Nokia E72 Kullanım Kılavuzu

CE0434 C

NOKIA CORPORATION, bu RM-530 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.

© 2011 Nokia telif hakkıdır. Tüm hakları mahfuzdur.

Nokia, Nokia Connecting People, Eseries, Nokia E72 ve Navi, Nokia Corporation'ın ticari veya tescilli ticari markalarıdır. Nokia tune, Nokia Corporation'ın ses markasıdır. Burada bahsi geçen diğer ürün ve şirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları veya ticari adları olabilir.

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



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

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 bağlantlı 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'den edinilebilir. Bkz. http://www.mpegla.com.

UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMİ 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 GEREKTIRDİĞİ HALLER DIŞINDA, TİCARİ OLARAK SATILABİLİRLİK VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK İLE İLGİLİ ZIMNİ GARANTİLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE ANCAK BUNLARLA KISITLI OLMAMAK ŞARTIYLA, İŞBU BELGENİN DOĞRULUĞU, GÜVENİLİRLİĞİ VEYA İÇERIĞİ İLE İLGİLİ OLARAK, AÇIK VEYA ZIMNİ HERHANGİ BİR GARANTİ VERİLMEMİŞTİR. NOKIA, HERHANGİ BIR ZAMANDA, ÖNCEDEN BİLDİRİMDE BULUNMAKSIZIN, İŞBU BELGEYİ DEĞİŞTİRME VEYA GERİ ÇEKME HAKKINI SAKLI TUTAR.

Cihaz içindeki yazılıma ters mühendislik işlemi uygulanması, yürürlükteki yasaların izin verdiği ölçüde yasaktır. Bu kullanım kılavuzu, Nokia'nın beyanları, garantileri, zararları ve sorumlulukları ile ilgili sınırlamaları içerdiği gibi, söz konusu sınırlamalar benzer şekilde Nokia lisansörlerinin beyanları, garantileri, zararları ve sorumluluklarını da sınırlamaktadır.

Cihazınızla birlikte gelen diğer şahıslara ait uygulamalar, Nokia'ya bağlı 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 ilşkin 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 uygulamalari çin hiçbir garanti vermez. UYGULAMALARI KULLANMANIZ DURUMUNDA, UYGULAMALARIN AÇIK VEYA ZIMNİ HİÇBİR TÜRDE GARANTİ OLMAKSIZIN VE UYGULANAN YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMİ ÖLÇİDB "OLDUKLARI GİBİ" SAĞLLANMIŞ OLDUKLARINI KABUL ETMEKTEŞİNİZ. 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 KOŞULUYLA, AÇIK VEYA ZIMNİ HİÇBİR BEYANDA BULUNMAMAKTA VEYA GARANTİ VERMEMEKTE OLDUĞUNU KABUL ETMEKTESİNİZ.

Bazı ürünlerin ve uygulamalarının ve servislerinin temini, bölgelere göre farklılık gösterebilir. Ayrıntılar ve dil seçenekleri için lütfen size en yakın Nokia bayiine danışın. 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 girişime neden olabilir (örneğin, telefon alıcı donanıma yakın olarak kullanılırken). FCC veya Endüstri Kanada, bu girişimler engellenemediği takdirde telefonu kullanmayı durdurmanızı isteyebilir. Yardım gerekirse, yerel servis ile temasa geçin. Bu cihaz FCC kuralları kısım 15'e uygundur. Aşağıdaki iki şarta bağlı olarak kullanılabilir: (1) Bu cihaz zararlı girişimlere neden olmaz ve (2) bu cihaz istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek girişimler de dahil olmak üzere tüm girişimleri kabul etmelidir. Nokia tarafından özellikle onaylanmayan her türlü değişiklik veya modifikasyon, kullanıcının bu donanım kullanım yetkisini geçersiz kılabilir.

CE0434 D Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu

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

Üretici Firma

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

/Baskı 6.1 TR

İçindekiler

Güvenlik	7
Cihazınız hakkında	7
Şebeke servisleri	8
Dijital Hak Yönetimi Hakkında	8
Bataryayı çıkarma	9
Vardum bulma	10
	10
Destek	10
Cihaz yazılımını güncelleme	10
Cihazdaki yardım	
Cihazınızla daha fazla şey yapın	12
Ayarlar	12
Giriş kodları	12
Batarya ömrünü uzatma	13
Hafizada ver acma	13
······································	
Raslarkon	11
Başlarken	14
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma	14
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma	14 14 15
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafiza kartını takma Hafiza kartını çıkarma	14 14 15 16
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları	14 14 15 16 16
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Datar uç çari atra	14 14 15 16 16 16
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme	14 14 16 16 16 16 17
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme Tuşlar ve parçalar Verbildir biliye çati	14 14 16 16 16 16 17 17
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme Tuşlar ve parçalar Kulaklıklı Mikrofon Seti	14 14 16 16 16 17 17 17 18
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafiza kartını takma Hafiza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme Tuşlar ve parçalar Kulaklıklı Mikrofon Seti Bileklik	14 14 16 16 16 17 17 17 18 18
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme Tuşlar ve parçalar Kulaklıklı Mikrofon Seti Bileklik Metin yazma	14 14 15 16 16 16 17 17 17 18 18 18 19
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme Tuşlar ve parçalar Kulaklıklı Mikrofon Seti Bileklik Metin yazma Nokia Aktarma	
Başlarken SIM kartı ve bataryayı takma Hafıza kartını takma Hafıza kartını çıkarma Anten konumları Cihazı açma ve kapatma Bataryayı şarj etme Tuşlar ve parçalar Kulaklıklı Mikrofon Seti Bileklik Metin yazma Nokia Aktarma Nokia Ovi Suite	

Ovi Mağaza hakkında	22
Nokia E72 cihazınız	.22
Temel özellikler	22
Giriş ekranı	23
lek dokunmali tuşlar	24
Uptik Navi tuşu	25
döndürma	25
Aianda	25
Kartvizitler	27
Birden fazla görev	29
Fener	29
Arama yapma	.30
Sesli aramalar	30
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler	30 30
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter	30 30 31
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Karfarası aramayı cevaplama veya reddetme	30 30 31 31
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon pumaracını bızlı arama	30 30 31 31 32
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme	30 30 31 31 32 32 32
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme	30 31 31 32 32 32 32
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme Arama aktarma Arama engelleme	30 31 31 32 32 32 32 33
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme Arama aktarma Arama engelleme. Sesle arama	30 31 31 32 32 32 33 33 33
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme Arama aktarma Arama engelleme. Sesle arama Video araması yapma	30 31 31 32 32 32 33 33 34 34
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme Arama aktarma Arama engelleme. Sesle arama Video araması yapma Video araması sırasında kullanılabilecek seçenekler	30 31 31 32 32 32 33 33 34 34 35
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme Arama aktarma Arama engelleme Sesle arama Video araması yapma Video araması sırasında kullanılabilecek seçenekler Video aramasını cevaplama veya reddetme	30 31 31 32 32 32 33 34 34 35 36
Sesli aramalar Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler Telesekreter Gelen aramayı cevaplama veya reddetme Konferans araması yapma Telefon numarasını hızlı arama Arama bekletme Arama aktarma Arama engelleme. Sesle arama Video araması yapma Video araması sırasında kullanılabilecek seçenekler Video aramasını cevaplama veya reddetme Video paylaşımı	30 31 31 32 32 32 33 33 34 34 35 36 36

Mosailar	40
Massilasma klasörləri	0
Mesaiları düzenleme	40 /11
F-nosta servisi	
F-nosta	
esai okuvucu	
Konusma	
Metin ve multimedya mesajları	45
Özel mesaj türleri	48
Hücre yayını	49
Mesaj ayarları	49
Bağlantı	52
Veri bağlantıları ve erişim noktaları	52
Şebeke ayarları	52
Kablosuz LAN	53
Etkin veri bağlantıları	
Senk	
Bluetooth baglantisi	
PC Dagiantilari	
ЕУ аді паккіпda	60
İnternet	61
Web'i tarama	61
Tarayıcı araç çubuğu	62
Sayfalarda gezinme	62
Web beslemeleri ve günlükleri	62
İçerik arama	63
Yer imleri	63
Yaklaşan etkinlikleri bulma	63
Önbelleği boşaltma	64
Bağlantıyı sonlandırma	64
Bağlantı güvenliği	64

Web ayarları65
Nokia Ofis Araçları
Konumlama (GPS)71GPS hakkında71Yardımlı GPS (A-GPS)72GPS bağlantısı oluşturmayla ilgili ipuçları72Konum istekleri73Yer işaretleri73GPS verisi74Konumlandırma ayarları74
Haritalar
Kişiselleştirme85 Tercihler85

İçindekiler

İçindekiler

Zil sesleri seçme
88 suba
Kamara 88
Galeri 92
Fotoŭraflar 93
Cevrimici navlasım
Müzik calar
RealPlayer
Kaydedici104
Flash oynatici
FM radyo105
Nokia Internet Radyosu106
Cüvenlik ve veri vänetimi 100
GUVEIIIIK VE VEIT YOITELIIIII
Ulidzi Killüelle
Indiiza Karti yuveiiiiyi109
Subit arama
Sabit di dilla
Cüvanlik madüllarini görüntülama va düzanlama 112
llzak vanilandırma
Uvoulama võneticisi 114
Lisanslar 116
Senk 117
Mohil VPN. 117
Ayarlar119

Genel ayarlar Telefon ayarları Bağlantı ayarları Uygulama ayarları	
Kısavollar	
Genel kısavollar	
Sorun giderme	135
Cevrevi koruvun	138
Enerji tasarrufu yapın	
Geri dönüştürün	138
Ürün ve güvenlik bilgileri	139
Dizin	145

Güvenlik

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



GÜVENLİ BİR BİÇİMDE AÇMA

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



YOL GÜVENLİĞİ ÖNCE GELİR

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



GİRİŞİM

Tüm kablosuz cihazlar, performansı etkileyebilecek girişime maruz kalabilir.



YASAKLANAN ALANLARDA KAPATIN

Her türlü kısıtlamaya uyun. Uçaktayken, tıbbi cihaz, yakıt, kimyasal veya patlama alanlarının yakınındayken cihazı kapatın.



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.

Cihazınız hakkında

Bu kılavuzda açıklanan kablosuz cihaz UMTS 900, 1900 ve 2100 MHz şebekeleri ile GSM 850, 900, 1800 ve 1900 MHz şebekeleri içinde kullanım için onaylanmıştır. Şebekeler hakkında daha fazla bilgi almak için servis sağlayıcınıza başvurun.

Cihazınız çeşitli bağlantı yöntemlerini destekler ve bilgisayar gibi virüslere ve diğer zararlı içeriklere maruz kalabilir. Mesajlar, bağlantı istekleri ve indirmelerle çalışırken ve gezinme sırasında dikkatli olun. Yalnızca, Symbian Signed olan veya Java Verified[™] testini geçen uygulamalar gibi güvenilir kaynaklardan gelen, yeterli güvenliği ve korumayı sunan hizmetleri ve yazılımları yükleyip kullanın. Cihazınıza ve bağlı diğer bilgisayarlara virüsten koruma ve diğer güvenlik yazılımlarını yüklemeyi göz önünde bulundurun.

Cihazınızda, önceden yüklenmiş yer işaretleri ve üçüncü taraf internet sitelerinin bağlantıları olabilir ve üçüncü taraf sitelere erişmenize izin verebilir. Bunların Nokia ile bağlantısı yoktur ve Nokia bu siteler için herhangi bir onay vermemekte veya sorumluluk almamaktadır. Bu tür sitelere erişirseniz, güvenlik veya içerik açısından tedbirli olun.

8

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

Bu cihazı kullanırken telif hakları da dahil olmak üzere tüm yasalara uyun, yerel örf ve adet kurallarına ve başkalarının gizlilik hakkı ile yasal haklarına riayet edin. Telif hakkı koruması, bazı görüntülerin, müzik ve diğer içerik öğelerinin kopyalanmasına, modifiye edilmesine veya aktarılmasına engel oluşturabilir.

Cihazınızda kayıtlı tüm önemli bilgilerin yedek kopyalarını alın veya yazılı kayıtlarını bulundurun.

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

Bu kılavuzdaki resimler cihaz ekranınızdakilerden farklı görünebilir.

Cihazınız hakkındaki diğer önemli bilgiler için kullanım kılavuzuna bakın.

Şebeke servisleri

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

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

Dijital Hak Yönetimi Hakkında

Bu cihazı kullanırken telif hakları da dahil olmak üzere tüm yasalara uyun, yerel örf ve adet kurallarına ve başkalarının gizlilik hakkı ile yasal haklarına riayet edin. Telif hakkı koruması, görüntüleri, müzik parçalarını ve diğer içerik öğelerini kopyalamanızı, aktarmanızı veya bunlar üzerinde değişiklik yapmanızı engelleyebilir.

İçerik sahipleri, kendi fikri mülkiyetlerini korumak için telif hakları da dahil olmak üzere farklı dijital hak yönetimi (DRM) teknolojisi türlerini kullanılabilirler. Bu cihaz, DRM korumalı içeriğe erişmek için çeşitli DRM yazılımı türlerini kullanır. Bu cihazla, WMDRM 10 ve OMA DRM 2.0 ile korunan içeriğe erişebilirsiniz. Belirli bir DRM yazılımı, içeriği koruyamazsa, içerik sahipleri söz konusu DRM yazılımının yeni DRM korumalı içeriğe erişim yeteneğinin iptal edilmesini isteyebilirler. Bu iptal, cihazınızda bulunan bu tür DRM korumalı içeriğin yenilenmesini de engelleyebilir. Böyle bir DRM yazılımının iptal edilmesi, diğer DRM türleriyle korunan içeriğin kullanımını veya DRM korumalı olmayan içeriğin kullanımını etkilemez. Dijital hak yönetimi (DRM) korumalı içerik, içeriği kullanım hakkınız olduğunu tanımlayan ilişkili bir lisans ile birlikte gelir.

Cihazınızda OMA DRM korumalı içerik varsa, hem lisansını, hem içeriği yedeklemek için Nokia Ovi Suite'in yedekleme özelliğini kullanın.

Diğer aktarım yöntemleri, cihaz hafızası biçimlendirildikten sonra OMA DRM korumalı içeriği kullanmaya devam edebilmeniz için içerikle birlikte geri yüklenmesi gereken lisansları aktaramayabilirler. Cihazınızdaki dosyaların bozulması durumunda da lisansı tekrar yüklemeniz gerekebilir.

Cihazınızda WMDRM korumalı içerik varsa, cihaz hafızası biçimlendirilirse hem lisans hem de içerik kaybolacaktır. Cihazınızdaki dosyalar bozulursa lisansı ve içeriği de kaybedebilirsiniz. Lisansı veya içeriği kaybetmek, aynı içeriği cihazınızda tekrar kullanma imkanınızı kısıtlayabilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bazı lisanslar belirli bir SIM karta bağlı olabilir ve korunan içeriğe yalnızca SIM kart cihaza takıldığında erişilebilir.

Bataryayı çıkarma

Bataryayı çıkarmadan önce cihazı kapatın ve şarj cihazının bağlantısını kesin.

Yardım bulma

Destek

Ürününüzün nasıl kullanılacağı hakkında daha fazla bilgi edinmek istediğinizde veya telefonunuzun nasıl çalışması gerektiği konusunda emin olamadığınızda, telefonunuzdaki kullanıcı kılavuzunu okuyun. Menü > Uygulamalar > Yardım > Yardım öğesini seçin.

Bu sorununuzu gidermezse aşağıdakilerden birini yapın:

- Telefonunuzu yeniden başlatın. Telefonu kapatın ve bataryayı çıkarın. Yaklaşık bir dakika bekledikten sonra, bataryayı takıp telefonu açın.
- Telefonunuzun yazılımını güncelleme
- Orijinal fabrika ayarlarını geri yükleme

Sorununuz çözülmezse, onarım seçenekleri için Nokia ile iletişime geçin. www.nokia.com/repair adresine gidin. Telefonunuzu onarıma göndermeden önce daima verilerinizi yedekleyin.

Cihaz yazılımını güncelleme

Cihaz yazılım ve uygulama güncellemeleri

Cihaz yazılım ve uygulama güncellemeleriyle, cihazınıza yeni özellikler ve gelişmiş işlevler ekleyebilirsiniz. Yazılımı güncellemek, cihazınızın performansını da artırabilir.

Cihazınızın yazılımını güncellemeden önce kişisel verilerinizi yedeklemeniz önerilir.

Uyarı: Yazılım güncellemesi yüklenirken, yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana kadar cihazı acil aramalar için bile kullanamazsınız.

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

Güncellemeyi başlatmadan önce cihaz



bataryasında yeterli güç olduğundan emin olun veya şarj cihazını takın.

Cihazınızın yazılım ve uygulamaları güncellendikten sonra kullanım kılavuzundaki talimatlar artık güncel olmayabilir.

Cihazınızı kullanırken cihaz yazılım ve uygulamalarını güncelleme

Cihazınızın yazılımı veya tekli uygulamalar için yüklenebilir bir güncelleme olup olmadığını kontrol edin ve varsa, güncellemeleri cihazınıza indirin ve yükleyin (şebeke servisi). Cihazınızı, otomatik olarak güncelleme aramaya ve önemli veya önerilen güncelleme bulunduğunda size bildirmeye ayarlayın.

Menü > Kntrl paneli > Telefon > SW güncelle seçeneğini belirleyin.

Güncelleme bulunduğunda, indirilecek ve yüklenilecek güncellemeleri ve 🕞 simgesini seçin.

Cihazınızı, güncellemeleri otomatik olarak arayacak şekilde ayarlama — Seçenkir. > Ayarlar > Güncel. için otom. kontrol seçeneğini belirleyin.

PC'nizi kullanarak yazılımları güncelleme

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

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

Cihazdaki yardım 😮

Cihazınızda, cihazınızdaki uygulamaları kullanmanıza yardımcı olacak talimatlar bulunmaktadır.

Ana menüden yardım metinlerini açmak için, Menü > Uygulamalar > Yardım > Yardım öğesini seçin ve talimatlarını okumak istediğiniz uygulamayı seçin.

Bir uygulama açıkken, geçerli görünüme ilişkin yardım metnine erişmek için **Seçenklr.** > Yardım seçeneğini belirleyin.

Talimatları okurken yardım metninin yazı tipi boyutunu değiştirmek için Seçenklr. > Yazı tipi boyutunu küçült veya Yazı tipi boyutunu büyüt seçeneğini belirleyin.

Yardım metninin sonunda ilgili konuların bağlantılarını bulabilirsiniz. Altı çizili bir sözcüğü seçerseniz, kısa bir açıklama görünür. Yardım metinlerinde aşağıdaki göstergeler kullanılır: ➡ İlgili bir yardım konusuna bağlanın. ➡ Tartışılan uygulamaya bağlanın.

Talimatları okurken, yardım metinleri ile arka planda açık uygulama arasında geçiş yapmak için **Seçenklr.** > **Açık uygulamlr. göster** seçeneğini belirleyin ve istediğiniz uygulamayı seçin.

Cihazınızla daha fazla şey yapın

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

Ayarlar

Normalde cihazınızda, şebeke servis sağlayıcı bilgilerinize bağlı olarak, MMS, GPRS, gerçek zamanlı aktarım ve mobil internet ayarları otomatik olarak yapılandırılmıştır. Servis sağlayıcınızın ayarları cihazınıza yüklenmiş olabilir veya ayarları şebeke servis sağlayıcılarından özel bir mesaj olarak alabilir ya da isteyebilirsiniz.

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

Giriş kodları

PIN veya	Bunlar, SIM kartınızı yetkisiz kullanıma
PIN2 kodu	karşı korur veya bazı özelliklere erişmek
(4-8 rakamlı)	için gerekir.
	Cihazınızı, cihazı açtığınızda PIN kodunu soracak şekilde ayarlayabilirsiniz.

	Kodlar SIM kartınızla birlikte verilmemişse veya kodları unuttuysanız, servis sağlayıcınıza başvurun.
	Kodu art arda üç defa yanlış girerseniz, PUK veya PUK2 kodunu kullanarak kod blokajını kaldırmanız gerekir.
PUK veya PUK2 kodu (8 rakamlı)	Bunlar, PIN veya PIN2 kodu blokajını kaldırmak için gerekir. Kodlar SIM kartınızla birlikte verilmediyse sarviş sağlayırınza başyurun
IMEI numarası (15 rakamlı)	Bu numara, cihazın şebekede kullanılıp kullanılamayacağını tespit etmeyi sağlar. Ayrıca bu numara, örneğin çalınan cihazları bloke etmek için de kullanılabilir.
	IMEI numaranızı görmek için, *#06# kodunu çevirin.
Kilit kodu (güvenlik kodu)	Bu, cihazınızı yetkisiz kullanıma karşı korumanıza yardımcı olur.
(en az 4	soracak şekilde ayarlayabilirsiniz.
rakam veya karakter)	Bu kodu kimseye söylemeyin ve kodun yazılı bir kopyasını cihazınızdan ayrı, güvenli bir yerde saklayın.
	Kodu unutursanız ve cihaz kilitliyse, cihazınız servis gerektirir. Ek ücret ödemeniz gerekebilir ve cihazınızdaki tüm kişisel veriler silinebilir.
	Daha fazla bilgi için bir Nokia Care Noktası'na veya cihazınızı satın aldığınız yere başvurun.

12

Batarya ömrünü uzatma

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

- Bluetooth teknolojisini kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken Bluetooth teknolojisini kullanan özelliklerin artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır. İhtiyaç duymadığınızda Bluetooth teknolojisini devre dışı bırakın.
- Kablosuz LAN (WLAN) kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken bu gibi özelliklerin artalanda çalışmasına izin veren özellikler batarya tüketimini artırır. Nokia cihazınızdaki WLAN; bağlanmaya çalışmadığınızda, bir erişim noktasına bağlı olmadığınızda veya kullanılabilir şebekeleri taramadığınızda devre dışı kalır. Batarya tüketimini daha da azaltmak için, cihazınızı kullanılabilir ağları artalanda taramayacak veya daha az sıklıkta tarayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Bağlantı ayarlarında Paket veri bağlantısı ayarını Var olduğunda olarak belirlediyseniz ve paket veri kapsama alanı (GPRS) dışındaysanız, cihazınız belirli aralıklarla paket veri bağlantısı kurmaya çalışır. Cihazınızın kullanım süresinin uzaması için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Paket veri > Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde seçeneklerini belirleyin.
- Haritada yeni alanlara ilerlediğinizde, Haritalar uygulaması yeni harita bilgilerini indirir ve bu da

batarya tüketimini artırır. Yeni haritaların otomatik olarak indirilmesini engelleyebilirsiniz.

 Bulunduğunuz bölgede hücresel şebekenin sinyal gücü çok farklılık gösteriyorsa, cihazınızın tekrar tekrar kullanılabilir şebekeleri taraması gerekir. Bu da batarya tüketimini artırır.

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

- Ekranın aydınlatması batarya gücü gereksinimini artırır. Ekran ayarlarında, ekran aydınlatmasının kapatılması için geçmesi gereken süreyi değiştirebilirsiniz. Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Ekran > Işık zaman aşımı seçeneklerini belirleyin. Işık koşullarını algılayan ışık sensörünü ve ekran parlaklığını ayarlamak için ekran ayarlarında Işık sensörü seçeneğini belirleyin.
- Güç tasarrufu yapmak, güç tasarrufu modunu etkinleştirmek için: Açma/kapatma düğmesine basın ve Güç tasarrufunu etknlştr. öğesini seçin. Açma/ kapatma düğmesine basın ve Güç tasarrufunu kapat öğesini seçin. Güç tasarrufu modu etkinken bazı uygulamaların ayarlarını değiştiremeyebilirsiniz.

Hafızada yer açma

Farklı veri türlerinin ne kadar hafiza alanı kullandığını görmek için, Menü > Ofis > Dosya yön. seçeneğini belirleyin. Cihazın birçok özelliği veri depolamak için hafıza kullanır. Kullanılabilir hafıza azaldığında cihaz sizi uyarır.

Hafızada yer açmak için, verileri alternatif bir hafızaya (varsa) veya uyumlu bir bilgisayara aktarın.

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

- Mesajlar'daki klasörlerde yer alan mesajlar ve posta kutusundan alınan e-posta mesajları
- Kaydedilmiş web sayfaları
- Başlarken

SIM kartı ve bataryayı takma

Sonemli: Bu cihazda mini-UICC SIM kart (mikro-SIM kart olarak da bilinir), adaptörle birlikte bir mikro-SIM kart veya mini-UICC oyuğu (şekle bakın) olan bir SIM kart kullanmayın. Mikro SIM kartlar standart SIM kartlardan küçüktür. Bu cihaz mikro-SIM kartların kullanımını desteklemez ve uyumlu olmayan SIM kartların

- Kartvizit bilgileri
- Ajanda notları
- Uygulama yöneticisinde gösterilen ve artık gerekli olmayan uygulamalar
- Yüklediğiniz uygulamaların yükleme dosyaları (.sis veya .sisx dosya uzantılı). Yükleme dosyalarını uyumlu bir bilgisayara yedekleyin.
- Fotoğraflar'daki fotoğraflar ve video klipler.

kullanılması karta veya cihaza zarar verebilir ve kartta depolanmış verilerin bozulmasına neden olabilir.



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

1. Arka kapağı çıkarın.



2. Batarya takılıysa bataryayı çıkarın.



 SIM kart yuvasını çekin ve SIM kartı takın. Karttaki temas yüzeyinin aşağıya doğru baktığından ve kartın kesik köşesinin yuvadaki kesik köşeye baktığından emin olun. SIM kart yuvasını geri itin.



4. Bataryanın temas noktalarını batarya bölmesindeki konektörlerle aynı hizaya getirin ve bataryayı takın.



5. Arka kapağı yerine takın.



Hafıza kartını takma

Bu cihazla birlikte yalnızca Nokia tarafından onaylanmış microSD ve microSDHC hafıza kartları kullanın. Nokia, hafıza kartları için onaylanmış endüstri standartlarını kullanır, ancak bazı markalar bu cihazla tam olarak uyumlu olmayabilir. Uyumsuz kartlar karta ve cihaza zarar verebilir ve kart üzerinde depolanmış verileri bozabilir.

Cihazda hafıza kartı takılı olabilir. Değilse, aşağıdakileri yapın:

1. Uyumlu bir hafıza kartını yuvaya yerleştirin. Kartın temas yüzeyinin yukarı doğru ve yuvaya dönük olduğundan emin olun.

2. Kartı içeri itin. Kart yerine oturduğunda tık sesi duyulur.



Hafıza kartını çıkarma

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

- 1. Hafıza kartını çıkarmadan önce açma/kapatma tuşuna basın ve Hafız kartını çıkartın seçeneğini belirleyin. Tüm uygulamalar kapanır.
- 2. Hafıza kartının çıkartılması tüm açık uygulamaları kapatacak. Yine de çıkartılsın mı? görüntülendiğinde, Evet seçeneğini belirleyin.
- 3. Hafıza kartını çıkartın ve 'Tamam'a basın uyarısı görüntülenir.
- 4. Hafiza kartına bastırarak kartın yuvasındaki yerinden çıkmasını sağlayın.
- Hafıza kartını çekip çıkarın ve hafıza kartı yuvası kapağını kapatın. Cihaz açıksa, Tamam seçeneğini belirleyin.

Anten konumları

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



Cihazı açma ve kapatma

Cihazı açmak için:

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

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

Bataryayı şarj etme

Bataryanız fabrikada kısmen doldurulmuştur. Cihaz şarjın düşük olduğunu gösteriyorsa, aşağıdakileri yapın:

- 1. Şarj cihazını prize takın.
- 2. Şarj cihazını cihaza bağlayın.



USB şarj cihazı kullanıyorsanız, cihazın fişini USB konektörüne takın.

 Cihaz bataryanın tam olarak şarj edildiğini gösterdiğinde, şarj cihazını önce cihazdan, sonra da prizden ayırın.

Bataryayı belli bir süre boyunca şarj etmeniz gerekmez ve cihazı şarj olurken kullanabilirsiniz. Batarya tam olarak boşalmışsa, şarj göstergesinin ekranda görünmesi veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika sürebilir.

USB veri kablosu ile şarj etme

USB veri kablosu ile şarj etme, şarj cihazı ile yapılan şarjdan daha yavaştır. USB hub'ı kullanıyorsanız USB veri kablosu ile şarj edilemeyebilir. USB hub'ları bir USB cihazı şarj etme konusunda uyumlu olmayabilir.

USB veri kablosu bağlandığında, cihaz şarj olurken aynı zamanda veri aktarabilirsiniz.

1. Uyumlu bir USB veri kablosu kullanarak cihazınıza uyumlu bir USB cihazı bağlayın.

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

2. Cihaz açıksa, varolan USB modlarından seçim yapın.

Tuşlar ve parçalar



- 1 Açma/kapatma düğmesi
- 2 Kulaklık konektörü
- <mark>3 —</mark> Kulaklık
- 4 Optik Navi™ tuşu (kaydırma tuşu)
- 5 Seçim tuşu
- <mark>6</mark> Arama tuşu
- 7 Mikrofon
- 8 Tuş takımı

Başlarken

9 — Bitirme tuşu 10 — Seçim tuşu

- 11 Işık sensörü
- 12 İkincil kamera



- 1 İşlev tuşu
- 2 Üst karakter tuşu
- 3 Sym tuşu
- 4 Geri silme tuşu
- 5 Giriş tuşu
- 6 Kontrol tuşu

- 1 Mikro USB konektörü
- 2 Hafıza kartı yuvası
- 3 Ses seviyesini artırma tuşu



5 — Ses seviyesini azaltma tuşu

Not: Bu cihazın yüzeyi kaplamada nikel içermez. Bu cihazın yüzeyi paslanmaz çeliktendir.

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

Kulaklıklı Mikrofon Seti

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

Telefon görüşmelerini ahizesiz olarak yapmak için, uyumlu bir uzaktan kumanda birimi olan bir kulaklıklı mikrofon seti veya cihazdaki mikrofonu kullanın.

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



Bileklik

Bileklik kayışını takıp sıkın.



Metin yazma

Cihazda bulunan giriş yöntemleri farklı pazarlara göre değişiklik gösterebilir.

Klavyeyle metin yazma

Cihazınız tam bir klavyeye sahiptir.

Farklı karakter durumları arasında geçiş yapma — Büyük ve küçük harf modları arasında geçiş yapmak için, üst karakter tuşuna iki kez basın. Küçük harf modunda tek bir büyük harf ya da tam tersini girmek için, üst karakter moduna bir kere basın ve ardından istenen harf tuşuna basın.

Tuşun üstündeki basılı bir sayıyı ya da özel bir karakteri girme — Önce işlev tuşuna sonra ilgili harf tuşuna basın ya da yalnızca harf tuşunu basılı tutun. Arka arkaya birden çok özel karakter girmek için, işlev tuşuna iki kez hızlıca basın ve sonra istediğiniz harf tuşlarına basın. Normal moda dönmek için işlev tuşuna bir kez basın.

Klavyede gösterilmeyen <u>öz</u>el bir karakter girme —

Sym tuşuna basın ve önce 🌆 öğesine sonra bir karaktere basın.

Klavyede gösterilmeyen bir harfi girme — Aksanlı harfler gibi harfleri çeşitli şekillerde girmek mümkündür. Örneğin, á eklemek için, sym tuşuna basılı tutun ve ardından istenen harf görüntülene kadar A harfine tekrar tekrar basın. Harflerin sırası ve bulunabilirliği seçili yazma diline göre değişir.

İfade eklemek için kullanılır — Sym tuşuna basın ve bir ifade seçin. ifadeler yalnızca metin ve multimedya mesajlarında kullanılabilir.



İpucu: En son kullanılan bir özel karakteri girmek için, ctrl tuşunu basılı tutarken sym tuşuna basın ve ardından açılan menüden istenen karakteri seçin.

Metni kopyalama ve yapıştırma

- 1. Üst karakter tuşunu basılı tutun, kopyalamak istediğiniz metni vurgulamak üzere ilerleyin.
- 2. ctrl + C tuşlarına basın.
- Metni yapıştırmak istediğiniz yere gidin ve ctrl + V tuşlarına basın.

Yazma dilini değiştirme ya da metin tahmini özelliğini etkinleştirme — Seçenklr. > Giriş seçenekleri</mark> seçeneğini belirleyin.

Nokia Aktarma 📓

Eski cihazınızdan içerik kopyalama

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

İlk kez içerik kopyalama

- Diğer cihazınızdan ilk defa veri aktarmak için, cihazınızda Menü > Kntrl paneli > Aktarma seçeneğini belirleyin.
- İki cihazı eşleştirin. Cihazınızın Bluetooth bağlantısı kullanan cihazları araması için, Devam öğesini seçin. Hangi cihazdan içerik aktarmak istiyorsanız o cihazı seçin. Cihazınıza bir kod



girmeniz istenir. Kodu (1-16 haneli) girin ve Tamam öğesini seçin. Aynı kodu diğer cihazda da girin ve Tamam öğesini seçin. Artık cihazlar eşleşmiştir.

Eski Nokia cihazınızda Aktarma uygulaması yoksa, yeni cihazınız bunu bir mesaj içinde gönderir. Eski cihazda bu mesajı açın ve ekrandaki talimatları uygulayın.

3. Cihazınızda, diğer cihazdan aktarmak istediğiniz içeriği seçin.

Aktarım başladıktan sonra aktarımı iptal edip daha sonra devam edebilirsiniz.

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

20 Aktarılabilecek içeriğin türü, içerik aktarmak için kullanmak istediğiniz cihazın modeline bağlıdır. O cihaz

senkronizasyonu destekliyorsa, cihazlar arasında veri senkronizasyonu da yapabilirsiniz. Diğer cihaz uyumlu değilse cihazınız sizi uyarır.

İçerik senkronize etme, alma veya gönderme

Menü > Kntrl paneli > Aktarma seçeneğini belirleyin.

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

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

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

cihazınızdan diğer cihaza içerik göndermek için kullanılır.

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

Aktarımı tekrarlamak için kısayolları kullanma

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

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

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

Aktarım çakışmalarını yönetme

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

Nokia Ovi Suite

Nokia Ovi Suite, uyumlu PC'nize yükleyebileceğiniz bir grup uygulamadır. Ovi Suite, kullanılabilir uygulamaların tümünü, bunları çalıştırabileceğiniz bir başlatıcı penceresinde gruplar. Cihazınızla birlikte bir hafıza kartı verildiyse, Ovi Suite bu kartta bulunabilir.

Rehber, takvim, yapılacaklar listesi ve diğer notların cihazınız ve uyumlu bilgisayar uygulaması arasında senkronize olması için Ovi Suite uygulamasını kullanabilirsiniz. Ovi Suite'i kullanarak, cihazınız ve uyumlu tarayıcılar arasında yer imlerini de aktarabilir, cihazınız ve uyumlu bir PC arasında resim ve video klipler aktarabilirsiniz.

Senkronizasyon ayarlarına dikkat edin. Senkronizasyon işleminin bir parçası olarak yapılan veri silme işlemi seçtiğiniz ayarlara göre belirlenecektir.

Ovi Suite'i kullanabilmek için, Microsoft Windows XP (SP2 veya daha sonraki sürümü) veya Windows Vista (SP1 veya daha sonraki sürümü) ve USB veri kablosu veya Bluetooth bağlantısıyla uyumlu olan bir bilgisayarınız olması gerekir.

Ovi Suite, Apple Macintosh bilgisayar ile uyumlu değildir.

Ovi Suite hakkında daha fazla bilgi için, tümleşik yardıma bakın ya da www.nokia.com/support adresini ziyaret edin.

Nokia Ovi Suite Yükleme

- 1. Nokia E72 cihazınıza hafiza kartı takılmış olduğundan emin olun.
- USB kablosunu bağlayın. PC'niz yeni aygıtı tanır ve gerekli sürücüleri yükler. Bu işlemin tamamlanması birkaç dakika sürebilir.
- USB bağlantı modu olarak cihazınızdaki Depolama seçeneğini belirleyin. Cihazınız Windows dosya tarayıcıda Çıkarılabilir Disk olarak görünür.
- 4. Windows dosya tarayıcı ile hafıza kartı sürücüsünün kökünü açın ve Ovi Suite yükleme dosyasını seçin.
- 5. Yükleme başlar. Talimatları uygulayın.
- 🔂 İp
 - **İpucu:** Ovi Suite'i güncellemek için veya Ovi Suite'i hafıza kartından yüklerken sorun yaşıyorsanız, yükleme dosyasını PC'nize kopyalayın ve yüklemeyi PC'den başlatın.

Ovi by Nokia

ovi^{***} Ovi by Nokia ile yeni yerler ve servisler bulabilir ve arkadaşlarınızla bağlantınızı sürdürebilirsiniz. Örneğin şunları yapabilirsiniz:

- Ovi Mağaza'dan cihazınıza oyunlar, uygulamalar, videolar ve zil sesleri indirebilirsiniz
- Ücretsiz yürüme ve araba navigasyonu ile yolunuzu bulun, seyahat planları yapın ve konumları harita üzerinde görüntüleyin
- Ücretsiz bir Ovi E-posta hesabı edinin
- Müzik indir

Bazı öğeler ücretsizdir, diğerleri için ise ücret ödemeniz gerekebilir.

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

Nokia Ovi servislerine erişmek için www.ovi.com adresine gidin ve kendi Nokia hesabınızı oluşturun.

Daha fazla bilgi için www.ovi.com adresindeki destek bölümüne bakın.

Ovi Mağaza hakkında

©Ovi Mağaza ile, mobil oyunları, uygulamaları, videoları, resimleri, temaları ve zil seslerini cihazınıza indirebilirsiniz. Bazı öğeler ücretsizdir; diğerlerini ise kredi kartınızla veya telefon faturanız aracılığıyla satın almanız gerekir. Ödeme yöntemlerinin kullanılabilirliği, bulunduğunuz ülkeye ve şebeke servis sağlayıcınıza bağlıdır. Ovi Mağaza, mobil cihazınızla uyumlu ve zevkinize ve konumunuza uygun olan içerikler sunar.

Nokia E72 cihazınız

Yeni Nokia Eseries cihazınız Ajanda, Rehber ve E-posta uygulamalarının yeni sürümlerinin yanısıra yeni bir giriş ekranı da içermektedir.

Temel özellikler

Yeni Nokia E72 cihazınız işinizi ve kişisel bilgilerinizi yönetmenize yardımcı olur. Bazı temel özellikler aşağıda vurgulanmıştır:



Hareket halindeyken e-postalarınızı okuyun ve yanıtlayın.

6.



Aianda uvgulaması ile güncel kalın ve toplantılarınızı planlavın.



Rehber uvgulaması ile is ortaklarınızı ve arkadaslarınızı vönetin.



WLAN sihirbazı uygulamasını kullanarak kablosuz bir LAN'a (WLAN) bağlanın.



Quickoffice uvgulamasını kullanarak belgelerle, cizelgelerle ve sunumlarla calısın.



Haritalar uygulamasını kullanarak ilailendiăiniz sevleri bulun.



İs modundan kisisel moda geçiş yapın.



Modlar uygulamasını kullanarak giris ekranınızın görünümünü ve avarını düzenlevin.



Intranet uvgulamasıyla sirket intranetinize göz atın.



Aktarma uvgulamasıvla önceki cihazdaki kartvizit ve ajanda bilgilerinizi Nokia E72 cihazınıza tasıyın.



Yazılım güncelleme uygulamasını kullanarak uygulamalar için varolan güncellemeleri kontrol edin ve cihazınıza indirin.



Baskalarının önemli bilgilerinize erismesini önlemek için cihazınızı veya hafıza kartınızı sifrelevin.

Giris ekranı Giris ekranı

Giris ekranında en sık kullandığınız uygulamalarınıza hizlica erisebilir, cevapsız arama yeya yeni mesai olup olmadığını tek bakısta görebilirsiniz.

simaesini gördüğünüzde, mevcut islemlerin listesine erismek icin sağa ilerlevin. Listevi kapatmak icin, sola doăru ilerlevin.

1

Giris ekranında sunlar bulunur:

- 1. Uygulama kısavolları, Bir uvgulamava erismek icin, uvoulamanin kisayolunu secin.
- 2. Bilgi alanı, Bilgi alanında gösterilen



2 🐼 Set up Chat

5

😰 No calendar entries todav

- bir öğevi kontrol etmek için öğevi seçin.
- Bildirim alanı. Bildirimleri görüntülemek için, bir 3. kutuva gidin. Kutular valnızca icinde öğe varsa görünür durumdadır.

İsle ilgili e-posta ve bildirimlerinizi gösteren bir ekran, kisisel e-postanızı gösteren bir başka ekran gibi farklı amaclar icin iki avri giris ekranı tanımlayabilirsiniz. Bu sekilde, ofis saatleri dısında isle ilgili mesaiları görmenize gerek kalmaz.

Giris ekranları arasında geçis yapmak için 🛃 seçeneğini belirlevin.

Giriş ekranında hangi tür öğeleri ve kısayolları görmek istediğinizi tanımlamak ve giriş ekranının görünümünü ayarlamak için Menü > Kntrl paneli ve Modlar seçeneklerini belirleyin.

Ana ekranda çalışma

Ana ekranda kartvizit aramak için, kartvizitin adını girmeye başlayın. Bulunan eşlemeleri içeren listeden istenilen kartviziti seçin. Bu özellik tüm dillerde kullanılamayabilir.

Kartviziti aramak için arama tuşuna basın.

Kartvizit aramayı devre dışı bırakmak için Seçenklr. > Kartvizit arama kapalı seçeneğini belirleyin.

Alınan mesajlarınızı kontrol etmek için bildirim alanındaki mesaj kutusunu seçin. Mesajı okumak için mesajı seçin. Diğer görevlere erişmek için sağa ilerleyin.

Cevapsız aramalarınızı görüntülemek için bildirim alanındaki aramalar kutusunu seçin. Geri aramak için, aramayı seçin ve arama tuşuna basın. Arayana kısa mesaj göndermek için, aramayı seçin, sağa doğru ilerleyin ve kullanılabilir eylemler listesinden Mesaj gönder seçeneğini belirleyin.

Telesekreterinizi dinlemek için bildirim alanındaki telesekreter kutusunu seçin. İstenilen telesekreteri seçin ve arama tuşuna basın.

Tek dokunmalı tuşlar

24 Tek dokunmalı tuşlarla uygulamalara ve görevlere hızlıca erişebilirsiniz. Her tuş bir uygulama veya göreve

atanmıştır. Bunları değiştirmek için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar öğesini seçin ve Genel > Kişiselleştirme > Tek dok. tuşlr. seçeneğini belirleyin. Servis sağlayıcınız tuşlara uygulama atamış olabilir ve bu durumda tuşları değiştiremezsiniz.



- <mark>1</mark> Giriş tuşu
- 2 Rehber tuşu
- 3 Ajanda tuşu
- 4 E-posta tuşu

Giriş tuşu

Ana ekrana ulaşmak için kısa süreyle giriş tuşuna basın. Ana menüye erişmek için giriş tuşuna kısa süreyle tekrar basın.

Etkin uygulamaların listesini görüntülemek için giriş tuşuna birkaç saniye basın. Liste açıldığında listeyi kaydırmak için giriş tuşuna kısa bir süre basın. Seçilen uygulamayı açmak için, birkaç saniye giriş tuşuna basın veya kaydırma tuşuna basın. Seçili uygulamayı kapatmak için geri silme tuşuna basın.

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

Rehber tuşu

Rehber uygulamasını açmak için rehber tuşuna kısa süreyle basın.

Yeni kartvizit oluşturmak için rehber tuşuna birkaç saniye basın.

Ajanda tuşu

Ajanda uygulamasını açmak için ajanda tuşuna kısa süreyle basın.

Yeni toplantı kaydı oluşturmak için ajanda tuşuna birkaç saniye basın.

E-posta tuşu

Varsayılan posta kutunuzu açmak için e-posta tuşuna kısa süreyle basın.

Yeni e-posta mesajı oluşturmak için e-posta tuşuna birkaç saniye basın.

Optik Navi tuşu

Web sayfalarını ve haritaları taramak ve bunlar arasında gezinmek ve listelerde ilerlemek için, parmağınızı Optik Navi tuşu (kaydırma tuşu) üzerinde kaydırın.

Listedeki öğeler arasında tek tek ilerlemek için, parmağınızı kaydırma tuşu üzerinde yavaşça kaydırın. Listede ilerlerken bir seferde birden fazla öğeyi geçmek veya ekranda hareket etmek için, parmağınızı kaydırma tuşu üzerinde hızlıca kaydırın. **Fotoğraf çekme** — Kamerada autofocus yapmak için, parmağınızı kaydırma tuşunun üzerinde tutun. Fotoğraf çekmek için kaydırma tuşuna basın.



Optik Navi tuşu ayarları — Optik Navi tuşunu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak ya da diğer ayarlarda değişiklik yaomak için, <u>Menü > Kntrl paneli ></u> Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Optik Navi tuşu seçeneğini belirleyin.

Aramaların veya alarmların sesini kapatmak için cihazı döndürme

Cihazınızdaki sensörleri etkinleştirdiğinizde, cihazı yüzü aşağı bakacak şekilde döndürerek gelen arama sesini kapatabilir veya alarmı erteleyebilirsiniz.

Döndürme seçeneklerini tanımlamak için, Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Sensörler > Döndürme kontrolü öğelerini seçin.

Ajanda Ajanda hakkında

Menü > Ajanda seçeneğini belirleyin.

Ajandayla, planlanmış etkinlikler ve randevular oluşturun ve varolanları görüntüleyin, farklı ajanda görünümleri arasında geçiş yapın.

Ay görünümünde, takvim kayıtları bir üçgen şekli ile işaretlenir. Yıldönümü kayıtları ise ünlem işaretiyle işaretlenir. Seçili günün kayıtları bir liste halinde gösterilir.

Ajanda kayıtlarını açmak için bir ajanda görünümü ve bir kayıt seçin.

simgesini gördüğünüzde, mevcut işlemlerin listesine erişmek için sağa ilerleyin. Listeyi kapatmak için, sola doğru ilerleyin.

Ajanda kayıtları oluşturma

Bu seçeneği belirleyin; Menü > Ajanda.

Aşağıdaki ajanda kaydı türlerini oluşturabilirsiniz:

- Toplantı kayıtları size belirli tarih ve saatteki olayları hatırlatır.
- Toplantı istekleri katılımcılara gönderebileceğiniz davetlerdir. Toplantı istekleri oluşturabilmeniz için cihazınızda uyumlu bir posta kutusu yapılandırılmış olmalıdır.
- Not kayıtları, günün belirli bir saatine değil bütün güne aittir.

- Yıldönümü kayıtları, size doğum günlerini ve özel tarihleri hatırlatır. Günün belirli bir saatini değil belirli bir günü gösterir. Yıldönümü kayıtları her yıl yinelenir.
- Yapılacak kayıtları, bitiş tarihi olan görevleri size anımsatır, ancak günün belirli bir saatini hatırlatmaz.

Ajanda kaydı oluşturmak için bir tarih seçin, ardından Seçenklr. > Yeni kayıt seçeneğini ve kayıt türünü belirleyin.

Toplantı kayıtlarının önceliğini belirlemek için **Seçenklr.** > Öncelik seçeneğini belirleyin.

Senkronizasyon sırasında kaydın nasıl kullanılacağını tanımlamak üzere, ajanda çevrimiçi ise kaydı görüntüleyenlerden gizlemek için Kişisel seçeneğini, kaydın görüntüleyenler tarafından görülebilmesi için Genel seçeneğini veya kaydın bilgisayara kopyalanmaması için Yok seçeneğini belirleyin.

Kaydı uyumlu bir cihaza göndermek için **Seçenklr.** > Gönder seçeneğini belirleyin.

Bir toplantı kaydı ile ilgili toplantı isteği yapmak için Seçenklr. > Katılımcı ekle seçeneğini belirleyin.

Toplantı istekleri oluşturma

Bu seçeneği belirleyin; Menü > Ajanda.

Toplantı istekleri oluşturabilmeniz için cihazınızda uyumlu bir posta kutusu yapılandırılmış olmalıdır.

Bir toplantı kaydı oluşturmak için:

 Bir toplantı girişi oluşturmak üzere bir gün seçin ve Seçenklr. > Yeni kayıt > Toplantı isteği seçeneğini belirleyin.

- Gerekli katılımcıların adlarını girin. Rehberinizden ad eklemek için, adın ilk birkaç karakteri girin ve önerilen eşlemelerden seçin. İsteğe bağlı katılımcılar eklemek için Seçenklr. > İsteğe bağlı ktlmc ekle seçeneğini belirleyin.
- 3. Konuyu girin.
- 4. Başlangıç ve bitiş saatlerini ve tarihlerini girin veya Tam gün etknl. seçeneğini belirleyin.
- 5. Konumu girin.
- 6. Gerekiyorsa, giriş için bir uyarı ayarlayın.
- 7. Yinelenen bir toplantı için yineleme saatini belirleyin ve bitiş tarihini girin.
- 8. Bir açıklama girin.

Toplantı isteklerinin önceliğini belirlemek için **Seçenklr.** > Öncelik seçeneğini belirleyin.

Toplantı isteği göndermek için **Seçenkir.** > **Gönder** seçeneğini belirleyin.

Ajanda görünümleri

Menü > Ajanda seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki görünümler arasında geçiş yapabilirsiniz:

- Aylık görünüm, seçili günün geçerli ayını ve ajanda kayıtlarını bir listede gösterir.
- Haftalık görünüm, seçilen haftanın etkinliklerini yedi günlük kutular halinde gösterir.
- Günlük görünüm, seçili günün etkinliklerini başlangıç saatlerine göre zaman dilimlerinde gruplanmış olarak gösterir.

- Yapılacak görünümünde tüm yapılacak öğeler görüntülenir.
- Gündem görünümü, seçili gündeki etkinlikleri liste halinde gösterir.

Görünümü değiştirmek için **Seçenklr.** > Görünümü değiştir seçeneğini belirleyin ve istenen görünümü seçin.

İpucu: Hafta görünümünü açmak için hafta sayısını seçin.

Aylık, haftalık, günlük ve gündem görünümlerinde sonraki veya önceki güne gitmek için istenen günü seçin.

Varsayılan görünümü değiştirmek için Seçenklr. > Ayarlar > Varsayılan görünüm seçeneğini belirleyin.

Kartvizitler

Rehber hakkında

Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.

Rehber ile, kişilerinizin telefon numarası, ev adresi veya eposta adresi gibi kartvizit bilgilerini kaydedebilir ve güncelleştirebilirsiniz. Kartvizite kişisel bir zil sesi veya küçük resim ekleyebilirsiniz. Ayrıca, birçok kişi ile aynı anda iletişim kurmanıza ve kartvizit bilgilerini uyumlu cihazlara göndermenize olanak tanıyan kartvizit grupları da oluşturabilirsiniz.

simgesini gördüğünüzde, mevcu eylemlerin listesine erişmek için sağa ilerleyin. Listeyi kapatmak için, sola doğru ilerleyin.

28

Kartvizitlerle çalışma

Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.

Bir kartvizit oluşturmak için, **Seçenkir.** > **Yeni kartvizit** seçeneğini belirleyin ve kişinin bilgilerini girin.

Hafiza kartındaki kartvizitleri kopyalamak için Seçenkir. > Yedek oluştur > Hafiza kartından tel.'e seçeneğini belirleyin.

Kartvizit aramak için arama alanına kartvizit adını girmeye başlayın.

Kartvizit grupları oluşturma

Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.

- Bir kartvizit grubu oluşturmak için, gruba eklemek istediğiniz her bir kartvizite ilerleyin ve Seçenklr. > İşaretle/İş. kaldır > İşaretle seçeneğini belirleyin.
- Seçenkir. > Grup > Gruba ekle > Yeni grup oluştur seçeneğini belirleyin ve grubunuz için bir ad girin.

Konferans servisini kullanarak gruba konferans araması yapmak istiyorsanız aşağıdakileri de tanımlayın:

- Konf. servisi numarası Konferans araması servis numarasını girin.
- Konf. servis kimliği Konferans araması kimliğini girin.
- Konf. servisi PIN'i Konferans araması PIN kodunu girin.

Konferans servisini kullanarak gruba konferans araması yapmak için grubu seçin, sağa doğru ilerleyin ve Konf. servisini ara seçeneğini belirleyin.

Uzak veritabanında kartvizit arama

Uzaktan kartvizit aramayı etkinleştirmek için, **Seçenkir.** > Ayarlar > Rehber > Uzak arama sunucusu seçeneğini belirleyin. Uzaktan kartvizit arayabilmek için önce uzak sunucu tanımlamanız gerekir.

Uzak bir veritabanında kartvizit aramak için **Rehber** > **Seçenklr.** > **Uzaktan ara** seçeneğini belirleyin. Aramak istediğiniz kişinin ismini girin ve Arama seçeneğini belirleyin. Cihaz, uzak veritabanıyla bir veri bağlantısı kurar.

Giriş ekranında kartvizit aramak için, giriş ekranında karakterleri girmeye başlayın ve önerilen isimler arasından veritabanını seçin.

Uzak rehber veritabanını değiştirmek için, **Seçenkir.** > Ayarlar > Rehber > Uzak arama sunucusu seçeneğini belirleyin. Bu ayar, Rehber ve Ajanda uygulamalarında kullanılan veritabanını etkilemesine karşın, e-posta için kullanılan veritabanını etkilemez.

Kartvizitlere zil sesi ekleme

Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.

Bir kartvizite zil sesi eklemek için bir kartvizit seçin, Seçenklr. > Zil sesi seçeneğini belirleyin ve bir zil sesi seçin. Kartvizit sizi aradığında zil sesi çalar.

Bir kartvizit grubuna zil sesi eklemek için bir kartvizit grubu seçin, **Seçenklr.** > **Grup** > **Zil sesi** seçeneğini belirleyin ve bir zil sesi seçin.

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

Rehber ayarları

Menü > Rehber seçeneğini belirleyin.

Rehber uygulaması ayarlarını değiştirmek için **Seçenklr.** > Ayarlar > Rehberseçeneğini belirleyin ve şunlardan birini seçin:

- Gösterilecek rehber Cihaz hafızasında, SIM kartta veya her iki konumda birden kayıtlı kartvizitleri göstermek için kullanılır.
- Varsayılan kayıt hafızası Kartvizitlerin nereye kaydedileceğini seçmek için kullanılır.
- İsim gösterimi Kartvizit isimlerinin görüntülenme şeklini değiştirin. Bu ayar tüm diller için mevcut değildir.
- Stand. kartvizit list. Rehber uygulamasını açtığınızda hangi rehber listesinin açılacağını seçin. Bu ayarın kullanılabilmesi için birden fazla kartvizit listesi olması gerekir.
- Uzak arama sunucusu Uzak rehber veritabanını değiştirin. Bu seçenek yalnızca servis sağlayıcınız uzak rehber veritabanlarını destekliyorsa kullanılabilir.

Birden fazla görev

Aynı anda birkaç uygulamayı açabilirsiniz. Etkin uygulamalar arasında geçiş yapmak için giriş tuşunu basılı tutun ve uygulamaya giderek kaydırma tuşuna basın. Seçili uygulamayı kapatmak için geri silme tuşuna basın.

- Örnek: Etkin telefon görüşmesi sırasında ajandanızı denetlemek istediğinizde menüye erişmek için giriş tuşuna basıp Ajanda uygulamasını açın. Telefon görüşmesi arka planda etkin kalır.
- Örnek: Mesaj yazarken web sitelerine göz atmak istediğinizde menüye erişmek için giriş tuşuna basıp Web uygulamasını açın. Yer imi seçin veya web adresini elle girin ve Git seçeneğini belirleyin. Mesajınıza dönmek için giriş tuşunu basılı tutun ve mesaja giderek kaydırma tuşuna basın.

Fener

Kameranın flaşı fener olarak kullanılabilir. Feneri açmak veya kapamak için giriş ekranında ara çubuğunu basılı tutun.

Feneri kimsenin gözüne doğru tutmayın.

Arama yapma

Sesli aramalar

1. Giriş ekranındayken, alan koduyla birlikte telefon numarasını girin. Bir rakamı silmek için, geri tuşuna basın.

Uluslararası aramalarda, + tuşuna basın (+ uluslararası erişim kodunun yerine geçer) ve sırasıyla ülke kodunu, alan kodunu (gerekirse öndeki sıfırı yazmayın) ve telefon numarasını girin.

- 2. Arama yapmak için arama tuşuna basın.
- 3. Aramayı bitirmek (veya arama girişimini iptal etmek) için bitirme tuşuna basın.

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

Kartvizit listesinden arama yapmak için Menü > Rehber seçeneğini belirleyin. İstediğiniz isme ilerleyin veya arama alanına ismin ilk harflerini veya karakterlerini girin. Kartviziti aramak için arama tuşuna basın. Bir kartvizit için birden fazla numara kaydettiyseniz, listeden istediğiniz numarayı seçin ve arama tuşuna basın.

Arama sırasında kullanılabilecek seçenekler

Arama sırasında ses seviyesini ayarlamak için cihazınızın yan tarafındaki ses seviyesi tuşunu kullanın. Kaydırma tuşunu da kullanabilirsiniz. Sesi **Sustur** olarak ayarladıysanız, önce **Sesi aç** seçeneğini belirleyin.

Aramanın diğer tarafına multimedya mesajı içinde bir görüntü veya video klip göndermek için, **Seçenkir.** > **MMS gönder** öğesini seçin (yalnızca 3G şebekelerinde). Mesajı düzenleyebilir ve göndermeden önce alıcıyı değiştirebilirsiniz. Dosyayı uyumlu bir cihaza göndermek için arama tuşuna basın (şebeke servisi).

Etkin bir sesli arama sırasında gelen başka bir aramaya cevap vermek amacıyla etkin aramayı beklemeye almak için, **Seçenklr.** > **Beklet** öğesini seçin. Etkin ve beklemedeki arama arasında geçiş yapmak için, **Seçenklr.** > **Geçiş** öğesini seçin.

DTMF tonu dizeleri (örneğin, şifre) göndermek için Seçenklr. > DTMF gönder öğesini seçin. DTMF dizesini girin veya Rehber'de 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.



İpucu: Tek bir etkin sesli arama olduğunda aramayı beklemeye almak için arama tuşuna basın. Aramayı etkinleştirmek için arama tuşuna tekrar basın.

Etkin bir arama sırasında, sesi ahizeden hoparlöre yönlendirmek için, **Seçenklr.** > **Hoparlörü etkinleştir** öğesini seçin. Bluetooth bağlantısını kullanarak cihaza uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti bağladıysanız, sesi kulaklıklı mikrofon setine yönlendirmek için **Seçenklr.** > **Ahizesizi etkinleştir** öğesini seçin. Ahizeye geri dönmek için, **Seçenklr.** > **Ahizeyi etkinleştir** öğesini seçin.

Etkin aramayı bitirmek ve onun yerine bekleyen aramayı cevaplamak için **Seçenklr.** > **Değiştir** öğesini seçin.

Birden fazla etkin aramanız varsa, bunların tümünü bitirmek için **Seçenklr.** > **Tüm aramaları bitir** öğesini seçin.

Sesli arama sırasında kullanabileceğiniz seçeneklerin çoğu şebeke servisleridir.

Telesekreter 😐

Menü > Kntrl paneli > Telefon > Telesekr. ara seçeneğini belirleyin.

Telesekreter uygulamasını (şebeke servisi) ilk defa açtığınızda, sizden telesekreterinizin numarasını girmeniz istenir.

Telesekreterinizi aramak için, **Telesekreter** ve **Seçenklr.** > **Telesekreteri ara** seçeneğini belirleyin.

Video posta kutusunu aramak için, Video posta kutusu ve Seçenklr. > Video posta kutusn. ara seçeneğini belirleyin.

Cihazınızda İnternet araması ayarlarını yapılandırdıysanız ve İnternet telesekreteriniz varsa, telesekreteri aramak için posta kutusuna gelin ve **Seçenklr.** > İnternet teleskr. ara seçeneğini belirleyin.

Giriş ekranındayken posta kutunuzu aramak için, 1 tuşunu basılı tutun veya sırasıyla 1 ve arama tuşuna basın. Aramak istediğiniz posta kutusunu seçin.

Posta kutusu numarasını değiştirmek için, posta kutusunu seçin ve **Seçenklr.** > **Numarayı değiştir** seçeneğini belirleyin.

Gelen aramayı cevaplama veya reddetme

Aramayı cevaplamak için arama tuşuna basın.

Gelen aramanın zil sesini kapatmak için Sustur öğesini seçin.

Aramayı cevaplamak istemiyorsanız, bitirme tuşuna basın. Aramaları aktarmak için telefon ayarlarında Arama aktarma > Sesli aramalar > Meşgulse işlevini etkinleştirirseniz, gelen aramayı reddettiğinizde de arama aktarılır.

Gelen aramanın zil sesini kapatmak için **Sustur** seçeneğini belirlediğinizde, aramayı reddetmeden, arayana aramayı cevaplayamadığınızı bildiren bir kısa mesaj gönderebilirsiniz. **Seçenklr.** > **Mesaj gönder** öğesini seçin. Çağrıları bir kısa mesajla reddetme özelliğini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Telefon > Arama > Aramayı mesajla reddet öğesini seçin. Arayan kişiye gönderilen mesajın içeriğini düzenlemek için Mesaj metni öğesini seçin.

Konferans araması yapma

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

Aramaya yeni bir kişi eklemek için 2. adımı yineleyin ve Seçenklr. > 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 Seçenklr. > 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 Seçenklr. > Konferans seçeneğini belirleyin. Katılımcıyı çıkartmak için **Seçenkir.** > **Konferans** > **Katılımcıyı çıkart** seçeneğini belirleyin, katılımcıya ilerleyin ve **Çıkart** seçeneğini belirleyin.

4. Etkin konferans aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

Telefon numarasını hızlı arama

Bu özelliği etkinleştirmek için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar seçeneğini ve Telefon > Arama > Hızlı arama seçeneğini belirleyin.

- 1. Sayı tuşlarından birine (2-9) telefon numarası atamak için Menü > Kntrl paneli > Telefon > Hızlı arama seçeneğini belirleyin.
- 2. Telefon numarasını atamak istediğiniz tuşa ilerleyin ve Seçenklr. > Ata seçeneğini belirleyin.

1 tuşu telesekretere veya video posta kutusuna ayrılmıştır.

Ana ekranda, atanmış bir numarayı aramak için atanmış tuşa ve sonra arama tuşuna basın.

Arama bekletme

Başka bir arama devam ederken bir aramayı yanıtlayabilirsiniz. Arama bekletmeyi (şebeke servisi) etkinleştirmek için, Menü > Kntrl paneli > Ayarlar öğesini seçin ve Telefon > Arama > Arama bekletme seçeneğini belirleyin. Bekleyen aramayı cevaplamak için arama tuşuna basın. İlk arama beklemeye alınır.

İki arama arasında geçiş yapmak için Geçiş seçeneğini belirleyin. Gelen veya bekleyen bir aramayı etkin bir aramaya bağlamak veya aramalarınızı kesmek için, Seçenklr. > Aktar seçeneğini belirleyin. Etkin aramayı bitirmek için bitirme tuşuna basın. Her iki aramayı da kesmek için Seçenklr. > Tüm aramaları bitir seçeneğini belirleyin.

Arama aktarma

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Telefon > Arama aktarma seçeneğini belirleyin.

Gelen aramaları telesekreterinize veya diğer bir telefon numarasına aktarın. Ayrıntılar için servis sağlayıcınıza başvurun.

Aktarılacak arama türlerini ve aşağıdakilerden birini seçin:

- Tüm sesli aramalar veya Tüm faks aramaları Tüm gelen sesli ya da faks aramalarını aktar. Aramaları cevaplayamazsınız; sadece aramaları başka bir numaraya aktarabilirsiniz.
- Meşgulse Etkin arama varsa gelen aramaları aktar.
- Cevaplanmıyorsa Cihaz belirli bir süre çaldıktan sonra gelen aramaları aktar. Aramayı aktarmadan önce cihazın çalacağı süreyi seçin.
- Ulaşılamıyorsa Cihaz kapalıyken veya şebeke kapsama alanı dışındayken aramaları aktar.
- Bulunamıyorsa Etkin bir arama varsa, cevaplanmıyorsa ya da cihaz kapalıysa veya şebeke alanının dışındaysa aramaları aktar.

Aramaları telesekreterinize aktarmak için arama türünü seçin, aktarma seçeneğini ve Seçenklr. > Etkinleştir > Telesekretere seçeneğini belirleyin.

Aramaları başka bir telefon numarasına aktarmak için arama türünü seçin, aktarma seçeneğini ve **Seçenkir.** > **Etkinleştir** > **Diğer numaraya** seçeneğini belirleyin. Rehber'den kayıtlı bir numarayı getirmek için numarayı girin ya da **Bul** seçeneğini belirleyin.

Geçerli aktarma durumunu kontrol etmek için, aktarma seçeneğine ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Durum kontrolü** seçeneğini belirleyin.

Arama aktarmayı durdurmak için, aktarma seçeneğine ilerleyin ve Seçenklr. > Kapat seçeneğini belirleyin.

Arama engelleme

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Telefon > Arama engelim.** öğesini seçin. İnternet araması ayarlarını tanımladıysanız, İnternet araması engellemesi öğesini seçin.

Cihazla yapılan ya da alınan aramaları engelleyebilirsiniz (şebeke servisi). Ayarları değiştirmek için servis sağlayıcınızdan engelleme şifresini almanız gerekir. Arama engelleme tüm arama türlerini etkiler.

Aşağıdaki sesli arama engelleme ayarları arasından seçim yapın:

- Yapılan aramalar Cihazınızla sesli arama yapılmasını önleyin.
- Gelen aramalar Gelen aramaları engelleyin.
- Uluslararası aramalar Yabancı ülkelerin veya bölgelerin aranmasını engelleyin.

34

- Yurtdışındayken gelen aramalar Kendi ülkenizden başka bir ülkedeyken gelen aramaları engelleyin.
- Kendi ülkem dışında yurtdışı aramalar Yabancı ülkelerin veya bölgelerin aranmasını engelleyin; ancak kendi ülkenize yapılacak aramalara izin verin.

Sesli arama engellemelerinin durumunu kontrol etmek için, engelleme seçeneğini belirleyin ve Seçenklr. > Durum kontrolü öğesini seçin.

Sesli arama engellemelerinin tümünü devre dışı bırakmak için, engelleme seçeneklerinden birini belirleyin ve Seçenklr. > Tüm engellemeleri kapat öğesini seçin.

Sesli arama ve faks aramalarını engellemede kullanılan parolayı değiştirmek için **Seçenklr.** > **Engelleme şifrs. düzenle** öğesini seçin. Önce geçerli kodu girin, ardından yeni kodu iki defa girin. Engelleme şifresi dört basamaklı olmalıdır. Ayrıntılı bilgi için servis sağlayıcınızla görüşün.

Sesle arama

Cihazınız geliştirilmiş ses komutlarını destekler. Geliştirilmiş ses komutları konuşanın sesine bağlı değildir; bu nedenle ses etiketlerini önceden kaydetmeniz gerekmez. Cihaz rehberdeki kayıtlar için bir ses etiketi oluşturur ve söylenen ses etiketini bununla karşılaştırır. Cihazdaki ses tanıma özelliği, ses komutlarının daha iyi tanınması için esas kullanıcının sesine uyum sağlar.

Kartvizitin ses etiketi, kartvizit için kaydedilen isimdir. Sentezlenen ses etiketini dinlemek için, kartviziti seçip Seçenklr. > Ses etiketi ayrıntıları seçeneğini belirleyin. Kartvizit bilgisine ilerleyin ve Seçenklr. > Ses etiketini çal seçeneğini belirleyin.

Ses etiketiyle arama yapma

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

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

- Sesle aramayı başlatmak için, giriş ekranındayken, sağ seçim tuşunu basılı tutun. Kulaklık tuşu olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti kullanıyorsanız, sesle aramayı başlatmak için kulaklık tuşunu basılı tutun.
- Kısa bir ses duyulur ve Şimdi konuşun yazısı görüntülenir. Kartvizit için kaydedilen ismi anlaşılır bir şekilde söyleyin.
- 3. Cihaz, tanınan kartvizit için sentezlenmiş bir ses etiketi çalar ve isim ve numarayı görüntüler. O kartviziti aramak istemiyorsanız, 2,5 saniye içinde eşleşme listesinden başka bir kartviziti seçin, veya iptal etmek için, **Çık** seçeneğini belirleyin.

Bir isim için birden fazla numara kaydı varsa, cihaz, varsayılan numarayı (tanımlanmışsa) seçer. Aksi takdirde, cihaz kartvizitteki numaralardan ilkini seçer. Ayrıca, ismi ve telefon numarası türünü de (cep veya ev gibi) söyleyebilirsiniz.

Video araması yapma

Video araması (şebeke servisi) yaptığınızda, sizinle aramanın alıcısı arasında gerçek zamanlı, iki yönlü bir video izleyebilirsiniz. Canlı video görüntüsü veya cihazınızdaki kamerayla çekilen video görüntüsü, video aramasının alıcısına gösterilir. Video araması yapabilmek için USIM kartınızın olması ve 3G şebekesi kapsama alanında bulunmanız gerekir. Video araması servislerinin kullanılabilirliği ve bu servislere abonelik hakkında bilgi almak için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.

Video araması yalnızca iki taraf arasında yapılabilir. Video araması, uyumlu bir mobil cihaza veya ISDN istemcisine yapılabilir. Başka bir sesli arama veya video ya da veri araması etkinken video araması yapılamaz.

Video araması sırasında video gönderimini engelleseniz bile, arama, video araması olarak ücretlendirilir. Ücretlendirme hakkında bilgi almak için servis sağlayıcınızla görüşün.

- Video aramasını başlatmak için, bekleme modundayken telefon numarasını girin veya Rehber öğesini ve bir kartvizit seçin.
- seçeneğini belirleyin.Seçenklr. > Ara > Video araması.

Video aramalarında varsayılan olarak ön taraftaki ikincil kamera kullanılır. Video aramasının başlaması biraz zaman alabilir. Video görüntüsü bekleniyor 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 (💋). Bu durumda, yalnızca sesi duyarsınız ve sabit bir görüntü veya gri arka plan grafiği görebilirsiniz.

3. Video aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

Video araması sırasında kullanılabilecek seçenekler

Video gösterimi veya yalnızca ses duyma arasında geçiş yapmak için **Seçenkir.** > **Etkinleştir** veya **Kapat** öğesini seçip istediğiniz seçeneği belirleyin.

Video göndermek amacıyla ana kamerayı kullanmak için, **Seçenklr.** > **Ana kamerayı kullan** seçeneğini belirleyin. İkinci kameraya geri dönmek için, **Seçenklr.** > İkincil kamerayı kullan seçeneğini belirleyin.

Gönderdiğiniz videonun ekran görüntüsünü almak için Seçenklr. > Çerçeve gönder seçeneğini belirleyin. Video gönderme duraklatılır ve ekran görüntüsü alıcıya gösterilir. Ekran görüntüsü kaydedilmez. Video göndermeye devam etmek için İptal tuşuna basın.

Görüntünüzü yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için **Seçenkir.** > Yakınlaştır/Uzaklaştır seçeneğini belirleyin.

Sesi cihazınıza bağlanmış, Bluetooth bağlantısı olan uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setine yönlendirmek için, Seçenklr. > Ahizesizi etkinleştir seçeneğini belirleyin. Sesi, yeniden cihazınızın hoparlörüne yönlendirmek için, Seçenklr. > Ahizeyi etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Video kalitesini değiştirmek için Seçenkir. > Video tercihi seçeneğini belirleyin. Normal kalite ayarında kare hızı saniyede 10 karedir. Küçük, statik ayrıntılar için Daha net ayrıntılar ayarını kullanın. Hareketli görüntüler için Daha akıcı hareket ayarını kullanın.

Video araması sırasında ses seviyesini ayarlamak için cihazınızdaki ses seviyesi tuşunu kullanın.

Video aramasını cevaplama veya reddetme

Video araması geldiğinde, 👰 görüntülenir.

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

Video aramasını etkinleştirmezseniz, yalnızca arayanın sesini duyarsınız. Video görüntüsü yerine gri bir ekran görüntülenir. Gri ekranı, cihazınızdaki kamera ile çekilmiş bir fotoğrafla değiştirmek için, Menü > Kntrl paneli > Ayarlar seçeneğini ve Telefon > Arama > Video arama. görüntü seçeneğini belirleyin.

Video aramasını bitirmek için bitirme tuşuna basın.

Video paylaşımı

Sesli arama sırasında mobil cihazınızdan uyumlu başka bir mobil cihaza canlı video veya video klip göndermek için video paylaşımını (şebeke servisi) kullanın.

Video paylaşımını etkinleştirdiğinizde hoparlör etkin olur. Video paylaşımı sırasında sesli arama için hoparlörü kullanmak istemiyorsanız, uyumlu bir kulaklıklı mikrofon seti de kullanabilirsiniz.

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

Video paylaşımı gereksinimleri

Video paylaşımı için 3G bağlantısı gerekir. Servis, 3G şebekesinin kullanılabilirliği ve bu servisi kullanmayla ilişkili ücretler hakkında daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Video paylaşımını kullanabilmek için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Cihazınızın kişiden kişiye bağlantılar için ayarlanmış olduğundan emin olun.
- Etkin 3G bağlantınız olduğundan ve 3G şebeke kapsamı içinde olduğunuzdan emin olun. Bir video paylaşımı oturumu sırasında 3G şebekesinin dışına çıkarsanız, sesli arama devam ederken paylaşım durur.
Hem gönderen hem de alıcının 3G şebekesine kayıtlı olduğundan emin olun. Birini paylaşım oturumuna davet ederseniz ve alıcının cihazı 3G şebeke kapsamı içinde değilse, video paylaşımı yüklenmemişse ya da kişiden kişiye bağlantıları ayarlanmamışsa, alıcı davet almaz. Alıcının daveti alamadığını belirten bir hata mesajı alırsınız.

Ayarlar

Video paylaşımını kurmak için, kişiden kişiye ve 3G bağlantı ayarları gerekir.

Kişiden kişiye bağlantı ayarları

Kişiden kişiye bağlantı, aynı zamanda Oturum Başlatma Protokolü (SIP) bağlantısı olarak da bilinir. Video paylaşımını kullanabilmeniz için cihazınızda SIP profili ayarlarının yapılandırılmış olması gerekir. SIP profili ayarlarını servis sağlayıcınızdan isteyin ve cihazınıza kaydedin. Servis sağlayıcınız, ayarları gönderebilir veya size gerekli parametrelerin bir listesini verebilir.

Bir kartvizite SIP adresi eklemek için:

- 1. 🏠 > Rehber öğesini seçin.
- 2. Kartviziti açın (veya kişi için yeni bir kart başlatın).
- 3. Seçenkir. > Bilgi ekle > Video paylaş seçeneğini belirleyin.
- 4. SIP adresini, kullanıcıadı@etkialanıadı biçiminde girin (etki alanı adı yerine bir IP adresi kullanabilirsiniz).

Kartvizitin SIP adresini bilmiyorsanız, video paylaşmak için alıcının kayıtlı telefon numarasını da (ülke kodu ile birlikte) kullanabilirsiniz (şebeke servisi sağlayıcı tarafından destekleniyorsa).

3G bağlantısı ayarları

3G bağlantınızı ayarlamak için:

- 3G şebekesini kullanabilmek için sözleşme yapmak üzere servis sağlayıcınıza başvurun.
- Cihazınızın 3G erişim noktası bağlantı ayarlarının gerektiği gibi yapılandırıldığından emin olun.

Canlı video veya video klip paylaşma

Etkin bir sesli arama sırasında **Seçenklr.** > **Video paylaş** seçeneğini belirleyin:

1. Arama sırasında canlı video paylaşmak için Canlı video seçeneğini belirleyin.

Video klibi paylaşmak için, Video klip seçeneğini belirleyin ve paylaşmak istediğiniz klibi seçin.

Paylaşabilmek için video klibi uygun bir biçime dönüştürmeniz gerekebilir. Cihazınız size video klibin dönüştürülmesi gerektiğini bildirirse, Tamam seçeneğini belirleyin. Dönüşümün çalışması için cihazınızda bir video editörü olmalıdır.

 Alıcının Rehber'de kayıtlı birden çok SIP adresi ve ülke kodu içeren telefon numarası varsa, istediğiniz adresi veya telefon numarasını seçin. Alıcının SIP adresi veya telefon numarası kullanılamıyorsa, alıcının adresini veya numarasın ülke kodu ile girin ve daveti göndermek için Tamam seçeneğini belirleyin. Cihazınız daveti SIP adresine gönderir.

Alıcı daveti kabul ettiğinde paylaşım otomatik olarak başlar.

Video paylaşımı sırasındaki seçenekler

C Videoyu yakınlaştırın (yalnızca gönderici tarafından kullanılabilir).

★ Parlaklığı ayarlayın (yalnızca gönderici tarafından kullanılabilir).

🛠 veya 🔦 Mikrofonun sesini açın veya kapatın.

📢)) veya 🔌 Hoparlörü açın veya kapatın.

 $\boldsymbol{g}_{\!\!\!\!\!l}$ veya \boldsymbol{Q} Video paylaşımını durdurun ve devam ettirin.

Tam ekran moduna geçin (yalnızca alıcı tarafından kullanılabilir).

 Paylaşım oturumunu bitirmek için Durdur seçeneğini belirleyin. Sesli aramayı sona erdirmek için bitirme tuşuna basın. Aramayı bitirdiğinizde video paylaşımı da biter.

Paylaştığınız canlı videoyu kaydetmek için istendiğinde Evet seçeneğini belirleyin. Cihaz kaydedilen videonun hafıza konumunu bildirir. Tercih edilen hafıza konumunu tanımlamak için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Video paylaşımı > Tercih edilen kayıt hafıza. seçeneğini belirleyin.

Video klibin paylaşımı sırasında diğer uygulamalara erişirseniz paylaşım duraklatılır. Video paylaşımı görünümüne geri dönmek ve paylaşıma devam etmek için, giriş ekranında Seçenklr. > Devam seçeneğini belirleyin.

Davet kabul etme

Birisi size video paylaşım daveti gönderdiğinde, davet mesajı gönderenin adı veya SIP adresini görüntüler. Cihazınız sessize ayarlanmamışsa, bir davet aldığınızda çalar. Birisi size bir paylaşım daveti gönderir ve siz de UMTS şebeke kapsamında değilseniz, davet aldığınızı bilmezsiniz.

Bir davet aldığınızda, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Evet Daveti kabul edin ve paylaşım oturumunu etkinleştirin.
- Hayır Daveti reddedin. Gönderen, daveti reddettiğinizi belirten bir mesaj alır. Daveti reddetmek ve sesli aramayı sonlandırmak için bitirme tuşuna da basabilirsiniz.

Cihazınızdaki videoyu susturmak için **Seçenkir.** > **Sustur** seçeneğini belirleyin.

Videoyu orijinal ses seviyesinde çalmak için, **Seçenkir.** > **Orijinal ses seviyesi** seçeneğini belirleyin. Bu, aramanın diğer tarafının ses çalmasını etkilemez.

Paylaşım oturumunu bitirmek için Durdur seçeneğini belirleyin. Sesli aramayı sona erdirmek için bitirme tuşuna basın. Aramayı bitirdiğinizde video paylaşımı da sona erer.

İşlem kaydı 👫

İşlem kaydında, cihazın iletişim geçmişi hakkında bilgiler bulunur. Cihaz, cevapsız ve alınan aramaları, yalnızca şebekenin bu işlevleri desteklemesi, cihazın açık olması ve şebekenin servis alanı içinde olması halinde kaydeder.

Son aramalar

Menü > İşlem kyd. öğesini seçin ve **Son aramalar** seçeneğini belirleyin.

Cevapsız aramaları, gelen aramaları ve yapılan aramaları görmek için Cevapsız aramlr., Gelen aramalar veya Aranan num. seçeneğini belirleyin.



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

Seçenklr. öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Rehber'e ekle Son aramalar listesindeki vurgulu telefon numarasını rehberinize eklemenizi sağlar.
- Listeyi temizle Seçili son aramalar listesini silmenizi sağlar.
- Sil Seçili listedeki vurgulu etkinliği silmek için kullanılır.
- Ayarlar İşlem kaydı süresi seçeneğini belirleyin ve iletişim bilgilerinin işlem kaydında kayıtlı tutulacağı süreyi seçin. İşlem kaydı yok öğesini seçerseniz, hiçbir bilgi işlem kaydına kaydedilmez.

Arama süresi

Menü > İşlem kyd. öğesini seçin.

Son aramanızın ve alınan ve yapılan aramaların yaklaşık süresini görmek için Arama süresi seçeneğini belirleyin.

Paket veri

Menü > İşlem kyd. seçeneğini belirleyin.

Gönderilen ve alınan veri miktarına göre paket veri bağlantılarınız için ücret ödemeniz gerekebilir. Paket veri bağlantıları sırasında gönderilen veya alınan veri miktarını kontrol etmek için, **Paket veri** > **Tüm gönd.** veri veya **Tüm alınan veri** seçeneğini belirleyin. Gönderilen ve alınan bilgilerini temizlemek için, **Seçenklr.** > **Sayaçları sıfırla** seçeneğini belirleyin. Bilgileri temizlemek için kilit kodunu kullanmanız gerekir.

Tüm iletişim etkinliklerini izleme

Menü > İşlem kyd. öğesini seçin.

Tüm sesli aramaları, kısa mesajları veya cihaz tarafından kaydedilmiş veri ve kablosuz LAN bağlantılarını izleyebildiğiniz genel işlem kaydını açmak için, genel işlem kaydı sekmesini 🗐 📣 seçin. 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.

Ne kadar veri aktarıldığını ve belirli bir paket veri bağlantısının ne kadar sürdüğünü görmek için, **Paket** ile gösterilen gelen veya giden bir olaya ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Göster** seçeneğini belirleyin.

İşlem kaydındaki bir telefon numarasını panoya kopyalamak ve örneğin bir kısa mesaja yapıştırmak için, Seçenklr. > Numarayı kullan > Kopyala seçeneğini belirleyin.

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

İşlem kaydı süresini ayarlamak için, **Seçenkir.** > Ayarlar > İşlem kaydı süresi seçeneğini belirleyin. İşlem kaydı yok seçeneğini belirlerseniz, tüm işlem kaydı

içeriği, son aramalar kaydı ve mesaj iletim raporları kalıcı olarak silinir.



Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Mesajlar'da (şebeke servisi), kısa mesaj, multimedya mesajı, sesli mesaj ve e-posta mesajı gönderip alabilirsiniz. Ayrıca web servisi mesajları, hücre yayını mesajları ve veri içeren özel mesajlar alabilir ve servis komutları gönderebilirsiniz.

Mesaj göndermeden veya almadan önce, aşağıdakileri yapmanız gerekebilir:

- Cihaza geçerli bir SIM kart takın ve hücresel şebekenin servis alanı içinde kalın.
- Şebekenin, kullanmak istediğiniz mesajlaşma özelliklerini desteklediğinden ve bunların SIM kartta etkinleştirildiğinden emin olun.
- Cihazınızdaki İnternet erişim noktası ayarlarını tanımlayın.
- Cihazdaki e-posta hesabı ayarlarını tanımlayın.
- Cihazdaki kısa mesaj ayarlarını tanımlayın.
- Cihazdaki multimedya mesaji ayarlarını tanımlayın.

Cihaz, SIM kart sağlayıcısını tanıyabilir ve bazı mesaj ayarlarını otomatik olarak yapılandırabilir. Bu otomatik olarak gerçekleşmezse, ayarları elle tanımlamanız veya ayarları yapılandırmak üzere servis sağlayıcınıza başvurmanız gerekebilir.

Mesajlaşma klasörleri

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Bluetooth bağlantısıyla alınan mesaj ve veriler Gelen kutusu klasöründe saklanır. E-posta mesajları Posta kutusu klasöründe saklanır. Yazmakta olduğunuz mesajlar Taslaklar klasöründe saklanabilir. Gönderilmeyi bekleyen mesajlar Giden kutusu klasöründe, Bluetooth mesajları dışındaki gönderilmiş mesajlar ise Gönderilmiş klasöründe saklanır.



İpucu: Örneğin cihazınız şebeke kapsama alanının dışındayken, mesajlar Giden Kutusu klasörüne yerleştirilir.

Not: Cihazınızın ekranındaki mesaj gönderildi simgesi veya metni, mesajın gönderilen yer/kişi tarafından alındığını göstermez.

Gönderdiğiniz kısa mesajların ve multimedya mesajlarının iletim raporlarının şebeke tarafından gönderilmesini istemek (şebeke servisi) için Seçenklr. > Ayarlar > Kısa mesaj > Rapor al veya Multimedya mesajı > Raporları al seçeneğini belirleyin. Raporlar Raporlar klasörüne kaydedilir.

Mesajları düzenleme

Menü > Mesajlar ve Klasörlerim seçeneğini belirleyin.

Mesajlarınızı düzenlemek için yeni bir klasör oluşturmak için **Seçenklr.** > Yeni klasör seçeneğini belirleyin.

Klasöre yeni ad vermek için **Seçenklr.** > Klasöre yeni isim ver seçeneğini belirleyin.

Bir mesajı başka bir klasöre taşımak için, mesajı, Seçenklr. > Klasöre taşı öğesini, klasörü ve Tamam öğesini seçin.

Mesajları belli bir düzende sıralamak için, **Seçenklr.** > Buna göre sırala seçeneğini belirleyin.

Bir mesajın özelliklerini görüntülemek için, mesajı ve **Seçenklr. > Mesaj bilgileri** öğesini seçin.

E-posta servisi

E-posta servisi, mevcut e-posta adresinizden Nokia E72 cihazınıza otomatik olarak e-posta gönderir.

Hareket halindeyken e-postalarınızı okuyabilir, yanıtlayabilir ve düzenleyebilirsiniz. E-posta servisi, genellikle kişisel e-posta için kullanılan birçok internet eposta sağlayıcısıyla çalışır.

Bu servisin şebekeniz tarafından desteklenmesi gerekir ve bu servis bazı ülkelerde veya bölgelerde kullanılamayabilir. Kullanılabilirlik durumunu öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun.

Cihazınızda e-posta kurma

1. Menü > E-posta > Yeni p. ku. seçeneğini belirleyin.

- 2. Ekrandaki bilgileri okuyun ve **Başlat** seçeneğini belirleyin.
- 3. İstenirse, cihazınızın internete bağlanmasına izin verin.
- 4. E-posta servis sağlayıcınızı veya hesap türünüzü seçin.
- 5. E-posta adresi ve parola gibi gerekli hesap bilgilerini girin.

Mail for Exchange gibi diğer e-posta uygulamalarını yüklemiş olsanız bile e-posta servisi cihazınızda çalışabilir.

E-posta E-postanızı ayarlama

E-posta sihirbazı ile Mail for Exchange gibi şirket e-posta hesabınızı ve İnternet e-posta hesabınızı kurabilirsiniz.

Kurumsal e-postanızı ayarlarken, e-posta adresinizle ilişkili sunucu adı sorulabilir. Ayrıntılar için şirketinizin BT departmanına başvurun.

- 1. Sihirbazı açmak için, ana ekrandayken E-postayı kur öğesini seçin.
- E-posta adresinizi ve şifrenizi girin. Sihirbaz e-posta ayarlarınızı otomatik olarak yapılandıramazsa, e-posta hesabınızın türünü seçmeniz ve ilgili hesap ayarlarını girmeniz gerekir.

Cihazınızda ilave e-posta istemcileri varsa, sihirbazı açtığınızda bunlar önerilir.

E-posta gönderme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

- 1. Posta kutunuzu seçin ve Seçenkir. > E-posta oluştur seçeneğini belirleyin.
- Alıcı alanına, alıcının e-posta adresini girin. Alıcının adresi Rehber'de bulunuyorsa alıcının adını girmeye başlayın ve önerilen isimler arasından alıcıyı seçin. Birden fazla alıcı eklerseniz, e-posta adreslerinin arasına ; koyun. Başka alıcılara birer kopya göndermek için Cc alanını, alıcılara diğer alıcılar görmeden kopya göndermek içinse Bcc alanını kullanın. Bcc alanı görünmüyorsa, Seçenklr. > Daha fazla > Gizli'yi göster seçeneğini belirleyin.
- 3. Konu alanına e-postanın konusunu girin.
- 4. Metin alanına mesajınızı girin.
- Seçenkir. seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:
 - Dosya iliştir Mesaja bir ek ekleyin.
 - Öncelik Mesajın önceliğini belirleyin.
 - İşaretle Mesajı takip etmek üzere işaretleyin.
 - Şablon ekle Bir şablondan metin ekleyin.
 - Alıcı ekle Mesaja Rehber'den alıcılar ekleyin.
 - Düzenleme seçenekleri Seçili metni kesin, kopyalayın veya yapıştırın.
 - Giriş seçenekleri Metin tahmini özelliğini devreye sokun veya çıkarın veya yazım dilini seçin..
- 6. **Seçenkir.** > **Gönder** seçeneğini belirleyin. Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Ek ekleme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Bir e-posta mesajı yazmak için, posta kutunuzu seçin ve **Seçenklr.** > **E-posta oluştur** seçeneğini belirleyin.

E-posta mesajına bir ek eklemek için **Seçenklr.** > **Dosya iliştir** seçeneğini belirleyin.

Seçili eki kaldırmak için **Seçenklr.** > **Eki sil** seçeneğini belirleyin.

E-posta okuma

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

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

Alınan bir e-posta mesajını okumak için, posta kutusunu seçin ve mesajı listeden seçin.

Mesajı gönderene yanıt vermek için, **Seçenkir.** > **Yanıtla** seçeneğini belirleyin. Gönderene ve diğer tüm alıcılara yanıt vermek için, **Seçenkir.** > **Tümünü yanıtla** seçeneğini belirleyin.

Mesajı iletmek için **Seçenklr.** > **İlet** seçeneğini belirleyin.

Ek indirme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Alınan bir e-posta mesajındaki ekleri görüntülemek için, ek alanına ilerleyin ve **Seçenklr. > İşlemler** seçeneğini belirleyin. Mesajda bir adet ek varsa, eki açmak için **Aç** seçeneğini belirleyin. Birden fazla ek varsa, hangi eklerin indirildiğini gösteren bir listeyi görmek için Listeyi göster seçeneğini belirleyin.

Seçili eki veya bütün ekleri listeden cihazınıza indirmek için, **Seçenklr.** > **İşlemler** > **İndir** veya **Tümünü indir** seçeneğini belirleyin. Ekler cihazınıza kaydedilmez ve mesajı sildiğinizde silinirler.

Cihazınıza seçili eki veya tüm indirilen ekleri kaydetmek için, **Seçenklr.** > **İşlemler** > **Kaydet** veya **Tümünü kaydet** seçeneğini belirleyin.

Seçili, indirilen eki açmak için Seçenklr. > İşlemler > Aç seçeneğini belirleyin.

Toplantı isteğini yanıtlama

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Alınan bir toplantı isteğini, **Seçenklr.**'i seçin ve şunlardan birini belirleyin:

- Kabul et Toplantı isteğini kabul edin.
- Reddet Toplantı isteğini reddedin.
- İlet Toplantı isteğini başka bir alıcıya iletin.
- Ajandadan çıkar İptal edilen bir toplantıyı ajandanızdan kaldırın.

E-posta mesajlarını arama

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Posta kutusundaki e-posta mesajlarının alıcı, konu ve gövde metni içinde öğe aramak için **Seçenklr.** > **Bul** seçeneğini belirleyin. Aramayı durdurmak için **Seçenkir.** > **Bulmayı durdur** seçeneğini belirleyin.

Yeni bir arama başlatmak için **Seçenkir.** > **Yeni bulma** seçeneğini belirleyin.

E-posta silme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Bir e-posta mesajını silmek için mesajı seçip, **Seçenklr.** > **İşlemler** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Mesaj varsa Silinmiş öğeler klasöründe bulunur. Silinmiş öğeler klasörü yoksa, mesaj kalıcı olarak silinir.

Silinmiş öğeler klasörünü boşaltmak için, klasörü açın ve **Seçenklr.** > Silinenleri boşalt öğesini belirleyin.

E-posta klasörleri arasında geçiş yapma

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Başka bir e-posta klasörü veya posta kutusu açmak için, ekranın üstündeki Gelen kutusu seçeneğini belirleyin. Eposta klasörü veya posta kutusunu listeden seçin.

Posta kutusu bağlantısını kesme

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin ve bir posta kutusu seçin.

Cihaz ile e-posta sunucusu arasındaki senkronizasyonu iptal etmek ve e-posta ile kablosuz bağlantı olmadan çalışmak için, **Seçenklr.** > **Bağlantıyı kes** seçeneğini belirleyin. Posta kutunuzda **Bağlantıyı kes** seçeneği yoksa, posta kutusu bağlantısını kesmek için **Seçenklr.** > **Çıkış** seçeneğini belirleyin.

Senkronizasyonu tekrar başlatmak için Seçenklr. > Bağlan seçeneğini belirleyin.

Ofis dışında yanıtı ayarlama

Menü > E-posta seçeneğini belirleyin.

Ofis dışında yanıtı ayarlamak için, varsa posta kutunuzu seçin ve Seçenklr. > Ayarlar > Posta kutusu > Ofis dışında > Açık seçeneğini belirleyin.

Yanıt metnini girmek için Ofis dışında yanıtı seçeneğini belirleyin.

Genel e-posta ayarları

Menü > **E-posta** ve **Ayarlar** > **Genel ayarlar** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Mesaj listesi yerleşimi Gelen Kutusu'ndaki e-posta mesajlarında bir metin satırı mı iki metin satırı mı görüntüleneceğini seçin.
- Gövde metin önizleme Gelen Kutusu'ndaki e-posta mesajları listesinde ilerlerken mesajları önizler.
- Başlık ayırıcılar E-posta mesajları listesini büyütebilmek ve küçültebilmek için Açık seçeneğini belirlevin.

- Bildirimleri indir Cihazı, bir e-posta eki indirildiğinde bununla ilgili bir bildirim görüntüleyecek şekilde ayarlamanızı sağlar.
- Silmeden önce uyar Bir e-posta mesajını silmeden önce cihazın bir uyarı görüntülemek üzere ayarlar.
- Ana ekran Giriş ekranındaki bilgi alanında epostanın kaç satırının gösterileceğini tanımlar.

Mesaj okuyucu

Mesaj okuyucu ile metin, multimedya, sesli mesaj ve eposta mesajlarını dinleyebilirsiniz.

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

Gelen kutunuzdaki bir mesajı dinlemek için mesaja ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Dinle** seçeneğini belirleyin. Gelen kutunuzdaki bir e-posta mesajını dinlemek için mesaja ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Dinle** seçeneğini belirleyin. Okumayı durdurmak için bitirme tuşuna basın.

Okumayı duraklatmak ve devam ettirmek için kaydırma tuşuna basın. Bir sonraki mesaja atlamak için sağa doğru gidin. Geçerli mesajı veya e-postayı yeniden dinlemek için sola gidin. Önceki mesaja atlamak için mesajın başında sola gidin.

Sessiz, metin biçiminde geçerli mesajı veya e-postayı görüntülemek için Seçenklr. > Göster seçeneğini belirleyin.

44

Konuşma

Menü > Kntrl paneli > Telefon > Konuşma seçeneğini belirleyin.

Konuşma özelliği ile; mesaj okuyucunun dilini, sesini ve ses özelliklerini ayarlayabilirsiniz.

Mesaj okuyucunun dilini ayarlamak için Dil seçeneğini belirleyin. Cihazınıza başka diller indirmek için Seçenklr. > Dilleri indir seçeneğini belirleyin. Yeni bir dil indirdiğinizde, o dil için en az bir ses de indirmeniz gerekir.

Konuşma sesini ayarlamak için <mark>Ses</mark> seçeneğini belirleyin. Ses, seçili dile göre değişir.

Konuşma hızını ayarlamak için Hız seçeneğini belirleyin.

Konuşma ses düzeyini ayarlamak için Ses seviyesi seçeneğini belirleyin.

Bir sesle ilgili bilgileri görüntülemek için, ses sekmesini açın, sesi seçin ve **Seçenklr.** > **Ses bilgileri** seçeneğini belirleyin. Sesi dinlemek için, sesi seçin ve **Seçenklr.** > **Sesi çal** seçeneğini belirleyin.

Dilleri veya sesleri silmek için, öğeyi seçip **Seçenklr.** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Metin ve multimedya mesajları

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Yalnızca uyumlu özelliklere sahip cihazlar multimedya mesajları alabilir ve görüntüleyebilir. Mesajın görünümü alıcı cihaza bağlı olarak değişebilir. Bir multimedya mesajında (MMS) metin ve resim, ses klipleri veya video klipleri gibi nesneler yer alabilir. Cihazınızda multimedya mesajları göndermeden veya almadan önce, multimedya mesaj ayarlarını tanımlamanız gerekir. Cihazınız SIM kart sağlayıcısını tanıyabilir ve multimedya mesaj ayarlarını otomatik olarak yapılandırabilir. Yapılandıramazsa, doğru ayarları öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun, ayarları servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajı olarak isteyin veya Ayarlar sihirbazı uygulamasını kullanın.

Mesaj yazma ve gönderme

Bu öğeyi seçin; Menü > Mesajlar.

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

Bir multimedya mesajı oluşturabilmeniz veya e-posta yazabilmeniz için bağlantı ayarlarınızın doğru olması gerekir.

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

E-posta mesajlarının boyut sınırını öğrenmek için servis sağlayıcınızla görüşün. E-posta sunucusunun boyut sınırını aşan bir e-posta mesajı göndermeye çalışırsanız, mesaj Giden Kutusu klasöründe kalır ve cihaz belirli aralıklarla bu mesajı göndermeyi dener. E-posta göndermek için veri bağlantısı gerekir ve e-postayı göndermek için sürekli olarak yapılan denemeler veri aktarım ücretlerinizi artırabilir. Giden Kutusu klasöründe,

bu tür mesajları silebilir veya Taslak klasörüne taşıyabilirsiniz.

- 1. Yeni mesaj öğesini seçin.
- Kısa mesaj veya multimedya mesajı (MMS) göndermek için Mesaj seçeneğini belirleyin. Bir ses klibi içeren bir multimedya mesaj göndermek için Sesli mesaj seçeneğini belirleyin. E-posta göndermek için E-posta öğesini seçin.
- 3. Kime alanında, kartvizit listesinden alıcı veya grup seçmek için kaydırma tuşuna basın veya alıcının telefon numarasını ya da e-posta adresini girin. Numara veya adresi panodan da kopyalayıp yapıştırabilirsiniz.
- Konu alanına multimedya veya bir e-posta mesajı için mesajın konusunu girin. Bir metin veya multimedya mesajı yazarken alanları gizlemek ya da görüntülemek için Seçenklr. > Mesaj başlığı alanları öğesini seçin.
- Mesaj alanına mesajı yazın. Bir metin veya multimedya mesajına bir şablon veya not eklemek için Seçenklr. > İçerik ekle > Metin ekle > Şablon ya da Not öğesini seçin. E-posta mesajına bir şablon eklemek için Seçenklr. > Şablon ekle seçeneğini belirleyin.
- Multimedya mesajina bir medya dosyasi eklemek için Seçenklr. > İçerik ekle seçeneğini belirleyin, dosya türü veya kaynağı ve istenen dosyayı seçin. Mesaja kartvizit, slayt, not veya başka bir dosya eklemek için Seçenklr. > İçerik ekle > Başka ekle seçeneğini belirleyin.
- Bir multimedya mesajı için fotoğraf çekmek veya video ya da ses klibi kaydetmek isterseniz Seçenklr. > İçerik ekle > Görüntü ekle > Yeni, Video klip ekle > Yeni veya Ses klibi ekle > Yeni seçeneğini belirleyin.

- 8. Bir metin veya multimedya mesajına ifade eklemek için simge tuşuna basın ve ifadeyi seçin.
- E-postaya bir ek eklemek için, Seçenklr. > Dosya iliştir öğesini, belleği ve eklenecek dosyayı seçin. U eposta ekini gösterir.
- Mesajı göndermek için Seçenklr. > Gönder seçeneğini belirleyin veya arama tuşuna basın.

Kullanılabilir seçenekler değişebilir.

Not: Cihazınızın ekranındaki mesaj gönderildi simgesi veya metni, mesajın gönderilen yer/kişi tarafından alındığını göstermez.

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

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

MP4 dosyası olarak kaydedilmiş veya multimedya mesajında kablosuz şebekenin boyut sınırlamasını aşan video klipleri gönderemezsiniz.

SIM kart üzerindeki kısa mesajlar

Menü > Mesajlar ve **Seçenklr. > SIM mesajları** seçeneğini belirleyin.

Kısa mesajlar SIM kartınızda depolanabilir. SIM mesajlarını görebilmek için bu mesajları cihazınızda bulunan bir klasöre kopyalamanız gerekir. Mesajları bir klasöre kopyaladıktan sonra, bunları klasörde görüntüleyebilir veya SIM karttan silebilirsiniz.

- Mesajları işaretlemek için Seçenklr. > İşaretle/İş. kaldır > İşaretle veya Tümünü işaretle seçeneğini belirleyin.
- 2. **Seçenkir.** > **Kopyala** seçeneğini belirleyin.
- 3. Bir klasörü seçin ve kopyalamayı başlatmak için Tamam seçeneğini belirleyin.

SIM kart mesajlarını görüntülemek için, mesajları kopyaladığınız klasörü açıp mesajlardan birini açın.

Multimedya mesaji alma ve cevaplama

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

-				
				١.
	10			
			_	

İpucu: Cihazınız tarafından desteklenmeyen nesneler içeren multimedya mesajları alırsanız bunları açamazsınız. Bu nesneleri bilgisayar gibi başka bir cihaza göndermeyi deneyin ve orada açın.

- 1. Multimedya mesajlarını yanıtlamak için bir mesajı açın ve Seçenklr. > Cevapla seçeneğini belirleyin.
- Göndereni yanıtlamak için Gönderene, alınan mesajdaki herkesi yanıtlamak için Tümüne, sesli mesajla yanıtlamak için Sesli mesaj ile veya e-posta iletisiyle yanıtlamak için E-posta ile seçeneğini belirleyin. E-posta iletisi yalnızca posta kutusu yapılandırıldıysa ve ileti bir e-posta adresinden gönderildiyse kullanılabilir.
- Mesaj metnini girin ve Seçenkir. > Gönder seçeneğini belirleyin.

Sunum oluşturma

Bu öğeyi seçin; Menü > Mesajlar.

MMS oluşturma modu ayarı Sınırlı olarak seçilmişse, multimedya sunumu oluşturulamaz. Ayarı değiştirmek için Seçenklr. > Ayarlar > Multimedya mesajı > MMS oluşturma modu > Serbest veya Yardımlı seçeneğini belirleyin.

- Sunum oluşturmak için Yeni mesaj > Mesaj seçeneğini belirleyin. Mesaj türü eklenen içeriğe göre multimedya mesajı olarak değiştirilir.
- Kime alanında, alıcının numarasını veya e-posta adresini girin ya da rehberden alıcı eklemek için kaydırma tuşuna basın. Birden çok numara veya eposta adresi girerseniz, bunları noktalı virgülle birbirinden ayırın.
- Seçenkir. > İçerik ekle > Sunum ekle seçeneğini belirleyin ve sunum şablonunu seçin. Bir şablon, sunumunuza katabileceğiniz medya nesnelerinin

türlerini, nerede gösterileceklerini ve görüntüler ve slaytlar arasında gösterilecek efektleri tanımlayabilir.

- 4. Metin alanına gidin ve metni girin.
- Sunumunuza görüntü, ses, video klip veya not girmek için, karşılık gelen nesne alanına gidin ve Seçenklr. > Ekle seçeneğini belirleyin.
- Slayt eklemek için Seçenklr. > Ekle > Yeni slayt seçeneğini belirleyin.

Sunumun arka plan rengini ve farklı slaytların arka plan görüntülerini seçmek için Seçenklr. > Artalan ayarları seçeneğini belirleyin.

Görüntüler veya slaytlar arasındaki efektleri ayarlamak için **Seçenklr.** > **Efekt ayarları** seçeneğini belirleyin.

Sunumu önizlemek için Seçenklr. > Ön izleme seçeneğini belirleyin. Multimedya sunumları yalnızca sunumları destekleyen uyumlu cihazlarda görüntülenebilir. Farklı cihazlarda farklı görünebilirler.

Sunumları görüntüleme

Sunum görüntülemek için multimedya mesajını Gelen Kutusu klasöründen açın. Sunuma gidin ve kaydırma tuşuna basın.

Sunumu duraklatmak için seçim tuşlarından birine basın.

Sunumun oynatılmasını devam ettirmek için Seçenklr. > Devam seçeneğini belirleyin.

Metin veya görüntüler ekrana sığmayacak kadar büyükse **Seçenklr.** > **Kaydırmayı etkinleştir** seçeneğini belirleyip tüm sunumu görmek için kaydırma yapın. Sunumda telefon numaralarını ve e-posta veya web adreslerini bulmak için **Seçenklr.** > **Bul** seçeneğini belirleyin. Bu numaraları ve adresleri, örneğin, arama yapmak, mesaj göndermek veya yer imi oluşturmak için kullanabilirsiniz.

Multimedya eklerini görüntüleme ve kaydetme

Multimedya mesajları tam sunumlar şeklinde görüntülemek için, mesajı açın ve **Seçenklr.** > **Sunumu göster** seçeneğini belirleyin.



İpucu: Bir multimedya mesajındaki bir nesneyi görüntülemek veya oynatmak için, Görüntüyü göster, Ses klibini çal veya Video klibi oynat seçeneğini belirleyin.

Bir ekin adını ve boyutunu görüntülemek için, mesajı seçin ve Seçenklr. > Nesneler seçeneğini belirleyin.

Bir multimedya nesnesini kaydetmek için, Seçenklr. > Nesneler öğesini, nesneyi ve Seçenklr. > Kaydet öğesini seçin.

Özel mesaj türleri

Menü > Mesajlar seçeneğini belirleyin.

Operatör logoları, zil sesleri, yer imleri veya İnternet erişimi veya e-posta hesap ayarları gibi veriler içeren özel mesajlar alabilirsiniz.

Bu mesajların içeriğini kaydetmek için **Seçenklr.** > **Kaydet** seçeneğini belirleyin.

Servis mesajları

Servis mesajları cihazınıza servis sağlayıcılar tarafından gönderilir. Servis mesajları, haber başlıkları, servisler gibi bildirimler ya da mesaj içeriğinin indirilebileceği bağlantılar içerebilir.

Servis mesajı ayarlarını tanımlamak için Seçenklr. > Ayarlar > Servis mesajı seçeneğini belirleyin.

Servisi veya mesaj içeriğini indirmek için, Seçenklr. > Mesajı indir seçeneğini belirleyin.

İndirmeden önce gönderen, web adresi, bitiş tarihi ve mesaja ait diğer bilgileri görüntülemek için Seçenklr. > Mesaj bilgileri seçeneğini belirleyin.

Servis komutlarını gönderme

Servis sağlayıcınıza servis isteği mesajı (USSD komutu olarak da bilinir) göndererek, belirli şebeke servislerinin etkinleştirilmesini isteyebilirsiniz. Servis isteği metni için servis sağlayıcınıza başvurun.

Servis isteği mesajı göndermek için Seçenklr. > Servis komutları seçeneğini belirleyin. Servis isteği metnini girin ve Seçenklr. > Gönder seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını

Menü > Mesajlar ve **Seçenklr. > Hücre yayını** seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını şebeke servisi ile, servis sağlayıcınızdan belli bir bölgenin hava durumu veya trafik koşulları gibi çeşitli konularda mesajlar alabilirsiniz. Mevcut konular ve ilgili konu numaraları için servis sağlayıcınıza başvurun. Cihaz uzak SIM modundayken hücre yayını mesajları alınamaz. Paket veri (GPRS) bağlantısı hücre yayını alımını engelleyebilir.

Hücre yayını mesajları, UMTS (3G) şebekelerinde alınamaz.

Hücre yayını mesajlarını almak için hücre yayını alımını açık olarak ayarlamanız gerekebilir. **Seçenkir.** > Ayarlar > Alım > Açık seçeneğini belirleyin.

Bir konuyla ilgili mesajları görüntülemek için konuyu seçin.

Bir konuyla ilgili mesajları almak için **Seçenklr.** > **Abone** ol seçeneğini belirleyin.

C R	
-	_
-	
~	

İpucu: Önemli konuları, önemli konular olarak ayarlayabilirsiniz. Güncel bir konuyla ilgili bir mesaj aldığınızda, giriş ekranında size bildirim gönderilir. Bir konu seçin ve **Seçenklr.** > Önemli olarak işaretle seçeneğini belirleyin.

Konuları eklemek, düzenlemek veya silmek için **Seçenkir.** > Konu seçeneğini belirleyin.

Mesaj ayarları

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve **Seçenklr. > Ayarlar** seçeneğini belirleyin.

İlgili mesaj türünü açın ve Tanımlanmalıdır ile veya kırmızı yıldız işaretiyle belirtilmiş tüm alanları doldurun.

Cihazınız SIM kart sağlayıcıyı tanıyabilir ve doğru kısa mesajı, multimedya mesajını ve GPRS ayarlarını otomatik olarak yapılandırabilir. Yapılandıramazsa, doğru ayarları öğrenmek için servis sağlayıcınıza başvurun, ayarları

servis sağlayıcınızdan yapılandırma mesajı olarak isteyin veya Ayarlar sihirbazı uygulamasını kullanın.

Kısa mesaj ayarları

Menü > Mesajlar ve Seçenklr. > Ayarlar > Kısa mesaj seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Mesaj merkezleri Cihazınız için mevcut mesaj merkezlerinden birini görüntüleyin veya yeni bir tane ekleyin.
- Kull. mesaj merkezi Mesajı göndermek için bir mesaj merkezi seçin.
- Karakter kodlaması Mevcut olduğunda başka bir kodlama sistemine otomatik karakter dönüşümünü kullanmak için İndirgenmiş destek seçeneğini belirleyin.
- Rapor al Şebekenin mesajlarınızla ilgili iletim raporları göndermesini istiyorsanız Evet seçeneğini belirleyin (şebeke servisi).
- Mesaj geçerliliği Mesajı ilk gönderme girişiminiz başarısız olursa, mesaj merkezinin mesajı yeniden göndermeyi ne kadar süreye kadar gerçekleştireceğini seçin (şebeke servisi). Mesaj, bu geçerlilik süresi içerisinde alıcıya ulaştırılamazsa, mesaj merkezinden silinir.
- Mesaj gönderme biçimi Mesajı başka bir biçime dönüştürme. Bu seçeneği yalnızca mesaj merkezinizin kısa mesajları bu biçimlere dönüştürdüğünden eminseniz değiştirin. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.
- Tercih edilen bağlantı Cihazınızdan metin mesajları gönderirken tercih edilen bağlantı yöntemini seçin.

 Aynı merkezle cevapla — Cevap mesajının aynı kısa mesaj merkezi numarası kullanılarak gönderilmesini isteyip istemediğinizi seçin (şebeke servisi).

Multimedya mesajı ayarları

Menü > Mesajlar ve Seçenklr. > Ayarlar > Multimedya mesajı seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Görüntü boyutu Multimedya mesajlarındaki görüntüleri ölçekleyin.
- MMS oluşturma modu Cihazınızı multimedya mesajlarınıza şebeke veya alıcı cihaz tarafından desteklenmeyebilecek içerikler eklenmesi engellenecek şekilde ayarlamak için Sınırlı seçeneğini belirleyin. Bu tür içeriklerin eklenmesi hakkında uyarı almak için Yardımlı seçeneğini belirleyin. Ek tipi konusunda hiçbir kısıtlama olmaksızın bir multimedya mesajı oluşturmak için, Serbest seçeneğini belirleyin. Sınırlı seçeneğini belirlerseniz, multimedya sunumları oluşturmak mümkün olmaz
- Kull. erişim noktası Multimedya mesaj merkezine bağlanmak için gereken varsayılan erişim noktasını girin. Cihazınızda servis sağlayıcı tarafından önceden belirlenmişse, varsayılan erişim noktasını değiştiremiyor olabilirsiniz.
- Multimedya alımı Varsa, mesajları nasıl almak istediğinizi seçer. Multimedya mesajlarını her zaman otomatik olarak almak için Her zaman otomatik, mesaj merkezinden alabileceğiniz (örneğin yurtdışında seyahat ederken ve kendi ülkenizin şebekesi dışındayken) yeni bir multimedya mesajı hakkında bildirim almak için Ana şebekd. otomt., multimedya

mesajlarını mesaj merkezinden elle almak için El ile veya hiçbir şekilde multimedya mesajı almamak için Kapalı seçeneğini belirleyin. Otomatik alım tüm bölgelerde desteklenmeyebilir.

- İsimsiz mesajlara izin ver Bilinmeyen göndericilerden gelen mesajları almanızı sağlar.
- **Reklamları al** Reklam olarak tanımlanan mesajları almanızı sağlar.
- Raporları al Gönderilen mesajlara ait iletim ve okundu raporları talep etmenizi sağlar (şebeke servisi). E-posta adresine gönderilen bir multimedya mesajının iletim raporunu almak mümkün olmayabilir.
- Rap. gön. izin verme Alınan multimedya mesajları için cihazınızdan iletim raporu gönderilmesini istemiyorsanız, Evet seçeneğini belirleyin.
- Mesajin geçerliliği Mesaj merkezinin mesaji ne kadar süreyle göndermeye çalışacağını seçin (şebeke servisi). Geçerlilik süresi içinde mesajın alıcısına ulaşılamazsa, mesaj, multimedya mesaj merkezinden kaldırılır. En uzun süre şebeke tarafından izin verilen maksimum süre miktarıdır.

Cihazın gönderilen bir mesajın alındığını ya da okunduğunu belirtebilmesi için şebeke desteği gerekir. Şebekeye ve diğer koşullara bağlı olarak, bu bilgi her zaman güvenilir olmayabilir.

Servis mesajı ayarları

Menü > Mesajlar ve Seçenklr. > Ayarlar > Servis mesajı seçeneğini belirleyin.

Cihazınızın servis sağlayıcıdan servis mesajları almasına izin vermek için, Servis mesajları > Açık seçeneğini belirleyin. Servislerin ve servis mesajı içeriğinin nasıl indirileceğini seçmek için Mesajları indir > Otomatik veya El ile seçeneğini belirleyin. Otomatik seçerseniz, tüm servisler otomatik olarak indirilemeyeceğinden bazı indirmeleri onaylamanız gerekebilir.

Hücre yayını ayarları

Menü > Mesajlar ve Seçenklr. > Ayarlar > Hücre yayını seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını mesajlarını almak için Alım > Açık seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını mesajını hangi dillerde almak istediğinizi seçmek için Dil seçeneğini belirleyin.

Hücre yayını konu listesindeki yeni konuları görüntülemek için Konu algılaması > Açık seçeneğini belirleyin.

Diğer ayarlar

Menü > Mesajlar öğesini seçin ve Seçenklr. > Ayarlar > Diğer seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Gönderilen mesajı kaydet Gönderilen mesajların Gönderilmiş klasöründe saklanıp saklanmayacağını belirleyin.
- Kayıtlı mesaj sayısı Kaydedilecek olan gönderilmiş mesajların sayısını girin. Bu sınıra ulaşıldığında, en eski mesaj silinir.
- Kullanılan hafıza Mesajlarınızı nereye kaydedeceğinizi belirleyin. Mesajları, yalnızca hafıza kartı takılı olduğunda hafıza kartına kaydedebilirsiniz. 51

 Klasör görünümü — Klasör bilgilerini bir satırda mı yoksa iki satırda mı görmek istediğinizi seçin.

Bağlantı 辛

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

Veri bağlantıları ve erişim noktaları

Cihazınız, GSM şebekesindeki GPRS gibi paket veri bağlantılarını (şebeke servisi) destekler. Cihazınızı GSM ve UMTS şebekelerinde kullanırken, aynı anda birden çok veri bağlantısı etkin olabilir ve erişim noktaları bir veri bağlantısını paylaşabilir. UMTS şebekesinde, sesli aramalar sırasında veri bağlantıları etkin kalır.

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

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

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

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

Şebeke ayarları

Cihazınız GSM ve 3G şebekeleri arasında otomatik olarak geçiş yapabilir. GSM şebekesi, bekleme modunda Ψ ile gösterilir. 3G şebekesi $\pmb{3G}$ ile gösterilir.

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Telefon > Şebeke** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

 Şebeke modu — Kullanılacak şebekeyi seçin. Çift mod seçeneğini belirlerseniz cihaz, şebeke parametrelerine ve kablosuz servis sağlayıcıların arasındaki dolaşım anlaşmalarına göre GSM veya 3G şebekesini otomatik olarak seçer. Ayrıntılar ve dolaşım ücretleri için şebeke servis sağlayıcınıza başvurun. Bu seçeneği görebilmeniz için, seçeneğin kablosuz servis sağlayıcı tarafından desteklenmesi gerekir.

Dolaşım anlaşması iki veya daha fazla servis sağlayıcı arasında uygulanan ve bir servis sağlayıcının kullanıcılarının diğer servis sağlayıcının servislerini kullanmasına olanak tanıyan bir anlaşmadır.

- Operatör seçimi Cihazı şebeke aramak ve kullanılabilir bir şebeke seçmek üzere ayarlamak için Otomatik veya şebekeyi listeden el ile seçmek için El ile seçeneğini belirleyin. El ile seçilen şebekeyle kurulan bağlantı kesilirse, cihaz bir hata sesi verir ve yeniden şebeke seçmenizi ister. Seçilen şebekenin ana hücresel şebekenizle bir dolaşım anlaşması olması gerekir.
- Hücre bilgisi gösterimi Cihazı, mikro hücresel şebeke (MCN - Microcellular Network) teknolojisiyle çalışan bir şebekede kullanılırken bunu gösterecek ve hücre bilgilerini almayı etkinleştirecek şekilde ayarlayın.

Kablosuz LAN

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

WLAN hakkında

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

WLAN bağlantısını kullanmak için aşağıdaki koşulların karşılanmış olması gerekir:

- Bulunduğunuz yerde WLAN kullanılabilir olmalıdır.
- Cihazınız WLAN'a bağlı olmalıdır. Bazı WLAN'lar korumalıdır ve bunlara bağlanabilmek için servis

sağlayıcıdan temin edilebilecek bir erişim anahtarı gerekir.

 WLAN için bir internet erişim noktası oluşturuldu. Erişim noktasını internet'e bağlanması gereken uygulamalar için kullanın.

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

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

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

Cihazınız aşağıdaki WLAN özelliklerini destekler:

- IEEE 802.11b/g standart
- 2,4 GHz'de çalışma
- WEP, WPA/WPA2, ve 802.1x kimlik doğrulama yöntemleri. Bu işlevler şebeke desteklerse kullanılabilir.

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

Cihaz hatsız tercihindeyken, varsa WLAN'ı yine de kullanabilirsiniz. WLAN bağlantısı kurarken veya kullanırken, ilgili güvenlik gerekliliklerine uymayı unutmayın. İpucu: Cihazınızı tanımlayan benzersiz medya erişim denetimi (MAC) adresini kontrol etmek için, giriş ekranında *#62209526# kodunu girin.

Not: Bazı ülkelerde WLAN kullanımı konusunda bazı kısıtlamalar olabilir. Örneğin Fransa'da, yalnızca iç mekanlarda WLAN kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için yerel yetkililerinize başvurun.

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

WLAN bağlantıları

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

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

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

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



İpucu: Cihazınızı tanımlayan benzersiz medya erişim denetimi (MAC) adresini kontrol etmek için, giriş ekranında ***#62209526#** kodunu girin.

WLAN sihirbazı 👩

Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > WLAN sihrbz. seçeneğini belirleyin.

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

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

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

Web tarayıcınız zaten o anda etkin olan WLAN bağlantısını kullanarak çalışıyorsa, web tarayıcıya dönmek için, Web taramy. devam seçeneğini belirleyin. Etkin bağlantıyı sonlandırmak için, bağlantıyı seçip WLAN bağlantısını kes seçeneğini belirleyin.

WLAN internet erişim noktaları

Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > WLAN sihrbz. ve Seçenklr. öğesini seçin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

 WLAN ağlarını filtrele — Bazı kablosuz LAN'ları (WLAN'lar) filtreleyerek bulunan ağlar listesinin dışında bırakmak için kullanılır. Seçilen ağlar uygulamanın bundan sonraki WLAN aramasında görüntülenmez.

 Bilgiler — Listede gösterilen ağla İlgili bilgileri görüntülemek için kullanılır. Etkin bir bağlantıyı seçerseniz, bağlantı bilgileri görüntülenir.

Çalışma modları

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

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

Özel çalışma modunda, cihazlar birbirlerine doğrudan veri gönderip alabilirler.

WLAN ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN seçeneğini belirleyin.

Bulunduğunuz konumda bir kablosuz LAN (WLAN) olduğu zaman gösterge görüntülenmesini sağlamak için WLAN varlığını göster > Evet seçeneğini belirleyin.

Cihazınızın mevcut WLAN'ları tarama ve göstergeyi güncelleştirme süresini seçmek için Ağları tara seçeneğini belirleyin. Bu ayar, WLAN varlığını göster > Evet seçeneğini belirlemezseniz kullanılamaz.

Cihazı seçilen WLAN'in İnternet özelliklerini otomatik olarak test etmek, her defasında izin istemek veya asla bağlantı testi yapmamak üzere ayarlamak için, İnternet bağlantı testi > Oto. olarak çalıştır, Her zaman sor veya Asla çalıştırma seçeneğini belirleyin. Oto. olarak **çalıştır** seçeneğini belirlerseniz veya cihaz istediğinde testin yapılmasına izin verir ve bağlantı testi başarılı bir şekilde gerçekleştirilirse, erişim noktası İnternet hedef noktasına kaydedilir.

Cihazınızı tanımlayan benzersiz medya erişim denetimi (MAC) adresini kontrol etmek için, giriş ekranında ***#62209526#** kodunu girin. MAC adresi görüntülenir.

Etkin veri bağlantıları

Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > Bağl. yön. seçeneğini belirleyin.

Etkin veri bağlantıları seçeneğini belirleyin.

Etkin veri bağlantıları görünümünde, açık veri bağlantılarını görebilirsiniz:

≓ paket veri bağlantıları

(፻፻) kablosuz LAN (WLAN) bağlantıları

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

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

Bağlantıyla ilgili bilgileri görüntülemek için Seçenklr. > Bilgiler seçeneğini belirleyin.

Senk 📎

Menü > Kntrl paneli > Telefon > Senk seçeneğini belirleyin.

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

Senkronizasyon ayarlarını servis sağlayıcınızdan özel bir mesaj içinde alabilirsiniz.

Senkronizasyon profilinde, senkronizasyon için gerekli ayarlar bulunur.

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

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

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

Bluetooth bağlantısı 😵 Bluetooth bağlantısı hakkında

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

Bu bağlantıyı; fotoğrafları, video ve ses kliplerini ve notları göndermek, bilgisayarınızdan dosya aktarmak ve uyumlu bir yazıcıyla fotoğraf baskısı yapmak için kullanabilirsiniz.

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

Bu cihaz aşağıdaki profilleri destekleyen Bluetooth Spesifikasyonu 2.0 + EDR ile uyumludur: Advanced Audio Distribution, Audio Video Remote Control, Basic Imaging, Basic Printing, Dial-up Networking, File Transfer, Generic Access, Hands-free, Headset, Human Interface Device, Object Push, Phone Book Access, SIM Access, Serial Port. Bluetooth teknolojisini destekleyen diğer cihazlarla birlikte çalışabileceğinden emin olmak için, bu model için Nokia tarafından onaylanmış donanımları kullanın. Başka cihazların bu cihazla uyumluluğunu saptamak için söz konusu cihazların üreticilerinden bilgi alın.

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

Cihaz kilitlendiğinde, yalnızca yetkili cihazlarla bağlantı kurulabilir.

Ayarlar

Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Uygulamayı ilk açışınızda, cihazınıza bir isim vermeniz istenir. Bu ismi daha sonra değiştirebilirsiniz.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Bluetooth Bluetooth bağlantısını açmak veya kapatmak için kullanılır.
- Telefon görünürlüğü Cihazınızın Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip diğer cihazlar tarafından bulunmasına izin vermek için, Herkese görünür seçeneğini belirleyin. Görünürlük durumunun görünürden gizliye dönmesi için geçecek süreyi belirtmek için, Süreyi tanımla seçeneğini belirleyin. Cihazınızı diğer cihazlardan gizlemek için, Gizli seçeneğini belirleyin.
- Telefonumun ismi Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisine sahip diğer cihazlara gösterilen ismin düzenlenmesini sağlar.
- Uzak SIM modu Şebekeye bağlanmak amacıyla cihazınızdaki SIM kartı kullanmak için başka bir cihazın (örneğin, uyumlu bir araç kiti aksesuarı) etkinleştirilmesini veya devre dışı bırakılmasını sağlar.

Güvenlik ipuçları

Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Bluetooth bağlantısını kullanmadığınızda, cihazınızı bulup cihazınıza bağlanabilecek kişileri kontrol etmek için, Bluetooth > Kapalı veya Telefon görünürlüğü > Gizli seçeneğini belirleyin. Cihazı gizli modda kullanmak zararlı yazılımları önlemek için daha güvenli bir yoldur. Güvenmediğiniz kaynaklardan Bluetooth bağlantılarını kabul etmeyin. Alternatif olarak Bluetooth işlevini kapatın. Bu, cihazın diğer işlevlerini etkilemez.

Bilinmeyen cihazlarla eşleştirme yapmayın ve bilinmeyen cihazlardan gelen bağlantı isteklerini kabul etmeyin. Bu tutum cihazınızı zararlı içerikten korur.

Bluetooth bağlantısını kullanarak veri gönderme

Aynı anda birden fazla Bluetooth bağlantısı etkin olabilir. Örneğin, uyumlu bir kulaklıklı mikrofon setine bağlıyken aynı anda başka bir uyumlu cihaza dosya aktarabilirsiniz.

- 1. Göndermek istediğiniz öğenin kaydedildiği uygulamayı açın.
- 2. Öğelerden birine ilerleyip **Seçenklr.** > **Gönder** > **Bluetooth ile** seçeneğini belirleyin.

Menzil içinde bulunan ve Bluetooth kablosuz iletişim teknolojisini kullanan cihazlar görüntülenir. Cihaz simgeleri şunlardır:

- bilgisayar
- 📘 telefon
- ses veya video cihazı
- 🕸 diğer cihaz

Aramayı durdurmak için, İptal seçeneğini belirleyin.

3. Bağlanmak istediğiniz cihazı seçin.

 Diğer cihaz veri iletimi için eşleştirme yapılmasını gerektiriyorsa, bir uyarı sesi duyulur ve şifreyi girmeniz istenir. Aynı şifrenin her iki cihazda da girilmesi gerekir.

Bağlantı kurulduğunda, Veri gönderiliyor yazısı görüntülenir.

Cihazları eşleştirme

Uyumlu cihazlarla eşleştirme yapmak ve eşleştirilmiş cihazlarınızı görüntülemek için, Bluetooth bağlantısı ana görünümünde sağa kaydırın.

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 Seçenklr. > Yeni eşleşmiş cihaz seçeneğini belirleyin. Menzil içindeki cihazlar görüntülenir.
- 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 Seçenklr. > 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 — Cihazınızla yetkili 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. Reşleştirilmiş 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 **Seçenkir.** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Tüm eşleştirmeleri iptal etmek isterseniz, **Seçenklr.** > Tümünü sil seçeneğini belirleyin.

Bluetooth bağlantısı ile veri alma

Bluetooth bağlantısı ile veri alırken bir ses duyulur ve mesajı kabul etmek isteyip istemediğiniz sorulur. Kabul ettiğiniz taktirde, 💟 görüntülenir ve öğe Mesajlar'daki Gelen Kutusu klasörüne yerleştirilir. Bluetooth bağlantısı ile alınan mesajlar 💕 ile gösterilir.



İpucu: Bluetooth bağlantısı ile veri almaya çalışırken cihazınız size hafizanın dolu olduğunu bildirirse verinin saklandığı hafiza kartını değiştirin.

Cihazları engelleme

Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > Bluetooth seçeneğini belirleyin.

Bir cihazın sizin cihazınızla Bluetooth bağlantısı kurmasını engellemek için, Eşleşmiş cihazlar sekmesini açın. Engellemek istediğiniz cihaza ilerleyip Seçenklr. > Engelle seçeneğini belirleyin. Bir cihazdaki engellemeyi kaldırmak için, Engelli cihazlar sekmesini açın, cihazlardan birine ilerleyin ve Seçenklr. > Sil seçeneğini belirleyin.

Engellenen cihazların tümünün engelini kaldırmak için, **Seçenkir.** > **Tümünü sil** seçeneğini belirleyin.

Başka bir cihazdan gelen engelleme isteğini reddederseniz, bundan sonra bu cihazdan gelecek bağlantı isteklerinin tümünü engellemek isteyip istemediğiniz sorulur. Soruya olumlu cevap verirseniz, bu cihaz engellenen cihazlar listesine eklenir.

Uzak SIM modu

Uzak SIM modunun etkinleştirilebilmesi için önce iki cihazın eşleştirilmesi ve eşleştirmenin diğer cihazdan başlatılması gerekir. Eşleştirme yaparken 16 basamaklı bir şifre kullanın ve diğer cihazı yetkili olarak ayarlayın.

Uzak SIM modunu uyumlu bir araç kiti donanımıyla kullanmak için, Bluetooth bağlantısını etkinleştirin ve uzak SIM modunun cihazınızla kullanımını etkinleştirin. Uzak SIM modunu diğer cihazdan etkinleştirin.

Cihazınızda uzak SIM modu açık olduğunda, bekleme modundayken Uzak SIM modu görüntülenir. Sinyal gücü göstergesi alanında Xile 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 moddayken cihazınızda programlanmış acil durum numaraları haricinde bir arama yapılamaz. Cihazınızdan arama yapmak için öncelikle uzak SIM modundan çıkmanız gerekir. Cihaz kilitliyse, açmak için kilit kodunu girin.

Uzak SIM modundan çıkmak için açma/kapatma tuşuna basın ve Uzak SIM modundan çık seçeneğini belirleyin.

Veri kablosu

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

Cihazınızla PC arasında veri aktarımı

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

Cihazınızda Nokia Ovi Suite uygulamasını kullanmak için, Nokia Ovi Suite uygulamasını PC'nize yükleyin, veri kablosunu bağlayın ve <mark>PC Suite</mark> seçeneğini belirleyin.

Cihazınızdaki müziği Nokia Ovi Player ile senkronize etmek için, Nokia Ovi Player yazılımını PC'nize yükleyin, veri kablosunu bağlayın ve Medya aktarımı seçeneğini belirleyin.

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

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

PC bağlantıları

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

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

Ovi Suite hakkında daha fazla bilgi için, www.ovi.com adresindeki destek bölümüne bakın.

Ev ağı hakkında

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

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

Medya dosyalarınızı başka bir ev ağı cihazında görüntülemek için, Fotoğraflar'da, örneğin bir dosya seçin, Seçenklr. > Ana şebeke ile göster seçeneğini belirleyin ve cihazı seçin.

Cihazınızın WLAN işlevini ana şebekede kullanabilmek için, çalışan bir WLAN ev bağlantısı gerekir; ayrıca evdeki diğer cihazlar UPnP özellikli olup aynı ev ağına bağlı olmalıdır.

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

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

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



Web tarayıcıyı kullanarak, internetteki köprü biçimlendirme dili (HTML) web sayfalarını orijinal halleriyle görüntüleyebilirsiniz. Ayrıca, özellikle taşınabilir cihazlar için tasarlanmış web sayfalarını görüntüleyebilir ve genişletilebilir köprü biçimlendirme dilini (XHTML) veya kablosuz biçimlendirme dilini (WML) kullanabilirsiniz.

Web'i tarayabilmek için, cihazınızda bir internet erişim noktasının yapılandırılmış olması gerekir. Web tarayıcıyı kullanmak için şebeke desteği gerekir.

Web'i tarama

Tarayıcı uygulamasını kullanarak, web sayfalarına göz atabilirsiniz.

Menü > Web seçeneğini belirleyin.



Kısayol: Tarayıcıyı açmak için, giriş ekranında **O** tuşunu basılı tutun.

Bir web sayfasına gitme — Yer imleri görünümünde, yer imlerinden birini seçin veya web adresini girmeye başlayın (🍣 alanı otomatik olarak açılır) ve Git seçeneğini belirleyin.

Bazı web sayfaları, çok miktarda hafiza gerektiren video klipler gibi materyaller içerebilir. Böyle bir web sayfası yüklenirken cihazınızın hafizasında boş yer kalmazsa, bir hafıza kartı takın. Aksi takdirde, video klipler görüntülenmez.

Hafızayı kaydetmek ve indirmeyi hızlandırmak için grafikleri devre dışı bırakma — Seçenklr. > Ayarlar > Sayfa > İçeriği yükle > Yalnızca metin öğesini seçin.

Web sayfasının içeriğini yenileme — Seçenklr. > Web sayfası seçenekleri > Yeniden yükle öğesini seçin.

Ziyaret ettiğiniz web sayfalarının anlık görüntülerini gösterme — Geri öğesini seçin. Geçerli tarama oturumu sırasında ziyaret ettiğiniz sayfaların listesi açılır. Bu seçenek, tarayıcı ayarlarında Geçmiş listesi etkinleştirilmişse kullanılabilir.

Birden fazla pencerenin otomatik olarak açılmasını engelleme veya izin verme — Seçenkir. > Web sayfası seçenekleri > Açılır pencrir. engelle veya Açılır pencrir. izin ver öğesini seçin.

Kısayol tuşlarını görüntüleme — Seçenkir. > Tuş kısayolları öğesini seçin. Kısayol tuşlarını düzenlemek için Düzenle seçeneğini belirleyin.

Web sayfasını yakınlaştırın veya uzaklaştırın — * veya # tuşuna basın.

θ

İpucu: Tarayıcı uygulamasından çıkmadan giriş ekranına gitmek veya bağlantıyı kapatmak için bitirme tuşuna bir kez basın.

Tarayıcı araç çubuğu

Tarayıcı araç çubuğu, tarayıcının sık kullanılan işlevlerini seçmenize yardımcı olur.

Araç çubuğunu açma — Web sayfasındaki boş bir noktada kaydırma tuşunu basılı tutun.

Araç çubuğunda hareket etme — Sola veya sağa ilerleyin.

Araç çubuğundan bir özellik seçin. — Kaydırma tuşuna basın

Araç çubuğunda, aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- **Web adresine git** Web adresini girmek için kullanılır.
- Son girilen sayfalar Sık ziyaret ettiğiniz web adreslerinin listesini görüntülemek için kullanılır.
- 🖓 Yer imleri Yer imleri görünümünü açmayı sağlar.
- Tam ekran Web sayfasını tam ekranda görüntüleyin.
- Syf. genel bakışı Mevcut web sayfasının genel bir görünümünü görüntüler.
- Q Anah. söz. göre bul Mevcut web sayfasında arama yapmanıza olanak verir.
- Ayarlar Web tarayıcı ayarlarını değiştirmenize olanak verir.

Sayfalarda gezinme

Büyük bir web sayfasına göz atarken, sayfayı bir bakışta görüntüleyebilmek için Küçük Harita'yı ya da Sayfa genel bakışını kullanabilirsiniz. Menü > Web öğesini seçin.

Küçük Harita'yı etkinleştirme — Seçenkir. > Ayarlar > Genel > Küçük harita > Açık seçeneğini belirleyin. Büyük bir web sayfasında gezinirken, Küçük Harita açılır ve sayfanın genel bir görünümünü gösterir.

Küçük Harita üzerinde hareket etme — Sola, sağa, yukarı ya da aşağı ilerleyin. İstediğiniz konumu bulduğunuzda, ilerlemeyi durdurun. Küçük Harita kaybolur ve sizi istediğiniz konumda bırakır.

Web sayfasında Sayfa genel bakışıyla bilgi bulma

- 1. 8 tuşuna basın. Geçerli web sayfasının minyatür bir görüntüsü açılır.
- 2. Yukarı, aşağı, sola ve sağa ilerleyerek minyatür görüntüde hareket edin.
- Görüntülemek istediğiniz bir bölüm bulduğunuzda, web sayfasında o bölüme gitmek için Tamam seçeneğini belirleyin.

Web beslemeleri ve günlükleri

Web yayınları ile haber başlıklarını ve en sevdiğiniz web günlüklerini kolayca takip edebilirsiniz.

Menü > Web seçeneğini belirleyin.

Web yayınları, web sayfalarındaki XML dosyalarıdır. Örneğin en son haberleri ya da web günlüklerini paylaşmak için kullanılır. Web beslemeleri genellikle web, günlük ve wiki sayfalarında bulunur. Web sayfasında web yayınları varsa, tarayıcı uygulaması bunları otomatik olarak algılar.

Sayfada yayın olduğunda web yayınına abone

olma — Seçenkir. > Web beslemir. abone ol seçeneğini belirleyin.

Web yayınını güncelleme — Web yayınları görünümünde bir yayın seçin ve Seçenklr. > Web besl. seçenekleri > Yenile seçeneğini belirleyin.

Tüm web yayınlarına otomatik güncelleme ayarlama — Web yayınları görünümünde Seçenkir. > Düzenle > Düzenle seçeneğini belirleyin. Bir veya daha fazla yayın işaretlenmişse, bu seçenek kullanılamaz.

İçerik arama

Anahtar sözcük aramasıyla bir web sayfasında aradığınız bilgileri hızlıca bulabilirsiniz.

Menü > Web öğesini seçin.

Geçerli web sayfasında metin arama — Seçenkir. > Anahtar sözcük bul öğesini seçin. Bir önceki ya da sonraki sonuca gitmek için yukarı ya da aşağı ilerleyin.



İpucu: Geçerli web sayfasında metin aramak için **2** tuşuna basın.

Yer imleri

Anında erişim için sık kullandığınız web sayfalarını Yer İmleri'nde saklayabilirsiniz.

Menü > Web öğesini seçin.

Yer imlerine erişme

- 1. Ana sayfanız Yer İmleri'nden farklı bir sayfaysa, Seçenklr. > Git > Yer imleri seçeneğini belirleyin.
- 2. Listeden veya Son ziyrt. edilen sayflr. klasöründeki yer imleri koleksiyonundan bir web adresi seçin.

Görüntülenen web sayfasını yer imi olarak kaydetme — Tarama sırasında Seçenklr. > Web sayfası seçenekleri > Yer imi olarak kaydet seçeneğini

belirleyin.

Yer imlerini düzenleme veya silme — Seçenklr. > Yer imi yöneticisi seçeneğini belirleyin.

Yer imi gönderme ya da ekleme veya yer imi olarak belirlenmiş bir web sayfasını ana sayfa olarak ayarlama — Seçenklr. > Yer imi seçenekleri seçeneğini belirleyin.

Yaklaşan etkinlikleri bulma

O ana bulunduğunuz yerin yakınında yapacak ilginç bir şeyler mi arıyorsunuz? Burada ve şimdi ile, civardaki örneğin hava durumu, etkinlikler, sinema zamanları veya restoranlar hakkında bilgi alabilirsiniz.

Menü > Web öğesini seçin.

- 1. Burada ve şimdi öğesini seçin.
- 2. Mevcut servislere göz atın ve daha çok bilgi için servis seçin.

Uydu görüntüleri, kılavuzlar, hava ve trafik bilgileri ve ilgili hizmetleri Nokia'dan bağımsız üçüncü taraflar oluşturur. **63**

İçerik belirli ölçüde hatalı ve eksik olabilir ve kullanılabilirliği değişiklik gösterebilir. Hiçbir zaman yalnızca sözü edilen içeriğe ve ilgili servislere güvenmeyin.

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

Önbelleği boşaltma

Önbelleği boşaltmak verilerinizi güvenli tutmanıza yardımcı olur. Eriştiğiniz bilgiler ya da servisler cihazın önbelleğinde depolanır. Şifre gerektiren gizli bilgilere girmeye çalıştıysanız veya girdiyseniz, her tarama oturumundan sonra önbelleği boşaltın.

Seçenkir. > **Gizlilik verilerini sil** > **Önbellek** öğesini seçin.

Bağlantıyı sonlandırma

Bağlantıyı kesme ve Tarayıcı uygulamasını

kapatma — Seçenklr. > Çıkış seçeneğini belirleyin.

Çerezleri silme — **Seçenklr.** > **Gizlilik verilerini sil** > **Çerezler** seçeneğini belirleyin. Çerezler, web sitelerine yaptığınız ziyaretlerinizle ilgili toplanan bilgileri içerir.

Bağlantı güvenliği

Güvenli bir bağlantı ve güvenlik sertifikalarıyla İnternet'te güvenle gezebilirsiniz.

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

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

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

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

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

Web ayarları

Menü > Web öğesini seçin, Seçenklr. > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

Genel ayarlar

- Erişim noktası Varsayılan erişim noktasını değiştirmek için kullanılır. Erişim noktalarının bazıları veya tümü servis sağlayıcınız tarafından cihazınız için önceden ayarlanmış olabilir. Bunları değiştirmeniz, oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.
- Ana sayfa Ana sayfayı tanımlayın.
- Küçük harita Küçük Haritayı açın veya kapatın. Küçük Harita web sayfasında gezinmenize yardımcı olur.
- Geçmiş listesi Açık seçeneğini belirlerseniz, tarama sırasında, geçerli oturumda ziyaret ettiğiniz sayfaların listesini görmek için, Geri seçeneğini belirleyin.
- Web adres soneki Git alanına bir web adresi girdiğinizde cihazın varsayılan olarak kullanacağı bir web adresi soneki girin (örneğin, .com veya .org).
- Güvenlik uyarıları Güvenlik bildirimlerini gizleyin veya gösterin.
- Java/ECMA dizesi Dize kullanımını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.
- Java/ECMA dizesi hataları Dize bildirimlerini almak isteyip istemediğinizi seçin.

Sayfa ayarları

 İçeriği yükle — Tarama sırasında resim ve diğer nesneleri yüklemek isteyip istemediğinizi seçin.
Yalnızca metin öğesini seçerseniz, daha sonra tarama sırasında görüntüleri veya nesneleri yüklemek için, Seçenkir. > Görünüm seçenekleri > Görüntüleri yükle seçeneğini belirleyin.

- Varsayılan kodlama Metin karakterleri doğru gösterilmiyorsa, görüntülenmekte olan sayfanın diline göre başka bir kodlama seçebilirsiniz.
- Açılır pencer. engelle Tarama sırasında farklı açılır sayfaların otomatik açılmasına izin verin veya engelleyin.
- Otomatik yeniden yükle Tarama sırasında web sayfalarının otomatik olarak yenilenmesini isteyip istemediğinizi seçin.
- Yazı tipi boyutu Web sayfaları için kullanılan yazı tipi boyutunu tanımlayın.

Gizlilik ayarları

- Son ziyaret edilen sayfir. Otomatik yer imi toplamayı etkinleştirin veya devreden çıkarın. Ziyaret edilen web sayfalarının adreslerini Son ziyaret edilen sayfir. klasörüne kaydetmeye devam etmek, ancak bu klasörü yer imleri görünümünden gizlemek istiyorsanız, Klasörü gizle seçeneğini belirleyin.
- Form verisi kaydetme Web sayfalarındaki farklı formlara girdiğiniz şifrelerin veya verilerin kaydedilmesini ve bu sayfayı bir sonraki açışınızda bunların kullanılmasını isteyip istemediğinizi seçin.
- Çerezler Çerezlerin alınmasını ve gönderilmesini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Web beslemeleri ayarları

- Oto. güncliş. eriş. noktası Güncelleme için istenen erişim noktasını seçin. Bu seçenek yalnızca Oto. güncelleştirmeler etkinse kullanılabilir.
- Dolaşımda güncelle Dolaşımdayken web beslemelerinin otomatik olarak güncellenmesini isteyip istemediğinizi seçin.

Nokia Ofis Aracları

Nokia Ofis Araçları mobil ticareti destekler ve calısma ekiplerivle verimli iletisim kurulmasını sağlar.

Etkin notlar 🖃



Menü > Ofis > Etkin notlar seceneğini belirlevin.

Aktif notlar size toplantı pusulaları, hobi notları veva alışveriş lişteleri gibi farklı türdeki notları oluşturma. düzenleme ve görüntüleme olanağı sağlar. Notlara resimler, videolar ve ses eklevebilirsiniz, Notları Rehber gibi diğer uvgulamalara da bağlayabilir ve notları baskalarına gönderebilirsiniz.

Notlar olusturma ve düzenleme

Menü > Ofis > Etkin notlar seceneğini belirleyin.

Not olusturmak için yazmaya başlayın.

Bir notu düzenlemek icin notu secin ve Secenklr. > Düzenleme secenekleri seceneğini belirleyin.

Metninize kalın karakter, italik veva alt cizgi eklemek veva yazı tipi rengini değistirmek için, üst karakter tuşunu başılı tutun ve kavdırarak metni secin. Ardından Secenklr. > Metin seceneğini belirlevin.

Secenkir, seceneğine basıp asağıdakilerden birini vapabilirsiniz:

- Ekle Resimler, ses veva video klipleri, kartvizitler, İnternet ver imleri ve dosvalar eklevin.
- Yeni ekle Nota veni öğeler eklevin. Ses ve video klipleri kavdedebilir ve resimler vakalavabilirsiniz.
- Gönder Notu gönderin.
- Notu, aramava bağla Bir kisive göndereceğiniz nota bağlantı eklemek icin Kartvizit ekle öğesini secin. Not, arama yaparken yeya bir kisiden gelen aramayı cevaplarken gösterilir.

Etkin not avarları

Menü > Ofis > Etkin notlar ve Secenklr. > Avarlar seceneăini belirlevin.

Notların kaydedileceği veri secerken, Kullanılan hafıza öğesini ve istenen hafızavı secin.

Aktif notların düzenini değistirmek yeva notları liste halinde görmek için Görünümü değiştir > Tablo veya Listele seceneğini belirleyin.

Telefon araması yaparken veya aramaları alırken notu arka planda görmek için Aramada notu göster > Evet seceneğini belirlevin.



İpucu: Aramalar sırasında notları geçici olarak görmek istemiyorsanız, **Aramada notu göster** > **Hayır** seçeneğini belirleyin. Bu şekilde notlarla kartvizitler arasındaki bağlantıları silmek zorunda kalmazsınız.

Hesaplama 🖩

Menü > Ofis > Hesaplama seçeneğini belirleyin.

Bu hesap makinesinin doğruluk düzeyi sınırlıdır ve basit hesaplamalar için tasarlanmıştır.

Hesaplama yapmak için, ilk hesaplama sayısını girin. İşlev haritasından toplama veya çıkarma gibi bir işlev seçin. İkinci hesaplama numarasını girin ve = simgesini seçin. Hesaplama işlemleri girildikleri sıraya göre yapılır. Hesaplama sonucu, düzenleyici alanında kalır ve yeni bir hesaplamanın ilk sayısı olarak kullanılabilir.

Cihaz, yapılan son hesaplamanın sonuçlarını hafizasında saklar. Hesaplama uygulamasından çıkmak veya cihazı kapatmak hafizayı silmez. Hesaplama uygulamasını bir sonraki açışınızda, en son kaydedilen sonucu yeniden çağırmak için **Seçenklr.** > **Son sonuç** seçeneğini belirleyin.

Sayıları veya hesaplama sonuçlarını kaydetmek için Seçenklr. > Hafıza > Kaydet seçeneğini belirleyin.

Hesaplamanın sonuçlarını hafizadan almak ve bunları başka bir hesaplamada kullanmak için Seçenkir. > Hafiza > Hafizadan al seçeneğini belirleyin.

Dosya yöneticisi 🖻

Dosya yöneticisi hakkında

Menü > Ofis > Dosya yön. seçeneğini belirleyin.

Dosya yöneticisiyle dosyalara göz atabilir, onları yönetebilir ve açabilirsiniz.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Sürücüleri eşlemek ya da silmek veya cihazınıza bağlı uyumlu bir uzak sürücünün ayarlarını tanımlamak için Seçenklr. > Uzak sürücüler seçeneğini belirleyin.

Dosyaları bulma ve düzenleme

Menü > Ofis > Dosya yön. öğesini seçin.

Dosya bulmak için **Seçenkir.** > **Bul** öğesini seçin. Aranacak yeri seçin ve dosya adıyla eşleşen bir arama terimi girin.

Dosyaları ve klasörleri taşımak veya kopyalamak ya da yeni klasörler oluşturmak için **Seçenklr.** > **Düzenle** öğesini seçin.

Hafıza kartını yönetme

Menü > Ofis > Dosya yön. seçeneğini belirleyin.

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

Seçenklr. seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Hafıza kartı seçenekleri Hafıza kartını yeniden isimlendirmek veya biçimlendirmek için kullanılır.
- Hafıza kartı şifresi Hafıza kartını şifreyle korumak için kullanılır.
- Hafıza kartı kilidini aç Hafıza kartının kilidini açma

Quickoffice 🚸

Quickoffice hakkında

Menü > Ofis > Quickoffice seçeneğini belirleyin.

Quickoffice Microsoft Word belgelerini görüntülemek için Quickword, Microsoft Excel çalışma sayfalarını görüntülemek için Quicksheet, Microsoft PowerPoint sunumları için Quickpoint ve yazılım satın almak için Quickmanager'dan meydana gelir. Quickoffice ile Microsoft Office 2000, XP 2003 ve 2007 belgelerini (DOC, XLS ve PPT dosya biçimleri) görüntüleyebilirsiniz. Quickoffice'in editör sürümüne sahipseniz dosyaları da düzenleyebilirsiniz.

Bazı dosya biçimleri veya özellikleri desteklenmemektedir.

Dönüştür 😓

Menü > Ofis > Dönüştür seçeneğini belirleyin.

Dönüştür özelliğinin doğruluk düzeyi sınırlıdır ve yuvarlama hataları olabilir.

Ölçü birimlerini dönüştürme

Menü > Ofis > Dönüştür seçeneğini belirleyin.

- Ölçülerin bir listesini açmak için tür alanına gelin ve Seçenklr. > Dönüşüm türü seçeneğini belirleyin. Kullanılacak ölçüm türünü seçin (para birimi dışında) ve Tamam tuşuna basın.
- Birinci birim alanına gelin ve Seçenklr. > Birim seç seçeneğini belirleyin. Dönüştürülecek birimi ve Tamam öğesini seçin. Bir sonraki birim alanına gelin ve dönüştürülecek hedef birimi seçin.
- Birinci miktar alanına ilerleyin ve dönüştürmek istediğiniz değeri girin. Diğer miktar alanı otomatik olarak değişerek dönüştürülmüş değeri gösterir.

Ana para birimini ve döviz kurunu ayarlama

Menü > Ofis > Dönüştür seçeneğini belirleyin.

Temel alınan para birimini değiştirdiğinizde, önceden ayarlanmış tüm kurlar silineceği için yeni döviz kurlarını girmeniz gerekir.

Döviz hesapları yapabilmeniz için öncelikle ana para birimini ve döviz kurlarını seçmeniz gereklidir. Ana para birimi oranı her zaman 1'dir. Ana para birimi diğer para birimlerinin dönüşüm oranlarını belirler.

- Para birimi için döviz kurunu ayarlamak için, tür alanına gidin ve Seçenklr. > Para birimi oranları seçeneğini belirleyin.
- 2. Para birimi türüne gidin ve her bir para birimi için ayarlamak istediğiniz döviz kurunu girin.

- Ana para birimini değiştirmek için, para birimine gidip Seçenkir. > Temel para birimi yap seçeneğini belirleyin.
- 4. Değişiklikleri kaydetmek için Tamam > Evet seçeneğini belirleyin.

Gerekli tüm döviz kurlarını belirledikten sonra, döviz hesapları yapabilirsiniz.

Zip yöneticisi 🗣

Menü > Ofis > Zip seçeneğini belirleyin.

Zip manager ile sıkıştırılmış ZIP biçimli dosyalar kaydetmek için yeni arşiv dosyaları oluşturabilir; bir arşive tek veya birden fazla sıkıştırılmış dosya veya klasör ekleyebilir; korumalı arşivlerin arşiv parolalarını belirleyebilir, silebilir veya değiştirebilir ve sıkıştırma seviyesi ve dosya adı kodlaması gibi ayarları değiştirebilirsiz.

Arşiv dosyalarını cihaz hafizası veya hafiza kartına kaydedebilirsiniz.

PDF okuyucu 🐔

Menü > Ofis > Adobe PDF seçeneğini belirleyin.

PDF okuyucu ile PDF belgelerini cihazınızın ekranından okuyabilir; belgelerde metin arayabilir; yakınlaştırma düzeyi ve sayfa görünümleri gibi ayarları değiştirebilir ve e-posta kullanarak PDF dosyalarını gönderebilirsiniz.

Yazdırma 🖶

Dosyalar, mesajlar, görüntüler veya web sayfaları gibi belgeleri cihazınızdan yazdırabilirsiniz. Tüm belge türlerini yazdıramayabilirsiniz.

Dosya yazdırma Dosyaları yazdırma

Menü > Kntrl paneli > Yazıcılar seçeneğini belirleyin.

Yazdırmadan önce, cihazınızı yazıcıya bağlamak için gereken bütün yapılandırmaların yapıldığından emin olun.

Seçenkir. > **Baskı seçenekleri** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Yazdır Bir belge yazdırma. Bir dosyayı yazdırmak için, Dosyaya yazdır seçeneğini belirleyin ve dosyanın konumunu tanımlayın.
- Sayfa yapısı Kağıt boyutunu ve yönünü değiştirebilir, kenar boşluklarını belirtebilir ve başlık veya dipnot ekleyebilirsiniz. Başlığın veya dipnotun uzunluğu en fazla 128 karakter olabilir.
- Ön izleme Yazdırmadan önce belgeyi önizleyin.

Yazdırma seçenekleri

Bir belgeyi (örneğin, bir dosya veya mesaj) açın ve Seçenklr. > Baskı seçenekleri > Yazdır seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekleri tanımlayın:

• Yazıcı — Listeden kullanılabilir bir yazıcı seçin.

- Yazdır Yazdırma aralığı olarak Tüm sayfalar, Tek sayfalar veya Çift sayfalar seçeneğini belirleyin.
- Yazdırma aralığı Sayfa aralığı olarak Aralıktaki tüm sayfal., Geçerli sayfa veya Tanımlı sayfalar seçeneğini belirleyin.
- Kopya sayısı Yazdırılacak kopya sayısını seçin.
- Dosyaya yazdır Bir dosyaya yazdırmayı seçin ve dosyanın konumunu belirleyin.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Yazıcı ayarları

Menü > Kntrl paneli > Yazıcılar seçeneğini belirleyin.

Yeni bir yazıcı eklemek için **Seçenklr.** > **Ekle** seçeneğini belirleyin.

Şunları tanımlayın:

- Yazıcı Yazıcı için bir ad girin.
- Sürücü Yazıcı için bir sürücü seçin.
- Taşıyıcı Yazıcı için bir taşıyıcı seçin.
- Erişim noktası Erişim noktasını seçin.
- Bağlantı noktası Bağlantı noktasını seçin.
- Ana bilgisayar Ana bilgisayarı tanımlayın.
- Kullanıcı Kullanıcıyı girin.
- Kuyruk Yazdırma sırasını girin.
- Yönlendirme Yönlendirmeyi seçin.
- Kağıt boyutu Kağıt boyutunu seçin.
- Medya türü Medya türünü seçin.
- Renkli mod Renk modunu seçin.
- Yazıcı modeli Yazıcı modelini seçin.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Görüntü baskısı

PictBridge ile uyumlu bir yazıcı kullanarak görüntüleri cihazınızdan bastırabilirsiniz. Yalnızca JPEG dosya biçimindeki fotoğrafları bastırabilirsiniz.

Fotoğraflar, kamera veya resim görüntüleyicideki resimleri bastırmak için, resimleri işaretleyin ve Seçenklr. > Baskı seçeneğini belirleyin.

Yazıcıya bağlanma

Uygun bir veri kablosuyla cihazınızı uyumlu bir yazıcıya bağlayın ve USB bağlantı modu olarak Görüntü aktarma seçeneğini belirleyin.

Cihazınızı kablo her takıldığında bağlantının amacını soracak şekilde ayarlamak için, Menü > Kntrl paneli ve Bağlantı > USB > Bağlantıda sor > Evet seçeneğini belirleyin.

Baskı önizleme

Yazıcıyı seçtikten sonra, seçilen görüntüler önceden tanımlanmış düzenlerde görüntülenirler.

Görüntüler tek bir sayfaya sığmıyorsa, diğer sayfaları göstermek için yukarı ya da aşağı ilerleyin.

Görüntü baskısı görüntüleme

Bastırılacak resimleri ve yazıcıyı seçtikten sonra, yazıcı ayarlarını tanımlayın.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Düzen Resimlerin düzenini seçin.
- Kağıt boyutu Kağıt boyutunu seçin.
- Baskı kalitesi Baskı kalitesini seçin.

Sözlük

Menü > Ofis > Sözlük seçeneğini belirleyin.

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

Seçenklr. seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Dinle Seçili sözcüğü dinleyin.
- Geçmiş Geçerli oturumdan daha önce tercüme edilmiş sözcükleri bulun.
- Diller Kaynak veya hedef dili değiştirin, İnternet'ten dil indirin veya sözlükten bir dili çıkarın. Sözlükten İngilizce dilini çıkaramazsınız. İngilizce'nin yanı sıra iki ek dil yükleyebilirsiniz.
- Konuşma Ses özelliği ayarlarını düzenleyin. Sesin hızını ve ses düzeyini ayarlayabilirsiniz.



Menü > Ofis > Notlar seçeneğini belirleyin.

Notlar oluşturup başka uyumlu cihazlara gönderebilir ve alınan düz metin dosyalarını (TXT dosya biçimi) Notlara kaydedebilirsiniz.

Not yazmak için metin girmeye başlayın. Not düzenleyici otomatik olarak açılır.

Bir notu açmak için, Aç seçeneğini belirleyin.

Diğer uyumlu cihazlara bir not göndermek için **Seçenklr.** > **Gönder** seçeneğini belirleyin.

Bir notu senkronize etmek veya nota ilişkin senkronizasyon ayarlarını tanımlamak için, **Seçenkir.** > **Senkronizasyon** seçeneğini belirleyin. Senkronizasyonu başlatmak için **Başlat**, notla ilgili senkronizasyon ayarlarını tanımlamak için **Ayarlar** seçeneğini belirleyin.



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

GPS hakkında

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

GPS hassas konum belirleme ölçümlerinde kullanılmamalıdır ve hiçbir zaman konumlandırma veya gezinme için yalnızca GPS alıcısının ve hücresel telsiz şebekesinin sağladığı konum bilgilerine güvenmemelisiniz.

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

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

Yardımlı GPS (A-GPS)

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

Yardımcı GPS (A-GPS) paket veri bağlantısı üzerinden yardım verileri almak için kullanılır ve bu da cihazınız uydulardan sinyal alırken geçerli konumunuzun koordinatlarının hesaplanmasına yardımcı olur.

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

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

A-GPS servisini devre dışı bırakmak için, Menü > Uygulamalar > GPS verisi ve Seçenklr. > Konumlama ayarları > Konumlama yöntemleri > Yardımlı GPS > Seçenklr. > Kapat seçeneğini belirleyin.

Paket veri bağlantısıyla Nokia A-GPS servisinden yardımcı verileri almak için cihazınızda tanımlı bir internet erişim noktası olmalıdır. A-GPS için erişim noktası konumlandırma ayarlarında tanımlanabilir. Bu servis için kablosuz LAN (WLAN) erişim noktası kullanılamaz. Yalnızca paket veri internet erişim noktası kullanılabilir. GPS ilk kez kullanıldığında, cihazınız sizden İnternet erişim noktasını seçmenizi ister.

GPS bağlantısı oluşturmayla ilgili ipuçları

Cihazınız uydu sinyalini bulamıyorsa, aşağıdakileri dikkate alın:

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

Uydu sinyali durumunu kontrol etme — Cihazınızın kaç uydu bulduğunu ve uydu sinyallerini alıp almadığını denetlemek için**Menü > Uygulamalar > GPS verisi** ve **Seçenklr. > Uydu durumu** seçeneğini belirleyin.

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

veri aldığında cubuk renk değiştirir.



Başta cihazınızın, bulunduğunuz yeri hesaplayabilmesi için en az dört uydudan sinyal alabilmesi gerekir. İlk hesaplama yapıldıktan sonra, bulunduğunuz konumunuzun hesaplanmasına üç uyduyla devam edilebilir. Ancak, daha fazla uydu bulunduğunda hassasiyet genellikle daha iyi olur.

Konum istekleri

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

Bir konum isteği aldığınızda, istekte bulunan servis görüntülenir. Konum bilgilerinizin gönderilmesine izin

vermek için Kabul et seçeneğini, isteği reddetmek için Reddet seçeneğini tercih edin.

Yer işaretleri 📝

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

Menü > Uygulamalar > Yer işaretleri seçeneğini belirleyin.

GPS'teki koordinatlar uluslararası WGS-84 koordinat sistemi kullanılarak ifade edilir.

Seçenklr. seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

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

Yer işaretlerinizi ön ayarlı kategoriler halinde sıralayabilir **73** ve yeni kategoriler oluşturabilirsiniz. Yeni yer işareti kategorileri oluşturmak ve düzenlemek için, kategoriler sekmesini açın ve **Seçenklr.** > **Kategorileri düzenle** seçeneğini belirleyin.

GPS verisi

Rota kılavuzu

Menü > Uygulamalar > GPS verisi ve **Navigasyon** seçeneğini belirleyin.

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

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

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

Yolculuk varış noktanızı belirlemek için, **Seçenkir.** > Hedefi belirle öğesini veya bir yer işaretini varış noktası olarak seçin veya enlem ve boylam koordinatlarını girin.

Yolculuğunuzun varış noktasını kaldırmak için Navigasyonu durdur seçeneğini belirleyin.

Yolculuk ölçer

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

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

Yolculuk mesafe hesaplamasını açmak veya kapatmak için, **Seçenkir.** > **Başlat** veya **Durdur** seçeneğini belirleyin. Hesaplanmış değerler ekranda kalır. Daha iyi GPS sinyali alabilmek için bu özelliği açık havada kullanın.

Yolculuk mesafesi, zaman, ortalama ve maksimum hızları sıfırlamak ve yeni bir hesaplama başlatmak için Seçenklr. > Sıfırla seçeneğini belirleyin. Kilometre sayacı ve toplam süreyi sıfırlamak için Yeniden başlat seçeneğini belirleyin.

Konumlandırma ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Konumlama seçeneğini belirleyin.

Konumlandırma yöntemleri

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Tümleşik GPS Cihazınızın tümleşik GPS alıcısını kullanmayı sağlar.
- Yardımlı GPS Yardımcı veri sunucusundan yardımcı veri almak için Yardımlı GPS (A-GPS) kullanın.
- Bluetooth GPS Bluetooth bağlantısı olan uyumlu bir harici GPS alıcısı kullanmayı sağlar.
- Şebeke tabanlı Hücresel şebeke kaynaklı bilgileri kullanmayı sağlar (şebeke servisi).

Haritalar

Konumlandırma sunucusu

Yardımlı GPS veya şebeke bazlı konumlandırma gibi şebeke yoluyla konumlandırma yöntemleri için bir erişim noktası ve konumlandırma sunucusu tanımlamak üzere Konumlama sunucusu seçeneğini belirleyin. Konumlama sunucusu, servis sağlayıcınız tarafından önceden ayarlanmış olabilir ve ayarları düzenlemeniz mümkün olmayabilir.

Haritalar

Haritalar'a giriş

Menü > Haritalar seçeneğini belirleyin.

Haritalar'a Hoş Geldiniz.

Haritalar, nereye yakın olduğunuzu gösterir, rotanızı belirlemenize yardımcı olur ve gitmek istediğiniz yere giderken size kılavuzluk yapar.

- Şehirleri, caddeleri ve hizmetleri bulmak için kullanılır.
- Yolunuzu adım adım yönergelerle bulmanızı sağlar.
- Sık kullandığınız konumlarınızı ve rotalarınızı, mobil cihazınız ve Ovi Haritalar internet hizmeti arasında senkronize etmek için kullanılır.
- Kullanılabiliyorsa, hava durumunu ve diğer yerel bilgileri kontrol edebilirsiniz.

Gösterim ayarları

Hızlar ve mesafeler için hangi ölçü sisteminin kullanılacağını seçmek için, Ölçü sistemi > Metrik veya İngiliz seçeneğini belirleyin.

Koordinat bilgilerinin cihazınızda hangi biçimde görüntüleneceğini tanımlamak için, Koordinat biçimi seçeneğini belirleyin ve istediğiniz biçimi seçin.

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

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

Dijital haritaların hemen hemen tamamı belirli bir düzeyde hata içerir ve eksiktir. Hiçbir zaman yalnızca, bu cihazda kullanılmak üzere indirdiğiniz haritalara güvenmeyin.

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

75

Konumum Yerinizi ve haritayı görüntüleme

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

Menü > Haritalar ve Knmum seçeneğini belirleyin.

●, bulunduğunuz yeri (bulunabildiyse) gösterir. Yeriniz bulunamıyorsa, ● son bilenen yerinizi gösterir.

Yalnızca hücre kimliğine dayalı konumlandırma kullanılabiliyorsa, konumlandırma simgesinin çevresindeki bir kırmızı daire ile bulunabileceğiniz genel alan gösterilir. Yoğun nüfuslu bölgelerde, tahminin doğruluğu artar ve kırmızı daire düşük nüfuslu yerlere göre daha küçüktür.

Harita üzerinde hareket etme — Kaydırma tuşunu kullanın. Varsayılan olarak, harita kuzey yönündedir.

Bulunduğunuz yeri veya en son bilinen yeri görüntüleme — 0 tuşuna basın.

Yakınlaştırma veya uzaklaştırma — * veya # tuşuna basın.

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

Harita kapsamı ülkeye ve bölgeye göre değişir.

Harita görünümü



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

Haritanın görünümünü değiştirme

Bulunduğunuz yeri kolayca belirlemek için haritayı farklı modlarda görüntüleyin.

Menü > Haritalar ve Knmum seçeneğini belirleyin.

- 1 tuşuna basın ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:
- Harita Standart harita görünümünde yer adları veya otoyol numaraları gibi ayrıntıların okunması kolaydır.
- Uydu Ayrıntılı bir görünüm için uydu görüntülerini kullanın.

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

2B ve 3B görünümleri arasında geçiş yapın — 3 tuşuna basın.

Harita indirme ve karşıya yükleme

Mobil veri aktarma maliyetlerinden kaçınmak için, en son haritaları ve sesli rehberlik dosyalarını bilgisayarınıza indirin ve daha sonra bunları cihazınıza aktararak kaydedin.

En son haritaları ve sesli rehberlik dosyalarını uyumlu bilgisayarınıza indirmek için Nokia Ovi Suite uygulamasını kullanın. Uyumlu bilgisayarınıza Nokia Ovi Suite indirmek ve yüklemek için www.ovi.com adresine gidin.



İpucu: Bir yolculuktan önce cihazınıza yeni haritalar kaydederek, yurt dışında seyahat ederken İnternet bağlantısı olmadan haritalara göz atabilirsiniz.

Cihazınızın internet bağlantısı kullanmadığından emin olmak için, ana menüde Seçenekler > Ayarlar > İnternet > Bağlantı > Çevrimdışı seçeneğini belirleyin.

Pusulayı kullanma

Cihazınızda pusula varsa, etkinleştirildiği zaman pusulanın her iki oku ve harita, otomatik olarak cihazın tepesinin işaret ettiği yöne doğru döner.

Menü > Haritalar ve Knmum seçeneğini belirleyin.

Pusulayı etkinleştirme — 5'e basın.

Pusulayı devre dışı bırakma — Tekrar **5**'e basın. Haritanın yönü kuzeye doğrudur.

Anahat yeşil olduğunda pusula etkindir. Pusulanın kalibrasyona ihtiyacı varsa, pusulanın anahattı kırmızı veya sarı olur.

Pusulayı kalibre etme — Pusulanın anahattı yeşile dönüşene kadar cihazı sürekli bir hareketle bütün eksenler etrafında döndürün.

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

Konumlama yöntemleri hakkında

Haritalar, GPS, A-GPS, WLAN veya hücre kimliğine dayalı konumlama özelliğini kullanarak haritadaki konumunuzu görüntüler.

Küresel Konumlama Sistemi (GPS) konumunuzu hesaplamak için kullanılan uydu tabanlı bir navigasyon sistemidir. Yardımlı GPS (A-GPS), size GPS verilerini gönderen, böylece konumlama hızını ve doğruluğunu geliştiren bir ağ hizmetidir.

Kablosuz yerel alan ağı (WLAN) konumlaması, GPS sinyalleri bulunmadığında ve özellikle de iç mekanlarda ya da yüksek binalar arasında olduğunuzda, konum doğruluğunu geliştirir.

Hücre kimliğine dayalı konumlama ile konum, mobil cihazınızın bağlı olduğu geçerli anten kulesi yoluyla belirlenir. Kullanılabilir konumlama yöntemine göre konumlamanın doğruluğu birkaç metre ile birkaç kilometre arasında değişir.

Haritalar uygulamasını ilk kez kullandığınızda, harita bilgilerini indirmek, A-GPS kullanmak veya bir WLAN'a bağlanmak için sizden bir internet erişim noktası tanımlamanız istenir.

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

GPS hassas konum belirleme ölçümlerinde kullanılmamalıdır ve hiçbir zaman konumlandırma veya gezinme için yalnızca GPS alıcısının ve hücresel telsiz şebekesinin sağladığı konum bilgilerine güvenmemelisiniz.

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

Vot: Bazı ülkelerde WLAN kullanımı konusunda bazı kısıtlamalar olabilir. Örneğin Fransa'da, yalnızca iç

mekanlarda WLAN kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için yerel yetkililerinize başvurun.

Yerler bulma Konum bulma

Haritalar özel konumları ve iş yerlerini bulmanızda size yardım eder.

Menü > Haritalar ve Ara öğesini seçin.

- 1. Cadde adı veya posta kodu gibi arama kelimeleri girin. Arama alanını temizlemek için Temizle seçeneğini belirleyin.
- 2. Git öğesini seçin.
- Önerilen eşleşmeler listesinde istediğiniz öğeye gidin. Konumu harita üzerinde görüntülemek için Harita öğesini seçin.

Arama sonucu listesindeki diğer konumları haritada görüntülemek için aşağı veya yukarı gidin.

Önerilen eşleşmeler listesine geri dönme — Listele öğesini seçin.

Çevrede farklı türde yerler arama — Kategorilere gözat öğesini seçin ve alışveriş, konaklama veya ulaşım gibi bir kategori belirleyin.

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

Aranan alanın haritaları cihazınızda yüklüyse, veri aktarım ücretlerinden kaçınmak için etkin internet bağlantısı olmadan da arama sonuçlarını alabilirsiniz.

78

Yerle ilgili ayrıntıları görüntüleme

Varsa eğer, bir otel veya restoran gibi belirli bir konum veya yer hakkındaki ayrıntılı bilgileri görüntüleyin.

Menü > Haritalar ve Knmum seçeneğini belirleyin.

Bir yerle ilgili ayrıntıları inceleme — Bir yer seçin, kaydırma tuşuna basın ve **Ayrıntıları göster** seçeneğini belirleyin.

Yerleri ve rotaları yönetme

Yerleri veya rotaları kaydetme

Adresleri, ilgi çekici yerleri ve rotaları daha sonra hızlı bir şekilde kullanabilmek için kaydedin.

Menü > Haritalar öğesini seçin.

Yer kaydetme

- 1. Knmum öğesini seçin.
- 2. Yere gidin. Bir adres veya yer aramak için Ara öğesini seçin.
- 3. Kaydırma tuşuna basın.
- 4. Yeri kaydet öğesini seçin.

Rotayı kaydetme

- 1. Knmum öğesini seçin.
- 2. Yere gidin. Bir adres veya yer aramak için Ara öğesini seçin.

- Başka bir rota noktası eklemek için kaydırma tuşuna basın ve Rotaya ekle öğesini seçin.
- 4. Yeni rota noktası ekle seçeneğini ve uygun seçimi belirleyin.
- 5. Rotayı göster > Seçenekler > Rotayı kaydet öğesini seçin.

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

Yerleri ve rotaları görüntüleme ve düzenleme

Kaydettiğiniz yerlere ve rotalara hızlıca erişmek için Favorilerinizi kullanın.

Örneğin bir yolculuk planlarken, yerleri ve rotaları bir koleksiyonda gruplayın.

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

Kaydedilen bir yeri haritada görüntüleme

- 1. Yerler seçeneğini belirleyin.
- 2. Söz konusu yere gidin.
- 3. Haritada göster öğesini seçin.

Kaydedilen yerler listesine geri dönmek için, Listele seçeneğini belirleyin.

Koleksiyon oluşturma — Yeni koleksiyon oluştur öğesini seçin ve bir koleksiyon adı girin.

Kaydedilen yeri bir koleksiyona ekleme

- 1. Yerler öğesini ve yeri seçin.
- 2. Koleksiyonları düzenle öğesini seçin.

80

Yeni koleksiyon öğesini veya mevcut bir koleksiyonu seçin.

Rotaları silmeniz gerekirse, www.ovi.com adresindeki Ovi Haritalar internet servisine gidin.

Arkadaşlarınıza yer gönderme

Yer bilgilerini arkadaşlarınızla paylaşmak istediğinizde bu ayrıntıları doğrudan arkadaşlarınızın cihazlarına gönderin.

Menü > Haritalar ve Knmum seçeneğini belirleyin.

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

Favorilerinizi senkronize etme

Bilgisayarınızda Ovi Haritalar web sitesinde bir yolculuğu planlayın, mobil cihazınızla kaydedilen yerleri ve rotaları senkronize edin ve hareket halindeyken plana erişin.

Mobil cihazınız ve Ovi Haritalar İnternet servisiniz arasında yerleri veya rotaları senkronize etmek için Nokia hesabınızda oturum açmış olmanız gerekir.

Kaydedilen yerleri ve rotaları senkronize etme — Favoriler > Ovi ile senkronize et'i seçin. Nokia hesabınız yoksa oluşturmanız istenir.

Favorileri otomatik senkronize etmek için cihazı ayarlama — Seçenekler > Ayarlar > Senkronizasyon > Değiştir > Açılışta ve kapanışta'yı seçin. Haritalar uygulamasını açtığınızda veya kapattığınızda, cihaz senkronizasyonu başlatır. Senkronizasyon işlemi etkin bir İnternet bağlantısı gerektirir ve servis sağlayıcınızın şebekesinden büyük miktarda veri iletimini içerebilir. Veri aktarım ücretleri ile ilgili bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Ovi Haritalar İnternet servisini kullanmak için www.ovi.com adresine gidin.

Konumu paylaşma

Bulunduğunuz yeri Facebook'ta metin ve bir resimle birlikte yayınlayın. Facebook arkadaşlarınız bulunduğunuz yeri bir haritada görebilir.

Menü > Haritalar ve Knm paylaş seçeneğini belirleyin.

Bulunduğunuz yeri paylaşmak için bir Nokia ve Facebook hesabınız olması gerekir.

- Nokia hesabınızda oturun açın veya henüz bir hesabınız yoksa Yeni hesap oluştur seçeneğini belirleyin.
- 2. Facebook hesabınızda oturum açın.
- 3. Bulunduğunuz yeri seçin.
- 4. Durum güncellemenizi girin.
- 5. Gönderinize bir fotoğraf eklemek için Fotoğraf ekle seçeneğini belirleyin.
- 6. Konum paylaşma öğesini seçin.

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

Bulunduğunuz yeri paylaşmak ve başkalarının bulunduğu yeri görüntülemek için bir internet bağlantısı gerekebilir.

Bu kullanım, büyük miktarda veri iletimine ve bununla ilişkili veri trafiği maliyetine neden olabilir.

Bulunduğunuz yeri Facebook'ta paylaşmak için Facebook kullanım koşulları geçerlidir. Facebook kullanım koşullarını ve gizlilik uygulamalarını öğrenmeniz önerilir.

Konumunuzu başka kişilerle paylaşmadan önce kimlerle paylaşacağınızı her zaman göz önünde bulundurun. Kullandığınız sosyal paylaşım ağının gizlilik ayarlarını kontrol edin çünkü konumunuzu çok fazla insanla paylaşmak istemeyebilirsiniz.

Araba Kullanma veya Yürüme

Sesli yönlendirme

Sesli yönlendirme, diliniz için kullanılabilir durumdaysa, hedefinize giden yolu bulmanızda yardımcı olur. Size de seyahatinizin tadını çıkarmak kalır.

Menü > Haritalar ve Sürüş ya da Yürü öğesini seçin.

Sürüş veya yürüme navigasyonu özelliğini kullanırken, sizden sesli yönlendirme dilini seçmeniz ve uygun dosyaları karşıdan indirmeniz istenir.

Sokak isimlerinin bulunduğu bir dil seçerseniz, sokak isimleri de yüksek sesle söylenir. Sesli yönlendirme özelliği, sizin diliniz için kullanılmıyor olabilir.

Sesli yönlendirme dilini değiştirme — Ana

görünümünde Seçenekler > Áyarlar > Navigasyon > Sürüş rehberi veya Yürüme rehberi ve uygun seçeneği belirleyin.

Sesli yönlendirmeyi devre dışı bırakma — Ana görünümde Seçenekler > Ayarlar > Navigasyon > Sürüş rehberi veya Yürüme rehberi ve Yok seçeneğini belirleyin.

Sesli yönlendirmeyi araba navigasyonu için tekrarlama — Navigasyon görünümünde Seçenekler > Tekrar seçeneğini belirleyin.

Araba navigasyonunda sesli yönlendirmenin ses seviyesini ayarlama — Navigasyon görünümünde Seçenekler > Ses seçeneğini belirleyin.

Hedefinize arabayla ulaşma

Araba kullanırken sokak sokak yol tarifine ihtiyacınız olduğunda Haritalar hedefinize ulaşmanıza yardımcı olur.

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

Hedefe arabayla ulaşma — **Hedef Belirle** seçeneğini belirleyin ve uygun seçeneği belirleyin.

Evinize arabayla ulaşma — Araçla eve öğesini seçin.

Araçla eve veya Yürüyerek eve seçeneğini belirlediğinizde sizden evinizin yerini tanımlamanız istenir. Evinizin bulunduğu yeri daha sonra değiştirmek için aşağıdakileri yapın:

- 1. Ana ekranda Seçenekler > Ayarlar > Navigasyon > Ev Konumu > Değiştir > Yeniden tanımla öğesini seçin.
- 2. Uygun seçeneği belirleyin.



İpucu: Önceden belirlenmiş bir hedef olmadan sürmek için Harita öğesini seçin. Siz hareket ettikçe bulunduğunuz yer haritanın ortasında görüntülenir.

Navigasyon sırasında görünümleri değiştirme — Kaydırma tuşuna basın ve 2B görünüm, 3B görünüm, Ok görünümü veya Rotaya genel bakış seçeneğini belirleyin.

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

Navigasyon görünümü



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

Trafik ve güvenlik bilgilerini alma

Bulunduğunuz ülkede veya bölgede mevcutsa, trafik olayları, şerit yardımı ve hız sınırı uyarıları hakkında gerçek zamanlı bilgilerle sürüş deneyiminizi artırın.

Menü > Haritalar öğesini seçin ve **Sürüş** seçeneğini belirleyin.

Trafik olaylarını haritada görüntüleme — Araba sürme navigasyonu sırasında **Seçenekler** > **Trafik bilgisi** seçeneğini belirleyin. Olaylar, üçgen ve çizgilerle gösterilir.

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

Bir rota planlarken, cihazı trafik sıkışıklıkları veya yol çalışmaları gibi trafik olaylarından kaçınacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

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

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

Hedefinize vürüverek ulasma

Bir rotadan vürüverek gitmek icin vol tarifine ihtivac duvduğunuzda Haritalar size meydanlar, parklar, yaya alanları ve hatta alışveriş merkezleri üzerinden rehberlik eder

Menü > Haritalar ve Yürü seceneğini belirlevin.

Bir hedefe vürüverek ulasma — Hedef Belirle seceneăini belirlevin ve uvaun seceneăi belirlevin.

Evinize vürüverek ulasma — Yürüverek eve öğesini secin.

Aracla eve veva Yürüverek eve seceneğini belirlediğinizde sizden evinizin verini tanımlamanız istenir. Evinizin bulunduğu veri daha sonra değistirmek icin asağıdakileri yapın:

- 1. Ana ekranda Secenekler > Avarlar > Navigasyon > Ev Konumu > Değistir > Yeniden tanımla öğesini secin.
- 2. Uygun seçeneği belirleyin.



İpucu: Önceden belirlenmis bir hedef olmadan vürümek icin Harita öğesini secin. Siz hareket ettikce bulunduğunuz ver haritanın ortasında görüntülenir.

Rota planlama

Sevahatinizi planlavın ve belirlediğiniz rotanızı vola cıkmadan önce haritada görün.

Menü > Haritalar ve Knmum seceneğini belirlevin.

Rota belirleme

Baslangic noktaniza gidin.

- 2. Kavdırma tusuna basın ve Rotava ekle seceneğini belirlevin.
- 3. Baska bir rota noktası eklemek icin Yeni rota noktası ekle öğesini secin ve ardından uvgun seceneği belirlevin.

Rota noktalarının sırasını değistirme

- 1. Bir rota noktasına gidin.
- Kaydırma tuşuna başın ve Taşı seçeneğini belirleyin. 2
- 3. Rota noktasını tasımak istediğiniz vere gidin ve Tamam seceneğini belirlevin.

Bir rota noktasının verini düzenleme — Rota noktasına gidin, kaydırma tuşuna baştıktan sonra Düzenle öğesini secin ve uvgun seceneği belirlevin.

Rotayı harita üzerinde görüntüleme — Rotayı göster öğesini secin.

Hedefe gitme — Rotavi göster > Secenekler > Sürmeye başla veva Yürümeye başla öğesini secin.

Bir rotanın ayarlarını değistirme

Rota avarları, navigasyon yönlendirmesini ve rotanın haritada gösterilme bicimini etkiler.

- 1. Rota planlayıcı görünümünde Ayarlar sekmesini açın. Navigasvon görünümünden rota planlayıcı görünümüne gecmek icin Secenekler > Rota nktlrveva Rota noktası listesi seçeneğini belirleyin.
- Ulasım modunu Araba sürme yeva Yürüme olarak 2. avarlavın. Yürüme seceneğini tercih ederseniz, tek vönlü sokaklar normal sokak gibi kabul edilir ve yürüyüs yolları ve üzerindeki rotalar; örneğin parklar ve alışveriş merkezleri kullanılabilir.
- İstenen seceneği belirlevin. 3.

Yürüme modunu seçme — Ayarlar sekmesini açın ve Yürüme > Tercih edilen rota > Sokaklar veya Düz çizgi seçeneğini belirleyin. Yol gitmeyen bir arazideyken yürüme yönünü gösterdiği için Düz çizgi seçeneği daha faydalıdır.

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

En iyi duruma getirilmiş sürüş rotasını kullanma — Ayarlar sekmesini açın ve Araba sürme > Rota seçimi > Optimum seçeneğini belirleyin. En iyi duruma getirilmiş sürüş rotası, daha kısa ve daha hızlı rotanın avantajlarını birleştirir.

Ayrıca otoyol, paralı yol veya feribot kullanılmasına izin vermeyi veya bunları kullanmayı engellemeyi de seçebilirsiniz.

Haritalar kısayolları

Genel kısayollar

Haritada yakınlaştırma veya uzaklaştırma yapmak için, * veya # tuşuna basın.

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

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

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

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

Yaya navigasyonu kısayolları

Bir yeri kaydetmek için 2 tuşuna basın.

Kategorilere göre yerleri aramak için **3** tuşuna basın.

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

Rota üzerindeki noktaların listesini görüntülemek için **7** tuşuna basın.

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

Kumanda panelini görüntülemek için 9 tuşuna basın.

Araba navigasyonu kısayolları

Haritayı gece ya da gündüz kullanımına göre ayarlamak için ${\bf 1}$ tuşuna basın.

Mevcut konumu kaydetmek için 2 tuşuna basın.

Kategorilere göre yerleri aramak için **3** tuşuna basın.

Sesli rehberi tekrarlatmak için 4 tuşuna basın.

Farklı bir rota bulmak için 5 tuşuna basın.

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

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

Trafik bilgilerini görüntülemek için **8** tuşuna basın.

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

Kişiselleştirme

Çeşitli sesler, arka plan resimleri ve ekran koruyucular ayarlayarak cihazınızı kişiselleştirebilirsiniz.

Tercihler 🕀

Menü > Kntrl paneli > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Zil seslerini, uyarı seslerini ve diğer cihaz seslerini farklı etkinlikler, ortamlar veya arayan grupları için ayarlayabilir ve özelleştirebilirsiniz. Etkin tercih, giriş ekranında ekranın üst kısmında gösterilir. Ancak etkin tercih Genel ise, yalnızca bugünün tarihi gösterilir.

Yeni bir tercih oluşturmak için **Seçenklr.** > Yeni oluştur seçeneğini belirleyin ve ayarları tanımlayın.

Özelleştirmek istediğiniz tercihi seçin ve Seçenklr. > Kişiselleştir seçeneğini belirleyin.

Tercihi etkinleştirmek için, tercihlerden birini seçin ve **Seçenklr.** > **Etkinleştir** seçeneğini belirleyin.

Tercihi, önünüzdeki 24 saat içindeki belirli bir zamana kadar etkin olacak şekilde ayarlamak için, tercihe gelin ve Seçenklr. > Zamanlı öğesini seçip zamanı ayarlayın. Ayarlanan süre dolduğunda, tercih daha önceki zamanlamasız etkin tercihe dönüşür. Bir tercihe zaman sınırı konduğunda, giriş ekranında () gösterilir. Hatsız tercihine zaman sınırı konulamaz.

Oluşturduğunuz tercihi silmek için **Seçenklr.** > **Tercihi sil** seçeneğini belirleyin. Önceden tanımlı tercihleri silemezsiniz.

Hatsız tercih etkinleştirildiğinde hücresel şebeke bağlantınız kapanır. Cihazınızla hücresel şebeke arasındaki tüm radyo frekans sinyalleri engellenir. Mesaj göndermek istediğinizde Giden kutusu klasöründe yer alır ve yalnızca başka bir tercih etkinleştirildiğinde gönderilir.

Cihazınızı SIM kart olmadan da kullanabilirsiniz. SIM kartı çıkardığınızda Hatsız profil etkinleşir.

önemli: Çevrimdışı tercihini kullanırken arama yapamaz ve yanıtlayamaz ve hücresel şebekesi kapsama alanında bulunmayı gerektiren diğer özellikleri kullanamazsınız. Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numaralarını aramak yine de mümkün olabilir. Arama yapmak için öncelikle, tercihleri değiştirerek telefon işlevini etkinleştirmeniz gerekir. Cihaz kilitliyse kilit kodunu girin.

Hatsız tercihi kullandığınızda, kablosuz LAN (WLAN) bağlantısını; örneğin e-postalarınızı okumak veya İnternet'te tarama yapmak için kullanabilirsiniz. Bluetooth bağlantısı da kullanabilirsiniz. Kablosuz LAN veya Bluetooth bağlantıları kurarken veya kullanırken, ilgili güvenlik koşullarına uymayı unutmayın.

Zil sesleri seçme

Tercihe zil sesi ayarlamak için **Seçenklr.** > **Kişiselleştir** > **Zil sesi** seçeneğini belirleyin. Listeden bir zil sesi seçin veya tarayıcıyı kullanarak zil sesleri indirmek üzere yer imlerinin listesini içeren bir yer imi klasörü açmak için **Zil**

86

sesi indir seçeneğini belirleyin. İndirilen zil sesleri Galeri'ye kaydedilir.

Yalnızca seçili kartvizit grubunun zil sesini çalmak için Seçenklr. > Kişiselleştir > Şunlarda uyar seçeneğini belirleyin ve istediğiniz grubu seçin. Bu grup dışından gelen aramalar sessiz uyarıya sahiptir.

Mesaj uyarı sesini değiştirmek için Seçenklr. > Kişiselleştir > Mesaj uyarı sesi seçeneğini belirleyin.

Tercihleri özelleştirme

Menü > Kntrl paneli > Tercihler seçeneğini belirleyin.

Seçenkir. > **Kişiselleştir** seçeneğini belirleyip aşağıdakilerden birini seçebilirsiniz:

- Zil sesi Listeden bir zil sesi seçin veya tarayıcıyı kullanarak zil sesleri indirmek üzere yer imlerinin listesini içeren bir yer imi klasörü açmak için Zil sesi indir seçeneğini belirleyin. Kullandığınız iki alternatif telefon hattınız varsa, her bir hat için bir zil sesi belirleyebilirsiniz.
- Video araması sesi Video aramaları için zil sesi seçin.
- Arayanın ismini söyle Bu seçeneği belirlediyseniz ve kartvizit listenizdeki bir kişi sizi ararsa, cihaz kartvizit adının söylenişiyle, seçilen zil sesinin bir arada olduğu zil sesiyle çalar.
- Zil sesi türü Zil sesinin sizi nasıl uyarmasını istediğinizi seçin.
- Zil sesi yüksekliği Zil sesinin ses seviyesini seçin.
- Mesaj uyarı sesi Alınan kısa mesajlar için bir zil sesi seçin.

- E-posta bildirim tonu Alınan e-posta mesajları için bir zil sesi seçin.
- Titreşimli uyarı Cihazı arama ya da mesaj geldiğinde titreşim yapacak şekilde ayarlayın.
- Tuş sesleri Tuş takımı seslerinin seviyesini seçmenizi sağlar.
- Uyarı sesleri Uyarı seslerini devre dışı bırakmayı sağlar. Bu ayar, bazı oyun ve Java™ uygulamalarının seslerini de etkiler.
- Şunlarda uyar Cihazınızı yalnızca seçilen kartvizit grubuna ait numaralar aradığında çalacak şekilde ayarlayın. Bu grup dışından gelen aramalar sessiz uyarıya sahiptir.
- BK araması bildirim sesi BK aramaları için zil sesi seçin.
- Bas-konuş durumu Her tercih için BK durumunu ayarlayın.
- **Tercih ismi** Yeni tercihe bir ad verebilir veya varolan tercihi yeniden adlandırabilirsiniz. Genel ve Hatsız tercihleri yeniden adlandırılamaz.

Giriş ekranını kişiselleştirme.

Menü > Kntrl paneli > Modlar seçeneğini belirleyin.

Geçerli giriş ekranının adını değiştirmek için **Seçenklr.** > Moda yeni ad ver seçeneğini belirleyin.

Giriş ekranında hangi uygulamaları ve bildirimleri görmek istediğinizi seçmek için, Giriş ekranı uygulamaları seçeneğini belirleyin.

Giriş ekranının kullanımdaki temasını değiştirmek için, Genel tema seçeneğini belirleyin.

Giriş ekranının kullanımdaki arka plan görüntüsünü değiştirmek için, Duvar kağıdı seçeneğini belirleyin.

Bir giriş ekranından diğerine değiştirmek için, Geçerli mod seçeneğine ilerleyin ve Seçenklr. > Değiştir seçeneğini belirleyin.

Görüntülenen temayı değiştirme 🌮

Menü > Kntrl paneli > Temalar seçeneğini belirleyin. Aşağıdakilerden birini seçin:

- Genel Bütün uygulamalarda kullanılan temayı değiştirir.
- Menü görünümü Ana menüde kullanılan temayı değiştirir.
- **Bekleme** Giriş ekranında kullanılan temayı değiştirir.
- Duvar kağıdı Giriş ekranındaki arka plan görüntüsünü değiştirir.
- Güç tasarrufu Güç tasarrufu öğesi olarak kullanılacak bir animasyon seçmenizi sağlar.
- Arama görünts. Aramalar sırasında gösterilen görüntüyü değiştirir.

Tema efektlerini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Genel > Seçenklr. > Tema efektleri seçeneğini belirleyin.

Tema indirme

Bu öğeyi seçin, Menü > Kntrl paneli > Temalar.

Bir tema indirmek için Genel > Tema indir > Seçenklr. > Git > Yeni web sayfası seçeneğini belirleyin. Temayı indirmek istediğiniz kaynağın web adresini girin. Temayı indirildikten sonra önizleyebilir veya etkinleştirebilirsiniz.

Bir tema indirmek için **Seçenklr.** > Ön izleme seçeneğini belirleyin.

Bir temayı etkinleştirmek için **Seçenklr.** > **Belirle** seçeneğini belirleyin.

Ses temalarını değiştirme

Menü > Kntrl paneli > Temalar ve **Ses temaları** seçeneğini belirleyin.

Çeşitli cihaz işlemlerine ait sesleri ayarlayabilirsiniz. Bu sesler sinyal sesleri, konuşma veya ikisinin birleşiminden meydana gelebilir.

Geçerli ses temasını değiştirmek için Etkin ses teması seçeneğini belirleyin.

Bir olay için bir ses belirlemek için, zil sesleri gibi bir olay grubu ve istenen işlemi seçin.

Bir etkinlik grubunda önceden belirlenmiş tüm sesleri kullanmak için grubu seçin ve Seçenklr. > Sesleri etkinleştir.

Seçenklr. seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Sesi çal Etkinleştirmeden önce sesi çalın.
- Tema kaydet Yeni bir ses teması oluşturun.
- **3-D zil sesleri** Ses temasına 3D efektleri ekleyin.
- Konuşma Olay sesi olarak konuşma belirlemek için Konuşma seçeneğini belirleyin. Metin alanına istediğiniz metni girin. Geçerli tercihte Konuşma seçeneğini etkinleştirdiyseniz Arayanın ismini söyle seçeneği kullanılamaz.
- Sesleri kapat Bir işlem grubundaki bütün sesleri susturun.

3-B zil sesleri 🕼

Menü > Kntrl paneli > 3-D sesler seçeneğini belirleyin.

Zil sesleri için üç boyutlu (3-D) ses efektlerini etkinleştirmek için 3-D zil sesi efektleri > Açık öğesini seçin. Bazı zil sesleri 3-D efektleri desteklemez.

Medya

Cihazınızda hem iş, hem de dinlenme zamanlarında kullanılmak üzere çeşitli medya uygulamaları vardır.

Kamera

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Zil sesine uygulanan 3-D efektini değiştirmek için, Ses yolu öğesini seçin ve istediğiniz efekti seçin.

Üç boyutlu efekt üzerinde değişiklik yapmak için aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Yörünge hızı Sesin bir yönden diğer yöne geçiş hızını seçin. Bu ayar, efektlerin tümünde kullanılamaz.
- Yankı Yankı miktarını ayarlamak için istenen efekti seçin.
- Doppler efekti Cihazınıza yakın olduğunuzda zil sesini daha yüksek; cihazınızdan uzakta olduğunuzda zil sesini daha düşük seviyeye ayarlamak için Açık seçeneğini belirleyin. Bu ayar, efektlerin tümünde kullanılamaz.

3–D efektli zil sesini dinlemek için **Seçenklr.** > **Zil sesini** çal seçeneğini belirleyin.

Zil sesi seviyesini ayarlamak için, Menü > Kntrl paneli > Tercihler ve Seçenklr. > Kişiselleştir > Zil sesi yüksekliği öğesini seçin.

Fotoğraf çekme

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Cihazınız, 2592x1944 piksel çözünürlükte fotoğraf çekimini destekler. Bu kılavuzdaki resim çözünürlüğü farklı görünebilir.

- 1. Ekranı vizör olarak kullanın.
- Fotoğraf çekmeden önce yakınlaştırmak veya uzaklaştırmak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.
- Optik Navi tuşu etkinleştirildiyse, otomatik odaklama için parmağınızı kaydırma tuşunun üzerinde tutun. Fotoğraf çekmek için kaydırma tuşuna basın.



Optik Navi tuşu devre dışı bırakıldıysa, otomatik odaklama için kaydırma tuşunu basılı tutun. Fotoğraf çekmek için kaydırma tuşunu serbest bırakın.

Cihaz fotoğrafı Fotoğraflar'a kaydeder.

Bkz. "Optik Navi tuşu", s. 25.

Araç çubuğunda, fotoğraf çekmeden veya video klip kaydetmeden önce ve sonra farklı öğelere ve ayarlara ulaşmanızı sağlayan kısayollar bulunur. Aşağıdakiler arasından seçim yapın:



Fotoğraf moduna geçmek için kullanılır.



Video moduna geçmek için kullanılır.



Sahne seçmek için kullanılır.



Panorama moduna geçmek için kullanılır.

Video ışığını kapatmak için kullanılır (yalnızca video modunda)

Video ışığını açmak için kullanılır (yalnızca video modunda)

Flaş modunu seçmek için kullanılır (yalnızca fotoğraflarda).

Otomatik zamanlayıcıyı etkinleştirmek için kullanılır (yalnızca fotoğraflarda).

Sıralı çekim modunu etkinleştirmek için kullanılır (yalnızca fotoğraflarda).

Renk tonu seçmek için kullanılır.

Beyaz dengesini ayarlamak için kullanılır.

Kullanılabilir seçenekler, moda ve içinde bulunduğunuz görünüme göre farklılık gösterir. Kamerayı kapattığınızda ayarlar varsayılan değerlere döner.

Kamera araç çubuğunu özelleştirmek için fotoğraf moduna geçin ve Seçenklr. > Araç çubğn. kişiselleştir seçeneğini belirleyin.

Sahneler

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

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

Sahneyi değiştirmek için, araç çubuğundan Sahne modları seçeneğini belirleyin.

Kendi sahnenizi oluşturmak için Kullanıcı tanımlı öğesine ilerleyin ve Seçenklr. > Değiştir seçeneğini belirleyin.

Başka bir sahnenin ayarlarını kopyalamak için **Temel** alınan sahne md seçeneğini ve istenilen sahneyi seçin.

Kendi sahnenizi etkinleştirmek için Klinc tanımlı > Seç seçeneğini belirleyin.

Sıralı çekim modunda fotoğraf çekme

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Hafızada yeterli alan varsa, sıralı bir şekilde birçok fotoğraf çekmek için araç çubuğundan Sıralı çekim modu seçeneğini belirleyin ve kaydırma tuşuna basın.

Çekilen fotoğraflar, ekranda bir tabloda gösterilir. Bir fotoğrafı görüntülemek için fotoğrafa ilerleyin ve kaydırma tuşuna basın. Bir zaman aralığı kullandıysanız ekranda yalnızca son fotoğraf gösterilir, diğer fotoğraflar Galeri'de bulunmaktadır.

Fotoğrafi göndermek için **Seçenkir.** > **Gönder** seçeneğini belirleyin.

Fotoğrafi etkin arama sırasında arayana göndermek için **Seçenklr.** > **Arayana gönder** seçeneğini belirleyin.

Sıralı çekim modunu devre dışı bırakmak için, araç çubuğunda Sıralı çekim modu > Tek çekim seçeneğini belirleyin.

Çekilen fotoğrafı görüntüleme

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Çektiğiniz fotoğraf otomatik olarak Galeri'ye kaydedilir. Fotoğrafı saklamak istemiyorsanız, araç çubuğundan Sil öğesini seçin.

Aşağıdaki araç çubuğu öğeleri arasından seçin:

- Gönder Fotoğrafı uyumlu cihazlara gönderir.
- Arayana gönder Fotoğrafi etkin arama sırasında arayana gönderir.

 hdfn gönder — Fotoğrafı uyumlu çevrimiçi albümünüze gönderir (şebeke servisi).

Görüntüyü arka plan görüntüsü olarak kullanmak için **Seçenklr.** > **Duvar kağıdı yap** seçeneğini belirleyin.

Kartvizite görüntü eklemek için Seçenklr. > Kartvizite ata seçeneğini belirleyin.

Video kaydetme

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

- 1. Kamera fotoğraf modundaysa, araç çubuğundan video modunu seçin.
- 2. Kaydı başlatmak için kaydırma tuşuna basın.
- Kaydı duraklatmak için Duraklat seçeneğini belirleyin. Kaydı devam ettirmek için Devam seçeneğini belirleyin.
- Kaydı durdurmak için Durdur seçeneğini belirleyin. Video klip, otomatik olarak Galeri'ye kaydedilir. Video klibin maksimum uzunluğu kullanılabilir hafizaya bağlıdır.

Video klip oynatma

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Kayıtlı bir video klip oynatmak için, araç çubuğundan <mark>Oynat</mark> seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki araç çubuğu öğeleri arasından seçin:

- Gönder Video klipi diğer uyumlu cihazlara gönderir.
- Arayana gönder Etkin arama sırasında video klibi arayana gönderir.

90

- hdfn gönder Video klipi çevrimiçi bir albüme gönderir (şebeke servisi).
- Sil Video klipi siler.

Video klipe yeni bir ad girmek için **Seçenklr.** > **Video** klibe yeni ad ver seçeneğini belirleyin.

Görüntü ayarları

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Fotoğraf ayarlarını değiştirmek için **Seçenklr.** > **Ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Fotoğraf kalitesi Fotoğraf kalitesini ayarlar. Fotoğraf kalitesi ne kadar iyi olursa, fotoğraf o kadar çok hafıza kullanır.
- Álbüme ekle Çekilen fotoğrafların hangi albüme kaydedileceğini tanımlayın.
- Çekilen fotoğrafı göster Çekimin ardından fotoğrafı görmek için Evet seçeneğini belirleyin. Fotoğraf çekimine hemen devam etmek için Kapalı seçeneğini belirleyin.
- Varsayılan fotoğraf ismi Çekilen fotoğraflar için varsayılan ismi tanımlar.
- Gelişmiş dijital yknlştrm Açık (kesintisiz) seçeneği, dijital ve uzatılmış yakınlaştırma arasındaki yakınlaştırma kademelerinin pürüzsüz ve sürekli olmasına olanak sağlar. Kapalı seçeneği, görüntü çözünürlüğünü korurken sınırlı miktarda yakınlaştırmaya olanak sağlar.
- Çekim sesi Fotoğraf çekerken çalan sesi ayarlar.
- Kullanılan hafıza Fotoğrafların saklanacağı yeri seçin.

 Kam. ayar. geri yükle — Kamera ayarlarını varsayılan değerlerine geri yükler.

Video ayarları

Menü > Medya > Kamera seçeneğini belirleyin.

Seçenklr. > Ayarlar seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Video kalitesi Video klibin kalitesini ayarlar. Video klibi, multimedya mesaji kullanarak göndermek istiyorsanız, Paylaşım seçeneğini belirleyin. Klip, OCIF çözünürlüğü ile 3GPP dosya biçiminde kaydedilir ve boyut 300 kB ile sınırlıdır (yaklaşık 20 saniye). MPEG-4 biçiminde kaydedilen video klipleri multimedya mesajı içinde gönderemeyebilirsiniz.
- Ses kaydı Sesi kaydetmek istemiyorsanız, Kapalı seçeneğini belirleyin.
- Albüme ekle Çekilen videoların hangi albüme kaydedileceğini tanımlayın.
- Çekilen videoyu göster Kayıt durduktan sonra kaydedilen video klibin ilk karesini görüntüleyin. Video klibin tamamını görüntülemek için araç çubuğundan Oynat seçeneğini belirleyin.
- Varsayılan video ismi Kaydedilen video klipler için varsayılan ismi tanımlar.
- Kullanılan hafıza Video kliplerinizin kaydedileceği yeri seçin.
- Kam. ayar. geri yükle Kamera ayarlarını varsayılan değerlerine geri yükler.

92

Galeri Galeri hakkında 🗾



Bu seceneăi belirlevin: Menü > Medva > Galeri.

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

Ana görünüm

Bu seceneăi belirlevin: Menü > Medva > Galeri. Asağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

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

Klasörlere göz atıp bunları açabilir ve öğeleri kopvalavabilir ve klasörlere tasıvabilirsiniz. Avrıca albümler oluşturabilir ve öğeleri kopyalayıp albümlere eklevebilirsiniz.

Uvumlu hafiza kartınızda (takılıysa) saklanan dosvalar 🥅 ile gösterilir.

Bir dosyayı açmak için listeden dosyayı seçin. Video klipler ve gerçek zamanlı akış bağlantıları V. merkezi içinde,

müzik ve ses klipleri ise Müzik calar icinde acılır ve ovnatilir.

Baska bir hafiza konumuna dosva kopvalamak veva tasımak icin dosvavı secin. Secenklr. > Tası ve kopyala seceneăini ve uvaun bir seceneăi belirtin.

Ses klipleri

Menü > Medva > Galeri ve Ses klipleri seceneğini belirlevin.

Bu klasörde web'den indirdiğiniz tüm ses klipleri bulunur. MMS ivilestirilmis veva normal kalite avarlari ile Kavdedici uygulamasında oluşturulan seş klipleri de bu klasöre kavdedilir, ancak vüksek kalite avarlarıvla kavdedilen ses klipleri Müzik calar uvgulamasında depolanır.

Bir ses dosvasını dinlemek icin listeden dosvavı secin.

Geri veva ileri sarmak icin sola veva sağa kavdırma vapın.

Ses indirmek icin Zil sesi indir seceneğini belirlevin.

Gercek zamanlı aktarım bağlantıları

Menü > Medva > Galeri ve Akıs bağlantıları seceneğini belirlevin.

Bir gerçek zamanlı akış bağlantısını açmak için listeden bağlantıyı seçin.

Yeni bir gerçek zamanlı akış bağlantışı eklemek için, Secenkir. > Yeni bağlantı seceneğini belirleyin.

Sunumlar

Bu seçeneği belirleyin; Menü > Medya > Galeri.

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

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

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

Görüntüyü 90 derece saat yönünde veya aksi yönde döndürmek için sırasıyla **1** veya **3** tuşuna basın. Görüntüyü 45 derece döndürmek için **7** veya **9** tuşuna basın.

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

Fotoğraflar

Fotoğraflar hakkında

Menü > **Medya** > **Galeri** > **Görüntüler** öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Çekilenler Yakaladığınız tüm resimleri ve videoları görüntüleyin.
- Aylar Resimleri ve videoları yakalandıkları ay'a göre görüntüleyin.

- Albümler Varsayılan albümleri ve kendi oluşturduklarınızı görüntüleyin.
- Etiketler Her öğe için oluşturduğunuz etiketleri görüntüleyin.
- İnd. öğeler Web'den indirdiğiniz veya multimedya ya da e-posta mesajı ile aldığınız öğeleri ve videoları görüntüleyin.
- Tümü Tüm öğeleri görüntüleyin.
- Çvrmç pylşm Web'de fotoğraf veya video yayımlayın.

Uyumlu hafiza kartınızda (takılıysa) saklanan dosyalar 📄 ile gösterilir.

Dosyaları başka bir hafiza konumuna kopyalamak veya taşımak için, bir dosya seçip, **Seçenkir.** > **Taşı ve kopyala** seçeneğini belirleyin ve kullanılabilir seçenekler arasından seçim yapın.

Görüntü ve videoları görüntüleme

Önce Menü > Medya > Galeri > Görüntüler öğesini seçin, ardından aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Tümü Fotoğraf ve videoların tümünü görüntülemek için kullanılır.
- Çekilenler Cihazınızdaki kamerayla çekilen fotoğrafları ve kaydedilen video klipleri görüntülemek için kullanılır.
- **İnd. öğeler** İndirilen video klipleri görüntüleyin.

Resimler ve video klipler size uyumlu bir cihazdan da gönderilebilir. Alınan bir mesajı veya video klibi Fotoğraflar'da görüntüleyebilmeniz için önce kaydetmelisiniz.



Görüntü ve video klip

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

Bir dosyayı açmak için dosyayı seçin. Bir resim açıldığında, resmi büyütmek için büyütme tuşlarını kullanın. Büyütme oranı kalıcı olarak depolanmaz.

Bir görüntü veya video klibi düzenlemek için Seçenklr. > Düzenle seçeneğini belirleyin.

Fotoğraflarınızı uyumlu bir yazıcıda basmak için Seçenklr. > Yazıcıya veya kioska seçeneğini belirleyin.

Resimleri daha sonra basmak üzere bir albüme taşımak için **Seçenklr.** > **Albüme ekle** > **Sonra bas** seçeneğini belirleyin.

Dosya bilgilerini görme ve düzenleme

Bu öğeyi seçin; Menü > Medya > Galeri > Görüntüler. Bir öğeye gidin.

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

- Etiketler Kullanılan etiketleri görüntüleyin. Geçerli dosyaya daha fazla etiket eklemek için Ekle seçeneğini belirleyin.
- Açıklama Dosyanın serbest formlu açıklamasını görüntüleyin. Açıklama eklemek için alanı seçin.
- Başlık Dosyanın küçük resmini ve geçerli dosya adını görüntüleyin. Dosya adını düzenlemek için dosya adı alanını seçin.
- Albümler Geçerli dosyanın bulunduğu albümleri görüntüleyin.
- Çözünürlük Piksel olarak resmin boyutunu görüntüleyin.
- Süre Videonun süresini görüntüleyin.
- Kul. hakları Geçerli dosyanın DRM haklarını görüntülemek için Gstr seçeneğini belirleyin.

Görüntüleri ve videoları düzenleme

Menü > Medya > Galeri > Görüntüler seçeneğini belirleyin. Dosyaları aşağıdaki gibi düzenleyebilirsiniz:

Öğeleri Etiketler görünümünde görüntülemek için öğelere etiket ekleyin.

Öğeleri aylara göre görüntülemek için Aylar seçeneğini belirleyin.

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

94

Bir albüme resim veya video klip eklemek için öğeyi seçtikten sonra **Seçenklr.** > **Albüme ekle** seçeneğini belirleyin.

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

Etkin araç çubuğu

Etkin araç çubuğu ancak bir görünüm içinde resim veya video klip seçtiğinizde kullanılabilir.

Etkin araç çubuğunda, farklı öğelere gidin ve istediğiniz seçeneği belirtin. Kullanılabilen seçenekler bulunduğunuz görünüme göre ve seçtiğiniz öğenin resim veya video klip olmasına bağlı olarak değişir.

Araç çubuğunu gizlemek için **Seçenkir.** > **Araç çubuğunu gizle** seçeneğini belirleyin. Etkin araç çubuğunu gizli durumdayken etkinleştirmek için kaydırma tuşuna basın.

Bir resim veya video klip seçin, ardından aşağıdakilerden seçim yapın:

- 🕒 Resmi yatay veya dikey modda görüntüleyin.
 - Video klibi ovnatin.
 - Resmi veya video klibi gönderin.

Resmi veya video klibi uyumlu bir çevrimiçi albüme yükleyin (ancak uyumlu bir çevrimiçi albüm için hesap oluşturmuşsanız kullanılabilir).



Öğeyi bir albüme ekleyin.

Etiketleri ve öğenin diğer özelliklerini yönetin.

Albümler

Menü > Medya > Galeri > Görüntüler ve **Albümler** seçeneğini belirleyin.

Albümlerle, resimlerinizi ve video kliplerinizi rahat bir şekilde yönetebilirsiniz.

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

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

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

Etiketler

Bu öğeyi seçin; Menü > Medya > Galeri > Görüntüler.

Fotoğraflar bölümündeki medya öğelerini sınıflandırmak için etiketleri kullanın. Etiket yöneticisinde etiket oluşturup silebilirsiniz. Etiket yöneticisi kullanılmakta olan etiketleri ve her etiketle ilişkili öğelerin sayısını gösterir.

Etiket yöneticisini açmak için bir resim veya video klip seçip, ardından **Seçenkir.** > **Bilgiler** > **Etiket yöneticisi** seçeneğini belirleyin.

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

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

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

Listeyi alfabetik sırayla görüntülemek için Seçenklr. > Alfabetik seçeneğini belirleyin.

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

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

Slayt gösterisi

Bu öğeyi seçin; Menü > Medya > Galeri > Görüntüler.

Resimlerinizi slayt gösterisi olarak görüntülemek için bir resim seçin ve **Seçenklr.** > **Slayt gösterisi** > **Yeniye doğru oynat** veya **Eskiye doğru oynat** seçeneğini belirleyin. Slayt gösterisi seçilen dosyadan başlar.

Yalnızca seçili resimleri slayt gösterisi olarak görüntülemek için resimleri işaretlemek üzere Seçenklr. > İşaretle/İş. kaldır > İşaretle seçeneği kullanın. Slayt gösterisini başlatmak için Seçenklr. > Slayt gösterisi > Yeniye doğru oynat veya Eskiye doğru oynat seçeneğini belirleyin.

Duraklatılan bir slayt gösterisini devam ettirmek için Devam seçeneğini belirleyin.

Slayt gösterisini sonlandırmak için Kapat seçeneğini belirleyin.

Görüntülere göz atmak için, sola veya sağa ilerleyin.

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

- Müzik Slayt gösterisine ses ekleyin.
- Şarkı Listeden bir müzik dosyası seçin.
- Slaytlar arsndk gckm Slayt gösterisinin temposunu ayarlayın.
- Geçiş Slayt gösterisinin bir slayttan diğerine düzgün şekilde ilerlemesini sağlayın, rasgele olarak resimleri büyütün ve küçültün.

Slayt gösterisi sırasında ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşunu kullanın.

Görüntüleri düzenleme Görüntü düzenleyici

Fotoğraf çektikten sonra düzenlemek veya Fotoğraflar'da kayıtlı olanları düzenlemek için Seçenklr. > Düzelt öğesini seçin. Görüntü düzenleyici açılır.

Küçük simgelerle belirtilmiş farklı düzenleme seçeneklerini kullanabileceğiniz bir tablo açmak için Seçenklr. > Efekti uygula öğesini seçin. Görüntüyü kırpabilir ve döndürebilir; parlaklığı, rengi, kontrastı ve çözünürlüğü ayarlayabilir ve resme efekt, metin, küçük resim veya çerçeve ekleyebilirsiniz.

Görüntüyü kırpma

Görüntüyü kırpmak için **Seçenklr.** > **Efekti uygula** > **Kırp** seçeneğini belirleyin ve listeden önceden belirlenmiş bir en boy oranı seçin. Görüntüyü el ile kırpmak için **El ile** seçeneğini belirleyin.

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 kaydırma tuşuna basın. Görüntü üzerindeki alanı taşımak için kaydırma tuşunu kullanın. Kırpılacak alanı seçmek için kaydırma tuşuna basın.

Kırmızı göz giderme

Görüntüdeki gözlerin kırmızılığını azaltmak için Seçenklr. > Efekti uygula > Kırmızı göz azaltma seçeneğini belirleyin.

Artı işaretini gözün üzerine getirin ve kaydırma tuşuna basın. Ekranda bir halka görünür. Halkayı gözün boyutuna uyacak şekilde yeniden boyutlandırmak için kaydırma tuşunu kullanın. Kırmızılığı azaltmak için kaydırma tuşuna basın. Görüntüyü düzenlemeyi tamamladığınızda, Tamam tuşuna basın.

Değişiklikleri kaydetmek ve önceki görünüme dönmek için Geri tuşuna basın.

Kullanışlı kısayollar

Görüntüleri düzenlerken aşağıdaki kısayolları kullanabilirsiniz:

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

Videoları düzenleme

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

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

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

98

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

Görüntüleri basma Görüntü baskısı

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

Görüntülerinizi uyumlu bir USB veri kablosu veya Bluetooth bağlantısı kullanarak basmak için Görüntü baskısı'nı kullanın. Ayrıca, kablosuz LAN aracılığıyla da görüntüleri basabilirsiniz. Uyumlu bir hafıza kartı takılıysa, görüntüleri hafıza kartına kaydedebilir ve uyumlu bir yazıcı kullanarak basabilirsiniz.

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

Yazıcı seçimi

Görüntü baskısıyla görüntüleri basmak için, görüntüyü ve basma seçeneğini seçin.

Görüntü baskısı'nı ilk kullanışınızda, kullanılabilir uyumlu yazıcıların listesi görüntülenir. Yazıcıyı seçin. Bu yazıcı, varsayılan yazıcı olarak ayarlanır.

PictBridge ile uyumlu bir yazıcı kullanmak için, baskı seçeneğini belirlemeden önce veri kablosunu bağlayın ve veri kablosu modunun Görüntü baskısı veya Bağlantıda sor olarak ayarlandığını doğrulayın. Baskı seçeneğini seçtiğinizde yazıcı otomatik olarak görüntülenir.

Varsayılan yazıcı kullanılamıyorsa, kullanılabilir yazıcıların listesi görüntülenir.

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

Baskı önizleme

Yazıcıyı seçtikten sonra, seçilen görüntüler önceden tanımlı düzenler kullanılarak görüntülenir.

Düzeni değiştirmek için, seçilen yazıcı için kullanılabilir düzenler arasında ilerlemek üzere sola veya sağa kaydırın. Görüntüler tek bir sayfaya sığmıyorsa, diğer sayfaları görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın.

Baskı ayarları

Kullanılabilen seçenekler, seçtiğiniz yazdırma cihazının özelliklerine göre değişir.

Varsayılan yazıcı ayarlamak için Seçenkir. > 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 paylaşım Çevrimiçi paylaşım hakkında

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

Desteklenen içerik türleri ve Çevrimiçi paylaşım servisinin kullanılabilirliği değişkenlik gösterebilir.

Servislere abone olma

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi paylaşım servislerinden birine abone olmak için, servis sağlayıcının web sitesine gidin ve Nokia cihazınızın o servisle uyumlu olup olmadığını öğrenin. Web sitesinde anlatılan şekilde bir hesap oluşturun. Cihazınızı bu hesapla başlatmak için gereken bir kullanıcı ismi ve şifre alırsınız.

- Bir servisi etkinleştirmek için, cihazınızda Çevrimiçi paylaşım uygulamasını açın, bir servisi seçin ve Seçenklr. > Etkinleştir seçeneğini belirleyin.
- Cihazın ağ bağlantısı kurmasına izin verin. İnternet erişim noktası istenirse, listedeki noktalardan birini seçin.
- 3. Servis sağlayıcının web sitesinde anlatılan şekilde hesabınızda oturum açın.

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

Hesaplarınızı yönetme

Hesaplarınızı görmek için **Seçenkir.** > **Ayarlar** > **Hesaplarım** seçeneğini belirleyin.

Yeni bir hesap oluşturmak için, **Seçenklr.** > **Yeni hesap** ekle seçeneğini belirleyin.

Bir hesap için kullandığınız kullanıcı ismini veya şifreyi değiştirmek için, hesabı seçip **Seçenklr.** > **Aç** seçeneğini belirleyin.

Bu hesabı, gönderiler cihazınızdan gönderilirken kullanılacak varsayılan hesap olarak ayarlamak için, **Seçenklr. > Varsayılan olarak ata** seçeneğini belirleyin.

Bir hesabı kaldırmak için, o hesabı seçip **Seçenkir.** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Gönderi oluşturma

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Bir servise medya dosyaları göndermek için, servise gidip **Seçenklr.** > **Yeni aktarma** seçeneğini belirleyin. Çevrimiçi paylaşım servisi dosya gönderimleri için kanallar sağlıyorsa, istediğiniz kanalı seçin.

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

Varsa kaydın başlığını ya da açıklamasını girin.

Gönderiye etiket eklemek için, Etiketler: seçeneğini belirleyin.

Gönderiyi servise göndermek için, **Seçenkir.** > **Aktar** seçeneğini belirleyin.

Fotoğraflar'dan dosya gönderme

Fotoğraflar bölümünden çevrimiçi bir paylaşım hizmetine dosyalarınızı gönderebilirsiniz.

- 1. Menü > Medya > Galeri > Görüntüler seçeneğini belirleyin ve göndermek istediğiniz dosyaları seçin.
- Seçenkir. > Gönder > Aktar seçeneğini belirleyin ve istediğiniz hesabı seçin.
- 3. Gönderinizi istediğiniz gibi düzenleyin.
- 4. **Seçenkir.** > **Aktar** seçeneğini belirleyin.

Tek tıkla aktarma

Tek tıkla aktarma size resimleri çektikten hemen sonra bir çevrimiçi paylaşım servisine gönderme olanağı sağlar.

Tek tıkla aktarma özelliğini kullanmak için, cihazınızın kamerasıyla bir resim çekin ve araç çubuğundan bir çevrimiçi paylaşım simgesi seçin.

Etiket listesi

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Etiketler kaydın içeriğini tanımlar ve görenlerin içeriği çevrimiçi paylaşım servislerinde bulmalarına yardımcı olur.

Bir kayıt oluştururken kullanılabilen etiketlerin bir listesini görmek için Etiketler: seçeneğini belirleyin.

100 Kaydınıza etiket eklemek için, listeden bir etiket seçin ve Tamam seçeneğini belirleyin. Kayda birden fazla etiket eklemek için, her bir etiketi seçin ve Seçenklr. > İşaretle/ İş. kaldır > İşaretle seçeneğini belirleyin.

Etiketleri aramak için, arama metnini arama alanına girin.

Etiket listesine etiket eklemek için **Seçenklr. > Yeni** etiket seçeneğini belirleyin.

Giden Kutusundaki kayıtları yönetme

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Giden Kutusu aktarmakta olduğunuz kayıtları, aktarmakta başarısız olduğunuz kayıtları ve göndermiş olduğunuz kayıtları gösterir.

Giden Kutusunu açmak için Giden kutusu > Seçenklr. > Aç seçeneğini belirleyin.

Bir kaydı aktarmaya başlamak için, kaydı seçin ve **Seçenkir.** > **Şimdi aktar** seçeneğini belirleyin.

Bir kaydı aktarmayı iptal etmek için, kaydı seçin ve **Seçenkir.** > **İptal** seçeneğini belirleyin.

Bir kaydı silmek için, kaydı seçin ve **Seçenklr.** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Servis içeriğini görüntüleme

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Bir servisin içeriğini görüntülemek için servisi seçin ve **Seçenklr.** > **Aç** seçeneğini belirleyin.

Bir haber akışını açmak için haber akışını seçin. Haber akışını tarayıcıda açmak için hizmet sağlayıcının web sitesini seçin.

Bir dosya ile ilgili açıklamaları görüntülemek için dosyayı seçin ve **Seçenklr.** > Yorumları görüntüle seçeneğini belirleyin.

Bir dosyayı tam ekran modunda görüntülemek için dosyayı seçin.

Bir haber akışını güncellemek için haber akışını seçin ve **Seçenklr.** > **Şimdi güncelle** seçeneğini belirleyin.

İlginç bir dosya görürseniz ve haber akışının tamamını cihazınıza indirmek isterseniz, dosyayı seçin ve Seçenklr. > Kartvizite abone ol seçeneğini belirleyin.

Servis sağlayıcı ayarları

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Servis sağlayıcıların listesini görüntülemek için Seçenklr. > Ayarlar > Srvs sağlayıcılar seçeneğini belirleyin.

Bir servisin bilgilerini kontrol etmek için, servisi listeden seçin.

Seçili bir servisi silmek için, **Seçenklr.** > **Sil** seçeneğini belirleyin.

Hesap ayarlarını düzenleme

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Hesaplarınızı düzenlemek için **Seçenkir.** > **Ayarlar** > **Hesaplarım** öğesini ve bir hesabı seçin.

Hesaba ait kullanıcı adını değiştirmek için Kullanıcı ismi seçeneğini belirleyin.

Hesaba ait şifreyi değiştirmek için **Şifre** seçeneğini belirleyin.

Hesap adını değiştirmek için Hesap ismi seçeneğini belirleyin.

Gönderdiğiniz görüntülerin boyutunu belirlemek için Aktarma görüntü boyutu > Orijinal, Orta (1024 x 768 piksel) veya Küçük (640 x 480 piksel) seçeneğini belirleyin.

Gelişmiş ayarları düzenleme

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Gelişmiş ayarları düzenlemek için, Seçenkir. > Ayarlar > Gelişmiş seçeneğini belirleyin.

Paylaşım için sadece kablosuz LAN (WLAN) bağlantısı kullanmak için Hücresel şebeke kullan > Devre dışı seçeneğini belirleyin. Paket veri bağlantısına da izin vermek için Etkin seçeneğini belirleyin.

Ana şebekenizin dışındayken de öğeleri paylaşmaya ve indirmeye izin vermek için **Dolaşıma izin ver** > **Etkin** seçeneğini belirleyin.

Yeni öğeleri servisten otomatik olarak indirmek için, İndirme aralığı öğesini ve indirme aralıklarını seçin Öğeleri elle indirmek için El ile seçeneğini belirleyin.

Veri sayaçları

Menü > Medya > Çvrmç pylşm seçeneğini belirleyin.

Aktardığınız veya indirdiğiniz veri miktarını kontrol etmek için **Seçenklr.** > Ayarlar > Aktarılan veri seçeneğini belirleyin.

Veri sayaçlarını sıfırlamak için **Seçenkir.** > Gönderilenleri temizle, Alınanları temizle veya Tümünü temizle seçeneğini belirleyin.

Müzik çalar 🔈

Menü > Medya > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

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

Şarkı çalma

Menü > Medya > Müzik çalar seçeneğini belirleyin.

Mevcut şarkıların tümünü müzik kütüphanesine eklemek için **Seçenklr.** > **Kütüphaneyi yenile** seçeneğini belirleyin.

Bir şarkı çalmak için, istediğiniz kategoriyi ve şarkıyı seçin.

Çalmayı duraklatmak için kaydırma tuşuna basın; devam ettirmek için kaydırma tuşuna tekrar basın. Çalmayı durdurmak için aşağı kaydırın.

Hızlı ileri sarmak veya geri sarmak için, kaydırma tuşunu sağa veya sola doğru basılı tutun.

Bir sonraki öğeye atlamak için sağa kaydırın. Öğenin başlangıcına dönmek için sola kaydırın. Bir önceki öğeye atlamak için, şarkı başladıktan sonra 2 saniye içinde tekrar sola kaydırın.

Çalan müziğin tonunu değiştirmek için, Seçenklr. > Ekolayzer seçeneğini belirleyin.

Denge ve stereo görüntüsünü değiştirmek veya basları güçlendirmek için, **Seçenklr.** > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Giriş ekranına dönmek ve müzik çaları artalanda çalışır durumda bırakmak için bitirme tuşuna çok kısa bir süre basın.

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

Çalma listeleri

Çalma listelerini görüntülemek ve yönetmek için Müzik kütüphanesi > Çalma listeleri seçeneğini belirleyin.

Yeni bir çalma listesi oluşturmak için **Seçenklr. > Yeni** çalma listesi seçeneğini belirleyin.

Çalma listesine şarkı eklemek için, şarkıyı seçin ve Seçenklr. > Çalma listesine ekle > Kayıtlı çalma listesi veya Yeni çalma listesi seçeneğini belirleyin.

Çalma listesindeki şarkıları yeniden düzenlemek için, taşımak istediğiniz şarkıya gidin ve Seçenklr. > Çal. list. yendn. düznl. seçeneğini belirleyin.

Ovi Music hakkında

Ovi Müzik ile şarkıları telefonunuza ve uyumlu bilgisayarınıza indirebilirsiniz. Müzik koleksiyonunuzu ve indirmelerinizi yönetmek için, Ovi Suite'i uyumlu bilgisayarınıza yükleyebilir veya müzik indirmek için web tarayıcınızı kullanabilirsiniz.

Müziği keşfetmeye başlamak için Menü > Medya > Ovi Müzik öğesini seçin veya www.ovi.com adresine gidin.

Bilgisayardan müzik aktarma

Müzik aktarmak için aşağıdaki yöntemleri kullanabilirsiniz:

- Cihazınızı bilgisayarda, herhangi bir veri dosyasını aktarabileceğiniz bir yığın hafıza cihazı olarak görmek için, uyumlu bir USB veri kablosu veya Bluetooth bağlantısı aracılığıyla bağlantı kurun. USB veri kablosu kullanıyorsanız, USB bağlantısı modu olarak Depolama seçeneğini belirleyin. Cihaza uyumlu bir hafıza kartı takılması gerekir.
- Müziği Windows Media Player ile senkronize etmek için, uyumlu USB veri kablosunu takın ve USB bağlantısı modu olarak PC Suite seçeneğini belirleyin. Cihaza uyumlu bir hafiza kartı takılması gerekir.

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

Önceden tanımlı frekans ayarları

Menü > Medya > Müzik çalar ve Seçenklr. > Şimdi çalınıyora git > Seçenklr. > Ekolayzer seçeneğini belirleyin.

Müzik çalarken ön ayarlı frekans ayarını kullanmak için kullanmak istediğiniz frekans ayarını seçin ve Seçenklr. > Etkinleştir seçeneğini belirleyin.

Ön ayarlı ayarın frekansını değiştirmek için **Seçenkir.** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin, bir frekans dalgası seçin ve değerini artırıp azaltmak için yukarı veya aşağı ilerleyin. Frekans ayarları çalma sesine hemen yansır.

Frekans bantlarını başlangıçtaki değerlerine getirmek için Seçenklr. > Varsayılana dön seçeneğini belirleyin.

Kendi frekans ayarınızı oluşturmak için **Seçenkir.** > **Yeni** ön ayar seçeneğini belirleyin. Frekans ayarı için bir ad girin. Frekans bantları arasında hareket etmek için yukarı ve aşağı ilerleyin ve her bandın frekansını ayarlayın.

RealPlayer 🧭

Menü > Medya > RealPlayer seçeneğini belirleyin.

RealPlayer cihazınızda depolanmış, bir e-posta mesajı veya uyumlu bir bilgisayardan aktarılmış veya İnternet üzerinden cihazınıza gerçek zamanlı olarak aktarılmış video ve ses kliplerini oynatır. Desteklenen dosya biçimleri arasında MPEG-4, MP4 (gerçek zamanlı aktarılan değil), 3GP, RV, RA, AMR ve Midi yer almaktadır. RealPlayer bir ortam dosya biçiminin bütün varyasyonlarını desteklemez.

Video klip oynatma ve gerçek zamanlı aktarım bağlantıları

Bir video klibi oynatmak için Video klip öğesini ve istediğiniz klibi seçin.

Son oynatılan dosyaları listelemek için uygulama ana görünümünde Son oynatılanlar öğesini seçin.

İçeriği şebekeden aktarmak için (şebeke servisi) Akış bağlantıları ile bir bağlantı seçin. RealPlayer iki çeşit bağlantı tanır: bir RAM dosyasını gösteren bir rtsp:// URL ve bir http:// URL. İçerik aktarılmaya başlanmadan önce, cihazınızın bir web sitesine bağlanması ve içeriği arabelleğe alması gerekir. Bir ağ bağlantısı sorunu oynatma hatasına neden olursa, RealPlayer İnternet erişim noktasına otomatik olarak yeniden bağlanmayı dener.

Web'den video klipler indirmek için Video indir seçeneğini belirleyin.

Oynatma sırasında ses seviyesini ayarlamak için ses seviyesi tuşlarını kullanın.

Oynatma sırasında ileri sarmak için sağa kaydırın ve tutun. Oynatma sırasında geri sarmak için sola kaydırın ve tutun.

Oynatmayı ve aktarımı durdurmak için **Durdur** seçeneğini belirleyin. Arabelleğe alma veya aktarım sitesine olan bağlantı durdurulur, klip oynatımı durdurulur ve klip başa döner.

Video klibi normal ekran modunda görüntülemek için Seçenklr. > Normal ekrnd. devam et seçeneğini belirleyin.

Medya klibi hakkındaki bilgileri görme

Bir video veya ses klibi veya web bağlantısının özelliklerini görüntülemek için **Seçenklr.** > **Klip bilgileri** seçeneğini belirleyin. Bilgiler arasında örneğin bir gerçek zamanlı aktarım dosyasının bit hızı veya İnternet bağlantısı yer alabilir.

RealPlayer ayarları

Menü > Medya > RealPlayer seçeneğini belirleyin. RealPlayer ayarlarını, servis sağlayıcınızdan mesajla alabilirsiniz.

Ayarları elle tanımlamak için Seçenklr. > Ayarlar > Video veya Akış seçeneğini belirleyin.

Kaydedici 🔦

Menü > Medya > Kaydedici seçeneğini belirleyin.

Kaydedici uygulamasıyla sesli notlar ve telefon görüşmeleri kaydedebilirsiniz.

Bir veri araması veya GPRS bağlantısı etkin durumdayken kaydedici kullanılamaz.

Bir ses klibi kaydetmek için 💽 öğesini seçin.

Ses klibini kaydetmeyi durdurmak için 🔳 öğesini seçin.

Bir ses klibini dinlemek için 🕨 seçeneğini belirleyin.

Kayıt kalitesini veya ses kliplerinizi kaydedeceğiniz yeri seçmek için Seçenklr. > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Kaydedilen ses klipleri Galeri'deki ses klipleri klasöründe depolanır.

Bir telefon konuşmasını kaydetmek için sesli arama sırasında kaydediciyi seçin ve • seçeneğini belirleyin. Kaydetme sırasında iki taraf da düzenli aralıklarla bir ses duyar.

Flash oynatıcı

Flash oynatıcı ile, mobil cihazlar için hazırlanmış Flash dosyalarını görüntüleyebilir, oynatabilir ve bu dosyalarla etkileşim kurabilirsiniz.

Flash oynatıcıyı açmak ve bir flash dosyası oynatmak için dosyayı seçin.

Flash dosyasını uyumlu cihazlara göndermek için Seçenklr. > Gönder seçeneğini belirleyin. Telif hakkı koruması bazı flash dosyalarının gönderimini engelleyebilir.

Cihazın hafızasında veya hafıza kartında kayıtlı Flash dosyaları arasında geçiş yapmak için ilgili sekmelere ilerleyin.

Flash dosyası kalitesini değiştirmek için, flash dosyasını oynatırken Seçenklr. > Kalite seçeneğini belirleyin. Yüksek seçeneğini belirlerseniz, bazı flash dosyaları orijinal ayarları nedeniyle bozuk ve yavaş oynatılabilir. Oynatma kalitesini yükseltmek için bu gibi dosyaların kalite ayarını Normal veya Düşük şeklinde değiştirin.

Flash dosyalarınızı organize etmek için Seçenklr. > Düzenle seçeneğini belirleyin.

FM radyo 📄

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

Menü > Medya > Radyo > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Radyo yayınının kalitesi o bölgedeki radyo istasyonunun kapsama alanına bağlıdır.

Radyo dinleme

Menü > Medya > Radyo > FM radyo seçeneğini belirleyin.

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

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

İstasyon araması başlatmak için 🖄 veya 💛 seçeneğini belirleyin.

Cihazınıza radyo istasyonları kaydettiyseniz, sonraki veya önceki kayıtlı istasyona gitmek için 22 veya 6 seçeneğini belirleyin.

Seçenklr. öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Hoparlörü etkinleştir Radyoyu hoparlörden dinleyin.
- Elle ayarlama Frekansı elle değiştirin.

- İstasyon dizini Konuma göre kullanılabilir istasyonları görüntüleyin (şebeke servisi).
- İstasyonu kaydet Dinlemekte olduğunuz radyo istasyonunu istasyon listenize kaydedin.
- İstasyonlar Kayıtlı istasyon listenizi açın.
- Artalanda çal FM radyo artalanda çalışır durumdayken ana ekrana geri dönün.

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

Kayıtlı istasyonlar

Menü > Medya > Radyo > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Kayıtlı istasyonlarınızın listesini açmak için Seçenklr. > İstasyonlar seçeneğini belirleyin.

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

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

FM radyo ayarları

Menü > Medya > Radyo > FM radyo seçeneğini belirleyin.

Sinyal alımı zayıfsa, otomatik olarak başka frekansları aramak için Seçenklr. > Ayarlar > Alternatif frekanslar > Oto. tarama açık seçeneğini belirleyin. Radyonun standart erişim noktasını ayarlamak için **Seçenklr.** > **Ayarlar** > **Erişim noktası** seçeneğini belirleyin.

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

Nokia Internet Radyosu



Menü > Medya > Radyo > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

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

İnternet radyo istasyonlarını dinleme

Menü > Medya > Radyo > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

İnternet'te bir radyo istasyonunu dinlemek için aşağıdakileri yapın:

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

Bir istasyonu el ile eklemek için **Seçenkir.** > **İstasyonu elle ekle** öğesini seçin. Web tarayıcı uygulamasıyla istasyon bağlantılarına da gözatabilirsiniz. Uyumlu bağlantılar otomatik olarak İnternet Radyosu uygulamasında açılır.

2. Seçenek > Dinle öğesini seçin.

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

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

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

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

Favori istasyonlar

Menü > Medya > Radyo > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

Favori istasyonlarınızı görüntülemek ve dinlemek için Favoriler öğesini açın.

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

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

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

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

İstasyon arama

Menü > Medya > Radyo > İnternet radyosu seçeneğini belirleyin.

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

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

Eşleşen istasyonlar görüntülenir.

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

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

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

İstasyon dizini

Menü > Medya > Radyo > İnternet radyosu ve İstasyon dizini seçeneğini belirleyin.

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

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

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

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

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

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

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

İnternet radyosu ayarları

Menü > Medya > Radyo > İnternet radyosu ve Seçenkir. > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Güvenlik ve veri yönetimi

Cihazınızdaki verileri ve yazılımları yönetin ve cihazın ve içeriğinin güvenliğini sağlayın.
çalışmasını etkileyebilir veya cihazın çalışmamasına neden olabilir.

Cihazı kilitleme

Kilit kodu cihazınızı yetkisiz kullanıma karşı korur. Önceden belirlenmiş olan kod 12345'tir.

Cihazı kilitlemek için, giriş ekranında açma/kapatma tuşuna basın ve Telefonu kilitle seçeneğini belirleyin.

Cihazınızın kilidini açmak için Kilit aç > Tamam öğesini seçin, kilit kodunu girin ve Tamam seçeneğini belirleyin.

Kilit kodunu değiştirmek için **Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Telefon ve SIM kart** seçeneğini belirleyin. Eski kodunuzu girin ve sonra yeni kodu iki kez girin. Kilit kodu en az 4 karakterden oluşmalıdır ve sayılar, semboller, büyük ve küçük harfler kullanılabilir.

Kilit kodunuzu kimseye söylemeyin ve unutulma olasılığına karşı gizli bir yerde yazılı bir kopyasını saklayın. Kilit kodunu unutursanız ve cihaz kilitliyse, cihazınız servis gerektirir. Ek ücret ödemeniz gerekebilir ve cihazınızdaki tüm kişisel veriler silinebilir. Daha fazla bilgi için bir Nokia Care noktasına veya cihazınızı satın aldığınız yere başvurun.

Cihaza kısa mesaj göndererek de uzaktan kilitleyebilirsiniz.

Cihazınızı uzaktan kilitleme

1. Uzaktan kilitleme işlevini etkinleştirmek için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Telefon ve SIM kart > Uzaktan telefon kilitleme > Etkin seçeneğini belirleyin.

- Kısa mesaj içeriğini girin. İçerik 5-20 karakter arasında olmalıdır ve hem küçük hem de büyük harfler kullanılabilir.
- 3. Doğrulamak için aynı metni yeniden girin.
- 4. Kilit kodunu girin.
- Cihazı uzaktan kilitlemek için önceden tanımlı bir mesaj yazın ve onu cihazınıza kısa mesaj olarak gönderin. Cihazınızın kilidini açmak için kilit kodu gerekir.

Hafıza kartı güvenliği

Menü > Ofis > Dosya yön. seçeneğini belirleyin.

Bir hafıza kartını, yetkisiz erişimi önlemek için şifreyle koruyabilirsiniz. Şifre oluşturmak için Seçenklr. > Hafıza kartı şifresi > Belirle seçeneğini belirleyin. Şifre en çok 8 karakter uzunluğunda olabilir ve büyük küçük harf duyarlıdır. Şifre cihazınızda saklanır. Hafıza kartını aynı cihazda kullanıyorsanız şifreyi yeniden girmeniz gerekemez. Hafıza kartını başka bir cihazda kullanırsanız, sizden şifre istenir. Hafıza kartlarının tümü şifreyle koruma özelliğini desteklemez.

Hafıza kartını şifreyle korumak için Seçenklr. > Hafıza kartı şifresi > Kaldır seçeneğini belirleyin. Şifreyi sildiğinizde, hafıza kartındaki veriler yetkisiz kullanıma karşı korumasız kalır.

Hafıza kartını şifreyle korumak için **Seçenklr.** > Hafıza kartı kilidini aç seçeneğini belirleyin. Şifreyi girin.

Kilitlenmiş bir hafıza kartının kilidini açmak için gereken şifreyi hatırlamadıysanız, kartı yeniden biçimlendirebilirsiniz. Bu durumda kartın kilidi açılır ve şifre silinir. Hafıza kartını biçimlendirmek kartta saklanan tüm verileri siler.

Şifreleme

Menü > Kntrl paneli > Telefon > Şifreleme seçeneğini belirleyin.

Başkalarının önemli bilgilerinize erişmesini önlemek için cihazınızı veya hafıza kartınızı şifreleyin.

Cihaz hafızasını veya hafıza kartını şifreleme

Cihaz hafizasını şifrelemek için **Telefon hafizası** seçeneğini belirleyin.

Hafıza kartını şifrelemek için Hafıza kartı seçeneğini ve aşağıdakilerden birini seçin:

- Anahtarı kaydetmeden şifrele Şifreleme anahtarını kaydetmeden hafiza kartını şifreler. Bu seçeneği belirlediğiniz takdirde, hafiza kartını diğer cihazlarda kullanamazsınız ve fabrika ayarlarını geri yüklerseniz hafiza kartının şifresini çözemezsiniz.
- Şifrele ve anahtarı kaydet Hafiza kartını şifreler ve anahtarını elle varsayılan klasöre kaydeder. Güvenlik açısından, anahtarı cihazdan başka bir yerdeki güvenli bir yerde saklayın. Örneğin, anahtarı bilgisayarınıza gönderebilirsiniz. Anahtar için bir geçiş kodu ve anahtar dosyası için bir ad girin. Geçişi kodu uzun ve karmaşık olmalıdır.
- Geri yüklenmiş anahtarla şifrele Hafiza kartını, aldığınız bir anahtarla şifreleyin. Anahtar dosyasını seçin ve geçiş kodunu girin.

Chz hfzsının veya hfz krtnn şfrsini çzme

Cihaz yazılımını güncelleştirmeden önce her zaman cihaz hafızasının ve/veya hafıza kartının şifresini çözmeye dikkat edin.

Cihaz hafızasının şifresini çözmek için **Telefon hafızası** seçeneğini belirleyin.

Hafıza kartının şifresini şifreleme anahtarına zarar vermeden çözmek için Hafıza kartı > Şifre çöz seçeneğini belirleyin.

Hafıza kartının şifresini çözmek ve şifreleme anahtarını yok etmek için Hafıza kartı > Şifre çöz ve şifrl. kapat seçeneğini belirleyin.

Sabit arama

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

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

Cihazınızda programlanmış resmi acil durum numarası, aramaları sınırlandıran güvenlik özellikleri (arama kısıtlama, dahili kullanıcı grubu ve sabit arama) kullanımdayken de aranabilir. Arama kısıtlama ve arama aktarma işlevleri aynı anda etkin olamaz.

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

Seçenklr. öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Sabit aramayı etkinleştir Sabit aramayı etkinleştirir.
- Sabit aramayı kapat Sabit aramayı devre dışı bırakır.
- Yeni SIM kartviziti İzin verilen aramalara kartvizit ismi ve telefon numarası girmek için kullanılır.
- Rehber'den ekle Kartvizit listesinden sabit arama listesine kartvizit kopyalamak için kullanılır.

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

Sertifika yöneticisi

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Sertifika yönetimi seçeneğini belirleyin.

Dijital sertifikalar, yazılımın kaynağını doğrulamak için kullanılır ancak güvenliği garanti etmez. Dört değişik tür sertifika vardır: yetki sertifikaları, kişisel sertifikalar, güvenilen site sertifikaları ve cihaz sertifikaları. Güvenli bir bağlantıda, bir sunucu cihazınıza sunucu sertifikası gönderebilir. Aldıktan sonra, cihazınızda saklanan bir yetki sertifikası üzerinden denetlenir. Sunucunun kimliği doğrulanmamışsa veya cihazınızda doğru güvenlik sertifikası yoksa size bildirilir.

Sertifikayı İnternet sitesinden indirebilir veya sertifikayı mesaj şeklinde alabilirsiniz. Sertifikalar, gizli bilgi iletmek üzere çevrimiçi bir bankaya veya uzak sunucuya bağlandığınızda kullanılır. Ayrıca, virüslerle veya diğer kötü amaçlı yazılımlarla karşılaşma riskini azaltmak ve yazılım indirirken ve cihazınıza yüklerken yazılım kökeninin doğrulanmasını denetlemek için kullanılmalıdır.



İpucu: Yeni sertifika eklediğinizde güvenilirliğini kontrol edin.

Sertifika ayrıntılarını görüntüleme

Sunucu kimliğinin doğru olduğundan yalnızca sunucu sertifikasının imzası ve geçerlilik süresi kontrol edildiğinde emin olabilirsiniz.

Sertifika ayrıntılarını görüntülemek için bir sertifika klasörü açın, sertifika seçin ve Seçenklr. > Sertifika bilgileri seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki notlardan biri görüntülenebilir:

- Sertifikaya güvenilmiyor Sertifikayı kullanmak için herhangi bir uygulama belirlemediniz. Güvenlik ayarlarını değiştirmek isteyebilirsiniz.
- Süresi geçmiş sertifika Seçili sertifikanın geçerlilik süresi sona ermiştir.
- Sertifika henüz geçerli değil Seçili sertifika için geçerlilik süresi henüz başlamadı.
- Sertifika bozuk Sertifika kullanılamaz. Sertifika sağlayıcısı ile temasa geçin.

Sertifika güven ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > 111 Sertifika yönetimi seçeneğini belirleyin.

112

Sertifikaya güvenmek, web sayfalarını, e-posta sunucularını ve diğer verileri doğrulamada kullanılabilmesine izin vermeniz anlamına gelir. Servisler ve yazılımları onaylamak için yalnızca güvenilen sertifikalar kullanılabilir.

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 belirtilen sertifika sahibine ait olduğundan emin olmalısınız.

Güven ayarlarını değiştirmek için, bir sertifika seçin ve Seçenklr. > Güven ayarları seçeneğini belirleyin. Bir uygulama alanına gelin ve kaydırma tuşuna basarak Evet veya Hayır seçeneğini belirleyin. Kişisel bir sertifikanın güven ayarlarını değiştiremezsiniz

Sertifikaya bağlı olarak, söz konusu sertifikayı kullanabilen uygulamaların bir listesi gösterilir.

- Symbian yüklemesi Yeni Symbian işletim sistemi uygulaması.
- **Internet** E-posta ve grafikler.

- Uygulama yüklemesi Yeni Java uygulaması.
- Çev.içi sertifika kont. Çevrimiçi sertifika durumu protokolü.

Güvenlik modüllerini görüntüleme ve düzenleme

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Güvenlik > Güvenlik modülü seçeneğini belirleyin.

Bir güvenlik modülünü görüntüleyin veya düzenleyin, modülü listeden seçin.

Bir güvenlik modülüyle ilgili ayrıntılı bilgileri görüntüleyin, Seçenklr. > Güvenlik bilgileri seçeneğini belirleyin.

Güvenlik modülü için PIN kodlarını düzenlemek için, modülü açın ve güvenlik modülünün PIN kodunu düzenlemek için Modül PIN'i seçeneğini belirleyin veya dijital imzalar için PIN kodunu düzenlemek için İmza PIN'i seçeneğini belirleyin. Tüm güvenlik modüllerinin bu kodlarını değiştiremeyebilirsiniz.

Anahtar deposunda güvenlik modülünün içindekiler bulunur. Anahtar deposunu silmek için **Seçenklr.** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Tüm güvenlik modüllerinin anahtar deposunu silemeyebilirsiniz.

Uzak yapılandırma

Menü > Kntrl paneli > Telefon > Cihaz yön. öğesini seçin.

Aygıt yöneticisi ile aygıtınızdaki ayarları, verileri ve yazılımı uzaktan yönetebilirsiniz.

Bir sunucuya bağlanabilir ve aygıtınızın yapılandırma ayarlarını alabilirsiniz. Servis sağlayıcılarınızdan veya şirket bilgi yönetim departmanından sunucu profillerini ve farklı yapılandırma ayarlarını alabilirsiniz. Yapılandırma ayarları, aygıtınızdaki farklı uygulamalar tarafından kullanılan bağlantı ayarlarını ve diğer ayarları içerebilir. Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

Uzaktan yapılandırma bağlantısı genellikle aygıt ayarlarının güncellenmesi gerektiğinde sunucu tarafından başlatılır.

Yeni bir sunucu profili oluşturmak için Seçenklr. > Sunucu profilleri > Seçenklr. > Yeni sunucu profili seçeneğini belirleyin.

Bu ayarları servis sağlayıcınızdan bir yapılandırma mesajı ile alabilirsiniz. Aksi takdirde aşağıdakileri tanımlayın:

- Sunucu ismi Yapılandırma sunucusu için bir ad girin.
- Sunucu kimliği Yapılandırma sunucusunu tanımlamak için özgün bir kimlik girin.
- Sunucu şifresi Cihazınızı sunucuya tanıtmak için bir şifre girin.
- Erişim noktası Bağlantı için kullanılacak erişim noktasını seçin veya yeni bir erişim noktası oluşturun. Ayrıca bağlantıyı her başlattığınızda erişim noktası istenmesini de seçebilirsiniz. Bu ayar yalnızca taşıyıcı türü olarak İnternet öğesini seçtiyseniz kullanılabilir.

- Ana makine adresi Yapılandırma sunucusunun web adresini girin.
- Bağlantı noktası Sunucunun bağlantı noktası numarasını girin.
- Kullanıcı ismi ve Şifre Yapılandırma sunucusu için kullandığınız kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin.
- Yapılandırmaya izin ver Sunucunun bir yapılandırma oturumu başlatmasını sağlamak için Evet seçeneğini belirleyin.
- Tüm istek. oto. kabul Sunucunun bir yapılandırma oturumu başlatırken onayınızı istememesi için Evet seçeneğini belirleyin.
- Ağ kimlik doğrulaması Http doğrulaması kullanılıp kullanılmayacağını seçin.
- Ağ kullanıcı ismi ve Áğ şifresi http kimlik doğrulaması için kullandığınız kullanıcı kimliğinizi ve şifrenizi girin. Bu ayarın kullanılabilmesi için, Ağ kimlik doğrulaması öğesini kullanılmak üzere seçmiş olmanız gerekir.

Sunucuya bağlanmak ve aygıtınızın yapılandırma ayarlarını almak için Seçenklr. > Yapılandırmayı başlat seçeneğini belirleyin.

Seçili profilin yapılandırma günlüğünü görüntülemek için Seçenklr. > İşlem kaydı seçeneğini belirleyin.

Cihaz yazılımını şebekeden güncelleştirmek için **Seçenklr.** > **Güncellemeleri kont. et** seçeneğini belirleyin. Güncelleştirme işlemi, ayarlarınızı silmez. Güncelleştirme paketini cihazınıza alınca, ekrandaki talimatları izleyin. Kurulum tamamlanınca cihazınız kapanıp açılır. Yazılım güncellemelerini indirmek büyük miktarda veri iletimini içerebilir (şebeke servisi). Güncellemeyi başlatmadan önce cihaz bataryasında yeterli güç olduğundan emin olun veya şarj cihazını takın.

113

Uyan: Yazılım güncellemesi yüklenirken, yükleme tamamlanana ve cihaz yeniden başlatılana kadar cihazı acil aramalar için bile kullanamazsınız.

Uygulama yöneticisi 泪

Uygulama yöneticisi'ni kullanarak, cihazınızda yüklü olan yazılım paketlerini görebilirsiniz. Yüklü uygulamalarla ilgili bilgileri görüntüleyebilir, uygulamaları kaldırabilir ve yükleme ayarlarını tanımlayabilirsiniz.

Cihazınıza iki tür uygulama ve yazılım yükleyebilirsiniz:

- Java teknolojisini temel alan, .jad veya .jar dosya uzantılı JME uygulamaları.
- Symbian işletim sistemi için uygun olan, .sis veya .sisx dosya uzantılı diğer uygulamalar ve yazılımlar

Yalnızca, cihazınızla uyumlu olan yazılımları yükleyin.

Uygulamaları ve yazılımları yükleme

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

Menü > Kntrl paneli > Uyg. yön. seçeneğini belirleyin.

Yükleme dosyaları Yükleme dosylr. klasöründedir, yüklenmiş uygulamalar ise Yüklü uygulamlr. klasöründedir.

Simgeler aşağıdakileri belirtir:

🛓 .sis veya .sisx uygulaması

🍟 Java uygulaması

IE I

Hafıza kartına yüklenmiş uygulama

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

Yüklemeden önce aşağıdakileri göz önünde bulundurun:

 Uygulama türünü, sürüm numarasını ve uygulamanın tedarikçisini veya üreticisini görmek için, Seçenklr. > Bilgileri göster seçeneğini belirleyin.

Uygulamanın güvenlik sertifikası bilgilerini görüntülemek için, Bilgileri göster seçeneğini belirleyin.

 Varolan bir uygulamaya güncelleme veya düzeltme içeren bir dosya yüklerseniz, orijinal uygulamayı geri yükleyebilmeniz için kaldırılan yazılım paketinin orijinal yükleme dosyasının veya tam yedek kopyasının elinizde bulunması gerekir. Orijinal uygulamayı geri yüklemek için, uygulamayı kaldırın ve orijinal yükleme dosyasından veya yedek kopyasından yeniden yükleyin.

Java uygulamalarını yüklemek için JAR dosyası gerekir. Bu dosya yoksa, cihaz sizden onu indirmenizi isteyebilir. Uygulama için tanımlanmış bir erişim noktası yoksa, bir tane seçmeniz istenir. JAR dosyasını indirirken, sunucuya erişim sağlamak için bir kullanıcı adı ve parolaya ihtiyacınız olabilir. Bunları uygulamanın sağlayıcısı veya üreticisinden elde edebilirsiniz.

Uygulama veya yazılım yüklemek için aşağıdakilerden birini yapın:

- Yükleme dosyasını bulmak için, Menü > Kntrl paneli > Uyg. yön. öğesini seçin ve Yükleme dosylr. seçeneğini belirleyin. Veya, Dosya yöneticisi'ni kullanarak yükleme dosyalarını arayın ya da Mesajlar > Gelen Kutusu seçeneğini belirleyin ve yükleme dosyası içeren bir mesajı açın.
- 2. Uygulama yöneticisinde yüklemek istediğiniz uygulamayı seçin.

Cihaz, yükleme sırasında, yükleme işleminin durumuyla ilgili bilgileri gösterir. Dijital imza veya sertifika içermeyen bir uygulama yüklüyorsanız, cihazda bir uyarı görüntülenir. Yalnızca uygulamanın kökeni ve içeriği konusunda eminseniz yüklemeye devam edin.

Yüklü uygulamayı başlatmak için uygulamayı seçin. Uygulamanın tanımlanmış bir varsayılan klasörü yoksa, uygulama, ana menüdeki Yükleme klasörüne yüklenir.

Hangi yazılım paketlerinin yüklendiğini veya hangilerinin kaldırıldığını ve bu işlemlerin ne zaman yapıldığını görmek için, **Seçenklr.** > İşlem kaydını göster seçeneğini belirleyin.

önemli: Cihazınız yalnızca tek bir virüsten koruma uygulamasını destekleyebilir. Virüsten koruma özelliğine sahip birden fazla uygulama olması, performansı ve çalışmasını etkileyebilir veya cihazın çalışmamasına neden olabilir.

Uyumlu bir hafiza kartına uygulamaları yükledikten sonra, kurulum dosyaları (.sis, .sisx) cihaz hafizasında kalır. Dosyalar büyük miktarda hafiza kullanabilir ve başka dosya yüklemenizi engelleyebilir. Yeterli hafiza olması için yükleme dosyalarını uyumlu bir PC'ye yedeklemek üzere Nokia Ovi Suite kullanın, ardından dosya yöneticisini kullanarak yükleme dosyalarını cihazın hafizasından kaldırın. .sis dosyası bir mesaj eki ise, mesajı Mesajlar gelen kutusundan silin.

Uygulama ve yazılım kaldırma

Menü > Kntrl paneli > Uyg. yön. öğesini seçin.

Yazılım paketine ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Kaldır** seçeneğini belirleyin. Onaylamak için **Evet** seçeneğini belirleyin.

Bir yazılımı kaldırırsanız, yeniden yükleyebilmeniz için elinizde orijinal yazılım paketi veya kaldırılan yazılım paketinin tam bir yedek kopyası olmalıdır. Bir yazılım paketini kaldırırsanız, bu yazılımla oluşturulan belgeleri açmanız artık mümkün olmayabilir.

Kaldırmış olduğunuz yazılım paketine bağlı olan başka bir yazılım paketi varsa, o yazılım paketinin çalışması durabilir. Daha fazla bilgi için, yüklenen yazılım paketiyle ilgili belgelere bakın.

Uygulama yöneticisi ayarları Bu seçeneği belirleyin; Menü > Kntrl paneli > Uyg. yön.

Seçenkir. > **Ayarlar** seçeneğini belirleyip aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Yazılım yükleme Doğrulanmış dijital imzası olmayan Symbian yazılımının yüklenip yüklenemeyeceğini seçin.
- Çev.içi sert. kontrolü Bir uygulamayı yüklemeden önce çevrimiçi sertifikaları kontrol edin.
- Standart web adresi Çevrimiçi sertifikaları kontrol ederken kullanılan varsayılan adresi ayarlamak için kullanılır.

Bazı Java uygulamaları bir mesaj gönderilmesini veya belirli bir erişim noktasına şebeke bağlantısının yapılarak ek veri veya bileşen indirilmesini gerektirebilir.

Lisanslar

Lisanslar hakkında

Menü > **Kntrl paneli** > **Telefon** > **Lisanslar** seçeneğini belirleyin.

Görüntüler, müzik, video klipler gibi bazı medya dosyaları, dijital kullanım haklarıyla korunmaktadır. Bu tür dosyaların lisansları bu dosyaların kullanımlarına izin verebilir ya da kısıtlayabilir. Örneğin, bazı lisanslarla bir şarkıyı yalnızca sınırlı sayıda dinleyebilirsiniz. Bir çalma süresi sırasında şarkıyı geri ya da ileri sarabilir, duraklatabilirsiniz ancak parçayı durdurduğunuzda bir kullanım hakkını kullanmış olursunuz.

Kullanım lisansları

Dijital hak yönetimi (DRM) korumalı içerik, içeriği kullanım hakkınız olduğunu tanımlayan ilişkili bir lisans ile birlikte gelir.

Cihazınızda OMA DRM korumalı içerik varsa, hem lisansını, hem içeriği yedeklemek için Nokia Ovi Suite'in yedekleme özelliğini kullanın.

Diğer aktarım yöntemleri, cihaz hafızası biçimlendirildikten sonra da OMA DRM korumalı içeriğin kullanımına devam edebilmeniz için yüklenmesi gereken lisansı aktaramayabilirler. Cihazınızdaki dosyaların bozulması durumunda da lisansı tekrar yüklemeniz gerekebilir.

Cihazınızda WMDRM korumalı içerik varsa, cihaz hafizası biçimlendirilirse hem lisans hem de içerik kaybolacaktır. Cihazınızdaki dosyalar bozulursa lisansı ve içeriği de kaybedebilirsiniz. Lisansı veya içeriği kaybetmek, aynı içeriği cihazınızda tekrar kullanma imkanınızı kısıtlayabilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Bazı lisanslar belirli bir SIM karta bağlı olabilir ve yalnızca SIM kart cihaza takıldığında korunan içeriğe erişilebilir.

Lisansları tiplerine göre görüntülemek için **Geçerli** lisanslar, Geçrsz. lisanslar veya Kullanılmaynlr. seçeneğini belirleyin.

Lisans ayrıntılarını görüntülemek için **Seçenkir.** > Lisans bilgileri seçeneğini belirleyin.

Her bir medya dosyası için aşağıdaki ayrıntılar görüntülenir:

- Durum Dosyanın durumu Lisans geçerli, Lisans süresi doldu ya da Lisans daha geçerli değil şıklarından biridir.
- İçerik gönderimi İzin var, başka bir cihaza dosya gönderebileceğinizi belirtir.
- İçerik telefonda Evet, dosyanın cihazda olduğunu belirtir ve dosyanın yolu görüntülenir. Hayır, o anda ilgili dosyanın cihazda olmadığını belirtir.

Bir lisansı etkinleştirmek için, lisanslar ana görünümünde, Geçrsz. lisanslar > Seçenklr. > Yeni lisans al seçeneğini belirleyin. İstendiğinde bir ağ bağlantısı kurun ve ilgili ortamla ilgili hakları satın alabileceğiniz bir İnternet sitesine yönlendirileceksiniz.

Dosya haklarını kaldırmak için, istediğiniz dosyaya gidin ve **Seçenklr.** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Aynı medya dosyası ile ilişkili birkaç hak varsa, tüm haklar silinir.

Grup lisansı görünümünde bir grup hakkıyla ilgili dosyaların tamamı görüntülenir. Aynı haklara sahip birden fazla medya dosyası indirdiyseniz, bunların hepsi bu görünümde görüntülenir. Grup görünümünü geçerli lisanslar veya geçersiz lisanslar sekmesinden açabilirsiniz. Bu dosyalara erişmek için, grup hakları klasörünü açın.

Senk 📎

Menü > Kntrl paneli > Telefon > Senk seçeneğini belirleyin.

Senk; notlarınızı, ajanda kayıtlarınızı, kısa mesajlarınızı ve multimedya mesajlarınızı, tarayıcı yer imlerinizi veya rehberinizi uyumlu bir bilgisayardaki ya da internet'teki çeşitli uyumlu uygulamalarla senkronize etmenize olanak sağlar. Senkronizasyon ayarlarını servis sağlayıcınızdan özel bir mesaj içinde alabilirsiniz.

Senkronizasyon profilinde, senkronizasyon için gerekli ayarlar bulunur.

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

Senk profillerini yönetmek için, Seçenklr. öğesini ve istenen seçeneği seçin.

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

Mobil VPN

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Bağlantı > VPN** seçeneğini belirleyin.

Nokia mobil sanal özel şebeke (VPN) istemcisi, uyumlu şirket intranetine ve e-posta gibi servislere güvenli bağlantı kurar. Cihazınız, İnternet aracılığıyla bir cep telefonu şebekesinden, uyumlu şirket ağına giriş kapısı olarak görev yapan bir şirket VPN ağ geçidine bağlanır. VPN istemcisi IP Güvenliği (IPSec) teknolojisini kullanır. IPSec, IP ağları üzerinden güvenli veri alışverişini destekleyen bir açık standartlar çerçevesidir.

VPN kuralları, VPN istemcisi ve VPN ağ geçidi tarafından birbirlerini doğrulamak için kullanılan yöntemi ve verinin gizliliğini korumaya yardımcı olmak için kullandıkları şifreleme algoritmalarını tanımlar. VPN kuralları için şirketinizin BT departmanına başvurun.

VPN istemcisini, sertifikaları ve kuralları kurmak ve yapılandırmak için kurumunuzun BT yöneticisine başvurun.

VPN Yönetme

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- VPN poliçeleri VPN poliçelerini kurun, görüntüleyin ve güncelleştirin.
- VPN poliçe sunucuları VPN poliçelerini yükleyip güncelleştirebileceğiniz VPN poliçe sunucuların bağlantı ayarlarını düzenleyin. Poliçe sunucusu, gerekmeyebilen, Nokia Güvenlik Servisi Yönetisici (NSSM) anlamına gelir.
- VPN işlem kaydı VPN poliçesi kurulumlarınız, güncelleştirmeleriniz ve senkronizasyonlarınız ve diğer VPN bağlantıları için işlem kayıtlarını görüntüleyin.

VPN erişim noktalarını düzenleme

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Bağlantı > Hedefler** seçeneğini belirleyin.

Erişim noktası, telefonunuzun şebekeye bağlandığı yerdir. E-posta ve multimedya servislerini kullanmak veya Web sayfalarını taramak için, öncelikle bu servisler için İnternet erişim noktaları tanımlamanız gerekir. Sanal özel şebeke VPN erişim noktaları, güvenli bağlantılar oluşturmak için VPN kurallarıyla düzenli İnternet erişim noktalarını eşleştirir.

Servis sağlayıcınız, erişim noktalarının bazılarını veya tümünü cihazınız için önceden kurmuş olabilir ve bunları oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.

Bir hedef seçin, **Seçenklr.** > **Düzenle** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakileri tanımlayın:

- Bağlantı ismi VPN erişim noktası için bir ad girin.
- VPN poliçesi İnternet erişim noktası ile birleştirilecek VPN kuralını seçin.
- Internet erişim noktası Veri aktarımı için güvenli bağlantılar oluşturmak üzere VPN kuralı ile birleştirilecek İnternet erişim noktasını seçin.
- Yakın kopya sunucu. adr. Özel ağın yakın kopya sunucusu adresini girin.
- Yakın kopya port no. Yakın kopya bağlantı noktası numarasını girin.
- Erişim noktasını kullan Bu erişim noktasını kullanan bağlantıların otomatik olarak oluşturulup oluşturulmayacağını seçin.

Düzenleme için kullanılabilir seçenekler farklılık gösterebilir.

Doğru ayarlar için şirketinizin BT departmanına başvurun.

Uygulamada VPN bağlantısı kullanma

Kurumsal ağa oturum açtığınızda kimliğinizi kanıtlamanız gerekebilir. Kimlik bilgileri için şirketinizin BT departmanına başvurun. Bir uygulamada VPN bağlantısını kullanmak için, uygulamanın bir VPN erişim noktası ile ilişkilendirilmesi gerekir.



İpucu: Uygulamanın bağlantı ayarını, bağlantı kurulduğunda bağlantı listesinden VPN erişim noktasını seçebileceğiniz Her zaman sor seceneğine yapılandırabilirsiniz.

- 1. VPN bağlantısı oluşturmak istediğiniz uygulamada, erişim noktası olarak bir VPN erişim noktası seçin.
- Genel doğrulamayı kullanıyorsanız, VPN kullanıcı adınızı ve geçiş kodunuzu veya şifrenizi girin. SecurID belirteci ile ACE/Sunucu saati arasındaki senkronizasyon bozulduysa sonraki geçiş kodunu girin. Sertifika tabanlı doğrulama kullanıyorsanız, anahtar deposu şifresini girmeniz gerekebilir.

Ayarlar

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Cihazınızın çeşitli ayarlarını tanımlayabilir ve değiştirebilirsiniz. Bu ayarları değiştirmek, cihazınızın çeşitli uygulamalardaki çalışma şekline etki eder.

Bazı ayarlar cihaz için önceden yapılandırılmış olabilir veya servis sağlayıcınız tarafından size özel bir mesajla gönderilebilir. Bu tür ayarları değiştirmeniz mümkün olmayabilir.

Düzenlemek istediğiniz ayarı seçip aşağıdakileri yapın:

- Açık veya kapalı gibi iki seçenek arasında geçiş yapın.
- Listeden bir değer seçin.
- Bir değer girmek için, bir metin düzenleyici açın.
- Bir kaydırıcıyı açın ve değeri ayarlamak için sola veya sağa kaydırın.

Genel ayarlar

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Genel** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Kişiselleştirme Ekran ayarlarını değiştirin ve cihazı kişiselleştirin.
- Tarih ve saat Tarihi ve saati değiştirin.
- Donanım Aksesuarlarınızın ayarlarını değiştirin.
- Sensörler Sensör ayarlarını değiştirin.
- Güvenlik Güvenlik ayarlarını değiştirin.
- **Orij. tel. ayarları** Cihazın orijinal ayarlarını geri yükleyin.
- Konumlama GPS tabanlı uygulamalar için konumlama yöntemini ve sunucuyu tanımlayın.

Kullanılabilen seçenekler farklılık gösterir.

120

Kişiselleştirme ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme seçeneğini belirleyin.

Ekran ayarları

Cihazın arkadan aydınlatmayı açması için gerekli ışık düzeyini tanımlamak üzere Ekran > Işık sensörü seçeneğini belirleyin.

Metin boyutunu değiştirmek için Ekran > Yazı tipi boyutu seçeneğini belirleyin.

Ekranda ne kadar süreyle işlem yapılmadığında ekran koruyucunun etkinleştirileceğini ayarlamak için Ekran > Güç tasarrufu zamanı seçeneğini belirleyin.

Ekranda bir açılış notu veya logosu seçmek için Ekran > Açılış notu/logosu seçeneğini belirleyin. Varsayılan açılış notunu seçebilir, kendi metninizi girebilir veya bir görüntü seçebilirsiniz.

En son bir tuşa basıldıktan ne kadar süre sonra ekranın kararacağını ayarlamak için Ekran > Işık zaman aşımı seçeneğini belirleyin.

Ses ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar seçeneğini belirleyin.

Genel > Kişiselleştirme > Zil sesleri öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

 Zil sesi — Listeden bir zil sesi seçin veya tarayıcıyı kullanarak zil sesleri indirmek üzere yer imlerinin listesini içeren bir yer imi klasörü açmak için Zil sesi indir seçeneğini belirleyin. Kullandığınız iki alternatif telefon hattınız varsa, her bir hat için bir zil sesi belirleyebilirsiniz.

- Video araması sesi Video aramaları için zil sesi seçin.
- Arayanın ismini söyle Bu ayarı seçtiyseniz ve kartvizit listenizdeki bir kişi sizi ararsa, cihaz kartvizit adının söylenişiyle, seçilen zil sesinin bir arada olduğu zil sesiyle çalar.
- Zil sesi türü Zil sesinin sizi nasıl uyarmasını istediğinizi seçin.
- Zil sesi yüksekliği Zil sesinin ses seviyesini ayarlayın.
- Mesaj uyarı sesi Alınan kısa mesajlar için bir zil sesi seçin.
- E-posta bildirim tonu Alınan e-posta mesajları için bir zil sesi seçin.
- Ajanda alarmı sesi Ajanda bildirimleri için bir zil sesi seçin.
- Saat alarmı sesi Saat alarmları için bir zil sesi seçin.
- Titreşimli uyarı Cihazı arama ya da mesaj geldiğinde titreşim yapacak şekilde ayarlayın.
- Tuş sesleri Tuş takımı seslerinin ses seviyesini ayarlayın.
- Uyarı sesleri Uyarı seslerini açın veya kapatın.

Dil ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Dil seçeneğini belirleyin.

- Telefon dili Cihazın dilini ayarlayın.
- Yazma dili Not ve mesaj yazma dilini ayarlayın.
- Metin tahmini Metin tahmini girişini etkinleştirin.
- Giriş seçenekleri Metin tahmini girişinin ayarlarını tanımlayın.

Kaydırma tuşu ışıkları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Bildirim ışıkları seçeneğini belirleyin.

Kaydırma tuşunu, cihazı kullanmadığınız zaman yavaşça yanıp sönecek şekilde ayarlamak için **Beklemede ışığı** seçeneğini belirleyin.

Kaydırma tuşunu, cevapsız aramalar olduğunda ya da mesaj aldığınızda hızla yanıp sönmek üzere ayarlamak için Bildirim ışığı seçeneğini belirleyin, yanıp sönme süresini ayarlayın ve bildirilmesini istediğiniz etkinlikleri seçin.

Tek dokunmalı tuşların ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Kişiselleştirme > Tek dok. tuşlr. seçeneğini belirleyin.

Tek dokunmalı tuşa bastığınızda hangi uygulama ve görevin açılacağını seçmek için, tuşu seçin ve Seçenklr. > Aç seçeneğini belirleyin.

Önceden tanımlı uygulama ve görevleri geri yüklemek için Varsayılanları geri yükle seçeneğini belirleyin.

Tarih ve saat ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Tarih ve saat seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Tarih ve Saat Tarihi ve saati ayarlayın.
- Saat dilimi Zaman diliminizi tanımlayın.
- Tarih biçimi ve Tarih ayırıcı Tarih biçimini ve ayrıcısını tanımlayın.

- Zaman biçimi ve Zaman ayırıcı Saat sisteminin 12 saatlik mi yoksa 24 saatlik mi olacağını ve saatlerin ve dakikaların hangi simge ile ayrılacağını belirleyin.
- Saat türü Saat türünü ayarlayın.
- Saat alarmı sesi Saat alarmının sesini seçin.
- Alarm erteleme süresi Saat alarmının erteleme süresini tanımlayın.
- İş günleri Haftanın çalışma günleriniz olan günlerini belirleyin.
- Oto. zaman yenileme Zaman, tarih ve zaman dilimi bilgilerini otomatik olarak güncelleyin (şebeke servisi).

Aksesuar ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Genel > Donanım** seçeneğini belirleyin.

Cihazınıza bir aksesuar taktığınızda hangi tercihin etkinleştirileceğini tanımlamak için, aksesuarı seçin ve Varsayılan tercih seçeneğini belirleyin.

Bir aksesuar takıldığında otomatik olarak 5 saniye sonra telefon aramalarını yanıtlayacak şekilde cihazı ayarlamak için aksesuarı seçin, ardından Otomatik cevaplama > Açık öğesini seçin. Zil sesi türü, seçilen tercihte Bir kez bip veya Sessiz olarak ayarlanırsa, otomatik cevaplama devre dışı kalır.

Cihaz bir aksesuara takılıyken cihazı aydınlatmak için Işıklar > Açık öğesini seçin. Bu seçenek yalnızca belirli aksesuarlarla kullanılabilir.

Sensör ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Sensörler 121 seçeneğini belirleyin.

Cihazı, yüzü aşağı gelecek şekilde çevrildiğinde gelen bir aramayı susturacak veya alarmı erteleyecek şekilde ayarlamak için, Döndürme kontrolü seçeneğini belirleyin.

Güvenlik ayarları

Güvenlik ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Genel > Güvenlik** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Telefon ve SIM kart Cihazınız ve SIM kartınız için güvenlik ayarlarını değiştirir.
- Sertifika yönetimi Güvenlik sertifikalarınızı yönetir.
- Korumalı içerik DRM korumalı içerik için ayarlarınızı değiştirir.
- Güvenlik modülü Güvenlik modülünüzü yönetir.

Kazara acil numaraların çevrilmemesi için acil numaralara benzer kodları kullanmaktan kaçının. Kodlar yıldız işaretiyle gösterilir. Bir kodu değiştirdiğinizde geçerli kodu girin, daha sonra yeni kodu iki kez girin.

Cihaz ve SIM kart güvenliği

PIN kodunu değiştirmek için **Telefon ve SIM kart** > **PIN kodu** seçeneğini belirleyin. Yeni kod, 4-8 rakam uzunluğunda olmalıdır. PIN kodu, SIM kartınızı yetkisiz kullanımlara karşı korur ve SIM kart ile birlikte verilir. PIN kodu arka arkaya üç kez hatalı girilirse bloke olur ve SIM kartı tekrar kullanabilmeniz için kartı PUK kodu ile açmanız gerekir. Tuş takımını tanımlı bir sürenin sonunda otomatik olarak kilitlenecek şekilde ayarlamak için Telefon ve SIM kart > Tuş oto. kilitlenme süresi seçeneğini belirleyin.

Bitince cihazın otomatik olarak kilitleneceği ve yalnızca doğru kilit kodu girilince kullanılabileceği bir zaman aşımı süresi ayarlamak için **Telefon ve SIM kart** > **Tel. oto. kilitlenme süresi** seçeneğini belirleyin. Zaman aşımını, bir sayı girerek dakika cinsinden belirtin veya otomatik kilitlenme süresini kapatmak için **Yok** seçeneğini belirleyin. Cihaz kilitlendiği zaman, gelen aramaları hala cevaplayabilir ve cihazınızda programlı resmi acil numaraları arayabilirsiniz.

Yeni kilit kodu belirlemek için **Telefon ve SIM kart** > **Kilit** kodu seçeneğini belirleyin. Önceden ayarlanmış kilit kodu 12345'tir. Mevcut kodu girin ve sonra yeni kodu iki kez girin. Yeni kod 4-255 karakter uzunluğunda olabilir. Hem harfler hem de rakamlar kullanılabilir, büyük veya küçük harfleri kullanmak mümkündür. Kilit kodu düzgün biçime sahip değilse cihaz sizi uyarır.

Orijinal ayarları geri yükleme

Orijinal cihaz ayarlarını geri yüklemek için, Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Orij. tel. ayarları seçeneğini belirleyin. Bunun için, cihazınızın kilit koduna ihtiyacınız olacaktır. Sıfırlamadan sonra, cihazın açılması biraz daha uzun sürebilir. Belgeler, kartvizit bilgileri, ajanda notları ve dosyalar etkilenmez.

Konumlama ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Genel > Konumlama seçeneğini belirleyin.

Cihazınızın konumunu saptamak üzere belirli bir konumlama vöntemini kullanmak icin Konumlama vöntemleri seceneğini belirlevin.

Bir konumlama sunucusu secmek icin Konumlama sunucusu seceneăini belirlevin.

Hızlar ve mesafeler icin hangi ölcü sisteminin kullanılacağını secmek icin, Gösterim tercihleri > Ölcü sistemi seceneğini belirlevin.

Koordinat bilgilerinin cihazınızda hangi bicimde görüntüleneceğini tanımlamak icin. Gösterim tercihleri > Koordinat bicimi seceneğini belirlevin.

E-posta tuşu ayarları

Menü > Kntrl paneli > Avarlar ve Genel seceneğini belirlevin.

E-posta tusuyla açılacak posta kutusunu seçmek için, Eposta tusu avarlari > E-posta tusu secin ve kavdırma tusuna basın.

Telefon ayarları

Menü > Kntrl paneli > Avarlar ve Telefon seceneğini belirlevin.

Asağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Arama Genel arama ayarlarını tanımlayın.
- Arama aktarma Arama aktarma ayarlarınızı tanımlayın. Bkz. "Arama aktarma", s. 33.
- Arama engelim. Arama engelieme avarlarınızı tanımlayın. Bkz. "Arama engelleme", s. 33.
- Sebeke Sebeke avarlarını yapılandırın.

Arama ayarları

Menü > Kntrl paneli > Avarlar ve Telefon > Arama seceneăini belirlevin.

Asağıdaki secenekler arasından secim yapın:

- Numaramı gönder Telefon numaranızı aradığınız kisive gösterme.
- İnternet ara, kimlğ, gönd, İnternet araması kullanarak aradığınız kisive İnternet araması adresinizi göstermenizi sağlar. Bu avar valnızca internet cağrı hizmeti ayarlarını tanımladıysanız kullanılabilir.
- Arama bekletme Cihazi, siz arama yaparken gelen. aramaları bildirecek sekilde avarlama (sebeke servisi).
- İnternet araması bekliyor Cihazı, görüsme sırasında gelen veni internet aramasını size bildirecek sekilde avarlamanızı sağlar. Bu avar valnızca internet cağrı hizmeti ayarlarını tanımladıysanız kullanılabilir.
- Internet arama, bildirimi Cihazınızı gelen internet aramalarını bildirecek sekilde ayarlamak için Açık seceneğini belirleyin. Kapalı seceneğini belirlerseniz, valnızca cevapsız arama olduğunda bu durum size bildirilir. Bu avar valnızca internet cağrı hizmeti ayarlarını tanımladıysanız kullanılabilir.
- Aramayı mesajla reddet Bir aramayı reddetme ve arayana kısa mesaj gönderme.
- Mesaj metni Bir aramayı reddettiğinizde gönderilen standart kısa mesaj yazın.
- Alınan aram, kndi, video, Cihazınızdan video araması yapılırken video gönderimine izin yerme yeya vermeme.
- Video arama. görüntü Video araması sırasında video gönderilmivorsa sabit resim gösterme.
- Otomatik tekrar arama Cihazınızı, başarısız bir 123 arama girişiminden sonra bağlantı kurmak için en fazla

124

10 deneme yapmak üzere ayarlama. Otomatik yeniden aramayı durdurmak için bitirme tuşuna basın.

- Arama süresini göster Arama sırasında aramanın uzunluğunu görüntüleme.
- Arama sonrası özet Arama sonrasında aramanın uzunluğunu görüntüleme.
- Hızlı arama Hızlı aramayı etkinleştirme.
- Her tuşla cevaplama Herhangi bir tuşla cevaplamayı etkinleştirme.
- 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, ana ekranda 2 görüntülenir.
- Hat değişimi SIM kartınız destekliyorsa, hat seçimini engelleme (şebeke servisi). Bu ayarı değiştirmek için PIN2 kodu gerekir.
- Gürültü giderme Kulaklık etkin gürültü giderme özelliğini etkinleştirmeyi sağlar.
- Kartvizit arama Giriş ekranında kartvizit aramayı etkinleştirmeyi sağlar.

Şebeke ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Telefon > Şebeke** seçeneğini belirleyin.

Şebeke modunu seçmek için **Şebeke modu** ve **Çift mod**, **UMTS** veya **GSM** seçeneğini belirleyin. İkili modda, cihaz şebekeler arasında otomatik olarak geçiş yapar.



İpucu: UMTS seçeneği, daha hızlı aktarım sağlar ama batarya gücüne olan talebi artırabilir ve batarya ömrünü kısaltabilir. GSM ve UMTS şebekelerine yakın olan bölgelerde Çift mod seçilmesi iki şebeke arasında sürekli atlamaya neden olabilir ve bu da batarya gücüne olan talebi artırır.

Operatörü seçmek için, mevcut şebekeler arasından seçmek için Operatör seçimi ve El ile seçeneğini veya şebekeyi otomatik olarak seçmek için Otomatik seçeneğini belirleyin.

Cihazınız mikrohücresel şebekede (MCN) kullanıldığında bunun belirtilmesi için, Hücre bilgisi gösterimi > Açık seçeneğini belirleyin.

Bağlantı ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Bağlantı** seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Bluetooth Bluetooth ayarlarını düzenleyin.
- USB Veri kablosu ayarlarını düzenleyin.
- Hedefler Yeni erişim noktaları kurun veya mevcut olanları düzenleyin. Cihazınızdaki erişim noktalarının bazıları veya tümü servis sağlayıcınız tarafından önceden belirlenmiş olabilir ve bunları oluşturmanız, düzenlemeniz veya kaldırmanız mümkün olmayabilir.
- VPN Sanal özel ağ ayarlarını yönetin.
- Paket veri Paket veri bağlantılarının ekleneceği zamanı tanımlayın ve cihazınızı bir bilgisayar için modem olarak kullanıyorsanız varsayılan paket anahtarlı erişim noktası adını girin.

- Kablosuz LAN Cihazı kablosuz bir LAN (WLAN) mevcutsa bunu gösterecek şekilde ayarlayın ve şebekeleri ne sıklıkta arayacağını tanımlayın.
- Video paylaşımı Video paylaşımını etkinleştirin, video paylaşımı için SIP profilini seçin ve video depolama ayarlarını tanımlayın.
- SIP ayarları Oturum başlatma protokolü (SIP) profillerini görüntüleyin veya oluşturun.
- XDM profili Bir XDM profili oluşturun. XDM profili, örneğin durum gibi birçok iletişim uygulaması için gereklidir.
- Durum Durum ayarlarını düzenleyin (şebeke servisi). Bu servise kaydolmak için servis sağlayıcınıza başvurun.
- Uzak sürücüler Cihazı uzaktaki bir sürücüye bağlanmak için kullanılır.
- Yapılandırma Cihazınızın yapılandırma ayarlarını alabileceği güvenilen sunucuları görüntüleyin veya silin.
- Er. nk. ismi kntrl. Paket veri bağlantılarını sınırlayın.

Erişim noktaları

Yeni erişim noktası oluşturma

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler seçeneğini belirleyin.

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

- s korumalı erişim noktasını belirtir
- ≓ paket veri erişim noktasını belirtir
- 🛞 kablosuz LAN (WLAN) erişim noktasını belirtir



İpucu: WLAN sihirbazını kullanarak bir WLAN'da internet erişim noktaları oluşturabilirsiniz.

Yeni erişim noktası oluşturmak için **Erişim noktası** seçeneğini belirleyin. Cihaz kullanılabilir bağlantıların aranmasını ister. Aratma işleminin ardından daha önceden kullanılabilir olan bağlantılar görüntülenir ve yeni erişim noktaları tarafından paylaşılabilir. Bu adımı atlarsanız bir bağlantı yöntemi seçmeniz ve gerekli ayarları tanımlamanız istenir.

Bir erişim noktasının ayarlarını düzenlemek için erişim noktası gruplarından birini seçin ve bir erişim noktasına ilerleyerek **Seçenklr.** > Düzenle öğesini seçin. Servis sağlayıcınızın sağladığı talimatları kullanarak aşağıdakileri düzenleyin:

- Bağlantı ismi Bağlantı için bir isim girin.
- Veri taşıyıcı Veri bağlantısı türünü seçin.

Veri bağlantısı seçiminize bağlı olarak yalnızca belirli ayar alanları kullanılabilir. Tanımlanmalıdır veya kırmızı bir * ile işaretlenmiş tüm alanları doldurun. Servis sağlayıcınız tarafından aksi belirtilmedikçe diğer alanlar boş bırakılabilir.

Veri bağlantısı kullanabilmeniz için, servis sağlayıcınızın bu özelliği desteklemesi ve gerekirse SIM kartınız için etkinleştirmesi gerekir.

Erişim noktası grupları oluşturma Menü > Kntrlpaneli > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler seceneğini belirlevin.

Bazı uygulamalar, ağa bağlanmak için erişim noktası grupları kullanmanıza olanak sağlar.

Cihaz ağa bağlanmaya çalıştığında her seferinde kullanılacak erişim noktasını seçmek zorunda kalmamak için, çeşitli erişim noktalarını içeren bir grup oluşturabilir ve ağa bağlanırken bu erişim noktalarının hangi sırayla kullanılacağını tanımlayabilirsiniz.

Örneğin, bir internet erişim noktası grubuna kablosuz LAN (WLAN) ve paket veri erişim noktaları ekleyebilir ve web'de gezinmek için grubu kullanabilirsiniz. WLAN erişim noktasına daha yüksek öncelik verirseniz, cihaz internete varsa WLAN üzerinden bağlanır, yoksa paket veri bağlantısı kullanır.

Yeni erişim noktası grubu oluşturmak için Seçenklr. > Yönet > Yeni hedef seçeneğini belirleyin.

Bir erişim noktası grubuna erişim noktaları eklemek için, grubu seçin ve **Seçenklr.** > **Yeni erişim noktası** seçeneğini belirleyin. Varolan bir erişim noktasını başka bir gruptan kopyalamak için, grubu seçin, varolan bir erişim noktasına ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Organize et** > **Başka hedefe kopyala** seçeneğini belirleyin.

Bir grup içersindeki erişim noktalarının öncelik sırasını değiştirmek için, erişim noktalarından birine ilerleyin ve **Seçenklr.** > **Organize et** > **Önceliği değiştir** seçeneğini belirleyin.

Paket veri erişim noktaları

126 Menü > Kntrl paneli > Ayarlar öğesini seçin ve Bağlantı > Hedefler > Erişim noktası seçeneğini belirleyin ve ekrandaki talimatları uygulayın. Veya erişim noktası gruplarından birini açın ve 🗮 ile işaretlenmiş bir erişim noktasını seçin.

Servis sağlayıcınız tarafından sağlanan talimatları izleyerek aşağıdakileri düzenleyin:

- Erişim noktası ismi Erişim noktası servis sağlayıcınız tarafından sağlanır.
- Kullanıcı ismi Veri bağlantısı için kullanıcı ismi gerekli olabilir ve genellikle servis sağlayıcınız tarafından verilir.
- Şifre sorma Cihazı sunucuya her bağlanışınızda parola isteyecek şekilde ayarlamak istiyorsanız veya parolanızı cihaza kaydetmek istemiyorsanız, Evet seçeneğini belirleyin.
- Şifre Veri bağlantısı için şifre gerekebilir ve genellikle servis sağlayıcınız tarafından verilir.
- Doğrulama Şifrenizi daima şifreli göndermek için Güvenli seçeneğini; şifrenizi mümkün olduğunda şifreli göndermek için Normal seçeneğini belirleyin.
- Ana sayfa Ayarladığınız erişim noktası türüne bağlı olarak, web adresini veya multimedya mesaj merkezinin adresini girin.
- Erişim noktasını kullan Cihazı bu erişim noktasını kullanan bağlantı oluşturulmadan önce onay isteyecek şekilde ayarlamak için Onaydan sonra seçeneğini veya cihazı hedefe bu erişim noktasını kullanarak otomatik olarak bağlanacak şekilde ayarlamak içinse Otomatik seçeneğini belirleyin.

Seçenkir. > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

 Ağ türü — Cihazınıza ve cihazınızdan veri aktarmak için internet protokolü türünü seçin. Diğer ayarlar, seçilen ağ türüne bağlıdır.

- **Telefonun IP adresi** (yalnızca IPv4 için) Cihazınızın IP adresini girin.
- DNS adresleri Servis sağlayıcınızın istemesi durumunda birincil ve ikincil DNS sunucularının IP adreslerini girin. Bu adresleri almak için internet servis sağlayıcınıza başvurun.
- Yakın kopya sunucu. adr. Yakın kopya sunucusunun adresini girin.
- Yakın kopya port no. Yakın kopya sunucusunun bağlantı noktası numarasını girin.

WLAN internet erişim noktaları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı >Hedefler > Erişim noktası öğesini seçin ve ekrandakitalimatları uygulayın. Veya erişim noktası gruplarındanbirini açın, (Mişaretli erişim noktalarından birini seçin veSeçenklr. > Düzenle seçeneğini belirleyin.

Servis sağlayıcınız tarafından sağlanan talimatları izleyerek aşağıdakileri düzenleyin:

- WLAN ağ ismi El ile gir veya Ağ isimlerini bul seçeneğini belirleyin. Mevcut bir ağı seçerseniz, WLAN ağ modu ve WLAN güvenlik modu değerleri erişim noktası cihazının ayarları tarafından belirlenir.
- Ağ durumu Ağ adının gösterilip gösterilmeyeceğini belirtmek için kullanılır.
- WLAN ağ modu Özel bir ağ oluşturmak ve cihazların doğrudan veri göndermelerine ve almalarına olanak sağlamak için Özel seçeneğini belirleyin. Kablosuz LAN erişim noktası cihazı gerekmez. Özel ağda tüm cihazlar aynı WLAN ağ adını kullanmalıdır.
- WLAN güvenlik modu Kullanılacak şifrelemeyi seçin: WEP, 802.1x veya WPA/WPA2. (802.1x ve WPA/ WPA2 geçici şebekelerde kullanılamaz.) Açık ağ

seçeneğini belirlerseniz, hiçbir şifreleme kullanılmaz. WEP, 802.1x ve WPA işlevleri yalnızca şebeke destekliyorsa kullanılabilir.

 Erişim noktasını kullan — Cihazı bu erişim noktasını kullanan bağlantı oluşturulmadan önce onay isteyecek şekilde ayarlamak için Onaydan sonra seçeneğini veya cihazı hedefe bu erişim noktasını kullanarak otomatikman bağlanacak şekilde ayarlamak içinse Otomatik seçeneğini belirleyin.

Seçilen güvenlik modu için ayarları girmek üzere WLAN güvenlik ayarları seçeneğini belirleyin.

Gelişmiş WLAN ayarları

Seçenkir. > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- IPv4 ayarları Cihazınızın IP adresini, alt ağ IP adresini, varsayılan ağ geçidini ve birincil ve ikincil DNS sunucularının IP adreslerini girin. Bu adresler için internet servis sağlayıcınıza başvurun.
- IPv6 ayarları DNS adresi türünü tanımlayın.
- Özel kanal (sadece özel ağlar için) Kanal numarasını (1-11) el ile girmek için Kullanıcı tanımlı seçeneğini belirleyin.
- Yakın kopya sunucu. adr. Yakın kopya sunucusunun adresini girin.
- Yakın kopya port no. Yakın kopya bağlantı noktasının numarasını girin.

Paket veri (GPRS) ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Paket veri seçeneğini belirleyin.

Cihazınız, GSM şebekesinde GPRS gibi paket veri bağlantlarını destekler. Cihazınızı GSM ve UMTS şebekelerinde kullanırken, aynı anda birden fazla veri bağlantısına sahip olmak mümkündür; erişim noktaları bir veri bağlantısını paylaşabilirler ve veri bağlantıları örneğin sesli aramalar sırasında etkin kalırlar.

Paket veri ayarlarını tanımlamak için, cihazı desteklenen bir şebekede açtığınızda cihazı paket veri şebekesine kaydetmek için **Paket veri bağlantısı ve Var olduğunda** seçeneğini, cihazı bir paket veri şebekesine yalnızca bir uygulama veya eylem paket veri bağlantısı kurmaya çalıştığında kaydetmek içinse **Gerektiğinde** seçeneğini belirleyin. Bu ayar, paket veri bağlantıları için tüm erişim noktalarını etkiler. Cihazı bilgisayarınız için bir paket veri modemi olarak kullanmak için **Erişim noktası** seçeneğini belirleyin ve servis sağlayıcınız tarafından sağlanan erişim noktası adını girin. Yüksek hızlı bir veri bağlantısı kullanmak için **Yüksek hızlı paket erişimi > Etkin** seçeneğini belirleyin.

WLAN ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN seçeneğini belirleyin.

Bulunduğunuz konumda bir kablosuz LAN (WLAN) olduğu zaman gösterge görüntülenmesini sağlamak için WLAN varlığını göster > Evet seçeneğini belirleyin.

Cihazınızın mevcut WLAN'ları tarama ve göstergeyi güncelleştirme süresini seçmek için Ağları tara seçeneğini belirleyin. Bu ayar, WLAN varlığını göster > Evet seçeneğini belirlemezseniz kullanılamaz.

128 Cihazı seçilen WLAN'in İnternet özelliklerini otomatik olarak test etmek, her defasında izin istemek veya asla bağlantı testi yapmamak üzere ayarlamak için, **İnternet** bağlantı testi > Oto. olarak çalıştır, Her zaman sor veya Asla çalıştırma seçeneğini belirleyin. Oto. olarak çalıştır seçeneğini belirlerseniz veya cihaz istediğinde testin yapılmasına izin verir ve bağlantı testi başarılı bir şekilde gerçekleştirilirse, erişim noktası İnternet hedef noktasına kaydedilir.

Cihazınızı tanımlayan benzersiz medya erişim denetimi (MAC) adresini kontrol etmek için, giriş ekranında ***#62209526#** kodunu girin. MAC adresi görüntülenir.

Gelişmiş WLAN ayarları

Seçenkir. > **Gelişmiş ayarlar** seçeneğini belirleyin. Gelişmiş WLAN ayarları, normalde otomatik olarak tanımlanır ve bunların değiştirilmesi önerilmez.

Ayarları elle düzenlemek için Oto. yapılandırma > Kapalı seçeneğini belirleyip aşağıdakileri tanımlayın:

- Uzun tekr. deneme sınırı Cihaza şebekeden alma onayı sinyali gelmediği zaman yapılacak iletim denemelerinin maksimum sayısını girin.
- Kısa tekr. deneme sınırı Cihaza şebekeden gönderme onayı sinyali gelmediği zaman yapılacak iletim denemelerinin maksimum sayısını girin.
- RTS eşiği WLAN erişim noktası cihazının, paketi göndermeden önce yapacağı istek için veri paketi boyutunu seçin.
- TX güç seviyesi Cihazınızın veri gönderdiği zamanki güç seviyesini seçin.
- Telsiz ölçümleri Telsiz ölçümlerini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.
- Güç tasarrufu Cihaz bataryasının enerjisinden tasarruf etmek için WLAN güç tasarruf mekanizmasının

kullanılıp kullanılmayacağını belirleyin. Güç tasarrufu mekanizması pil performansını artırır, ancak WLAN birlikte çalışabilirliğini zayıflatabilir.

Tüm ayarları orijinal değerlerine geri yüklemek için Seçenklr. > Varsayılanları geri yükle seçeneğini belirleyin.

WLAN güvenlik ayarları

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

Bir kablosuz LAN (WLAN) erişim noktasını düzenlemek için erişim noktası gruplarından birini açın ve (ฏ) ile işaretlenmiş bir erişim noktasını seçin.

Seçilen güvenlik modu için ayarları girmek üzere WLAN güvenlik ayarları seçeneğini belirleyin.

WEP güvenlik ayarları

WLAN güvenlik modu için WEP seçin.

Kablolu eşdeğer gizliliği (WEP) şifreleme yöntemi, verileri iletilmeden önce şifreler. Gerekli WEP anahtarlarına sahip olmayan kullanıcıların şebekeye erişimi engellenir. WEP güvenlik modu kullanılırken cihazınız WEP anahtarlarıyla şifrelenmemiş bir veri paketi alırsa, bu veri atılır.

Özel şebekede, tüm cihazlar aynı WEP anahtarını kullanmalıdır.

WLAN güvenlik ayarları seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- Kullanılan WEP anaht. İstenilen WEP anahtarını seçin.
- Doğrulama türü Açık veya Paylaşımlı seçeneğini belirleyin.
- WEP anahtarı ayarları WEP anahtarı ayarlarını düzenleyin.

WEP anahtarı ayarları

Özel şebekede, tüm cihazlar aynı WEP anahtarını kullanmalıdır.

WLAN güvenlik ayarları > WEP anahtarı ayarları seçeneğine basıp aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:

- WEP şifrelemesi İstenilen WEP şifreleme anahtarı uzunluğunu seçin.
- WEP anahtarı biçimi WEP anahtarı verilerini ASCII veya Onaltılık sistem biçimlerinden hangisinde girmek istediğinizi seçin.
- WEP anahtari WEP anahtarı verilerini girin.

802.1x güvenlik ayarları

WLAN güvenlik modu olarak 802.1x seçeneğini belirleyin.

802.1x, cihazların bir kablosuz ağa erişiminde kimlik doğrulaması ve yetkilendirme yapar; yetkilendirme süreci başarısız olursa erişimi engeller.

WLAN güvenlik ayarları öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

 WPA/WPA2 — EAP (Genişletilebilir Kimlik Doğrulama Protokolü) ya da Ön. paylaşlmş. anht. (cihaz kimliğinin belirlenmesinde kullanılan gizli bir anahtar) seçeneğini belirleyin.

129

- EAP eklenti ayarları WPA/WPA2 > EAP seçeneğini belirlediyseniz, cihazınızda tanımlı olan EAP eklentilerinin hangilerinin erişim noktasıyla kullanılacağını seçin.
 - Ön. paylaşlmş. anht. WPA/WPA2 > Ön. paylaşlmş. anht. seçeneğini belirlediyseniz, cihazınızı, bağlandığınız WLAN'a tanıtan özel paylaşım anahtarını girin.

WPA güvenlik ayarları

WLAN güvenlik modu olarak WPA/WPA2 seçeneğini belirleyin.

WLAN güvenlik ayarları öğesini seçin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- WPA/WPA2 EAP (Genişletilebilir Kimlik Doğrulama Protokolü) ya da Ön. paylaşlmş. anht. (cihaz kimliğinin belirlenmesinde kullanılan gizli bir anahtar) seçeneğini belirleyin.
- EAP eklenti ayarları WPA/WPA2 > EAP seçeneğini belirlediyseniz, cihazınızda tanımlı olan EAP eklentilerinin hangilerinin erişim noktasıyla kullanılacağını seçin.
- Ön. paylaşlmş. anht. WPA/WPA2 > Ön. paylaşlmş. anht. seçeneğini belirlerseniz, cihazınızı, bağlandığınız WLAN'a tanıtan özel paylaşım anahtarını girin.
- Yalnızca WPA2 modu Hem TKIP hem de AES (Gelişmiş Şifreleme Standardı) şifrelemeye izin vermek için Kapalı seçeneğini belirleyin. Sadece AES'e izin vermek için Açık seçeneğini belirleyin.

Kablosuz LAN eklentileri

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Hedefler seçeneğini belirleyin ve bir erişim noktası grubu seçin.

Kablosuz ağlarda kablosuz cihazların ve kimlik doğrulama sunucularının kimlik doğrulama işlemlerinde genişletilebilir kimlik doğrulama protokolü (EAP) eklentileri kullanılır ve farklı EAP eklentileri çeşitli EAP yöntemlerinin (şebeke servisi) kullanılabilmesini sağlar.

Cihazda yüklü olan EAP eklentilerini görüntüleyebilirsiniz (şebeke servisi).

EAP eklentileri

- EAP eklentisi ayarlarını tanımlamak için Seçenklr. > Yeni erişim noktası seçeneğini belirleyin ve veri taşıyıcısı olarak WLAN kullanan bir erişim noktası tanımlayın.
- 2. Güvenlik modu için 802.1x veya WPA/WPA2 seçin.
- 3. WLAN güvenlik ayarları > WPA/WPA2 > EAP > EAP eklenti ayarları seçeneğini belirleyin.

EAP eklentilerini kullanma

Erişim noktası kullanarak WLAN'a bağlandığınızda EAP eklentisi kullanmak için istediğiniz eklentiyi seçin ve Seçenklr. > Etkinleştir seçeneğini belirleyin. Bu erişim noktasıyla kullanılmak üzere etkinleştirilen EAP eklentilerinin yanında onay işareti vardır. Bir eklentiyi kullanmamak için Seçenklr. > Kapat'ı seçin.

EAP eklenti ayarlarını düzenlemek için **Seçenkir.** > **Düzenle**'yi seçin.

EAP eklenti ayarlarının önceliğini değiştirmek isterseniz, erişim noktasının bulunduğu şebekeye bağlanırken diğer

eklentilerden önce bu eklentiyi kullanmayı denemek için Seçenklr. > Önceliği yükselt seçeneğini, diğer eklentileri kullanmayı denedikten sonra şebeke doğrulamasında bu eklentiyi kullanmak içinse Seçenklr. > Önceliği düşür seçeneğini belirleyin.

EAP eklentileriyle ilgili dəhə fazla bilgi için cihaz yardımına bakın.

Oturum başlatma protokolü (SIP) ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > SIP ayarları seçeneğini belirleyin.

Oturum başlatma protokolü (SIP), bir veya daha çok katılımcısı olan belirli türdeki iletişim oturumlarını oluşturmak, değiştirmek ve sonlandırmak için kullanılır (şebeke servisi). Tipik iletişim oturumları video paylaşımı ve İnternet aramalarıdır. SIP profilleri bu oturumlarla ilgili ayarları içerir. İletişim oturumları için varsayılan olarak kullanılan SIP profilinin altı çizilidir.

Yeni bir SIP profili oluşturmak için Seçenklr. > Yeni SIP profili > Varsyln. profili kullan veya Mevcut bir profil kull. seçeneğini belirleyin.

İletişim oturumlarında varsayılan olarak kullanmak istediğiniz SIP profilini seçmek için Seçenklr. > Varsayılan profil seçeneğini belirleyin.

SIP profillerini düzenleme

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Bağlantı > SIP** ayarları seçeneğini belirleyin.

Seçenkir. > **Düzenle** seçeneğini belirleyin ve aşağıdakiler arasından seçim yapın:

- Profil ismi SIP profili için bir isim girin.
- Hizmet profili IETF veya Nokia 3GPP seçeneğini belirleyin.
- Varsayılan hedef İnternet bağlantısı için kullanılan hedefi seçin.
- Varsay. erişim nok. İnternet bağlantısı için kullanılacak erişim noktasını seçin.
- Genel kullanıcı ismi Servis sağlayıcınız tarafından sağlanan kullanıcı adınızı girin.
- Sıkıştırma kullan Sıkıştırma kullanılacaksa seçin.
- Kayıt Kaydettirme modunu seçin.
- Güvenliği kullan Güvenlik için müzakere yapılacaksa seçin.
- Yakın kopya sunucusu Bu SIP profilinin yakın kopya sunucusu ayarlarını girin.
- Kütük sunucusu Bu SIP profilinin kütük sunucusu ayarlarını girin.

SIP yakın kopya sunucularını düzenleme

Seçenkir. > Yeni SIP profili veya Düzenle > Yakın kopya sunucusu seçeneğini belirleyin.

Yakın kopya sunucuları, bazı servis sağlayıcılar tarafından kullanılan, tarayıcı servisi ve kullanıcıları arasındaki ara sunuculardır. Bu sunucular daha fazla güvenlik sağlayabilir ve servise erişimi hızlandırabilir.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

 Yakın kopya sun. adresi — Kullanılan yakın kopya sunucusunun ana bilgisayar adını ve IP adresini girin.

131

- Güvenlik etki alanı Yakın kopya sunucusunun tanıtım bilgilerini girin.
- Kullanıcı ismi ve Şifre Yakın kopya sunucusu kullanıcı adınızı ve şifrenizi girin.
- Gevş. yönlen. izin ver Gevşek yönlendirmeye izin veriliyorsa seçin.
- Aktarım türü UDP, Otomatik veya TCP seçeneğini belirleyin.
- Bağlantı noktası Yakın kopya sunucusunun bağlantı noktası numarasını girin.

Kütük sunucularını düzenleme

Seçenklr. > Yeni SIP profili veya Düzenle > Kütük sunucusu seçeneğini belirleyin.

Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:

- Kütük sunucusu adresi Kullanılan kütük sunucusunun ana bilgisayar adını ve IP adresini girin.
- Güvenlik etki alam Kütük sunucusunun tanıtım bilgilerini girin.
- Kullanıcı ismi ve Şifre Kütük sunucusu kullanıcı adınızı ve şifrenizi girin.
- Aktarım türü UDP, Otomatik veya TCP seçeneğini belirleyin.
- Bağlantı noktası Kütük sunucusunun bağlantı noktası numarasını girin.

Yapılandırma ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Yapılandırma seçeneğini belirleyin.

132 Servis sağlayıcınız veya şirket bilgi yönetiminizden güvenilir sunuculara ait yapılandırma ayarlarını içeren

mesajlar alabilirsiniz. Bu ayarlar otomatik olarak Yapılandırmalar'a kaydedilirler. Erişim noktalarına ve multimedya veya e-posta mesajlaşma servislerine ait yapılandırma ayarlarını ve senkronizasyon ayarlarını güvenilir sunuculardan alabilirsiniz.

Güvenilir bir sunucudan gelen yapılandırmaları silmek için, **Seçenklr.** > **Sil** seçeneğini belirleyin. Bu sunucu tarafından sağlanmış diğer uygulamalarda kullanılan yapılandırma ayarları da silinir.

Paket verileri sınırlama

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Er. nk. ismi kntrl. seçeneğini belirleyin.

Erişim noktası kontrol servisiyle, cihazınızdan yapılacak paket veri bağlantıları yalnızca belirli erişim noktalarıyla kısıtlanabilir. SIM kartınız erişim noktası kontrol servisini desteklemeyebilir. Daha fazla bilgi için servis sağlayıcınıza başvurun.

Cihazınızdan yapılan paket veri bağlantılarını kısıtlamak için **Seçenkir.** > **Kısıtlamaları etkinleştir** seçeneğini belirleyin. Erişim noktası kontrolünü etkinleştirmek ya da kapatmak veya kontrol listesindeki paket veri erişim noktalarını düzenlemek için PIN2 kodunuzu kullanmanız gerekmektedir.

Paket veri bağlantıları için kullanılabilecek erişim noktalarını kontrol listesine eklemek için **Seçenkir.** > **El ile isim ekle** seçeneğini belirleyin. Operatör tarafından sağlanan bir erişim noktasına bağlantıları etkinleştirmek için boş bir erişim noktası oluşturun.

Erişim noktalarını listeden kaldırmak için **Seçenklr.** > **Çıkart** seçeneğini belirleyin.

Kısayollar

Uygulama ayarları

Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve **Uygulamalar** seçeneğini belirleyin.

Kısayollar

Burada, cihazınızda kullanılabilen bazı klavye kısayolları bulunmaktadır. Kısayollar, uygulamaların kullanımını daha verimli hale getirebilir.

Genel kısayollar

Cihazınızı kapatmak ve açmak için tuşu basılı tutun.
Tercihler arasında geçiş yapmak için tuşa bir kez basın.
Bluetooth bağlantısını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için basılı tutun.
Sessiz tercihini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için basılı tutun.
Metni kopyalamak için kullanılır.
Metni yapıştırmak için kullanılır.
Metni kesmek için kullanılır.

Ctrl + A	Tümünü seçmek için kullanılır.		
Giriş ekram			
Sol seçim tuşu + sağ seçim tuşu	Tuş takımını ve klavyeyi kilitleyin ve kilidini açın.		
Arama tuşu	Arama kaydını açın.		
0	Web tarayıcısında ana sayfanızı açmak için tuşu basılı tutun.		
1	Telesekreterinizi aramak için tuşu basılı tutun.		
Sayı tuşu (2–9)	Hızlı aramayla bir telefon numarasını arayın. Önce, Menü > Kntrl paneli ve Ayarlar > Telefon > Arama > Hızlı arama seçeneğinden hızlı aramayı etkinleştirmeniz gerekir.		
Web kısayolları			
*	Sayfayı büyütün.		
#	Sayfayı küçültün.		

Avarlarını yapılandırmak icin listeden bir uygulama secin.

133

Kısayollar

134

0	Ana sayfaya gider.
1	Araç çubuğunu gösterir
2	Arama iletişim kutusunu açmak için kullanılır.
3	Bir önceki sayfaya geri dönmek için kullanılır.
4	Görüntülenmekte olan sayfayı yer imi olarak kaydetmeyi sağlar.
5	Tuş takımı kısayollarının haritasını açar.
6	Geçerli sayfayı yeniden yüklemek için kullanılır.
7	Sayfayı tam ekran görüntüler.
8	Sayfa genel bakışını görüntülemeyi sağlar.
9	Yeni web adresi girmek için iletişim kutusunu açar.
E-posta	•
C	Yeni bir e-posta mesajı oluşturmanızı sağlar.
D	Seçili e-posta mesajlarını kaldırmak için kullanılır.
R	E-posta mesajını gönderene bir cevap mesajı oluşturmanızı sağlar.
Α	Gönderene ve diğer tüm alıcılara bir cevap mesajı oluşturmanızı sağlar.

F	E-posta mesajını iletmeyi sağlar.
Ν	Bir sonraki e-posta mesajını açmak için kullanılır.
Р	Bir önceki e-posta mesajını açmayı sağlar.
0	Seçili e-posta mesajını açar.
L	Mesajın izleme durumunu değiştirmek için kullanılır.
J	E-posta mesajında bir sayfa yukarı gitmenizi sağlar.
К	E-posta mesajında bir sayfa aşağı gitmenizi sağlar.
Т	Posta kutusundaki ilk e-posta mesajına gitmenizi veya e-posta mesajının başlangıcına gitmenizi sağlar.
В	Posta kutusundaki son e-posta mesajına gitmenizi veya e-posta mesajının sonuna gitmenizi sağlar.
М	Mesajları taşımak için e-posta klasör listesini açar.
U	E-posta mesajının okundu veya okunmadı durumunu değiştirmek için kullanılır.
E	Toplantı isteğini kabul etmek için kullanılır.

G	Toplantı isteğini geçici olarak kabul etmenizi sağlar.
v	Toplantı isteğini reddetmek için kullanılır.
w	E-posta mesajlarını sıralamak için kullanılır.
I	Mesajları genişletmek ve daraltmak için kullanılır.
2	Senkronizasyonu başlatır.

S	Aramayı başlatır.	
Klavye için ajanda kısayolları		
Α	Ajanda görünümünü açar.	
D	Gün görünümünü açar.	
w	Hafta görünümünü açar.	
М	Ay görünümünü açar.	
Т	Yapılacak görünümünü açar.	
Ν	Yeni bir toplantı eklemenizi sağlar.	

Sorun giderme

Sorun giderme

Cihazınızla ilgili sık soruları soruları görüntülemek için www.nokia.com/support adresine gidin.

S Kilidim, PIN ve PUK kodlarım nelerdir?

Y: Varsayılan kilit kodu 12345'tir. Kilit kodunu unutursanız veya kaybederseniz, cihaz yetkili satıcısıyla temasa geçin. Bir PIN veya PUK kodunu unutursanız veya kaybederseniz ya da böyle bir kod size verilmemişse şebeke servis sağlayıcınıza başvurun.

S Yanıt vermeyen bir uygulamayı nasıl kapatırım?

Y: Giriş tuşunu basılı tutun. Uygulama gidin ve uygulamayı kapatmak için geri tuşuna basın.

S Görüntüler neden lekeli çıkıyor?

Y: Kamera merceği koruma pencerelerinin temiz olduğundan emin olun.

S: Cihazımı her açtığımda ekranda neden renksiz veya parlak noktalar görünüyor veya eksik noktalar oluyor?

Y: Bu durum, bu tür ekranlarda normaldir. Bazı ekranlarda görünen veya kaybolan pikseller veya noktalar olabilir. Bu normaldir, bir hata değildir.

S Bluetooth bağlantısını kullanırken neden arkadaşımın cihazını bulamıyorum?

Y: Her iki cihazın uyumlu olduğundan, etkin Bluetooth bağlantılarının bulunduğundan ve gizli modunda olmadıklarından emin olun. Ayrıca cihazlar arasındaki mesafenin 10 metreden (33 fit) fazla olmadığından ve aralarında duvar vb. gibi bir engel bulunmadığından emin olun.

S: Bluetooth bağlantısını neden kapatamıyorum?

Y: Cihazınıza başka bir cihaz bağlanırsa diğer cihazı kullanarak veya Bluetooth bağlantısını devre dışı bırakarak bağlantıyı kapatabilirsiniz. Menü > Kntrl paneli > Bağlantı > Bluetooth ve Bluetooth > Kapalı seçeneğini belirleyin.

S: Menzil içinde olduğumu bilmeme rağmen neden kablosuz LAN (WLAN) erişim noktasını göremiyorum?

Y: Cihazınızda Hatsız tercihinin kullanımda olmadığından emin olun.

WLAN erişim noktasında gizli bir hizmet ayar tanımlayıcısı (SSID) kullanılıyor olabilir. Gizli SSID kullanan şebekelere ancak doğru SSID'i biliyorsanız ve Nokia cihazınızda şebeke için bir WLAN erişim noktası oluşturmuşsanız erişebilirsiniz.

WLAN erişim noktasının 12-13 kanallarında olmadığından emin olun, çünkü bunlar ilişkilendirilemez.

S: Nokia cihazımda WLAN'ı nasıl kapatabilirim?

136 Y: Nokia cihazınızdaki WLAN; bağlı olmadığınızda veya başka bir erişim noktasına bağlanmaya çalışmadığınızda

veya kullanılabilir ağları taramadığınızda devre dışı bırakılır. Batarya tüketiminde daha fazla tasarruf sağlamak için, Nokia cihazınızı arka planda varolan şebekeler için tarama yapmayacak veya daha seyrek tarama yapacak şekilde ayarlayabilirsiniz. WLAN, artalanda tarama işlemleri arasında devre dışı bırakılır.

Arka planda yapılan taramaları durdurmak için Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN > WLAN varlığını göster > Asla seçeneğini belirleyin. Yine de var olan WLAN'ları elle taramaya devam edebilir ve bunlara normaldeki gibi bağlanabilirsiniz.

Arka plan tarama aralığını arttırmak için WLAN varlığını göster > Evet seçeneğini belirleyin ve Ağları tara bölümünde aralığı belirtin.

S: WLAN bağlantım çalışmasına ve IP ayarlarım doğru olmasına rağmen neden web'e göz atamıyorum?

Y: WLAN erişim noktanızın gelişmiş ayarlar bölümünde HTTP/ HTTPS proxy ayarlarını doğru şekilde tanımladığınızdan emin olun.

S WLAN bağlantımın sinyal kalitesini nasıl kontrol edebilirim? — Önce Menü > Kntrl paneli > Bağlantı >

Bağl. yön. , ardından Etkin veri bağlantıları > Seçenklr. > Bilgiler seçeneğini belirleyin. Sinyal kalitesi zayıf veya normalse, bağlantı sorunları yaşayabilirsiniz. Erişim noktasına daha yakın olarak tekrar deneyin.

S Güvenlik moduyla ilgili sorunlar yaşıyorum?

Y: Güvenlik modunu doğru şekilde yapılandırdığınızdan ve şebekenin kullandığı mod ile aynı olduğundan emin olun. Şebekenin kullandığı güvenlik modunu kontrol etmek içinMenü > Kntrl paneli > Bağlantı > Bağl. yön. ve

Etkin veri bağlantıları > **Seçenklr.** > **Bilgiler** seçeneğini belirleyin.

Ayrıca aşağıdakileri denetleyin: WPA modunuz (önceden paylaşılan anahtar veya EAP) doğru, gereksiz tüm EAP türlerini devre dışı bıraktınız ve tüm EAP türü ayarları (parolalar, kullanıcı adları, sertifikalar) doğru.

S Mesajım için neden kartvizit seçemiyorum?

Y: Kartvizitte telefon numarası, adres veya e-posta adresi yok. Önce Menü > Rehber seçeneğini belirleyin ve kartviziti düzenleyin.

S: Kısa bir süre Mesaj alınıyor notu görüntüleniyor. Bunun anlamı nedir?

Y: Cihaz multimedya mesaj merkezinden multimedya mesaj almaya çalışıyor. Bu notMenü > Mesajlar ve Seçenklr. > Ayarlar > Multimedya mesajl > Multimedya alımı > Her zaman otomatik seçeneğini belirlerseniz görünür. Multimedya mesajlaşma ayarlarının doğru şekilde tanımlandığından ve telefon numaralarında veya adreslerinde yanlış olmadığından emin olun.

S: Cihaz tekrar tekrar veri bağlantısı başlatıyorsa veri bağlantımı nasıl sonlandırabilirim?

Y: Cihaz multimedya mesaj merkezinden multimedya mesaj almaya çalışıyor olabilir. Cihazın veri bağlantısı başlatmasını durdurmak içinMenü > Mesajlar ve Seçenklr. > Ayarlar > Multimedya mesajı > Multimedya alımı > El ile seçeneğini belirleyerek multimedya mesaj merkezinin mesajları daha sonra alınmak üzere kaydetmesini sağlayın veya Kapalı seçeneğini belirleyerek gelen tüm multimedya mesajlarını yok sayın. El ile seçeneğini belirlerseniz, alabileceğiniz yeni bir multimedya mesajı multimedya mesaj merkezine geldiğinde bir bildirim alırsınız. Kapalı seçeneğini belirlerseniz, cihaz multimedya mesaj alışverişiyle ilgili hiçbir şebeke bağlantısı yapmaz.

Cihazın yalnızca gerekli bir uygulama veya işlemi başlattığınızda paket veri bağlantısını kullanmasını sağlamak içinMenü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Paket veri > Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde seçeneğini belirleyin.

Bunun faydası olmazsa cihazı yeniden başlatın.

S Batarya enerjisinden nasıl tasarruf edebilirim?

Y: Cihazınızdaki pek çok özellik batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü azaltır. Batarya gücünden tasarruf etmek için aşağıdakileri yapın:

- İhtiyaç duymadığınızda Bluetooth bağlantısını devre dışı bırakın.
- Arka planda süren WLAN taramalarını durdurun. Menü > Kntrl paneli > Ayarlar ve Bağlantı > Kablosuz LAN > WLAN varlığını göster > Asla seçeneğini belirleyin. Yine de var olan WLAN'ları elle taramaya devam edebilir ve bunlara normaldeki gibi bağlanabilirsiniz.
- Paket veri bağlantısını yalnızca gerekli bir uygulama veya işlemi başlattığınızda kullanacak biçimde cihazı ayarlayın. Önce Menü > Kntrl paneli > Ayarlar, ardından Bağlantı > Paket veri > Paket veri bağlantısı > Gerektiğinde seçeneğini belirleyin.
- Haritalar uygulamasında cihazın otomatik olarak yeni haritalar indirmesini önleyin. Menü > Haritalar ve Seçenekler > Ayarlar > İnternet > Bağlantı seçeneğini belirleyin.

Arkadan avdınlatmanın kapatılacağı zaman asımı süresini değistirin. Önce Menü > Kntrl paneli > Avarlar , ardindan Genel > Kişişelleştirme > Ekran > Isik zaman asımı seceneğini belirlevin.

Çevreyi koruyun

Enerii tasarrufu vapın

Asağıdakileri yaparsanız bataryanızı çok sık sarj etmeniz gerekmez:

- Uvgulamaları ve veri bağlantılarını kapatın. Örneğin: kullanmadığınızda WLAN veva Bluetooth islevini kapatin.
- Tus sesleri gibi gereksiz sesleri devre dısı bırakın. ٠

Geri dönüstürün

Bu cihaz calışma ömrünü tamamladığında, malzemelerinin tümü malzeme ve enerji olarak geri kazanılabilir. Doğru bicimde bertaraf edilmesini ve tekrar kullanılmasını sağlamak için, Nokia We:recycle adlı bir program üzerinden ortakları ile isbirliği yapar.

We:

Kullanmadığınız uygulamaları kapatın. Giris tusunu basılı tutun. Uygulama gidin ve uygulamayi kapatmak icin geri tusuna basın.

Eski Nokia ürünlerinizi nasıl geri dönüstüreceğiniz ve toplama alanlarını nasıl bulacağınız hakkında daha fazla bilgi icin, www.nokia.com/werecycle adreslerine gidin veya bir mobil cihaz kullanarak nokia.mobi/werecycle adresine gidin va da Nokia İletisim Merkezi'ni aravın.

Ambalai ve kullanım kılavuzlarını verel geri dönüsüm döngünüzde geri dönüstürün.

Elinizde bulunan üründe, batarvada, basılı malzemede veva ambalaida üzerinde carpi isareti bulunan tekerlekli cöp kutusu size, tüm elektrikli ve elektronik ürün, batarya ve akümülatörlerin, kullanım ömürleri sona erdiğinde avrı bir atık grubu ile toplanmaları gerektiğini hatırlatır. Bu gereklilik, Avrupa Birliği'nde gecerlidir. Bu ürünleri ayrımı yapılmamış diğer belediye atıklarıyla birlikte atmayın. Cihazınızın çevresel özellikleri hakkında daha fazla bilgi icin, bkz. www.nokia.com/ecodeclaration.



Ürün ve güvenlik bilgileri

Aksesuarlar

Uyarı: Yalnızca, bu modelle birlikte kullanımı Nokia tarafından onaylanmış bataryaları, şarj cihazlarını ve donanımları kullanın. Farklı türde batarya, şarj cihazı veya donanım kullanılması onay veya garantileri geçersiz kılabilir ve tehlikeli olabilir. Özellikle, onaylanmamış batarya veya şarj cihazı kullanımı yangın, patlama, sızıntı veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir.

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

Batarya

Batarya ve şarj cihazı bilgileri

Cihazınız güç kaynağı olarak, şarj edilebilir bir batarya kullanmaktadır. Bu cihaz BP-4L bataryayla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Nokia, bu cihazla kullanılabilen ek batarya modelleri üretebilir. Bu cihaz şu şarj cihazları tarafından verilen güçle kullanılmak üzere tasarlanmıştır: AC-8, AC-10. Şarj cihazının model numarası fişin türüne göre değişebilir. Fişin biçimini aşağıdakilerden biri ile tanınır: E, EB, X, AR, U, A, C, K veya UB.

Batarya yüzlerce kez şarj edilip boşaltılabilir ancak sonunda yıpranacaktır. Konuşma ve bekleme süreleri, normal sürelere göre belirgin ölçüde kısaldığında bataryayı değiştirin. Yalnızca Nokia onaylı bataryalar kullanın ve bataryanızı yalnızca cihazınız için belirlenmiş Nokia onaylı şarj cihazlarıyla doldurun.

Batarya ilk kez kullanılıyorsa veya batarya uzun bir süre kullanılmadıysa, batarya şarjını başlatmak için şarj cihazını takmak sonra da çıkartıp yeniden takmak gerekebilir. Batarya tam olarak boşalmışsa, şarj göstergesinin ekranda görünmesi veya arama yapılabilmesi için birkaç dakika sürebilir.

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

Uygun şarj. Kullanılmadığı zaman şarj cihazını, cihazdan ve elektrik prizinden çıkarın. Tam olarak şarj olmuş bir bataryayı şarj cihazına bağlı olarak bırakmayın çünkü aşırı şarj etme bataryanın ömrünü kısaltır. Tam olarak şarj edilmiş bir batarya kullanılmadan bırakıldığında zaman içinde boşalır.

Aşırı sıcaklıktan kaçının. Her zaman bataryayı 15°C ve 25°C (59°F ve 77°F) arasında tutmaya çalışın. Yüksek sıcaklıklar bataryanın kapasitesini azaltır ve ömrünü kısaltır. Bataryası sıcak veya soğuk olan bir cihaz geçici bir süre için çalışmayabilir. Batarya performansı, özellikle donma noktasının altındaki sıcaklıklarda sınırlıdır.

Kısa devre yaptırmayın. Bozuk para, toka veya kalem gibi metal bir nesnenin bataryanın + ve – uçlarının doğrudan bağlantısına neden olması kazara kısa devreye yol açabilir. (Bataryanın + ve – uçları metal şeritler şeklinde görünür.) Bu durum örneğin cebinizde veya çantanızda yedek bir batarya taşıyorsanız ortaya çıkabilir. Uçlara kısa devre yaptırmak bataryaya veya kısa devre bağlantısına neden olan nesneye hasar verebilir.

Atma. Bataryaları, patlama olasılığı olduğundan ateşe atmayın. Bataryaları yerel düzenlemelere uygun bir biçimde atın. Geri dönüşüm olanaklarını değerlendirin. Bataryaları, evin diğer çöplerini attığınız gibi atmayın.

Sızma. Hücreleri veya bataryaları sökmeyin, kesmeyin, açmayın, ezmeyin, bükmeyin, delmeyin veya parçalamayın. Batarya sızdırıyorsa, batarya sıvısının derinize veya gözlerinize değmemesine dikkat edin. Böyle bir durum olursa, etkilenen bölgeyi hemen su ile yıkayın veya tıbbi yardım alın.

Hasar. Bataryada değişiklik yapmayın, yeniden üretmeyin veya içerisine yabancı maddeler yerleştirmeye çalışmayın ya da suya veya diğer sıvılara daldırmayın veya mazur bırakmayın. Bataryalar zarar gördüklerinde patlayabilir.

Doğru kullanım. Bataryayı amacı doğrultusunda kullanın. Bataryanın hatalı kullanımı yangın, patlama veya diğer tehlikeli durumlara neden olabilir. Cihaz veya batarya özellikle sert bir zemine düşürülürse ve bataryanın zarar gördüğüne inanıyorsanız, kullanmaya devam etmeden önce incelenmesi için bir yetkili servise götürün. Asla zarar görmüş batarya veya şarj cihazını kullanmayın. Bataryanızı küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Cihazınızın bakımını yapma

Cihazınız, üstün tasarım ve işçilik ürünü olup özenli kullanılmalıdır. Aşağıdaki öneriler cihazınızın garanti kapsamında kalmasını sağlayacaktır.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir. Cihazınız ıslanırsa, bataryayı çıkarın ve yeniden takmadan önce cihazın tamamen kurumasını bekleyin.
- Cihazı tozlu ve kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın. Hareketli parçaları ve elektronik bileşenleri zarar görebilir.
- Cihazı sıcak veya soğuk yerlerde saklamayın. Yüksek sıcaklıklar, elektronik cihazların kullanım ömrünü kısaltabilir, bataryalara zarar verebilir ve bazı plastik parçaları eğebilir veya eritebilir. Cihaz düşük ısıdan tekrar normal sıcaklığına ulaştığında, cihazın içinde elektronik devre kartlarına zarar verebilecek nem oluşabilir.
- Bu kılavuzda belirtilen yöntemlerin dışında cihazı açmayı denemeyin.
- Cihazı düşürmeyin, üstüne vurmayın ya da sallamayın. Cihazın sert kullanımı, iç devre kartlarına ve hassas mekanik bileşenlere zarar verebilir.
- Cihazı silmek için kuvvetli kimyasallar, temizleme maddeleri ya da kuvvetli deterjanlar kullanmayın. Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.
- Cihazı boyamayın. Boya hareketli parçaların yapışmasına neden olabilir ve bu parçaların doğru çalışmasını engelleyebilir.
- Yalnızca verilen anteni veya onaylı bir yedek anten kullanın. Onaylanmamış antenler, modifikasyonlar veya ekler cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir.
- Şarj cihazlarını kapalı mekanlarda kullanın.

- Rehber kayıtları ve ajanda notları gibi saklamak istediğiniz verileri yedekleyin.
- En iyi performansı almak üzere cihazı ara sıra sıfırlamak için, cihazı kapatın ve bataryayı çıkarın.

Bu öneriler, cihazınız, bataryanız, şarj cihazınız veya her türlü donanım için aynı ölçüde geçerlidir.

Geri Dönüşüm

Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj malzemelerini her zaman tahsis edilmiş toplama noktalarına bırakın. Böylece denetimsiz atıkların yok edilmesine ve malzemelerin geri dönüştürülmesine yardımcı olabilirsiniz. Ürünle ilgili çevre koruma bilgilerini ve Nokia ürünlerinizin nasıl geri dönüştürüldüğünü öğrenmek için www.nokia.com/werecycle adresine gidin veya mobil bir cihazla nokia.mobi/werecycle adresine gidin.

Ek güvenlik bilgileri

Bu cihazın yzüeyinde nikel yoktur.

Küçük çocuklar

Cihazınız ve aksesuarları oyuncak değildir. Küçük parçalar içerebilir. Bunları küçük çocukların erişiminden uzak tutun.

Çalisma ortami

Bu cihaz kulakta normal kullanım pozisyonunda veya vücuttan en az 2,2 santimetre (7/8 inç) uzakta tutulduğunda RF maruz kalma koşullarına uygundur. Tüm taşıma kılıfları, kemer klipsleri veya vücut üzerinde taşınarak kullanılan tutucular metal içermemelidir ve cihazı vücudunuzdan yukarıda belirtilen mesafe kadar uzak tutmalıdır.

Veri dosyaları veya mesaj göndermek için kaliteli bir şebeke bağlantısı gerektirir. Veri dosyaları veya mesajlar bağlantı olana kadar gecikebilir. İletim tamamlanana kadar uzaklık talimatlarına uyun.

Cihazin parçalari manyetiktir. Metalik malzemeler cihaza çekilebilir. Kredi kartlari veya diger manyetik depolama ortamlarini cihazin yanina koymayin; çünkü bu ortamlarda depolanan bilgiler silinebilir.

Tıbbi cihazlar

Kablosuz telefonlar da dahil olmak üzere, telsiz sinyali yayan bir cihaz, yeterli ölçüde korunmayan tıbbi cihazların işlevine engel olabilir. Harici RF enerjisine karşı yeterli koruması olup olmadığını öğrenmek için bir doktora veya tıbbi cihazın üreticisine danışın. Kanunen yasak olan yerlerde cihazınızı kapatın. Hastaneler veya halk sağlığı kuruluşları harici RF enerjisine hassas cihazları kullanabilir.

İmplante tıbbi cihazlar

Tıbbi cihaz üreticileri kalp pili veya kardiyoverter defibrilatör gibi tıbbi implant cihazları ile olası girişimi önlemek için tıbbi cihaz ile kablosuz cihaz arasında en az

142

15,3 santimetre (6 inç) uzaklık bulundurulmasını önermektedir. Bu tür cihazlar taşıyan kişiler:

- Kablosuz cihazı her zaman tıbbi cihazlardan en az 15,3 santimetre (6 inç) uzakta tutun.
- Kablosuz cihazı göğüs cebinde taşımayın.
- Kablosuz cihazı tıbbi cihazın aksi taraftaki kulağına tutmalıdır.
- Girişim olduğundan şüpheleniliyorsa kablosuz cihazı kapatmalıdır.
- Tıbbi implant cihazlarıyla ilgili olarak üreticinin talimatlarını izlemelidir.

Kablosuz cihazı tıbbi implant cihazı ile birlikte kullanma konusunda sorularınız varsa, sağlık kuruluşunuza başvurun.

İşitme cihazları

Bazı dijital kablosuz cihazlar, bazı işitme cihazlarının işlevine engel olabilir.

Araçlar

Radyo frekansı sinyalleri, motorlu araçlarda, doğru bir biçimde monte edilmemiş veya yetersiz şekilde korunan; elektronik yakıt enjeksiyonu, kilitlenme önleyici elektronik fren, elektronik hız kontrolu ve hava yastığı sistemleri gibi elektronik sistemleri etkileyebilir. Daha fazla bilgi için aracınızın veya donanımının üreticisine başvurun.

Cihazınızın servisi veya bir araca montajı yalnızca yetkili personel tarafından yapılmalıdır. Hatalı montaj veya servis tehlikeli olabilir ve garantiyi geçersiz kılabilir. Aracınızdaki her türlü kablosuz cihaz ekipmanının doğru bir biçimde monte edilip edilmediğini ve sorunsuz çalışıp çalışmadığını düzenli olarak kontrol edin. Yanıcı sıvıları, gazları ve patlayıcı maddeleri cihazla, cihazın parçaları veya donanımlarıyla aynı yerde bulundurmayın. Hava yastıklarının büyük bir güçle şiştiğini unutmayın. Cihazınızı veya aksesuarları hava yastığı bölgesine koymayın.

Cihazınızı uçağa binmeden önce kapatın. Uçakta kablosuz cihazların kullanılması, uçağın çalışma sistemi için tehlikeli, aynı zamanda yasadışı olabilir.

Potansiyel patlama tehlikesi olan ortamlar

Patlavici madde bulunan ortamlarda cihazinizi kapatin. Belirtilen tüm talimatlara uvun. Bu tür verlerde kıvılcımlar varalanma ve hatta ölüme vol açan patlamaya veya vangına neden olabilir. Servis istasyonlarındaki pompaların yakınları gibi benzin dolum noktalarında cihazınızı kapatın. Yakıt depolarında, dağıtım bölgelerinde, kimvasal tesislerde veva patlama islemlerinin yapıldığı yerlerde kısıtlamalara uyun. Patlavici madde iceren verler her zaman olmasa da coğu zaman acık sekilde isaretlenmistir. Bunlar: arac motorunuzun kapatılmasının gerektiği yerler, gemilerde güverte altı, kimyasal aktarım veya depolama tesisleri ve ortamında tanecik, toz, metal tozu gibi partiküller yeva kimvasal maddeler iceren verlerdir. Bu cihazın sıvı petrol gazı (örneğin, propan ve bütan) kullanan aracların vakınlarında güvenli sekilde kullanılıp kullanılamayacağına ilişkin bilgi için bu tür aracların üreticilerine basvurmalısınız.

Acil aramalar

Sönemli: Bu cihaz radyo sinyalleri, kablosuz iletişim şebekeleri, normal telefon şebekeleri ve kullanıcı tarafından programlanan işlevleri kullanarak çalışır. Cihazınız internet üzerinden sesli aramaları (internet aramaları) destekliyorsa, hem internet aramalarını hem de hücresel telefonu etkinleştirin. Her ikisi de etkinleştirilmişse, cihazınız hem hücresel şebekeler hem de internet araması sağlayıcınız üzerinden acil arama yapmaya çalışabilir. Tüm koşullarda bağlantı garantisi verilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişimler için hiçbir zaman yalnızca bir kablosuz cihaza güvenmemelisiniz.

Acil bir arama yapmak için:

- Telefon açık değilse açın. Yeterli sinyal gücü olup olmadığına bakın. Cihazınıza göre aşağıdakileri de tamamlamanız gerekebilir:
 - Cihazınız kullanıyorsa bir SIM kart takın.
 - Cihazınızda etkinleştirdiğiniz bazı arama kısıtlamalarını kaldırın.
 - Tercihinizi Çevrimdışı veya Uçuş tercihinden etkin bir tercihe değiştirin.
- 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.

Acil arama yaparken, gerekli tüm bilgileri olabildiğince doğru bir biçimde verin. Kablosuz cihazınız kaza mahallindeki tek iletişim aracı olabilir. İzin verilmedikçe görüşmeyi bitirmeyin.

Sertifika bilgileri (SAR)

Bu mobil cihaz radyo dalgalarına maruz kalmayla ilgili kurallara uygundur.

Mobil cihazınız bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kurallar tarafından önerilen radyo dalgalarına maruz kalma sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmıştır. Söz konusu kurallar bağımsız bir bilimsel kuruluş olan ICNIRP tarafından geliştirilmiş olup, tüm kişilere yaş ya da sağlık durumlarından bağımsız olarak koruma sağlayacak güvenlik sınırlarını içermektedir.

Mobil cihazlar için maruz kalma kuralları, Özel Massetme Oranı (Specific Absorption Rate) veya SAR olarak bilinen ölçü birimini kullanır. ICNIRP kurallarda belirtilen SAR sınırı ortalama olarak on gramlık doku üzerinde 2,0 watt/ kilogram (W/kg) olarak hesaplanmıştır. SAR testleri, cihaz tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek güç düzeyinde sinyal iletirken, standart çalışma konumlarında gerçekleştirilmiştir. Çalışır durumdaki bir cihazın gerçek SAR düzeyi maksimum değerin altında olabilir çünkü cihaz yalnızca şebekeye erişmek için gerekli gücü kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu miktar, şebeke baz istasyonuna ne kadar yakın olduğunuz gibi bir dizi etmene bağlı olarak değişir.

ICNIRP kuralları uyarınca cihazın kulağa tutularak kullanımı için öngörülen en yüksek SAR değeri şudur: 1,31 W/kg .

Cihaz donanımlarının kullanılması farklı SAR değerleri sonucunu verebilir. SAR değerleri, ulusal raporlama ve test standartlarına ve şebeke bandına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. SAR ile ilgili daha fazla bilgiyi www.nokia.com sitesinde, ürün bilgileri bölümünden alabilirsiniz.
Dizin

Simgeler/Savılar 3-D zil sesleri 88 802.1x aüvenlik ayarları 129 Α acilis notu 120 A-GPS (yardımlı GPS) 72 aianda 26 giris olusturma 26 görünümler 27 toplanti istekleri 26 aianda tusu 25 aksesuarlar avarlar 121 aktif notlar 66 avarlar 66 albümler medya 95 ana ekran 24 anahtar deposu 112 anahtarlari WEP anahtarları 129 antenler 16 arama kartvizitler 28 kısıtlama Bkz, sabit arama arama aktarma 33 arama bekletme 32

arama engelleme 33 arama islem kaydı 39 aramalar 30 alınan 38 aranan 38 ayarlar 123 cevaplama 31 cevapsiz 38 konferans 32 reddetme 31 secenekler 30 süresi 39 telesekreter 31 aramaları cevaplama 31 aramaların süresi 39 aramaları reddetme 31 aranan numaralar 38 aravan kimliği 123 arka plan görüntüsü 87 avarlar aksesuarlar 121 aktif notlar 66 arama 123 Bluetooth bağlantısı 57 dil 120 EAP eklentileri 130 ekran 120 e-posta tusu 123 erisim noktaları 125, 126 FM radyo 106 aelismis WLAN 128

geri vükleme 122 **GPRS** 127 güvenlik 122 hücre vavını 51 ısıklar 121 internet radvosu 108 kamera 91 kartvizitler 29 kısa mesailar 50 konumlandırma 74, 122 mesailar 50 paket veri 127 paket veri erisim noktaları 126 RealPlayer 104 sensör avarları 121 sertifika 111 51 servis mesaiları sesler 120 SIP 131 sebeke 52, 124 taravıcı 65 tarih 121 tus takımı kilidi 122 uvgulamalar 133 video pavlasımı 37 WEP güvenlik 129 WLAN 55, 127, 128 WLAN güvenliği 129 WLAN internet erisim noktaları 127 145 vazıcı 70 zaman 121

Dizin

B baski görüntüler 98 batarva güc tasarrufu 13 sari etme 17 takma 14 bataryayı sarj etme 17 beslemeler, haberler 62 bildirim sesleri 120 bileklik 18 bilgisavar bağlantıları 60 Avrıca bkz. veri bağlantıları birden fazla görev 29 Bluetooth 56,57 Bluetooth bağlantısı acma/kapatma 57 avarlar 57 cihaz görünürlüğü 57 cihazları engelleme 58 cihazları eslestirme 58 düsük hafiza 58 aüvenlik 57 veri alma 58 ſ

cihazınızı kişiselleştirme 85 cihaz yöneticisi 113

Ç

146

çerezler 64 Çevrimiçi paylaşım 98 abone olma 99 etiketler 100 gelişmiş ayarlar 101 Giden Kutusu 100 gönderi oluşturma 99 gönderme 100 hesap ayarları 101 hesaplar 99 servis içeriği 100 servisleri etkinleştirme 99 servis sağlayıcı ayarları 101 tek tıkla aktarma 100 veri sayaçları 101

D

destek 10 dil ayarlar 120 DLNA 60 dolaşım 52 dosyalar flash dosyaları 105 dosya yöneticisi 67 dosya yönetimi 67 dönüştürme ölçümler 68 para birimleri 68 döviz hesapları 68

E

EAP

EAP eklentisi kullanma 130 eklenti ayarları 130 ekler multimedya mesajları 48 ekolayzer 103 ekran avarlar 120 ekran koruvucu 87, 120 e-posta 41 arama 43 avarları 44 bağlantı kesme 43 ek ekleme 42 ekler 42 gönderme 41.45 hesaplar 43 klasörler 43 kurulum 41 ofis disinda vaniti 44 okuma 42 silme 43 e-posta tusu 25 e-posta tuşu ayarları 123 erisim noktaları 54, 125 gruplar 126 **VPN** 118 etkin arac cubuğu Fotoğraflar'da 95 F favdalı bilgiler 10 fener 29 FM radyo 105 fotoğraflar arac cubuğu 95 dosva bilgileri 94 dosvaları düzenleme 94 düzenleme 96 etiketler 95 görüntüleme 93

kırmızı göz 97 G galeri 92 gercek zamanlı akıs bağlantıları 92 ses klipleri 92 sunumlar 93 genel bilgiler 10 gercek zamanlı akıs bağlantıları 92 qeri dönüsüm 138 giris ekranı 23 avarlar 86 giris kodları 12 giris tusu 24 görüntüler baski 98 düzenleme 96 GPRS avarlar 127 GPS konum istekleri 73 **GPS (Küresel Konumlama** Sistemi) 71,72 GPS (küresel konumlandırma sistemi) 71 güncellemeler 11 cihaz vazılımı 10, 11 uvgulamalar 10, 11 günlükler 62 qüvenlik cihaz ve SIM kart 122 hafiza kartı 109 taravici 64 aüvenlik kodu 12, 109 qüvenlik modülü 112

н haber beslemeleri 62 hafiza temizleme 13 web önbelleği 64 hafiza karti 15, 16 kilitleme 109 sifreler 109 Haritalar 75 ekran öğeleri 76, 82 Favoriler 79 görünümleri değistirme 76 göz atma 76 haritaları indirme 77 kısavollar 84 konumlandırma 77 konumları pavlasma 80 navigasyon 81.83 pusula 77 rotaları arabayla gitme 81 rotaları düzenleme 79 rotaları kavdetme 79 rotaları vürüverek gitme 83 rota planlama 83 senkronize etme 80 sesli vönlendirme 81 trafik bilgileri 82 ver bulma 78 ver gönderme 80 verle ilgili avrintilar 79 verleri düzenleme 79 verleri kaydetme 79 hesap makinesi 67 hizli arama 32

hücre yayını 49 ayarlar 51

IAP'ler (internet erisim noktaları) 54 IMFI numarası 12 icerik sekronizasvon, gönderme ve alma 20 icerik aktarma 19 İnternet ver imleri 63 internet aramaları 123 internet radvosu 106 avarlar 108 favoriler 107 istasyon arama 107 istasyon dizini 108 internet tarayıcı 61 Avrica bkz. taravici Tava uvgulamaları 114 JME Java uygulaması desteği 114 Κ kablo bağlantısı 59 kablosuz LAN (WLAN) 53 kamera arac cubuğu 88 fotograf cekme 88 fotoğraf görüntüleme 90

147

Dizin

görüntü avarları 91 sahneler 89 sıralı cekim modu 90 video avarlari 91 video klipler 90 video ovnatma 90 kartvizitler 27,28 arama 28 avarlar 29 gruplar 28 senkronize etme 56, 117 zil sesi ekleme 28 kavdırma tusu 121 kırmızı göz giderme 97 kısa mesailar avarlar 50 gönderme 45 SIM karttaki mesailar 47 kısavollar 84, 133 kilit kodu 12, 16, 109, 122 kilitleme cihaz 109 cihaz otomatik kilidi 122 tus takımı 122 kisisellestirme dili değistirme 120 ekran 120 sesler 120 klavve 19 konektörler 17 32 konferans aramalari Konum bilgileri 71 konumlandırma avarlar 122 konumlandırma ayarları 74 konumlandırma bilgileri 71 konusma 45 kulaklık 18 Kücük Harita 62 lisanslar 116 logolar acilis logosu 120 Ν Μ medva radvo 105 medya dosyalarını cevrimici pavlasma 98 0 medva dosvalarını karsıva vükleme 98 mesailar 40 avarlar 51 hücre yayını ayarları 51 kısa mesaj ayarları 50 klasörler 40.41 konusma secenekleri 45 servis mesailari 49 vapılandırma mesaiları 132 mesaj okuvucu 44, 45 metin bovutu deăistirme 120 metin girisi 19 metin tahmini girisi 120 Ö MMS (multimedva mesaiı hizmeti)45 MMS (multimedva mesai servisi) 50 multimedya 92

multimedva mesaiları 45, 50 alma 47 ekler 48 sunum olusturma 47 vanitlama 47 müzik aktarma 103 müzik calar calma 102 calma listeleri 102 Nokia destek bilgileri 10 Nokia Ovi Plaver 103 notlar 71 ofis dışında yanıt mesajı 44 operatör secme 124 Optik Navi tusu 25 oriiinal avarlar 122 oriiinal avarları geri yükleme 122 otomatik kilit süresi 122 Ovi by Nokia 22 Ovi Mağaza 22 Ovi Music 103 Ovi Suite 21 ovnatma video ve ses 104 ölcümler dönüstürme 68 önbellek 64

148

P

naket veri avarlar 127 sınırlama 132 paket veri bağlantısı erisim noktası avarları 126 savaclar 39 paylaşılan video 36 PDF okuvucu 69 PIN kodları 12 PIN kodu deăistirme 122 PictBridge 98 pin kodu 16 proxy avarları 126 PUK kodları 12

R

radvo 105 avarları 106 istasvonlar 106 RealPlayer avarlar 104 klip avrıntılarını görüntüleme 104 medya klipleri oynatma 104 rehber kopvalama 19 rehber tusu 25 resimler kopyalama 19

S

sabit arama 110

sanal özel ağ uvgulamalarda kullanma 118 savfa genel bakısı 62 sensör avarları 25, 121 sertifikalar avarlar 111 ayrıntılar 111 servis komutları 49 servis mesaiları 49 avarlar 51 ses dosvalari avrintilar 104 ses klipleri 92 ses komutları 34 sesler avarlar 120 sesli aramalar Bkz. aramalar sesli mesailar 45 ses temaları 87 SIM kart kısa mesajlar 47 takma 14 SIP avarlar 131 kavıt sunucularını düzenleme 132 kopya sunucuları düzenleme 131 profiller olusturma 131 tercihleri düzenleme 131 slavt gösterisi 96 SMS (kısa mesaj hizmeti) 45 sorun giderme 135 sözlük 71 sunumlar 47,93 Symbian uygulamaları 114

Ş sebeke avarlar 124 sebeke avarları 52 sifre cözme cihaz hafizası ve hafiza kartı 110 sifreleme cihaz hafizası ve hafiza kartı 110 Т taravıcı 64 arac cubuğu 62 avarlar 65 aüvenlik 64 icerik arama 63 önbellek 64 sayfaları tarama 61, 62 ver imleri 61, 63 tarih avarlar 121 Tek dokunmalı tuslar 121 telesekreter arama 31 numara değistirme 31 temalar 87 indirme 87 ses 87 tercihler kisisellestirme 85,86 olusturma 85 zil seslerini secme 85 titresimli bildirim 120 toplantı istekleri alma 43

tuşlar 17 tuş takımı kilit ayarları 122 sesler 120

U

UPIN kodu değiştirme 122 USB veri kablosu 59 uyarı sesleri 120 uygulama ayarları 133 uygulamaları 11, 114 uygulamaları yükleme 114 uygulama yöneticisi 114 uzak kilit 109 uzak SIM modu 59 uzaktan yapılandırma 113 uzak veritabanı arama 28

V

veri bağlantıları kablosuz 53 PC bağlantısı 60 senkronizasyon 56, 117 veri kablosu 59 veri senkronizasyonu 56, 117 video oynatma 90 video aramaları 34, 36 sırasındaki seçenekler 35 video klipler oynatma 104 paylaşılan 36 video klipleri avrintilar 104 videolar kopvalama 19 video paylaşımı canlı video pavlasma 37 davet kabul etme 38 video klipleri pavlasma 37 VPN erisim noktaları 118 uygulamalarda kullanma 118 W web bağlantısı 61 web taravici 61 WFP anahtarları 129 güvenlik ayarları 129 WIÂN 802.1x güvenlik avarları 129 avarlar 55, 128 gelismis avarlar 128 güvenlik avarları 129 MAC adresi 55, 128 WEP anahtarları 129 WPA güvenlik avarları 130 WLAN (kablosuz verel ağ) 53 WPA güvenlik ayarları 130 γ vapılandırma mesaiları 132 vardımlı GPS (A-GPS) 71

vardım uvgulaması 11

vazdırma 69

yazıcı ayarları 70 yazılım güncellemeleri 10, 11 yazılım uygulamaları 114 yerel etkinlikler ve servisler 63 yer işaretleri 73 yön bulma araçları 71 Z zaman ayarlar 121 zil sesi 3-D 88 kartvizitler 28

zil sesleri 120

Zip manager 69

tercihlerde 85

titresimli bildirim 120

150