınız. Bununla birlikte, aktarmayı (şebeke servisi) kullanarak, gelen faks aramalarını başka bir telefona aktarabilirsiniz.

Batarya bilgileri

Şarj etme ve boşaltma

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Değiştirilen batarya ilk kez kullanılıyorsa veya batarya uzun bir süre kullanılmadıysa, batarya şarjını başlatmak için şarj cihazını takmak sonra da çıkartıp yeniden takmak gerekebilir.

Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

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

Bataryayı amacı doğrultusunda kullanın. Asla zarar görmüş batarya veya şarj cihazını kullanmayın.

Bataryaya kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve - uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol açabilir. (Bataryanın + ve - uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Bataryayı sıcak veya soğuk yerlerde, örneğin yazın veya kışın kapalı bir araçta bırakmak bataryanın kapasitesini ve ömrünü azaltır. Her zaman bataryayı 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasında tutmaya çalışın. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz, batarya tam olarak şarj edilmiş olsa bile geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Hücreleri veya bataryaları sökmeyin veya parçalamayın. Bataryadan sızıntı olması durumunda, sıvının cilt veya gözlerle temas etmesine izin vermeyin. Bu gibi bulaşma durumunda, cildinizi veya gözlerinizi hemen bol su ile yıkayın ya da tıbbi yardım isteyin.

Nokia orijinal batarya doğrulama kuralları

Güvenliğiniz için daima orijinal Nokia bataryalarını kullanın. Orijinal bir Nokia bataryası aldığınızdan emin olmak için, bataryayı yetkili bir Nokia satıcısından satın alın, paket üzerinde "Nokia Original Enhancements" logosunu bulun ve aşağıdaki adımları uygulayarak hologramı inceleyin:

Bu dört adımın başarıyla tamamlanması bataryanın orijinalliğini tam olarak garanti etmez. Bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olmadığını düşünmeniz için herhangi bir nedeniniz varsa, bataryayı kullanmayın ve size yardımcı olmaları için en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Yetkili Nokia servis veya satış noktası, orijinal olup olmadığını anlamak için bataryayı inceleyecektir. Orijinal olduğu doğrulanamıyorsa, bataryayı satın aldığınız yere iade edin.

- 2 Hologramın açısını sola, sağa, aşağı ve yukarı doğru değiştirdiğinizde her kenarda sırasıyla 1, 2, 3 ve 4 nokta görmeniz gerekir.
- 3 Etiketin kenarını kazıyıp 20 basamaklı kodu (örneğin, 12345678919876543210) ortaya çıkartın. Bataryayı sayılar yukarı bakacak şekilde çevirin. 20 basamaklı kod önce üst satırdaki sayı, sonra da alt satırdaki sayı şeklinde okunur.
- 4 20 basamaklı kodun doğru olduğunu www.nokia.com/batterycheck adresindeki talimatları uygulayarak doğrulayın.







Hologramın orijinal olup olmadığını anlama

Etiket üzerindeki holograma belirli bir açıdan baktığınızda Nokia'nın birleşen eller simgesini, başka bir açıdan baktığınızda "Nokia Original Enhancements" logosunu görmeniz gerekir.



Bir kısa mesaj oluşturmak için 20 basamaklı kodu, örneğin 12345678919876543210 girip +44 7786 200276 numaralı telefona gönderin. Bir kısa mesaj oluşturmak için (yalnızca Hindistan için): Önce **Batarya** girip sonra da 20-basamaklı kodu, örneğin 12345678919876543210 girip 5555 numaralı telefona gönderin.

Yurtiçi ve uluslararası operatör ücretleri geçerlidir.

Kodun doğrulanıp doğrulanamadığını belirten bir mesaj almanız gerekir.

Bataryanız orijinal değilse ne olur?

Etiketi üzerinde hologram olan Nokia bataryanızın orijinal bir Nokia bataryası olduğunu doğrulayamıyorsanız lütfen bataryayı kullanmayın. Size yardımcı olmaları için bataryayı en yakın yetkili Nokia servis veya satış noktasına götürün. Üretici tarafından onaylanmamış bataryaların kullanımı tehlikeli olabilir, düşük performansa yol açabilir ve cihazınızla donanımlarına zarar verebilir. Onaysız batarya kullanımı cihazla ilgili geçerli onay ve garantiyi de geçersiz hale getirebilir.

Orijinal Nokia bataryaları hakkında daha fazla bilgi edinmek için www.nokia.com/battery adresini ziyaret edin.

Bakım ve onarım

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurumasını bekleyin.
- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.

- Kamera, mesafe sensörü ve ışık sensörü mercekleri gibi her türlü merceği temizlemek için yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anteni kullanın. Onaysız antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemelere aykırı olabilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.
- Řehber kayıtları ve ajanda notları gibi saklamak istediğiniz verileri daima yedekleyin.
- En iyi performansı almak üzere cihazı ara sıra sıfırlamak için, cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın.

Bu öneriler, cihazınız, bataryanız, şarj cihazınız veya her türlü donanım için aynı ölçüde geçerlidir. Herhangi bir cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı servis için en yakın yetkili servise götürün.

Çöpe atma



Elinizde bulunan üründe, basılı malzemede veya ambalajda üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu size, Avrupa Birliği dahilinde tüm elektrikli ve elektronik ürün, batarva ve akümülatörlerin.

ve elektronik urun, batarya ve akumulatorlerin, kullanım ömürleri sona erdiğinde ayrı bir atık grubu ile toplanmaları gerektiğini hatırlatır. Bu ürünleri ayrımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın.

Ürünleri, kontrolsüz atıkların çevreye veya insan sağlığına zarar vermesini önlemek ve maddi kaynakların sürdürülebilir

yeniden kullanımını desteklemek için atık grubuna koyun. Atık toplama bilgileri, ürün perakende satıcıları, yerel atık toplama yetkilileri, ulusal üretim denetleme kuruluşları veya yerel Nokia temsilcinizden edinilebilir. Daha fazla bilgi için, ürün Eko-Bildirimi'ne veya www.nokia.com adresindeki ülkeye özel bilgilere bakın.

Ek güvenlik bilgileri

Küçük çocuklar

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

Çalışma ortamı

Bu cihaz, kulağa tutularak normal konumunda kullanıldığında veya vücuttan en az 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 sağlıklı olması gerekir. Bazı durumlarda, veri dosyalarının veya mesajlarının iletimi sağlıklı bir bağlantı kurulana kadar ertelenebilir. İletim işlemi tamamlanana kadar yukarıdaki uzaklık talimatlarına uyulduğundan emin olun.

Cihazın parçaları manyetiktir. Metalik malzemeler cihaza çekilebilir. Kredi kartları veya diğer manyetik depolama ortamlarını cihazın yanına koymayın; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan herhangi bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazlarla etkileşime neden olabilir. Bir hekime veya tıbbi cihazın imalatçısına danışarak dıştan gelen radyo frekansı enerjisine karşı yeterli derecede korunup korunmadıklarını öğrenin ve varsa diğer sorularınızı da sorun. Sağlık kuruluşlarındaki uyarıları dikkate alarak cihazınızı bu gibi yerlerde mutlaka kapatın. Hastaneler ve diğer sağlık kuruluşlarında, dıştan gelen radyo frekansı enerjisine duyarlı cihazlar kullanılıyor olabilir.

Vücuda takılan tıbbi cihazlar

Tıbbi cihaz üreticileri, tıbbi cihazla olası bir girişimi önlemek için kablosuz cihaz ile kalp pili veya vücut içi kardiyoverter defibrilatör gibi vücut içi tıbbi cihazları arasında en az 15,3 cm (6 inç) uzaklık bulundurulmasını önermektedir. Bu tür cihazları olan kişiler aşağıdakileri yapmalıdır:

- Kablosuz cihaz açıkken kablosuz cihazı her zaman tıbbi cihazdan en az 15,3 cm (6 inç) uzaklıkta tutmalı.
- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımamalı.
- Etkileşim olasılığını en aza indirgemek için kablosuz cihazı tıbbi cihaza göre ters taraftaki kulakta tutmalı.
- Herhangi bir nedenle girişim olduğundan şüphelenmeleri durumunda kablosuz cihazı hemen kapatmalı.
- Vücut içi tıbbi cihaz üreticisinin talimatlarını okumalı ve uygulamalı.

Kablosuz cihazınızın vücut içi tıbbi cihazla kullanımı hakkında sorularınız varsa, doktorunuza danışın.

İşitme cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarıyla etkileşime neden olabilir. Etkileşim olduğunda, servis sağlayıcınıza başvurun.

Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz şekilde korunan, elektronik yakıt enjeksiyon sistemleri, elektronik ABS sistemleri, elektronik hız kontrol sistemleri, hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın ya da aracınıza takılan donanımın üreticisi veya temsilcisine başvurun.

Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Yanlış montaj veya servis tehlikeli olabilir ve cihaz için geçerli herhangi bir garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz donanımının doğru bir biçimde monte edilip edilmediğini ve doğru bir biçimde çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı yerde bulundurmayın. Hava yastığı bulunan araçlarda, hava yastığının büyük bir güçle açıldığı unutulmamalıdır. Monte edilmiş veya taşınabilir kablosuz cihaz gibi nesneleri hava yastığı üstüne veya hava yastığının açıldığı alana yerleştirmeyin. Araç içi kablosuz cihaz doğru olmayan bir biçimde monte edilmişse ve hava yastığı açılırsa, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

Cihazınızı uçakta yolculuk ederken kullanmanız yasaktır. Cihazınızı uçağa binmeden önce kapatın. Uçakta kablosuz cihazların kullanılması, uçağın çalışma sistemi için tehlikeli olabilir, kablosuz telefon şebekesini bozabilir ve yasadışı olabilir.

Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Potansiyel olarak patlama tehlikesi bulunan herhangi bir yerde cihazınızı kapatıp tüm işaret ve talimatlara uyun. Potansiyel patlama tehlikesi bulunan yerler, genellikle aracınızın motorunu durdurmanız istenen ortamlardır. Böyle yerlerdeki kıvılcımlar yaralanma, hatta ölümle sonuclanabilecek bir patlama veya yangina neden olabilir. Benzin istasyonlarındaki benzin pompaları gibi yakıt ikmali yapılan noktaların yakınında cihazı kapatın. Yakıt depoları ve yakıt dağıtımı yapılan yerler, kimya tesisleri ya da patlama yapılan yerlerde kablosuz cihaz kullanımına ilişkin sınırlamalara uyun. Potansiyel olarak patlama tehlikesinin bulunduğu yerlerde genellikle uyarı levhaları bulunur, ancak bu levhalar her zaman kolayca görülemeyebilir. Bu yerler arasında, gemilerde güverte altları, kimyasal madde transferi veya depolama alanları, likit petrol gazı (propan veya bütan gibi) kullanılan araçlar ve havada tanecik, toz veya metal tozu gibi kimyasal madde veya parçacıkların bulunduğu alanlar sayılabilir.

Acil aramalar

Önemli: Bu cihaz da dahil olmak üzere, kablosuz telefonlar telsiz sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Bu nedenle, tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

 Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın.

Bazı şebekeler, geçerli bir SIM kartın cihaza düzgün bir biçimde takılmış olmasını gerektirebilir.

- 2 Ekranı temizlemek ve cihazı aramalar için hazır hale getirmek için bitirme tuşuna gerektiği kadar basın.
- 3 Bulunduğunuz yerin resmi acil durum numarasını girin. Acil numaralar bulunduğunuz yere göre değişir.
- 4 Arama tuşuna basın.

Bazı özellikler kullanımdaysa, acil arama yapmadan önce bu özellikleri kapatmanız gerekebilir. Cihaz hatsız veya uçuş tercihi modundaysa acil durum araması yapmadan önce, telefon işlevini etkinleştirmek üzere tercihi değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için bu kılavuza bakın veya servis sağlayıcınıza başvurun.

Acil arama yaparken, gerekli tüm bilgileri olabildiğince doğru bir biçimde verin. Kablosuz cihazınız kaza mahallindeki tek iletişim aracı olabilir. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Sertifika bilgileri (SAR)

BU MOBİL CİHAZ RADYO DALGALARINA MARUZ KALMAYLA İLGİLİ KURALLARA UYGUNDUR.

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Söz konusu kurallar bağımsız bir bilimsel kuruluş olan ICNIRP tarafından geliştirilmiş olup, tüm kişilere yaş ya da sağlık durumlarından bağımsız olarak koruma sağlayacak güvenlik sınırlarını içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Massetme Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. ICNIRP kurallarda belirtilen SAR sınırı ortalama olarak on gramlık doku üzerinde 2,0 watt/kilogram (W/kg) olarak hesaplanmıştır. SAR testleri, cihaz tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek güç düzeyinde sinyal iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. Çalışır durumdaki bir cihazın gerçek SAR düzeyi maksimum değerin altında olabilir çünkü cihaz yalnızca şebekeye erişmek için gerekli gücü kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu miktar, şebeke baz istasyonuna ne kadar yakın olduğunuz gibi bir dizi etmene bağlı olarak değişir. ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR

Cihaz aksesuar ve donanımlarının kullanılması farklı SAR değerleri sonucunu verebilir. SAR değerleri, ulusal raporlama ve test standartlarına ve şebeke bandına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. SAR ile ilgili daha fazla bilgiyi www.nokia.com sitesinde, ürün bilgileri bölümünden alabilirsiniz.

Dizin

Α

Adobe reader 103 ahizesiz kullanım Bkz. hoparlör aianda kayıt oluşturma 73 Nokia Nseries PC Suite senkronizasvonu 74 arama islem kavdı Bkz. islem kavdı aramalar aktarma 96, 117 alınan 96 avarlar 116 bekletme 95 cevaplama 95 cevapsiz 96 engelleme 117 reddetme 95 süre 96 uluslararası 88 video paylasma 92 yapma 88 avarlar arama aktarma 117 arama engelleme 117

Bluetooth bağlantısı 65 dil 111 donanımlar 111 ekran 110 e-posta 80, 84 erisim noktaları 118 aenel 110 qüc tasarrufu 110 aüvenlik 112 kapak ekrani 111 kısa mesailar 82 kilit kodu 113 kisisellestirme 110 mesajlar 82 multimedva mesaiları 83 oriiinal avarlar 115 PIN kodu 113 sertifikalar 114 SIP 120 tanımlama 13 telefonu kişiselleştirme 53 tus kilidi 112 UPIN kodu 113 UPUK kodu 113 uygulama 110

veri araması 120 veri bağlantıları 118

В

bağl. ayarları 118 hakim 128 haski görüntüler 45 bas-konus 97 başka bir cihazdan içerik aktarma 17 bataryalar doğrulama 126 kullanım amacı 10 şarj etme 125 bekleme modu 53. 111 beyaz dengesi 36 bilgisayar bağlantıları 68 Bluetooth bağlantı 64 cihaz adresi 66 eslestirme 66 güvenlik 65 kapatma 65 veri gönderme 66 bos ekran Bkz. bekleme modu

С

cevapsız aramalar 96 cihaz yöneticisi 69

Ç

çalar saat 73 çekim tuşu 17 çözünürlük fotoğraf çekme 32 görüntü kalitesi ayarları 35 video kalitesi ayarları 40

D

destek bilgileri 12 dijital hak yönetimi 107 dil ayarları 111 dizi modu 37 donanım ayarları 111 dosya biçimleri ..3gp 32 ..jad 105 ..jar 105, 106 ..mp4 32 ..sis 105 müzik çalar 23 RealPlayer 29 dosya yöneticisi 21 dönüştür 103

DRM

Bkz. dijital hak yönetimi duvar kağıtları değiştirme 54 kapak ekranı 55 resimleri kullanma 35, 43 düzenleme tuşu 16

E

ekran koruvucu 55 e-posta acma 80.81 avarlar 84 ekleri görüntüleme 81 aönderme 77 kavdetme 86 mesajları silme 81 otomatik alma 81 posta kutusundan alma 80 posta kutusunu silme 84 uzak posta kutusu 80 vazma 77 erişim noktaları 118 erişim noktası ismi kontrolü 120 erteleme 73 etkin arac cubuğu 34 etkin bekleme modu 56 etkinlestirme anahtarları Bkz. dijital hak yönetimi

F

filmler, muvee'ler hızlı muvee'ler 50 özel muvee'ler 50 FM radyo 27

G

αaleri albümlerdeki dosvaları sıralama 44, 46 baskı sepeti 44 etkin araç çubuğu 43 görüntüler ve videolar 38, 42 görüntüleri basma 45 aörüntüleri düzenleme 47 hafizada yer acma 45 slavt gösterisi 51 sunumlar 52 gönderme kartvizitler, iş kartvizitleri 99 mesailar 77 video klipler 49 görüntüler Bkz. galeri görüntüleri düzenleme 47 aösteraeler fotoğraf makinesi 33 temel 18 video çekimi 39

GPRS Bkz. veri bağlantıları GPS konumlandırma 109 güç tasarrufu 110 güç tasarrufu LED'i 19 güvenlik acil aramalar 132 ek bilgiler 130 talimatlar 8 güvenlik ayarları 112 güvenlik kodu Bkz. kilit kodu

Н

hafiza hafiza kullanımını görüntüleme 21 hafizada yer açma 22, 45, 96 hafiza kartı hafiza kartı aracı 21 hatsız tercih 54 hesaplama 103 hızlı arama 90, 116 hızlı kapak tuşları 17 hoparlör 19 hoş geldiniz uygulaması 13 hücre yayını 86 ışık duyarlılığı 37

iletim raporları 83 iletişim bilgileri 12 internet Bkz. *web* internet erişim noktaları (IAP) Bkz. *erişim noktaları* işlem kaydı filtreleme 97 içeriği silme 97 süre 97

J

Java 105 K kablosuz klavye 104 kamera dizi modu 37 etkin araç çubuğu 33 flaş 36 fotoğraf çekme 32 fotoğraf makinesi ayarlarını yapma 35 görüntü ayarları 36 kapak açık modu 33 kapak kapalı modu 32

otomatik zamanlavici 38 renk ve avdınlatma avarı vapma 36 sahneler 37 video düzenleme 48 video kavdedici avarları 40 video kavdetme 38 video klipleri kaydetme 38, 39 kapak acık modu 15 kapak ekranı avarlar 111 kapak kapali 14 kişiselleştirme 55 kapak kapalı modu 14 kartvizitler 99 aönderme 99 resim ekleme 99 kavdedici 104 kaydırma tuşu 15 kısa mesajlar alma 78 avarlar 82 gelen kutusu 76 gönderme 77, 78 kavdetme 86 yazma 78 kilit kodu 113 kişiselleştirme 54 kodlar 113

konferans araması 89 konumlandırma 109 kulaklıklı mikrofon seti 20

L

LED 19, 111

Μ

medva tusları 17 menü tuşu 15 menü. veniden düzenleme 53 mesailar avarlar 82 e-posta 77 aelen kutusu 78 hücre yayını 86 kısa mesailar 77 multimedva mesaiları 77 posta kutusu 80 microSD karti 21 MMS Bkz. multimedya mesajları mod tusu 16 modlar kapak acık 15 kapak kapalı 14 özelliklere erisme 14 multimedya mesajları alma 78, 79 avarlar 83 gönderme 77

kaydetme 86 oluşturma 77 multimedya tuşu 15 müzik Bkz. *müzik çalar* müzik aktarma 25 müzik çalar çalma listeleri 24 dosya biçimleri 23 müzik aktarma 25 müzik indirme 25 müzik mağazası 25

Ν

Nokia Lifeblog 30 notlar 104

0

otomatik cevaplama 112 otomatik zamanlayıcı, kamera 38

Ö

önbellek, boşaltma 62

Ρ

paket veri ayarları 120 PC bağlantıları 68 pdf dosyaları 103 PIN kodları 113 posta kutusu 80 pozlama telafisi 36 PUK kodları 113

R

radyo 27 RealPlayer 29 renk tonu 37

saat 73 sabit arama 101 sahneler görüntü sahneleri 37 video sahneleri 37 senkronizasvon 68 sertifikalar 114 servis komutları 76 ses denetimi arama sırasında 88 hoparlör 19 ses seviyesini ayarlama 19 ses etiketleri 108 arama yapma 90 ses klipleri 42 ses komutlari 108 ses mesaiları 89 ses sevivesi tusları 17 sesle arama 90 sesler ses kaydetme 104 ses seviyesini ayarlama 19 zil sesini susturma 95 settings wizard 13

SIM kart

cihazı SIM kart olmadan kullanma 54 cihazınıza isim ve numara kopvalama 100 isimler ve numaralar 100 mesailar 82 SIM kart ile cihazın hafızası arasında kartvizitler kopvalama 100 sis dosyası 105 SMS Bkz. kısa mesailar sohbet 86 Bkz. sohbet son aramalar 96 sorun giderme 122 sözlük 77 svo dosvaları 52

Ş

şarj cihazları 10 şarkılar aktarma 25 dosya biçimleri 23 şebeke modu 117

Ţ

tarih 73 telefon dili 111 telefon hoparlörü Bkz. *hoparlör* telefon rehberi Bkz. *kartvizitler* telesekreter 89 aramaları telesekretere aktarma 117 telefon numarasını değiştirme 89 telif hakkı koruması Bkz. *dijital hak yönetimi* temalar 54 tercihler 53 tuş kilidi 20, 112 tuşlar 15

U

UMTS Bkz. veri bağlantıları UPIN kodu 113 UPUK kodu 113 USB video klipleri aktarma 49 USS veri kablosu 68 USSD komutları 76 uygulama yöneticisi 105 uygulamalar Java 105 kaldırma 106 yükleme 105 uygulamaları yükleme 105 uygulamaları yükleme 105 uyku modu 19, 111 uzak posta kutusu 80 uzak SIM modu 67

V

veri araması, avarlar 120 veri bağlantıları avarlar 118 bilailer 64 aösteraeler 18 kesme 64 kurma 118 sebeke 9, 117 veri kablosu 68 verileri vedekleme 21 video aramasi cevaplama 95 reddetme 95 vapma 91 video klipler 42 video ovnatici Bkz. RealPlayer videolar Bkz. galeri Visual Radio 27 W

web

beslemeleri 61 erişim noktaları, Bkz. *erişim noktaları* günlükleri 61 servis mesajları 79 tarayıcı 57 web günlüğü 30

Υ

yapılandırma 120 yardım uygulaması 12 yazı tipi boyutu 110 yazılım

cihazınıza dosya aktarma 105 uygulamaları kaldırma 106 uygulamaları yükleme 105 yazılım güncelleme 69 yazılım güncelleştirmesi 13, 69 yazma dili 111 yer imleri 57

Ζ

zil sesleri Ayrıca bkz. *tercihler* Bkz. *zil sesleri* kişisel zil sesi 101