Nokia E66 - Felhasználói kézikönyv



5. kiadás

ΜΕGEELELŐSÉGI NYILATKOZAT **CE**0434

A NOKIA CORPORATION kijelenti, hogy a(z) RM-343 készülék mindenben megfelel az alapyető követelményeknek, valamint az 1999/5/ EC irányely egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A Megfelelőségi nyilatkozat egy példánya megtalálható a http://www.nokia.com/ phones/declaration of conformity/ cimen.

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

A Nokia, a Nokia Connecting People, az Eseries, az E66, az Ovi és a Visual Radio a Nokia Corporation védiegye, illetye bejegyzett védiegye, A Nokia tune a Nokia Corporation hangvédiegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulaidonosuk védiegye lehet.

A jelen dokumentum vagy bármely része semmilyen formában nem másolható, nem továbbítható, nem terjeszthető és nem tárolható a Nokia előzetes írásbeli engedélye nélkül. Nokia a folyamatos feilesztés elyét alkalmazza. A Nokia fenntartia magának a jogot, hogy bármely, a jelen dokumentumban ismertetett termékek jellemzőit előzetes bejelentés nélkül módosítsa vagy továbbfejlessze.

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



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

A terméket az MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) személyes, nem üzleti célú felhasználásra engedélyezi olvan adatok tekintetében, amelyeket a fogyasztó mint magánszemély az MPEG-4 Képi Szabványnak megfelelően, nem üzleti célból kódolt, valamint (ii) engedélyezett videoszolgáltató által kínált MPEG-4 formátumú videofilmekkel kapcsolatos felhasználásra. Egyéb felhasználásra vonatkozó, kifejezett vagy hallgatólagos engedélyt a Nokia nem ad. A reklámcélú, belső és üzleti felhasználásra vonatkozóan további információt az MPEG LA. LLC adhat. Lásd: http://www.mpegla.com.

A NOKIA ÉS ANNAK LICENCADÓI – AZ ALKALMAZANDÓ IOGSZABÁLYOK ÁLTAL LEHETŐVÉ TETT LEGSZÉLESEBB KERETEK KÖZÖTT – SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NEM FELELŐSEK SEMMILYEN ADATVESZTÉSÉRT VAGY BEVÉTELKIESÉSÉRT. ILLETVE BÁRMILYEN KÜLÖNÖS. VÉLETLEN, KÖVETKEZMÉNYI VAGY KÖZVETETT KÁRÉRT. A KÁROKOZÁS MÓDIÁRA TEKINTET NÉLKÜL.

A IELEN DOKUMENTUM TARTALMÁT EBBEN A FORMÁBAN KELL ELFOGADNI. AZ ÉRVÉNYES IOGSZABÁLYOK ÁLTAL ELŐÍRTAKON KÍVÜL A NOKIA SEMMIFÉLE KIFEIEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT NEM VÁLLAL A IELEN DOKUMENTUM PONTOSSÁGÁVAL, MEGBÍZHATÓSÁGÁVAL VAGY TARTALMÁVAL KAPCSOLATBAN, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAGOSAN AZ ÉRTÉKESÍTHETŐSÉGRE VAGY EGY ADOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA VONATKOZÓ GARANCIÁT. A NOKIA FENNTARTIA A IOGOT. HOGY A IELEN DOKUMENTUMOT BÁRMIKOR. ELŐZETES ÉRTESÍTÉS NÉLKÜL ÁTDOLGOZZA VAGY VISSZAVONIA.

Az alkalmazandó jogszabályok által lehetővé tett lehető legszélesebb keretek között a készülék szoftverének visszafejtése tilos. A jelen kézikönyvben szereplő, Nokia által tett nvilatkozatokra, iótállás-vállalásokra, kártérítésre és felelősségre vonatkozó korlátozások mértékével azonos mértékű korlátozások vonatkoznak Nokia licencadóinak nyilatkozataira, iótállásvállalásaira, kártérítésére és felelősségére.

Lehet, hogy a készülékhez mellékelt, harmadik fél által írt alkalmazásokat olyan természetes vagy jogi személyek hozták létre és birtokolják, akik nem kapcsolódó vállalatai a Nokiának, illetőleg nem állnak kapcsolatban a Nokiával. A Nokia nem rendelkezik a harmadik féltől származó alkalmazások szerzői jogával vagy szellemitulajdon-jogával. Éppen ezért a Nokia nem vallal semmilyen felelősséget ezen alkalmazások végfelhasználói támogatásáért vagy működőképességéért, sem az alkalmazásokna vagy ezekben az anyagokban bemutatott információkért. A Nokia nem vállal ezekre a harmadik fél által biztosított alkalmazásokra. AZ ALKALMAZÁSOK HASZNÁLATÁVAL A FELHASZNÁLÓ TUDOMÁSUL VESZI, HOGY AZ ALKALMAZÁSOK "EBEN AZ ÁLLAPOTBAN", ÉS A JOGSZABÁLYOK KÉRETEI KÖZÖTT. A FELHASZNÁLÓ EZENFELÜL TUDOMÁSUL VESZI, HOGY VÉLELMEZETT GARANCIA NÉLKÜL KERÜLNEK ÁTADÁSRA AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK KÉRETEI KÖZÖTT. A FELHASZNÁLÓ EZENFELÜL TUDOMÁSUL VESZI, HOGY SEM A NOKIA, SEM KAPCSOLÓDÓ VÁLLALKOZÁSAI NEM VÁLLALNAK SEMMIFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIA NÉLKÜL KERÜLNEK ÁTADÁSRA AZ ALKALMAZÁSOK VERETEI GARANCIÁT, NEM KIZÁRÓLAGOSAN BELEÉRTVE A JOGSZAVATOSSÁGOT, A FORGALOMKÉPESSÉGRE ÉS AZ ADOTT CÉLNAK VALÓ MEGFELELÉSRE, ILLETŐLEG ARRA VONATKOZÓ GARANCIÁT, HOGY AZ ALKALMAZÁS NEM SÉRTI BÁRMELY HARMADIK FÉL SZABADALMI, SZERZŐI, VÉDJEGYRE VONATKOZÓ VAGY EGYÉB JOGAIT. Bizonyos termékek, illetve az azokhoz kapcsolódó alkalmazások és szogjáltatások választéka országonként eltérhet. A részletekről és az elérhető nyelvi csomagokról erdeklődjünk egy Nokia márkakerskedőnél. Ez az eszköz olyan alkatrészt, technológiát vagy szoftvert tartalmazha, amelyre az Egyesült Államok vagy más országok exportjogszabályok vonatkoznak. Tilos a jogszabályoktól eltérő magatartás.

AZ FCC, ILLETVE AZ INDUSTRY CANADA MEGJEGYZÉSE

A készülék televízió- vagy rádióinterferenciát okozhat (például akkor, ha a telefont a vevőberendezések közvetlen közelében használjuk). Az FCC, illetve az Industry Canada felhívhat a telefon használatának befejezésére, ha az interferenciát nem sikerül kiküszöbölni. Ha segítségre van szükségünk, lépjünk kapcsolatba a helyi szervizképviselettel. A készülék megfelel az FCC-szabályzat 15. részének. A működés során a következő két feltételnek kell eleget tenni: (1) Az eszköz nem okozhat káros interferenciát; és (2) az eszköznek el kell bírnia bármilyen vételi interferenciát, azt is, amelyik nem kívánt működést eredményezhet. A Nokia által kifejezetten nem jóváhagyott módosítások érvényteleníthetik a felhasználónak a készülék üzemeltetésére vonatkozó jogát.

/5. kiadás HU

Tartalom

Biztonság	7
A készülékről	7
Hálózati szolgáltatások	8
Az akkumulátor eltávolítása	9
Segítség keresése	10
Terméktámogatás	10
Távoli konfigurálás	10
Szoftverfrissítés a számítógép használatával	
További információ	11
Az E66 ról rövidon	12
	13
	13
A Keszülek gombjal es reszei	14
FODD mozgasok	15
A készülék beállítása	18
A készülék beállítása A SIM-kártva és az akkumulátor behelvezése	18
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése	18
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése	18 18 19 19
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele	18 18 19 19 20
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele A fülhallgató csatlakoztatása	18 18 19 19 20 20
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele A fülhallgató csatlakoztatása Csatlakoztassa a csuklópántot	18 1919202021
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele A fülhallgató csatlakoztatása Csatlakoztassa a csuklópántot Antennák	18
A készülék beállítása A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele A fülhallgató csatlakoztatása Csatlakoztassa a csuklópántot Antennák	18
A készülék beállítása. A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele A fülhallgató csatlakoztatása Csatlakoztassa a csuklópántot Antennák Használatbavétel	18
A készülék beállítása. A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése Az akkumulátor töltése A memóriakártya behelyezése A memóriakártya kivétele A fülhallgató csatlakoztatása Csatlakoztassa a csuklópántot Antennák Használatbavétel Első bekapcsolás.	18

Beállításvarázsló	23
Kezdőképernvő	23
Menii	24
Tartalmak átmácoláca mácik kéczülékekről	
l obb alkalmazasban is ervenyes gyakori muveletek	26
Ikonok a kijelzőn	27
Hangerő-szabályozás	28
Memória	28
ςτονοαίτός	20
A Nakia Ovi Cuita	
A NORIO OVI SUILE	
A - Faculta a fild a mail mail	
Az Eseries ujuonsagai	
Feladatok gyors elérése	32
Kezdőképernyő	32
Közvetlen gombok	
Nokia Nantár az Eseries készülékekhez	34
Nokia Névienyzék az Eseries készülékekhez	36
Többfaladatac körnvazat	
AZ UVI megnyitasa	
Az Ovi Store	39
Testreszabás	40
Üzemmódok	40
Csengőhangok kiválasztása	40
Üzemmódok testreszahása	40 <u>4</u> 1
Δ κατάδιάρατουδ τοςτοςτορόςο	41 /1
A KIJEIZOTEINA MEGVAITOZTATASA	
l'èma letöltèse	42

3D-csengőhangok42	Telefon	83
	Hanghívások	83
Média43	Videohívások	84
Kamera43	Internethívások	85
Nokia Podcasting46	Gvorshívás	88
Zenelejátszó47	Hívásátirányítás	88
Online megosztás49	Híváskorlátozás	89
Rögzítő	Internethívások korlátozása	89
Galéria50	DTMF-jelek küldése	89
RealPlayer52	Hangposta	90
Flash-lejátszó53	Felolvasó	90
Rádió53	Hangutasítások	91
Internetrádió55	Adóvevő	92
	Napló	94
Internet		
Web	Utazás	96
Böngészés az intraneten59	A GPS és a műholdjelek	96
Internet-hozzáférési pontok59	Helymeghatározási beállítások	97
A számítógép internetre kapcsolása62	Térképek	97
ü	GPS-adatok	106
Uzenetkezeles	Iránypontok	107
Uzenetküldési mappák63		
Uzenetek rendezése64	Nokia Irodai eszközök	109
Uzenetfelolvasó	Aktív jegyzetek	109
Beszéd	Számológép	110
E-mail üzenetek	Fájlkezelő	110
Szöveges üzenetek	Quickoffice	111
Multimédia üzenetek	Atváltó	111
Lseveges	Zip-kezelő	
Kulonleges uzenettipusok	PDF-olvasó	112
Halozati hirszolgalat	Nyomtatás	112
Uzenetek beallitasai	Ora	113

Jegyzetek	114
Nokia vezeték nélküli billentyűzet	115

Kapcsolatok	116
Gyors letöltés	
Számítógépes kapcsolatok	116
Adatkábel	116
Infra	117
Bluetooth	118
SIM-hozzáférési üzemmód	120
WLAN	121
Modem	123
Kapcsolatkezelő	124

Biztonság és adatkezelés.125A készülék lezárása.125Memóriakártya-biztonság.125Titkosítás.126Rögzített tárcsázás.126Tanúsítványkezelő.127Biztonsági adatok.129Alkalmazáskezelő129Aktiváló kulcsok.131Adatok szinkronizálása.133Mobil VPN.134Vonalkód-leolvasó.135Beállítások.137

Általános beállítások	
Telefonbeállítások	
Kapcsolatbeállítások	

Alkalmazás beállításai	148
Hivatkozások Általános hivatkozások	149 149
Szójegyzék	151
Hibaelhárítás	155
Termékadatok és biztonsági tudnivalók	158
Tárgymutató	165

Biztonság

Olvassuk el az alábbi egyszerű útmutatót. Az itt leírtak be nem tartása veszélyekkel járhat, vagy törvénysértő lehet. Bővebb információt a részletes felhasználói útmutató tartalmaz.



BEKAPCSOLÁSKOR ÜGYELJÜNK A BIZTONSÁGRA

Ne kapcsoljuk be a készüléket olyan helyen, ahol a mobiltelefonok használata tilos, illetve ahol azok interferenciát vagy veszélyt okozhatnak.



AZ ÚTON ELSŐ A BIZTONSÁG

Tartsuk be a helyi törvényeket. Vezetés közben mindig hagyjuk szabadon kezeinket, hogy a járművet irányíthassuk. A biztonság legyen vezetés közben a legfontosabb szempont.



INTERFERENCIA

A vezeték nélküli eszközök interferenciaérzékenyek lehetnek, ami a teljesítményre kihatással lehet.



KORLÁTOZÁSSAL ÉRINTETT TERÜLETEKEN Kapcsoljuk ki

Tartsuk be az előírásokat. Repülőgépen, valamint orvosi berendezések, üzemanyag, vegyszerek vagy robbantási területek közelében kapcsoljuk ki a készüléket.



SZAKSZERVIZ

A termék üzembe helyezését és javítását csak szakember végezheti.



TARTOZÉKOK ÉS AKKUMULÁTOROK

Csak jóváhagyott tartozékokat és akkumulátorokat használjuk. Ne csatlakoztassunk nem kompatibilis termékeket.



VÍZÁLLÓSÁG

A készülék nem vízálló. Tartsuk szárazon.

A készülékről

A tájékoztatóban ismertetett vezeték nélküli eszköz a (E)GSM 850, 900, 1800 és 1900 hálózatok; UMTS 900/2100 HSDPAhálózatok használható. A hálózatokról szóló további tájékoztatásért keressük fel a szolgáltatót.

A készülék számos csatlakozási típust támogat, valamint a számítógépekhez hasonlóan vírusoknak és más káros tartalomnak lehet kitéve. Kellő óvatossággal kezeljük az üzeneteket, kapcsolódási kérelmeket, a böngészést és a letöltéseket. Csak olyan megbízható forrásból származó szolgáltatásokat és szoftvereket telepítsünk és használjunk, amelyek megfelelő biztonságot és védelmet kínálnak, például olyan alkalmazásokat, amelyek Symbian Signed aláírással rendelkeznek, vagy megfeleltek a Java Verified™ tesztnek. Fontoljuk meg, hogy víruskereső és egyéb biztonsági szoftvereket telepítünk a készüléken és a kapcsolódó számítógépen.

A készülék tartalmazhat előre telepített, harmadik fél internetes webhelyére mutató könyvjelzőket és hivatkozásokat, valamint előfordulhat, hogy hozzáférhetünk harmadik fél webhelyeihez. Ezek nem kapcsolódnak a Nokiához, és a Nokia ezeket a webhelyeket nem támogatja, és nem vállal értük semmilyen felelősséget. Ha felkeressük ezeket a webhelyeket, akkor a biztonságosság és a tartalom érdekében elővigyázatosan járjunk el.

Figyelmeztetés: A készülék funkcióinak használatához (az ébresztőórát kivéve) a készüléknek bekapcsolt állapotban kell lennie. Ne kapcsoljuk be a készüléket olyan helyen, ahol a vezeték nélküli eszközök használata interferenciát vagy veszélyt okozhat.

A készülék használatakor tartsuk be a törvényeket, és tartsuk tiszteletben a helyi szokásokat, valamint mások személyiségi és egyéb törvényes jogait, beleértve szerzői jogait. A szerzői jogi védelem miatt egyes képeket, zenéket és más tartalmakat esetleg nem másolhatunk, módosíthatunk vagy küldhetünk tovább.

A készülékben tárolt fontos adatokról készítsünk biztonsági másolatot vagy írásos feljegyzést.

Más eszközökhöz való csatlakoztatás előtt a részletes biztonsági előírások megismerése érdekében olvassuk el a másik készülék ismertetőjét is. Ne csatlakoztassunk nem kompatibilis termékeket.

A jelen útmutatóban található képek eltérhetnek a készülék kijelzőjén megjelenő képektől.

A készülékkel kapcsolatos további fontos információkért tekintsük meg a felhasználói útmutatót.

Hálózati szolgáltatások

A készülék használatához szükség van egy mobilszolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződésre. Egyes funkciók nem minden hálózatban érhetők el; előfordulhat, hogy más hálózati funkciók használatához külön megállapodást kell kötni a szolgáltatóval. A hálózati szolgáltatások használata adatátvitellel jár. A szolgáltatótól érdeklődjünk a hazai hálózatban érvényes díjakra, valamint roamingoláskor az egyéb hálózatban érvényes díjakra vonatkozó részletekről. Az érvényben lévő díjakról a szolgáltatótól kaphatunk tájékoztatást. Egyes hálózatokban korlátozások lehetnek érvényben, amelyek hatással lehetnek a készülék hálózati támogatást (például adott technológiák, mint a TCP/IP protokollon futó WAP 2.0 protokollok (HTTP és SSL), valamint a nyelvfüggő karakterek támogatását) igénylő funkcióinak használatára.

Lehet, hogy a készüléken a szolgáltató kérésére bizonyos funkciók nem érhetők el vagy nem aktívak. Ha így van, ezek meg sem jelennek a készülék menüiben. Az is előfordulhat, hogy a készülék testreszabott elemekkel – például menüelnevezésekkel, menüsorrenddel és ikonokkal – rendelkezik.

Az akkumulátor eltávolítása

Az akkumulátor kivétele előtt kapcsoljuk ki a készüléket, és húzzuk ki a töltőt.

Segítség keresése

Terméktámogatás

Ha további információra van szükségünk, vagy kétségeink vannak a készülék működésével kapcsolatban, akkor keressük fel a www.nokia.com/support webhelyet, vagy mobilkészülék használata esetén a www.nokia.mobi/ support webhelyet. Emellett választhatjuk a készülék Menü > Súgó > Súgó lehetőségét is.

Ha ezekkel sem sikerül megoldani a problémákat, hajtsuk végre a következő lehetőségek egyikét:

- Kapcsoljuk ki a készüléket, és vegyük ki az akkumulátort. Egy perc elteltével helyezzük vissza az akkumulátort, és kapcsoljuk be a készüléket.
- Az eredeti gyári beállítások visszaállítása
- A készülék szoftverének frissítése

Ha a problémák továbbra sem szűnnek meg, lépjünk kapcsolatba egy Nokia szervizzel. Látogassuk meg a www.nokia.com/repair webhelyet. Mielőtt szervizbe adnánk a készüléket, készítsünk biztonsági mentést az adatokról.

Távoli konfigurálás

Válasszuk a Menü > Eszközök > Eszközkez. pontot.

Az Eszközkezelővel távolról kezelhetjük a készüléken lévő beállításokat, adatokat és szoftvereket.

Kapcsolódhatunk egy szerverhez, és letölthetjük a készülék konfigurációs beállításait. Kaphatunk szerverprofilokat és különböző konfigurációs beállításokat a szolgáltatótól vagy a vállalat információkezelési részlegétől. A konfigurációs beállítások tartalmazhatnak kapcsolat- és egyéb beállításokat, amelyeket a készülék különböző alkalmazásai használnak. Az elérhető lehetőségek különbözhetnek.

A távoli konfigurálási kapcsolatot általában a szerver kezdeményezi, amikor a készülékbeállításokat frissíteni kell.

Új szerverprofil létrehozásához válasszuk az Opciók > Új szerverprofil lehetőséget.

Ezeket a beállításokat megkaphatjuk a szolgáltatótól egy konfigurációs üzenetben. Ha nem, adjuk meg a következőket:

- Szerver neve Írjunk be egy nevet a konfigurációs szerverhez.
- Szerver azonosítója Írjuk be az egyedi azonosítót a konfigurációs szerver azonosításához.
- Szerver jelszava Írjunk be egy jelszót, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Kapcsolat típusa Válasszuk ki az elsődleges kapcsolattípust.
- Hozzáférési pont Válasszuk ki a kapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot, vagy hozzunk létre új hozzáférési pontot. Az is beállítható, hogy a készülék a kapcsolat indításakor mindig kérdezze meg, melyik hozzáférési pontot kívánjuk használni. Ez a beállítás csak

akkor érhető el, ha az Internet lehetőséget választottuk adatvivőtípusként.

- Állomáscím Írjuk be a konfigurációs szerver webcímét.
- **Port** Írjuk be a szerver portszámát.
- Felhasználónév Írjuk be a konfigurációs szerverhez tartozó felhasználóazonosítót.
- Jelszó Írjuk be a konfigurációs szerverhez tartozó jelszót.
- Konfigurálás enged. Válasszuk az Igen lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a szerver kezdhesse meg a konfigurálási folyamatot.
- Kér. auto. elfogadása Válasszuk az Igen lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a szerver megerősítést kérjen, amikor elindítja a konfigurálási folyamatot.
- Hálózati hitelesítés Adjuk meg, hogy legyen-e httphitelesítés.
- Hálózati felh.név Írjuk be a felhasználóazonosítót a http-hitelesítéshez. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha a Hálózati hitelesítés lehetőséget választottuk.
- Hálózati jelszó Írjuk a jelszót a http-hitelesítéshez. Ez a beállítás csak akkor érhető el, ha a Hálózati hitelesítés lehetőséget választottuk.

A szerverhez való kapcsolódáshoz és a készülék konfigurációs beállításainak letöltéséhez válasszuk az Opciók > Konfig. indítása lehetőséget.

A kijelölt profil konfigurációs naplójának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Napló megtekintése** lehetőséget.

Szoftverfrissítés a számítógép használatával

A Nokia Szoftverfrissítő egy olyan számítógépes alkalmazás, melynek használatával készülékünk szoftverét frissíthetjük. A készülék szoftverének frissítéséhez szükségünk van egy kompatibilis számítógépre, szélessávú internetkapcsolatra és egy kompatibilis USB-adatkábelre a készülék és a számítógép összekapcsolásához.

További tudnivalókért, a legújabb szoftververziókkal kapcsolatos további információért, illetve a Nokia Szoftverfrissítő alkalmazás letöltéséhez látogassunk el a www.nokia.com/softwareupdate webhelyre vagy a helyi Nokia weboldalra.

További információ

Az eszközben található utasítások

A megnyitott alkalmazás aktuális nézetével kapcsolatos utasítások megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Súgó lehetőséget.

A súgótémakörök böngészéséhez és keresések végrehajtásához válasszuk a **Menü > Súgó > Súgó** lehetőséget. Válasszuk ki azokat a kategóriákat, amelyekhez útmutatást szeretnénk megjeleníteni. Görgessünk egy kategóriára (például Üzenetek), és nézzük meg a rendelkezésre álló útmutatásokat (súgótémaköröket). A megjelenített témakörből balra vagy jobbra görgetve léphetünk a kategória további témakörére.

Az alkalmazás és a súgó közti váltáshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a kezdőgombot.

Bemutató

A bemutató tudnivalókkal szolgál a készülékről, és bemutatja annak használatát. Válasszuk a Menü > Súgó > Bemutató pontot.

Az E66-ról röviden

Modellszám: Nokia E66-1 (RM-343). A továbbiakban a Nokia E66 megjelölést használjuk.

Főbb funkciók

Az új Eseries készülék segítséget nyújt munkával kapcsolatos és személyes adataink kezeléséhez az irodában vagy útközben. Főbb funkciói a következők:



Átválthat üzleti módról személyes módra.



A Web alkalmazással böngészhetünk az interneten kereshetünk blogokat, és fogadhatunk hírwebinfókat.



A Zenelejátszó alkalmazással hallgathatunk zenéket.



Podcastokat tölthetünk le a készülékre a Podcasting alkalmazással.



Érdekes helyek keresése a **Térképek** funkció segítségével.



Hozzáférhetünk az e-mailekhez utazás közben.



Jólértesültség és értekezletek tervezése a Naptár segítségével.



Ismerősök és üzleti partnerek kezelése az új Névjegyzék segítségével.



Telefonálás internetes telefonnal az **Internettel.** funkcióval.



Csatlakozás a vezeték nélküli (WLAN) hálózathoz a WLAN-varázs. segítségével.



Dokumentumokkal, táblázatokkal és bemutatókkal dolgozhatunk a Quickoffice programmal.

A készülék gombjai és részei



- 1 Bekapcsológomb
- 2 Hallgató
- 3 Fénymérő

4 — Választógomb. A választógombok megnyomásával végrehajthatjuk a felettük jelzett műveletet.

5 — Hívás gomb

6 — Tartsuk nyomva a gombot néhány másodpercig, hogy bekapcsoljuk a Bluetooth-kapcsolatot. Szöveg írásakor nyomjuk a gombot és válasszuk a További szimbólumok pontot, ha különleges karaktereket akarunk begépelni.

7 — Mikrofon

8 — Kamera (csak videohívásokhoz)

9 — Vezérlőgomb. Nyomjuk meg a vezérlőgombot a kiválasztás érvényesítéséhez, illetve a kijelzőn való balra, jobbra, felfelé vagy lefelé lapozáshoz. Felgyorsíthatjuk a lapozást, ha megnyomjuk és folyamatosan lenyomva tartjuk a vezérlőgomb balra, jobbra, felfelé vagy lefelé gombját.

10 — Vége gomb. Nyomjuk meg a Vége gombot hívás elutasításához, aktív vagy tartott hívás befejezéséhez, illetve a gomb hosszan tartó lenyomásával adatkapcsolatok megszakításához.

11 — Backspace gomb. Elemek törléséhez nyomjuk meg ezt a gombot.

12 — Shift gomb. Szöveg írásakor nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Shift gombot, és válasszuk ki a szöveget a lapozógombbal. Tartsuk lenyomva ezt a gombot néhány másodpercig, hogy választani tudjunk a Néma és az Általános üzemmód között.

13 — Töltő csatlakozója



1 — Hangerő növelése gomb

2 — Hanggomb Nyomjuk meg a hanggombot az aktív hívás némításához vagy a némítás feloldásához. Ezt a gombot a Hangutasítások és az Adóvevő alkalmazásban is használjuk.

- 3 Hangerő csökkentése gomb
- 4 Rögzítőgomb
- 5 Kioldógomb
- 6 Fülhallgató csatlakozója
- 7 Micro-USB-port





- 1 Kezdőgomb
- 2 Névjegyzékgomb
- 3 Naptárgomb
- 4 E-mail gomb

Főbb mozgások

A készülék automatikusan elforgatja a kijelzőt, ha a készüléket mozgatjuk, valamint reagál az érintésre és forgatásra. A lapozógomb megvilágítása értesít az eseményekről, a csúszófedél pedig lehetővé teszi a hívások fogadását és elutasítását, valamint a billentyűzet zárolását.

Automatikus kijelzőforgatás

Az összes alkalmazásban a kijelző automatikusan elfordul álló módról fekvő módba, amikor a készülékek balra forgatjuk. Például ha böngészünk a weben, és elforgatjuk a készüléket balra, akkor a kép is ennek megfelelően elfordul, és teljes kijelzős megjelenítésre vált. A vezérlő- és állapotpanelek megjelenítéséhez nyomjuk meg a két választógomb egyikét. A kép teljes kijelzős módra vált a RealPlayerben, a böngészőben és a képmegjelenítőben.



Az automatikus kijelzőelforgatás és a teljes kijelzős módra való váltás kikapcsolásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Kijelző > Kijelző elforgatása vagy Telj. néz. elfordítással lehetőséget.

A készülék némítása

A naptár és az óra jelzéseit szundira állíthatjuk, valamint némíthatjuk a bejövő hívásokat, a készüléket kijelzővel lefelé fordítjuk.

Úgy is némíthatjuk a készüléket, ha kétszer megérintjük a kijelzőt. Az érintéssel vagy elforgatással való némítás bekapcsolásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Hangok > Némítás érintéssel > Be lehetőséget. Az érintéssel vagy elforgatással való némítás kikapcsolásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Hangok > Némítás érintéssel vagy Némítás elfordítással lehetőséget.



Lapozógombfények

Ha üzenetet fogadunk, vagy ha nem fogadunk egy hívást, a lapozógomb villogni kezd, hogy felhívja erre a figyelmünket. Amikor a kijelző megvilágítása kikapcsol, akkor a lapozógomb lassan villogni kezd.

Az elmulasztott eseményekre figyelmeztető villogás idejének beállításához vagy az értesítést kiváltó események kiválasztásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Jelzőfény lehetőséget.

A lassú villogás kikapcsolásához válasszuk a Menü > Eszközök > Üzemmód lehetőséget, majd egy üzemmódot. Válasszuk a Testreszabás > Adatátvitel-jelző fény pontot.

Csúszófedél-funkciók

A készülékbe beprogramozott hivatalos segélykérőszám a készülék vagy a billentyűzet zárolt állapotában felhívható.

A teljes méretű billentyűzet kinyitásához vagy bezárásához toljuk felfelé vagy lefelé a csúszófedelet.

A billentyűzet zárolásához csukjuk be a csúszófedelet. A billentyűzet zárolásának feloldásához nyissuk ki a csúszófedelet.



Tipp: A billentyűzet zárolásának csúszófedél kinyitása nélkül történő feloldásához nyomjuk meg a bal, majd a jobb választógombot.



Hívás fogadásához nyissuk ki a csúszófedelet. A hívás befejezéséhez zárjuk be a csúszófedelet, hacsak nem csatlakozik fülhallgató a készülékhez, vagy válasszuk a Opciók lehetőséget a billentyűzet bezárása előtt.

A csúszófedél beállításainak módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Kezel. cs.fedéllel lehetőséget.

A készülék a billentyűzetet automatikusan zárolja, hogy megelőzze a gombok véletlen lenyomását. Annak az időtartamnak a megváltoztatásához, mely után a billentyűzet zárolódik, válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Telefon és SIMkártya > Automatik. bill.zár ideje lehetőséget.

A készülék beállítása

Az E66 készüléket az alábbi utasítások segítségével állítsuk be.

A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

1. A készülék hátulját magunk felé tartva nyomjuk meg a kioldó gombokat (1), majd csúsztassuk el a fedőlapot (2).



2. Ha be van helyezve az akkumulátor, a kivételhez emeljük meg az akkumulátort a nyíllal jelzett irányba.



 Helyezzük be a SIM-kártyát. Győződjünk meg arról, hogy a kártya érintkezői a készülék érintkezői felé néznek, és hogy a levágott sarok a készülék teteje felé néz.



4. Helyezzük be az akkumulátort. Igazítsuk az akkumulátor érintkezőit az akkumulátortartó megfelelő érintkezőihez, és helyezzük be a nyíl irányába.



5. Csúsztassuk vissza a hátlapot a helyére.



Az akkumulátor töltése

1. Csatlakoztassunk egy kompatibilis töltőt egy fali konnektorhoz.

- Csatlakoztassuk a töltő kábelét a készülékhez. Teljesen lemerült akkumulátor esetén a töltésjelző megjelenéséig eltelhet egy kis idő.
- Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött, húzzuk ki a töltőt a készülékből, majd a fali konnektorból.



Az elem előzetesen gyárilag fel van töltve, de a töltés mértéke eltérő lehet. Ahhoz, hogy az elem a teljes működési idejét elérje, töltsük az elemet mindaddig, amíg a töltést jelző ikon szerint teljesen fel nem töltődik.



Tipp: Ha régi, kompatibilis Nokia töltőnk van, akkor azt úgy használjuk a Nokia E66 készülék esetében, hogy a CA-44-es töltőadaptert csatlakoztatjuk a régi töltőhöz. Az adapter külön tartozékként kapható.

A memóriakártya behelyezése

A memóriakártya használatával a készülék memóriáját tehermentesíthetjük. A memóriakártyára át is másolhatjuk a készüléken tárolt információkat.

Előfordulhat, hogy a készülékben már van memóriakártya. A memóriakártyák külön tartozékként is megvásárolhatók.

1. A készülék hátulját magunk felé tartva nyomjuk meg a kioldó gombokat (1), majd csúsztassuk el a fedőlapot (2).



 Helyezzük be a memóriakártyát a tartóba. Győződjünk meg róla, hogy az érintkező terület a készülék érintkezői felé van fordítva.



- Nyomjuk a kártyát befelé mindaddig, amíg a heléyre kerül.
- 4. Zárjuk a fedőlapot.

A memóriakártya kivétele

Fontos: Ne távolítsuk el a memóriakártyát olyankor, amikor azon írási vagy olvasási műveletet hajtunk végre. Ha mégis így teszünk, az kárt okozhat a kártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok megsérülhetnek.

- 1. Nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk a Mem.k. eltávolítása lehetőséget.
- 2. Nyomjuk meg a kioldó gombokat, és csúsztassuk el a hátsó fedőlapot.
- 3. A memóriakártya nyílásból való kivételéhez nyomjuk meg a memóriakártya végét.
- 4. Zárjuk a fedőlapot.

A fülhallgató csatlakoztatása

Figyelmeztetés: A fülhallgató használatakor a külső zajok észlelésének képessége csökkenhet. Ne használjuk a fülhallgatót, ha az veszélyeztetheti a biztonságunkat. Csatlakoztassuk a kompatibilis fülhallgatót a készülék fülhallgató-csatlakozójába.





Csatlakoztassa a csuklópántot

Fűzze be a csuklópántot a bemutatott módon, és rögzítse.



Antennák

A készülék belső és külső antennával is rendelkezhet. Kerüljük az antennaterület felesleges megérintését, amikor az használatban van. Az antenna megérintése hatással van a rádiókommunikáció minőségére, magasabb energiaszinten való működést okozhat, valamint csökkentheti az akkumulátor élettartamát.

Használatbavétel

Ismerjük meg a készülék használatbavételét.

Első bekapcsolás

- 1. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.
- Ha a készülék PIN-kódot vagy lezárási kódot kér, írjuk be a kódot, és válasszuk az OK lehetőséget.
- 3. Amikor a készülék kéri, adjuk meg a tartózkodási helyünket és az aktuális dátumot és időt. A megfelelő ország megkereséséhez írjuk be az ország első betűit. Fontos, hogy a helyes országot válasszuk, mivel az ország későbbi módosítása esetén a létrehozott ütemezett naptárbejegyzések megváltozhatnak, ha az új ország más időzónába esik. Az üdvözlő alkalmazás megnyílik.



A különböző beállítások megadásához használjuk a Beállításvarázsló alkalmazást és a kezdőképernyőről elérhető varázslókat. Amikor bekapcsoljuk a készüléket, a készülék felismerheti a SIM-kártya forgalmazóját, és



A készüléket SIM-kártya behelyezése nélkül is be lehet kapcsolni. A készülék hálózat nélküli üzemmódban indul el, és a hálózati funkciók ilyenkor nem használhatók.

A készülék kikapcsolásához nyomjuk meg, és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.

Üdvözöljük

Amikor először kapcsoljuk be a készüléket, megjelenik az Üdvözlőképernyő. Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- A <u>Bemutató</u> lehetőség információkat a készülékről, és bemutatja annak használatát.
- A Másoló lehetőséggel tartalmakat vihetünk át, például névjegyeket és naptárbejegyzéseket kompatibilis Nokia készülékről. <u>Lásd "Tartalom átvitele eszközök</u> között". old. 25.
- Az E-mail beállítások segít az e-mail beállítások konfigurálásában.
- A Beáll.varázsló segít a különböző beállítások konfigurálásában. Lásd "Beállításvarázsló". old. 23.

Az Üdvözlőalkalmazás későbbi megnyitásához válasszuk a Menü > Súgó > Üdvözöljük pontot.

A rendelkezésre álló lehetőségek változhatnak.

Beállításvarázsló 🤻

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beáll.varázsló lehetőséget.

A Beállításvarázsló a saját szolgáltatónknak megfelelően állítja be a készüléket. Előfordulhat, hogy ezeknek a szolgáltatásoknak a használatához fel kell vennünk a kapcsolatot a szolgáltatóval az adatkapcsolat vagy egyéb szolgáltatás aktiválása érdekében.

A Beállításvarázsló rendelkezésre álló beállítási lehetőségei függenek a készülék szolgáltatásaitól, a SIM-kártyától, a vezeték nélküli szolgáltatótól, valamint a Beállításvarázsló rendelkezésre álló adatbázisában található adatoktól.

Ha a szolgáltató nem támogatja a Beállításvarázsló használatát, akkor az esetleg nem jelenik meg a menüben.

A varázsló elindításához válasszuk az **Indít** lehetőséget. A varázsló első használatakor a varázsló bemutatja a beállítások konfigurálását. Ha a készülékbe nincs SIM-kártya behelyezve, akkor válasszuk ki a szolgáltató országát, majd a saját szolgáltatónkat. Ha a varázsló által felkínált ország vagy szolgáltató nem megfelelő, akkor válasszunk egyet a listáról. Ha a beállítási folyamat megszakad, akkor a beállítások nem lesznek megadva.

A beállítások megadása után a Beállításvarázsló fő nézetének eléréséhez válasszuk az OK lehetőséget.

Főnézetben válasszunk az alábbiak közül:

- Szolgáltató a szolgáltatótól függő beállítások konfigurálása, például MMS-, internet-, WAP- és hírcsatorna-beállítások.
- E-mail beállítása E-mail beállítások megadása
- Adóvevő Adóvevő-beállítások megadása
- Videomegoszt. Videomegosztás-beállítások megadása

Ha nincs lehetőségünk arra, hogy a Beállításvarázslót használjuk, akkor látogassunk el a Nokia telefonbeállításokkal foglalkozó webhelyére.

Kezdőképernyő

A kezdőképernyőről gyorsan elérhetjük a leggyakrabban használt funkciókat, és azonnal láthatjuk a nem fogadott hívásokat és új üzeneteket.



Két különböző kezdőképernyőt adhatunk meg különböző célokra, például egyiket a munkával kapcsolatos e-mailek és értesítések, a másikat a személyes e-mailek megjelenítésére. Így munkaidőn kívül nem kell látnunk a munkával kapcsolatos e-mailieinket.

Menü

Válasszuk a Menü pontot.

A menü egy kezdőpont, ahonnan a készülék vagy a memóriakártva minden alkalmazását meanvithatiuk.

A menü alkalmazásokat és mappákat tartalmaz, amelyek hasonló alkalmazások csoportiai. A készülékre saját magunk által telepített alkalmazások alapértelmezésben a Telepítés mappába lesznek mentve.



Egy alkalmazás megnyitásához lapozzunk az alkalmazásra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha listaként szeretnénk megjeleníteni az alkalmazásokat. válasszuk az Opciók > Menünézet módosítása > Lista pontot. A rácsnézethez való visszatéréshez válasszuk az Opciók > Menünézet módosítása > Rács pontot.

A különböző alkalmazások és a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán tárolt adatok által felhasznált hely megtekintéséhez, és a szabad memória ellenőrzéséhez válasszuk az Opciók > Memória adatai lehetőséget.

Új mappa létrehozásához válasszuk az Opciók > Úi mappa lehetőséget.

Új mappa átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Átnevezés lehetőséget.

A mappa átrendezéséhez görgessünk az áthelyezni kívánt alkalmazásra, és válasszuk az Opciók > Áthelyezés pontot. Az alkalmazás mellett egy pipa jelenik meg. Görgessünk a kívánt új helvre, és nyomiuk meg az OK gombot.

Egy alkalmazás másik mappába történő áthelvezéséhez lapozzunk az áthelyezni kívánt alkalmazásra, és válasszuk az **Opciók** > **Áthelvezés mappába** lehetőséget, az új mappát, maid az **OK** lehetőséget.

Ha alkalmazást szeretnénk letölteni a webről, válasszuk az **Opciók > Alkalmazások letöltése** pontot.

Több megnvitott alkalmazás közötti váltáshoz nyomiuk meg és tartsuk lenvomva a menü gombot. Válasszunk ki egy alkalmazást, majd az átváltáshoz nyomjuk meg a vezérlőgombot. Az alkalmazások háttérben történő futtatása iobban igénybe veszi az akkumulátort, és csökkenti annak élettartamát

Tartalmak átmásolása másik készülékekről 🖾



Válasszuk a Menü > Eszközök > Másoló pontot.

Tartalmakat, például néviegyeket átmásolhatunk kompatibilis Nokia készülékekről az új Eserjes készülékünkről különböző kapcsolatmódokkal. Az átmásolható tartalom

típusa a készülékmodelltől függ. Ha a másik készülék támogatja a szinkronizálást, akkor szinkronizálhatjuk is az adatokat a két készülék között, vagy adatokat küldhetünk a készülékről a másik készülékre.

Amikor adatokat másolunk az előző készülékről, akkor előfordulhat, hogy abba be kell helyeznünk a SIM-kártyát. Az új Eseries készülékünknek nincs szüksége SIM-kártyára az adatok átviteléhez.

A tartalom a másik készülék memóriájából a készülékünk megfelelő memóriahelyére lesz másolva. A másolás ideje az átvitt adatok mennyiségétől függ. A műveletet meg is szakíthatjuk, és folytathatjuk később.

Az adatátvitelhez szükséges lépések a készüléktől függhetnek, valamint attól, hogy előzőleg megszakítottuk-e az adatátvitelt. Az átmásolható elemek a másik készüléktől függnek.

Tartalom átvitele eszközök között

A két készülék csatlakoztatásához kövessük a kijelzőn megjelenő útmutatást. Néhány készülékmodellen a Másoló alkalmazás a másik készülékre üzenetként van elküldve. A Másoló alkalmazás másik készüléken történő telepítéséhez nyissuk meg az üzenetet, és kövessük a kijelzőn megjelenő utasításokat. Az új Eseries készüléken válasszuk ki a másik készülékre másolni kívánt tartalmat.

Az adatátvitel után menthetjük a főnézetbe a hivatkozást az átviteli beállításokkal, hogy később ugyanazt az átvitelt meg

tudjuk ismételni. A hivatkozás szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Hivatkozásbeállítások pontot.

Az átviteli napló megtekintése

Minden átvitel után megjelenik egy átviteli napló.

Az átvitel részleteinek megtekintéséhez lapozzunk az átviteli elemre a naplóban, és válasszuk az Opciók > Adatok lehetőséget.

Egy előző átvitel naplójának megtekintéséhez lapozzunk az átviteli hivatkozásra a főablakban, és válasszuk az **Opciók** > Napló megtekintése lehetőséget.

Minden fel nem oldott ütközés is megjelenik a naplónézetben. Az ütközések feloldásának elindításához válasszuk az **Opciók** > **Ütközések feloldása** pontot.

Adatok szinkronizálása, letöltése és küldése

Ha már másoltunk adatokat a készülékre a Másoló alkalmazással, akkor válasszunk a Másoló főnézete következő ikonjai közül:

Szinkronizáljuk az adatokat egy kompatibilis készülékkel, ha a másik készülék támogatja a szinkronizálást. A szinkronizálással naprakészen tarthatjuk az adatokat mindkét készüléken.

Töltsük le az adatokat a másik készülékről az új Eseries készülékre. Küldjük el az adatokat az új Eseries készülékről a másik készülékre.

Több alkalmazásban is érvényes gyakori műveletek

A következő műveletek számos alkalmazásban megtalálhatók:

Az üzemmód módosításához vagy a készülék kikapcsolásához, illetve zárolásához nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot.

Ha egy alkalmazás több lapból áll (lásd az ábrát), egy lapot jobbra vagy balra történő lapozással nyithatunk meg.

Az alkalmazásban megadott beállítások mentéséhez válasszuk a Vissza lehetőséget.

Egy kép mentéséhez válasszuk az **Opciók > Mentés** lehetőséget. A használt alkalmazástól függően három különböző mentési lehetőség áll rendelkezésre.

Egy kép elküldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget. Egy fájlt elküldhetünk e-

Óra Idó Pontos idó Helsinki Kedd 2008.03.18. (nincs jelzés) Opciók Kilép mailben vagy multimédia üzenetben, valamint különböző kapcsolatmódok használatával.

A másoláshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a shift gombot, és válasszuk ki a szöveget a lapozógombbal. Nyomjuk le és tartsuk lenyomva a shift gombot, majd válasszuk a <u>Másol</u> lehetőséget. A beillesztéshez lapozzunk oda, ahová a szöveget be akarjuk illeszteni, nyomjuk le és tartsuk lenyomva a shift gombot, és válasszuk a <u>Beszúr</u> lehetőséget. Előfordulhat, hogy ez a módszer nem működik olyan alkalmazásokban, ahol saját másolási és beillesztési parancsok vannak.

Különböző elemek, például üzenetek, fájlok vagy névjegyek kiválasztásához lapozzunk a kiválasztani kívánt elemre. Válasszuk az **Opciók > Kijelölés/elvetés > Kijelölés** lehetőséget egy elem kiválasztásához vagy a **Opciók > Kijelölés/elvetés > Mindegyik kijelölése** lehetőséget az összes elem kiválasztásához.

0

Tipp: Ha szinte az összes elemet ki akarjuk választani, akkor válasszuk az Opciók > Kijelölés/elvetés > Mindegyik kijelölése lehetőséget, majd válasszuk a nem kívánt elemeket, és válasszuk az Opciók > Kijelölés/elvetés > Elvetés lehetőséget.

Egy objektum (például egy dokumentum melléklete) kiválasztásához lapozzunk az objektumra úgy, hogy négyszögletű jelzők jelenjenek meg az objektum minden oldalán.

Ikonok a kijelzőn

- **3G** A telefont UMTS-hálózatban használjuk (hálózati szolgáltatás).
- Az akkumulátor töltöttségi szintje. Magasabb oszlop magasabb töltöttségi szintnek felel meg.
- \geq
- Egy vagy több olvasatlan üzenetünk van az Üzenetek Bejövő mappájában.
- **(D)** Új e-mail üzenetünk érkezett a távoli postafiókba.
- Az Üzenetek Kimenő mappájában küldésre váró üzenetek vannak.
- Nem fogadtunk egy vagy több telefonhívást.
- **–O** A készülék billentyűi zároltak.
- **Aktív jelzést vagy ébresztést jelez.**
- Néma üzemmód van kiválasztva, ilyenkor a készülék nem jelzi csengéssel a bejövő hívásokat és üzeneteket.
- A Bluetooth aktív.
- (*) Az adatokat a készülék Bluetooth használatával továbbítja. Ha az ikon villog, a készülék egy másik készülékhez próbál csatlakozni.

- Aktív infrakapcsolatunk van. Ha az ikon villog, a készülék éppen kapcsolatot próbál létesíteni egy másik eszközzel, vagy megszakadt a kapcsolat.
- X Van elérhető GPRS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat (hálózati szolgáltatás). Ha a 些ikon látható, a kapcsolat aktív. Ha a 炎ikon látható, a kapcsolat tartásban van.
- San elérhető EGPRS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat (hálózati szolgáltatás). Ha a 些ikon látható, a kapcsolat aktív. Ha a 是ikon látható, a kapcsolat tartásban van.
- 39 Van elérhető UMTS-alapú csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat (hálózati szolgáltatás). Ha a 2020 ikon látható, a kapcsolat aktív. Ha a 2020 ikon látható, a kapcsolat tartásban van.
- A nagy letöltési sebességű, csomagkapcsolt adatátvitel (HSDPA) támogatott és elérhető (hálózati szolgáltatás). Az ikon régiónként eltérő lehet. Ha a 聳ikon látható, a kapcsolat aktív. Ha a 譯ikon látható, a kapcsolat tartásban van.
- A készülék WLAN-hálózatok keresésére van beállítva, és egy WLAN-hálózat elérhető.
- Egy nem titkosított WLAN-kapcsolat aktív egy hálózatban.
- **Egy titkosított WLAN-kapcsolat aktív egy** hálózatban.

- A készülék számítógéphez csatlakozik USBadatkábel segítségével.
- 2 A második telefonvonal használatban van (hálózati szolgáltatás).
- Az összes hívás más számra van átirányítva. Ha két telefonvonalunk van, egy szám jelzi az aktív vonalat.
- **•** Fülhallgató van a készülékhez csatlakoztatva.
- Megszakadt a kapcsolat egy Bluetoothfülhallgatóval.
- Autós kihangosító van a készülékhez csatlakoztatva.
- J Indukciós hurok van a készülékhez csatlakoztatva.
- Szövegtelefon van a készülékhez csatlakoztatva.
- A készülék szinkronizál.
- Adó-vevő kapcsolat van folyamatban.
- Az adóvevő-kapcsolat "ne zavarjanak" üzemmódban van, mivel a készülék csengési típusa Egy sípolás vagy Néma értékre van állítva, vagy van egy bejövő vagy egy kimenő hívás. Ebben az üzemmódban nem kezdeményezhetünk PTT-hívást.

Hangerő-szabályozás

Ha módosítani szeretnénk a telefonhívás vagy a médiaalkalmazások hangerejét, használjuk a hangerőgombokat.

Memória

Adatok mentéséhez és alkalmazások telepítéséhez kétféle memóriát használhatunk: eszközmemória és memóriakártya.

Szabad memória

Ha meg akarjuk tudni, mennyi memória van használatban, mennyi memória szabad, és mennyi memóriát foglalnak az egyes adattípusok, akkor válasszuk a Menü > Opciók > Memória adatai > Telefonmem. vagy Memóriakártya lehetőséget.



Tipp: A megfelelő mennyiségű szabad memória folyamatos biztosítása érdekében rendszeresen vigyük át az adatokat a készülékről memóriakártyára vagy számítógépre, illetve a Fájlkezelő segítségével töröljük azokat.

Alkalmazások kompatibilis memóriakártyára való másolásakor a telepítőfájlok (.sis, .sisx) a készülékmemóriában maradnak. Ezek a fájlok sok memóriát foglalhatnak, ezzel megakadályozva további fájlok tárolását. Ha szeretnénk elegendő üres memóriát megőrizni, a Nokia PC Suite segítségével készítsünk biztonsági másolatot a telepítőfájlokról egy kompatibilis számítógépre, majd a fájlkezelő programmal töröljük őket a készülék memóriájából. Ha a sis-fájl egy üzenetmelléklet, töröljük az üzenetet az Üzenetek menü bejövő mappájából.

Memóriakártya



Válasszuk a Menü > Eszközök > Memória pontot.

Ha a memóriakártya nem működik a készülékben, akkor lehet, hogy a kártya nem megfelelő típusú, nincs a készüléknek megfelelően megformázva, vagy sérült a fájlrendszere. Ez a Nokia készülék a FAT16 és FAT32 fájlrendszerű memóriakártyákat támogatja.

MicroSDHC

Ez a készülék microSD- és microSDHCmemóriakártyát használ.



A megfelelő működés biztosítása érdekében csak kompatibilis memóriakártyát használjunk a készülékhez. A microSDHC kártya kompatibilitását a kártya gyártójánál vagy eladójánál ellenőrizhetjük. A nem microSD- és microSDHC-kártyák nem kompatibilisek a készülékkel. Egy nem kompatibilis memóriakártya használata kárt okozhat a memóriakártyában és a készülékben egyaránt, valamint a nem kompatibilis kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek.

Memóriakártya használata

Egy memóriakártya készülékhez való formázásához válasszuk az **Opciók > Mem.kártya formáz.** lehetőséget. A memóriakártya formázásakor a rajta lévő minden adat véglegesen elveszik. Kérdezze meg a kereskedőtől, kell-e formáznia a memóriakártyát, mielőtt használhatná.

A memóriakártya nevének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > A mem.kártya neve lehetőséget.

Szövegírás

A készülék által kínált beviteli módok az adott értékesítési területektől függnek.

Hagyományos szövegbevitel

Az **Abc** ikon jelenik meg a kijelző jobb felső sarkában, ha hagyományos szövegbevitellel írunk szöveget.

Az **ABC** és az **abc** ikon a kis- vagy nagybetűs írásmódot jelöli. Az **Abc** ikon azt jelenti, hogy a mondat első betűje nagybetű lesz, és minden további betű automatikusan kisbetű. Az **123** ikon a számmódot jelöli.

Szöveg beírásához nyomjuk meg többször a megfelelő **2-9** gombot, amíg a kívánt karakter meg nem jelenik. A számgombokhoz több karakter van hozzárendelve, mint amennyi a gombra festve látható. Ha a következő betű ugyanahhoz a gombhoz van rendelve, mint a jelenlegi, akkor várjunk amíg a kurzor meg nem jelenik, majd írjuk be a következő betűt.

Szám beszúrásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a számgombot.

A kisbetűs és nagybetűs mód, valamint a számmód közti váltáshoz nyomjuk le a # gombot.

Egy karakter törléséhez nyomjuk meg a Backspace gombot. Egynél több karakter törléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a Backspace gombot.

A leggyakoribb írásjelek beírásához nyomjuk meg az **1** gombot. Nyomjuk meg az **1**-es gombot többször a kívánt írásjel beírásához.

Különleges karakterek beszúrásához nyomjuk meg a * gombot. Görgessünk a kívánt karakterre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Szóköz beszúrásához nyomjuk meg a **0**-s gombot. A kurzor következő sorra való mozgatásához nyomjuk meg háromszor a **0**-s gombot.

A kis- és nagybetűs írásmód közötti váltáshoz nyomjuk meg a # gombot.

Prediktív szövegbevitel

- A prediktív szövegbevitel bekapcsolásához nyomjuk meg kétszer gyorsan a # gombot. Ez aktiválja a prediktív szövegbevitelt a készülék összes szerkesztőjében. A ikon jelenik meg a kijelzőn.
- 2. A kívánt szó beírásához használjuk a **2-9** gombokat. Minden betűhöz csak egyszer nyomjunk meg egy gombot.
- Ha befejeztük a szó beírását, és az helyesen jelenik meg, akkor a jóváhagyáshoz nyomjuk jobbra a lapozógombot, vagy nyomjuk meg a 0 gombot szóköz hozzáadásához.

Ha a szó nem helyes, a * gomb ismételt megnyomásával jelenítsük meg a szótár találatait.

Ha a ? karakter jelenik meg a szó után, akkor a beírni kívánt szó nincs a szótárban. A szó szótárhoz történő hozzáadásához válasszuk a **Beír** lehetőséget, írjuk be a szót (legfeljebb 32 betűt) hagyományos szövegbevitellel, majd válasszuk az **OK** lehetőséget. A telefon hozzáadja a szót a szótárhoz. Ha a szótár megtelik, akkor az új szó lecseréli a legrégebbi bejegyzést.

Írjuk be az összetett szó első tagját, hagyjuk jóvá, majd nyomjuk jobbra a lapozógombot. Írjuk be az összetett szó következő tagját. A szó befejezéséhez írjunk be egy szóközt a **0**-s gomb megnyomásával.

A prediktív szövegbevitel összes szerkesztőben való kikapcsolásához nyomjuk meg kétszer gyorsan a **#** gombot.

Az írás nyelvének módosítása

Szöveg írásakor módosíthatjuk az írás nyelvét. Ha például többször megnyomjuk a **6**-os gombot adott karakter eléréséhez, az írás nyelvének módosításával különböző karakterek jelennek meg különböző sorrendben.

Ha nem latin betűs szöveget írunk, és latin betűre van szükségünk, például egy e-mail vagy egy webcímhez, szükség lehet az írás nyelvének módosítására. Az írás nyelvének módosításához válasszuk az **Opciók > Bevitel** nyelve pontot, majd a kívánt latin karaktereket használó nyelvet.

A Nokia Ovi Suite

A Nokia Ovi Suite egy olyan programcsomag, amelyet kompatibilis számítógépünkre telepíthetünk. Az Ovi Suite az összes elérhető alkalmazást egyetlen indítóablakba csoportosítja, ahonnan azok könnyen megnyithatók. Előfordulhat, hogy az Ovi Suite megtalálható a memóriakártyán, ha kaptunk ilyet a készülékhez.

Az Ovi Suite alkalmazás segítségével szinkronizálhatjuk a névjegyzéket, a naptár- és a teendőjegyzeteket, valamint a jegyzeteket készülékünk és egy kompatibilis számítógépes alkalmazás között. Az Ovi Suite programcsomaggal átmásolhatjuk a könyvjelzőket a készülék és kompatibilis böngészők között, valamint átmásolhatunk képeket és videoklipeket a készülék és egy kompatibilis számítógép között.

Ügyeljen a szinkronizálási beállításokra. A szinkronizálási folyamat során történő adattörlési műveleteket a kiválasztott beállítások határozzák meg.

Az Ovi Suite programcsomag használatához Microsoft Windows XP (SP2 vagy újabb) vagy Windows Vista (SP1 vagy újabb) operációs rendszerrel működő számítógép szükséges, amely kezelni tudja az USB-adatkábeles vagy a Bluetoothkapcsolatot.

Az Ovi Suite nem kompatibilis az Apple Macintosh számítógépekkel.

Az Ovi Suite programcsomagról további információ található a készülék súgójában és a www.nokia.com/support webhelyen.

A Nokia Ovi Suite telepítése

- 1. Ellenőrizzük, hogy a memóriakártya be legyen helyezve a Nokia E66 készülékbe.
- Csatlakoztassuk az USB-kábelt. A számítógép felismeri az új eszközt és telepíti a megfelelő illesztőprogramokat. A művelet néhány percig tarthat.
- A készülék USB-kapcsolati módjaként válasszuk a Tárolóhely lehetőséget. A készülék a Windows fájlkeresőjében Cserélhető lemez néven jelenik meg.
- A Windows fájlkeresőjében a memóriakártyát tartalmazó meghajtón nyissuk meg a gyökérmappát, és válasszuk ki az Ovi Suite telepítőfájlját.
- 5. Ekkor megkezdődik a telepítés. Kövessük az utasításokat.

Tipp: Ha frissíteni kívánjuk az Ovi Suite programcsomagot, illetve ha az Ovi Suite memóriakártyáról való telepítése sikertelen, másoljuk a telepítőfájlt a számítógépre, és indítsuk el a telepítést a számítógépen.

Az Eseries újdonságai

Új Eseries készülékünkben új verziójú a Naptár és a Névjegyzék alkalmazás, valamint új a főképernyő is.

Feladatok gyors elérése

Amikor a ikon látható a kezdőképernyőn, a Névjegyzék vagy a Naptár programban, jobbra görgetve megtekinthetjük a választható műveletek listáját. A listát balra görgetve tudjuk bezárni.

Ezekben az alkalmazásokban balra görgetve tudunk egy szinttel visszább lépni.



Kezdőképernyő

A kezdőképernyőről gyorsan elérhetjük a leggyakrabban használt funkciókat, és azonnal láthatjuk a nem fogadott hívásokat és új üzeneteket.

Mozgás a kezdőképernyőn

A kezdőképernyőre lépéshez nyomjuk meg röviden a kezdőgombot.

A kezdőképernyő részei:

- alkalmazáshivatkozások (1) Ha gyorsan el szeretnénk érni egy alkalmazást, lépjünk a hivatkozására, és nyomjuk meg a lapozógombot.
- információs terület (2) Ha ellenőrizni szeretnénk, megjelenik-e egy elem az információs területen, lépjünk az adott elemre, és nyomjuk meg a lapozógombot.



 értesítések (3) Az értesítések megtekintéséhez lépjünk valamelyik mezőre. A mezők csak akkor láthatók, ha tartalmaznak valamilyen elemet. A mezők elrejtéséhez nyomjuk meg a Backspace (Vissza) gombot.

Munka a kezdőképernyőn

 Ha a kezdőképernyőn állva szeretnénk névjegyeket keresni, kezdjük el beírni a névjegy nevét. A karakterek beírásakor minden gombot csak egyszer nyomjunk meg. Például az Erik név beírásához nyomjuk meg a **3745** gombokat. A készülék felajánlja az ezen karakterekkel kezdődő nevű partnereket.

A betű- és a számbeírás közötti váltáshoz válasszuk az **Opciók > Betűüzemmód** vagy **Számüzemmód** lehetőséget.

 A felajánlott névjegyek listáján lapozzunk a kívánt névre. Előfordulhat, hogy ez a funkció nem áll rendelkezésre minden nyelven.

A partner hívásához nyomjuk meg a hívásgombot.

A névjegykeresés elindításához válasszuk az Opciók > Névjegykeresés ki pontot.

A kapott e-mail ellenőrzéséhez görgessünk az értesítési területen az üzenetmezőre. Az e-mail elolvasásához lépjünk az üzenetre, és nyomjuk meg a lapozógombot. Egyéb feladatokhoz való hozzáféréshez lapozzunk jobbra.

A nem fogadott hívások megtekintéséhez görgessünk az értesítési területen az üzenetmezőre. A hívó fél visszahívásához görgessünk a hívásra, és nyomjuk meg a hívógombot. Ha szöveges üzenetet szeretnénk küldeni a hívó félnek, görgessünk a hívásra, görgessünk jobbra, és válasszuk a választható műveletek listájáról a Szöv. üz. küldése lehetőséget.

A hangüzenetek meghallgatásához görgessünk az értesítései területen a hangpostára. Görgessünk a kívánt hangpostafiókra, majd a felhívásához nyomjuk meg a hívásgombot.

Váltás a kezdőképernyők között

Két különböző kezdőképernyőt adhatunk meg különböző célokra, például egyiket a munkával kapcsolatos e-mailek és értesítések, a másikat a személyes e-mailek megjelenítésére. Így munkaidőn kívül nem kell látnunk a munkával kapcsolatos e-mailjeinket.

A szolgáltató beállíthat egy harmadik kezdőképernyőt is a szolgáltatóhoz kapcsolódó elemekkel.

Kezdőképernyőmód váltásához lépjünk a 💽 pontra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Közvetlen gombok

A közvetlen gombokkal egyszerűen hozzáférhet az alkalmazásokhoz és feladatokhoz. Minden gombhoz egy alkalmazás és egy feladat tartozik. Ha meg szeretnénk változtatni ezeket a hivatkozásokat, válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Egyérin. gomb pontot. Elképzelhető, hogy a hálózat üzemeltetője már társította a gombot valamilyen alkalmazással, ez esetben nem változtathatjuk meg az alkalmazást.



- 2 Névjegyzékgomb
- 3 Naptárgomb
- 4 E-mail gomb

Kezdőgomb

A kezdőképernyőre lépéshez nyomjuk meg röviden a kezdőgombot. Ha a menüre szeretnénk lépni, nyomjuk meg ismét röviden a kezdőgombot.

Az aktív alkalmazások listájának megtekintéséhez nyomjuk meg a kezdőgombot, és tartsuk lenyomva néhány másodpercig. Amikor megjelenik a lista, a kezdőgombbal görgethetjük az elemeket. A kiválasztott alkalmazás megnyitásához nyomjuk meg a kezdőgombot néhány másodpercig, vagy nyomjuk meg a lapozógombot. A kiválasztott alkalmazás bezárásához nyomjuk meg a backspace gombot.

Az alkalmazások háttérben történő futtatása jobban igénybe veszi az akkumulátort, és csökkenti annak élettartamát.

Névjegyzékgomb

A Névjegyzék alkalmazás megnyitásához nyomjuk meg röviden a névjegyzékgombot.

Új névjegy létrehozásához nyomjuk a névjegyzékgombot, és tartsuk lenyomva néhány másodpercig.

Naptárgomb

A Naptár alkalmazás megnyitásához nyomjuk meg röviden a naptárgombot.

Új találkozó létrehozásához nyomjuk a naptárgombot, és tartsuk lenyomva néhány másodpercig.

E-mail gomb

Az alapértelmezett postafiók megnyitásához nyomjuk meg röviden az e-mail gombot.

Új e-mail üzenet létrehozásához nyomjuk meg az e-mail gombot, és tartsuk lenyomva néhány másodpercig.

Nokia Naptár az Eseries készülékekhez 🖻

Válasszuk a Menü > Iroda > Naptár pontot.

Ütemezett események és találkozók létrehozása és megtekintése, valamint váltás a különböző naptárnézetek között.

Naptárnézetek

A következő nézetek közül választhatunk:

• A havi nézet az adott hónapot mutatja, valamint egy listán a kijelölt napra beírt naptárbejegyzéseket.

- A heti nézet hét napi mezőben jeleníti meg a kiválasztott hét eseményeit.
- A napi nézet az adott napra beírt eseményeket mutatja kezdési idejük szerinti idősávokba csoportosítva.
- A teendőnézet megjeleníti az összes teendőelemet.
- A napirend nézet a kiválasztott napra bejegyzett eseményeket mutatja lista formájában.

A nézet módosításához válasszuk az Opciók > Nézet módosítása pontot, majd a kívánt nézetet.



Tipp: A nézetek közt a * gombbal válthatunk.

Havi, heti, napi és napirend nézetben jobbra vagy balra görgetve léphetünk az előző vagy a következő napra.

Az alapértelmezett nézet módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Alapnézet pontot.

A naptárinformációk megtekintése

A hónapnézetben a naptárbejegyzéseket egy háromszög jelöli. Az évfordulóbejegyzések mellett ezenfelül még egy felkiáltójel is látható. A kijelölt napra beírt bejegyzések egy listán jelennek meg.

A naptárbejegyzések megnyitásához nyissuk meg a naptárnézetet, görgessünk valamelyik bejegyzéshez, és nyomjuk meg a lapozógombot.



Naptárbejegyzés létrehozása

A következő típusú naptárbejegyzéseket hozhatjuk létre:

- A találkozóbejegyzésekhez olyan eseményekre emlékeztetnek, amelyek adott dátummal és idővel rendelkeznek.
- Az emlékeztetőbejegyzések egész napra vonatkozó, nem a nap meghatározott órájához kötött bejegyzések.
- Az évforduló születésnapra vagy egyéb dátumra emlékeztető bejegyzés. Az egész napra vonatkozik, nem jelöl meg egy meghatározott időpontot a napon belül. Az évfordulóbejegyzések évente ismétlődnek.

 A teendőbejegyzések egy feladatra emlékeztető bejegyzések határidővel. A határidő csupán egy dátum, konkrét időpontot nem határoz meg.

Naptárbejegyzés létrehozásához görgessünk egy dátumra, és válasszuk az **Opciók > Új bejegyzés** pontot, majd válasszunk bejegyzéstípust.



Tipp: Találkozóbejegyzés létrehozását kezdjük a tárgy megadásával.

Találkozó-, emlékeztető-, évforduló- és teendőbejegyzés létrehozása

- 1. Írjuk be a tárgyat.
- Találkozóbejegyzés esetén adjuk meg a kezdete és vége időpontot, vagy válasszuk az Egész napos es. lehetőséget.
- Találkozó- és emlékeztetőbejegyzések esetén adjuk meg a kezdő- és a végdátumot. Évforduló-bejegyzések esetén adjuk meg a dátumot, teendőbejegyzések esetén a határidőt.
- 4. Találkozóbejegyzéseknél adjuk meg a helyet.
- 5. Találkozó-, évforduló- és teendőbejegyzésekhez figyelmeztetést is beállíthatunk.
- 6. Ismétlődő találkozóbejegyzésekhez adjuk meg az ismétlődési időt.
- Teendőbejegyzések esetén adjuk meg a fontossági sorrendet. A találkozóbejegyzések fontossági sorrendjének beállításához válasszuk az Opciók > Prioritás pontot.
- 8. Emlékeztető-, évforduló- és teendőbejegyzések esetén adjuk meg, hogyan szeretnénk kezelni a bejegyzést

szinkronizáláskor. Válasszuk a **Privát** lehetőséget, ha el akarjuk rejteni a bejegyzést a többi felhasználó elől, amikor a naptár elérhető hálózaton, a **Nyilvános** lehetőséget, ha meg akarjuk jeleníteni a többi felhasználó számára ugyanilyen esetben, vagy a **Nincs** lehetőséget, ha szinkronizáláskor nem akarjuk a számítógépre másoltatni.

9. Adjuk meg a leírást.

A bejegyzés elküldéséhez válasszuk az **Opciók > Küldés** lehetőséget.

A naptár beállításai

Válasszuk a Opciók > Beállítások pontot.

A jelzőhang módosításához válasszuk a Naptári jelzőhang pontot.

A naptár megnyitásakor megjelenő nézet módosításához válasszuk az Alapnézet lehetőséget.

A hét kezdőnapjának módosításához válasszuk A hét első napja pontot.

A heti nézet címének módosításához válasszuk a Heti nézet címe és A hét sorszáma vagy A hét dátumai pontot.

Nokia Névjegyzék az Eseries készülékekhez 🗃

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Névjegyzék pontot.
Mentsük és frissítsük ismerőseink adatait, például telefonszámukat, lakcímüket vagy e-mail címüket. Egyedi csengőhangot vagy indexképet adhatunk a névjegyekhez. Ezenkívül létrehozhatunk névjegycsoportokat, amelyek segítségével egy időben több partnerrel kommunikálhatunk, és küldhetünk elérhetőségi adatokat (névjegykártyát) más, kompatibilis eszközökre és fogadhatunk azokról.

Amikor a bikon látható, jobbra görgetve megtekinthetjük a választható műveletek listáját. A listát balra görgetve tudjuk bezárni.

Névjegyek hozzáadása

Válasszuk az **Opciók** > **Új névjegy** lehetőséget, és adjuk meg a kívánt adatokat.

Ha a memóriakártyáról szeretnénk átmásolni a névjegyadatokat, válasszuk az Opciók > Másolás > Memóriakártyáról pontot.

Névjegycsoportok

Válasszuk ki azokat a névjegyeket, amelyeket a névjegycsoporthoz kívánunk adni, a kijelöléshez nyomjuk meg a **#** gombot, majd válasszuk az Opciók > Csoport > Csoporthoz adás > Új csoport > Csoport neve lehetőséget, végül adjuk meg a csoport nevét.

Ha konferenciabeszélgetést szeretnénk kezdeményezni a csoport tagjaival, adjuk meg a következőket is:

 Konf.szolgált. száma — A konferenciabeszélgetés szolgáltatásszáma.

- Konf.sz. azonosítója A konferenciabeszélgetés azonosítószáma.
- Konf.szolgált. PIN-je A konferenciabeszélgetés PINkódja.

Ha a csoport tagjaival szeretnénk konferenciabeszélgetést kezdeményezni, válasszuk ki a csoportot, és a választható műveletek listájáról válasszuk a **Opciók** > **Hívás** > **Konf.szolgált. hív.** lehetőséget.

Névjegyek keresése

Névjegyek kereséséhez kezdjük el beírni a partner nevét a keresőmezőbe.

Ha prediktív keresésre szeretnénk váltani, válasszuk az Opciók > Pred. keres. bekapcsol. lehetőséget.

Névjegyek prediktív keresési módban való kereséséhez kezdjük el beírni a partner nevét a keresőmezőbe. Ha a találatok között a következő, hasonló karakterekkel kezdődő elemre szeretnénk lépni, nyomjuk meg a * gombot.

Névjegykönyvtárak kezelése

A névjegykönyvtár módosításához lapozzunk a névlista tetejére, nyomjuk meg a lapozógombot, és válasszunk egyet az elérhető könyvtárak listájáról.

A névjegykönyvtárak rendszerezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Névj.listák szervezése** pontot, majd jelöljünk ki egy könyvtárat. Ezután görgetve vigyük a könyvtárat a kívánt helyre.

Csengőhang hozzáadása névjegyekhez

Csengőhangot beállíthatunk névjegyhez vagy névjegycsoporthoz. A csengőhang akkor szólal meg, ha valaki minket hív.

A névjegy csengőhangjának hozzáadásához nyissuk meg a névjegyet, és válasszuk az **Opciók > Csengőhang** lehetőséget.

Egy névjegycsoport csengőhangjának hozzáadásához válasszuk ki a névjegycsoportot, az Opciók > Csoport > Csengőhang lehetőséget, majd a csengőhangot.

Csengőhang eltávolításához válasszuk a csengőhang-lista Alap csengőhang elemét.

A névjegyek beállításainak megváltoztatása

Válasszuk a Opciók > Beállítások pontot.

Ha meg szeretnénk változtatni a partnerek nevének megjelenítési módját, válasszuk a Névkijelzés lehetőséget.

Ha meg szeretnénk adni, mely névjegykönyvtár nyíljon meg a Névjegyzék alkalmazás megnyitásakor, válassza az Alapért. névjegylista lehetőséget.

Többfeladatos környezet

Egyszerre több alkalmazás lehet megnyitva. Az aktív alkalmazások közötti váltáshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a kezdőgombot, lapozzunk egy alkalmazásra, majd nyomjuk meg a lapozógombot. A kiválasztott alkalmazás bezárásához nyomjuk meg a backspace gombot.

- Példa: Ha egy aktív telefonhívás közben meg szeretnénk tekinteni a naptárat, a menü megjelenítéséhez nyomjuk meg a kezdőgombot, és nyissuk meg a Naptár alkalmazást. A telefonhívás aktív marad a háttérben.
- Példa: Ha üzenet írása közben meg szeretnénk tekinteni egy webhelyet, a menü megjelenítéséhez nyomjuk meg a kezdőgombot, majd nyissuk meg a Web alkalmazást. Válasszunk egy könyvjelzőt vagy írjuk be a webcímet, majd válasszuk a Megnyit lehetőséget. Ha vissza szeretnénk térni az üzenethez, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a kezdőgombot, lapozzunk az üzenetre, majd nyomjuk meg a lapozógombot.

Az Ovi megnyitása

Az Ovi lehetőséget nyújt a különböző Nokia szolgáltatások eléréséhez.

További tájékoztatás és bemutató a www.ovi.com webhelyen található.

Az Ovi Store

Az Ovi-áruházból mobiljátékokat, alkalmazásokat, videofájlokat, képeket és csengőhangokat tölthetünk le. Ezek némelyike ingyenes, másokat hitelkártyával vagy a telefonszámlán megjelenő költségekként vásárolhatunk meg. Az Ovi-áruház a készülékünkkel kompatibilis, saját ízlésünknek és tartózkodási helyünknek megfelelő tartalmakat kínál.

Az Ovi Store tartalma a következő kategóriákba van rendezve:

- Javasolt
- Játékok
- Testreszabás
- Alkalmazások
- Audió és videó

Testreszabás

A készüléket testreszabhatjuk például a hangok, a háttérképek és a kijelzővédők módosításával.

Üzemmódok 🕀

Válasszuk a Menü > Eszközök > Üzemmód pontot.

Módosíthatjuk és testreszabhatjuk a csengőhangokat, a jelzőhangokat és más készülékhangokat a különböző eseményekhez, környezetekhez és hívócsoportokhoz igazítva. Az éppen használt profil a kezdőképernyő felső részén látható. Általános üzemmód esetén azonban csupán a mai dátum jelenik meg.

Egy új üzemmód létrehozásához válasszuk az Opciók > Új létrehozása pontot, és adjuk meg a beállításokat.

Egy üzemmód testreszabásához válasszuk az Opciók > Testreszabás pontot.

Az üzemmód módosításához válasszuk az **Opciók** > **Aktiválás** pontot. Az Offline üzemmód megakadályozza, hogy véletlenül bekapcsoljuk a készüléket; üzenetet küldjünk vagy fogadjunk; vagy használjuk a vezeték nélküli hálózatot, a Bluetooth-ot, a GPS-t vagy az FM-rádiót; valamint az üzemmód annak kiválasztásakor bontja az esetleges internetkapcsolatokat. Az Offline üzemmód nem akadályozza meg a később létesített WLAN- vagy Bluetooth-kapcsolatokat illetve a GPS vagy az FM-rádió újraindítását, ezért ügyeljünk rá, hogy betartsuk a vonatkozó biztonsági követelményeket, amikor használjuk ezeket a funkciókat.

Egy általunk létrehozott üzemmód törléséhez válasszuk az **Opciók > Üzemmód törlése** lehetőséget. Az előredefiniált üzemmódokat nem törölhetjük.

Csengőhangok kiválasztása

Egy profilhoz tartozó csengőhang beállításához válasszuk az **Opciók > Testreszabás > Csengőhang** lehetőséget. Válasszunk egy csengőhangot a listából, vagy válasszuk a **Hangok letöltése** pontot azon könyvjelző-mappa megnyitásához, amely hangletöltésekre mutató könyvjelzőket tartalmaz. A letöltött hangok a Galéria menübe kerülnek.

Ha egy csengőhangot csak adott névjegycsoporthoz szeretnénk beállítani, akkor válasszuk az **Opciók** > **Testreszabás** > **Figyelmeztetés** lehetőséget, majd a kívánt csoportot. A csoporton kívülről érkező hívásokat a készülék némán, csengetés nélkül fogadja.

Az üzenetek hangjának módosításához válasszuk az Opciók > Testreszabás > Üzenetjelző hang pontot.

Üzemmódok testreszabása

Válasszuk az **Opciók** > **Testreszabás** pontot, és adjuk meg a következőket:

- Csengőhang Válasszunk egy csengőhangot a listából, vagy válasszuk a Hangok letöltése pontot azon könyvjelző-mappa megnyitásához, amely hangletöltésekre mutató könyvjelzőket tartalmaz. Ha két telefonvonalat használunk, külön-külön megadhatjuk a csengőhangot.
- Videohívás hangja Válasszunk csengőhangot a videohívásokhoz.
- Hívó nevének kimon. Amikor ezt a lehetőséget választjuk, és egy a névjegylistán szereplő személy hív, akkor a készülék megszólaltatja a csengőhangot, és kimondja a hívó fél nevét.
- Csengés típusa Válasszuk ki a csengőhang csengetésének módját.
- Csengetés hangereje Válasszuk ki a csengőhang hangerejét.
- Üzenetjelző hang Válasszunk egy hangot a fogadott üzenetek számára.
- E-mail figyelm. hang Válasszunk egy hangot a fogadott e-mailek számára.
- Rezgő hívásjelzés Bejövő hívásnál a készülék rezgésének beállítása.
- Billentyűhangok Adjuk meg a billentyűzet gombjainak lenyomásakor hallgató hang hangerejét.

- Figyelmezt. hangok Be- vagy kikapcsolhatjuk a figyelmeztető hangokat. Ez a beállítás érinti egyes játékok és Java alkalmazások hangját is.
- Figyelmeztetés Beállíthatjuk, hogy a készülék csak akkor csengjen, ha a hívás egy adott partnercsoportba tartozó személytől érkezik. A csoporton kívülről érkező hívásokat a készülék némán, csengetés nélkül fogadja.
- Üzemmódnév Nevet adhatunk egy új üzemmódhoz, vagy átnevezhetünk egy meglévő üzemmódot. Az Általános és az Offline üzemmód nem nevezhető át.

A kezdőképernyő testreszabása 🖾

Válasszuk a Menü > Eszközök > Módok pontot.

Az aktuális kezdőképernyő nevének megváltoztatásához válasszuk a Mód neve lehetőséget.

A kezdőképernyőn megjelenő alkalmazások és értesítések kiválasztásához válasszuk a Alk.-ok a főképernyőn lehetőséget.

Az éppen használt kezdőképernyő témájának megváltoztatásához válasszuk a Téma lehetőséget.

Az éppen használt kezdőképernyő háttérképének megváltoztatásához válasszuk a Háttérkép lehetőséget.

Kezdőképernyőt a Módváltás paranccsal tudunk váltani.

A kiielzőtéma megváltoztatása 🜚



Válasszuk a Menü > Eszközök > Témák pontot.

Az összes alkalmazásban használt téma módosításához válasszuk az Általános lehetőséget.

A főmenüben használt téma módosításához válasszuk a Menünézet lehetőséget.

Egy adott alkalmazás témájának módosításához válasszuk az alkalmazásspecifikus mappát.

A kezdőképernyőhöz tartozó háttérkép módosításához válasszuk a Háttérkép mappát.

A kijelzővédő animációjának kiválasztásához válasszuk az En.takar. mód mappát.

Téma letöltése

Téma letöltéséhez válasszuk a Általános vagy Menünézet > Témák letöltésepontot. Adjuk meg azt a hivatkozást, amelyről témát szeretnénk letölteni. A letöltött téma megtekinthető, aktiválható vagy szerkeszthető.

Téma megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Megtekintés pontot.

A kijelölt téma bekapcsolásához válasszuk az Opciók > Beállítás pontot.

3D-csengőhangok 🖉

Válasszuk a Menü > Multimédia > 3D-hangok pontot.

A csengőhangokhoz tartozó térhangzású hangeffektusok alkalmazásának engedélvezéséhez válasszuk a 3Dcsengőh.effektusok > Be lehetőséget. Nem minden csengőhanghoz használhatók térhangzású effektusok.

Egy csengőhangon alkalmazott 3D-hatás módosításához válasszuk a Hangmintázat lehetőséget és a kívánt hatást.

Annak meghatározásához, hogy a hang milyen sebességgel mozogion egyik irányból a másikba, válasszuk a Tempó lehetőséget. Ez a beállítás nem érhető el minden effektus esetén

A visszhang hosszának beállításához válasszuk a Visszhang lehetőséget, majd a kívánt effektust.

A 3D-hatású csengőhang meghallgatásához válasszuk az **Opciók > Hang lejátszása** lehetőséget.

A csengőhang hangerejének beállításához válasszuk a Menü > Eszközök > Üzemmód > Opciók > Testreszabás > Csengetés hangereie pontot.

Média

A készülék sokféle médialkalmazással rendelkezik, melyeket munkában és szabadidőben egyaránt használhatunk.

További információkért keressük tekintsük meg a kibővített felhasználói útmutatót a weben.

Kamera

Válasszuk a Menü > Multimédia > Kamera pontot.

Képek rögzítése

A készülék akár 2048 x 1536 képpont felbontású képeket képes rögzíteni. A jelen útmutató ábrái más képfelbontásúnak tűnhetnek.

Kép rögzítéséhez használjuk a kijelzőt keresőként, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. A készülék a képet automatikusan a Galériába menti.

A kép felvétele előtti nagyításhoz vagy kicsinyítéshez fekvő módban görgessünk felfelé vagy lefelé. Ez a funkció csak akkor érhető el, ha az eszköztár nincs megjelenítve.

Az eszköztáron különféle elemek és beállítások elérésére szolgáló hivatkozások találhatók, amelyeket a képek és videofájlok rögzítése előtt és után is használhatunk. Görgessünk a kívánt eszköztárelemre, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. 🙀 Váltás a video- és a képmód között.

A tárgy kijelölése.

- Vakuhasználat beállítása (csak fényképezés esetén).
- Az önkioldó bekapcsolása (csak fényképezés esetén).

Sorozatfelvétel beállítása (csak fényképezés esetén).

Színeffektus kiválasztása.

A keresőrács megjelenítése és elrejtése (csak fényképezés esetén).

A fehéregyensúly beállítása.

1 A megvilágításhelyesbítés beállítása (csak fényképezés esetén).

A választható beállítások a felvételi üzemmódtól és a használt nézettől függően változnak. A kamera bezárása után a beállítások visszaállnak az alapértelmezett értékekre.

Témák

A témák segítenek, hogy megtaláljuk a környezethez megfelelő szín- és megvilágítási beállításokat. Az egyes témák annak a stílusnak vagy környezetnek megfelelően vannak beállítva, amelyben a videofelvételek készülhetnek.

A téma megváltoztatásához válasszuk az eszköztáron a Szituáció mód elemet.

Saját téma létrehozásához lapozzunk az Egyéni menüpontra, majd válasszuk az Opciók > Módosítás menüpontot.

Meglévő téma beállításainak lemásolásához válasszuk a Meglévő mód alapján lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt témát.

A saját téma aktiválásához lapozzunk az Egyéni menüpontra, majd válasszuk a Kiválasztás lehetőséget.

Sorozatképek rögzítése

Egymás után több kép készítéséhez (amennyiben elegendő memória áll rendelkezésre) válasszuk az eszköztáron a Váltás sorozatkép módba lehetőséget, majd nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A rögzített képek háló elrendezésben jelennek meg a kijelzőn. Egy adott kép megtekintéséhez lapozzunk a képhez, és nyomjuk meg a vezérlőgombot. Sorozatképek esetén csak a legutoljára elkészített kép látható a kijelzőn, a többi kép a Galériába kerül.

A kép elküldéséhez válasszuk az **Opciók > Küldés** lehetőséget.

A sorozatfelvétel mód kikapcsolásához az eszköztáron válasszuk a Váltás normál módba lehetőséget.

A felvett kép megtekintése

A készülék a rögzített képet automatikusan a Galéria mappába menti. Ha nem szeretnénk megtartani a képet, válasszuk a Törlés lehetőséget az eszköztáron. Válasszunk az eszköztár alábbi elemei közül:

- Küldés A kép elküldése kompatibilis eszközökre.
- Köz.tét. hely: a kép kompatibilis online albumba küldése (hálózati szolgáltatás).

A kép háttérképként való beállításához válasszuk az Opciók > Beállítás háttérként lehetőséget.

Ha a képet névjegyhez kívánjuk adni, válasszuk az Opciók > Beáll. hívóazon. képnek > Hozzáadás partnerhez lehetőséget.

Videók felvétele

- 1. Ha a kamera fényképezés üzemmódban van, az eszköztáron válasszuk a videó üzemmódot.
- 2. A felvétel megkezdéséhez nyomjuk meg a lapozógombot.
- 3. Ha szüneteltetni szeretnénk a felvételt, válasszuk a Felfüggeszt lehetőséget. A felvétel folytatásához válasszuk a Folytat lehetőséget.
- A felvétel leállításához válasszuk a Leállít lehetőséget. A videoklipeket a készülék automatikusan a Galériába menti. A videoklip maximális hossza a rendelkezésre álló memóriától függ.

Videoklip lejátszása

Felvett videoklip lejátszásához válasszuk az eszköztárról a Lejátszás gombot.

Válasszunk az eszköztár alábbi elemei közül:

- Küldés A videoklip elküldése más kompatibilis eszközökre.
- Küldés a hívónak A videoklip elküldése a hívó félnek aktív hívás közben.
- Köz.tét. hely: A videó elküldése egy online albumba (hálózati szolgáltatás).
- Törlés A videoklip törlése.

Ha új nevet szeretnénk adni a klipnek, válasszuk az **Opciók** > Videó átnevezése lehetőséget.

Képbeállítások

Az állóképre vonatkozó beállítások megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget, és válasszunk a következőkből:

- Képminőség a képminőség beállítása. Minél jobb minőségű a kép, annál több helyet foglal a memóriában.
- Rögzített kép megjel. Ha felvétel után szeretnénk megtekinteni a képet, válasszuk a Be lehetőséget. A fényképezés azonnali folytatásához válasszuk a Ki lehetőséget.
- Alapértelmezett képnév a készített képek alapértelmezett nevének megadása.
- Kiterjeszt. digitális zoom A Be (folyamatos) beállítás a digitális és a bővített digitális zoom közötti váltásnál egyenletes és folyamatos átmenetet tesz lehetővé, a Ki beállítás csak kismértékű zoomolást tesz lehetővé, hogy a megadott képfelbontás ne változzon.
- Exponálás hangja a fényképezéskor hallható hang megadása.

- Felhasznált memória A képek tárolási helyének kiválasztása.
- Kép elforgatása A képek elforgatása.
- Kamerabeál. visszaáll. A kamerabeállítások alapértelmezett értékeinek visszaállításához válasszuk az Igen lehetőséget.

Videobeállítások

A videomód beállításainak megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget, és válasszunk a következőkből:

- Videó minősége A videofájl minőségének beállítása. A videofájl multimédia üzenetben való elküldéséhez válasszuk a Megosztás lehetőséget. A videofájl QCIF felbontással, 3GPP fájlformátumban készül, és mérete legfeljebb 300 kB (körülbelül 20 másodperc) lehet. Előfordulhat, hogy az MPEG-4 formátumban mentett videofájlokat nem tudjuk elküldeni multimédiás üzenet mellékleteként.
- Hangfelvétel Ha hangot nem szeretnénk fölvenni, válasszuk a Némítás lehetőséget.
- Rögzített videó megjel. A felvétel leállítása után a felvett videoklip első képkockája látható. A teljes videoklip lejátszásához válasszuk az eszköztárról a Lejátszás gombot.
- Alapértelm. videonév A készített videoklipek alapértelmezett nevének megadása.
- Felhasznált memória A videoklipek tárolási helyének kiválasztása.
- Kamerabeál. visszaáll. A kamera alapértelmezett értékeinek visszaállítása.

Nokia Podcasting 🖗

Válasszuk a Menü > Multimédia > Podcasting pontot. Töltsük le a podcastokat a készülékre, és hallgassuk őket.

Podcastok lejátszása és kezelése

A podcast hang- és videoanyagok interneten történő terjesztésének módja mobileszközökön és számítógépeken való lejátszás céljából.

A Nokia Podcasting alkalmazással podcastokat kereshetünk, deríthetünk fel, fizethetünk rá elő és tölthetünk le az éteren át, valamint játszhatunk le, kezelhetünk és oszthatunk meg a készülék segítségével.

Az alkalmazás használatba vétele előtt adjuk meg a kapcsolat és a letöltés beállításait. Válasszuk az Opciók > Beállítások > Kapcsolat és Letöltés pontot.

Ha új podcast-epizódokra szeretnénk előfizetni, a keresésükhöz válasszuk a Köyvtárak lehetőséget.

Ha kulcsszavak és podcast-címek segítségével szeretnénk keresni, válasszuk a Keresés lehetőséget.

A kijelölt podcastok elérhető epizódjainak megjelenítéséhez nyissuk meg a **Podcastok** mappát, és válasszuk a **Megnyitás** parancsot.

A kijelölt epizód letöltéséhez válasszuk a Letöltés pontot.

A letöltött epizód lejátszásához válasszuk a Lejátszás lehetőséget.

A kijelölt, illetve megjelölt podcastok új epizódokkal történő frissítéséhez válasszuk az Opciók > Frissítés pontot.

A podcast webhelyének megnyitásához (hálózati szolgáltatás) válasszuk az Opciók > Weboldal megnyitása pontot.

Egyes podcastok lehetőséget adnak arra, hogy szavazatunkkal vagy véleményünkkel segítsük a készítők munkáját. Ha ezt szeretnénk tenni, csatlakozzunk az internetre az Opciók > Megjegyzések megtek. pontot választva.

Könyvtárak

Válasszuk a Köyvtárak pontot.

A könyvtárak segítenek megkeresni azokat a podcastepizódokat, amelyekre elő szeretnénk fizetni.

A könyvtárak tartalma változik. Ha frissíteni (hálózati szolgáltatás) szeretnénk egy könyvtármappát, jelöljük ki. A frissítés végeztével a mappa színe megváltozik.

Podcastra történő előfizetéshez lépjünk a podcast-epizód címére, és válasszuk a **Frissítés** lehetőséget. Miután előfizettünk a podcast-epizódra, letölthetjük, és a Podcast menüből kezelhetjük és játszhatjuk le.

Új könyvtár vagy mappa felvételéhez válasszuk az **Opciók** > Új > Webkönyvtár vagy Mappa pontot. Adjuk meg az .opml (outline processor markup language, külső processzorleírókódnyelv) fájl címét és URL-címét, majd válasszuk a Kész lehetőséget.

A készüléken tárolt .opml fájl importálásához válasszuk az Opciók > OPML fájl importálása pontot. Kapott .opml fájl mentéséhez nyissuk meg a fájlt, majd mentsük a Könyvtárak Érkezett mappájába. A podcastokhoz adandó hivatkozásokra történő előfizetéshez nyissuk meg a mappát.

Podcastok keresése

A keresőszolgáltatás segítségével kulcsszavak vagy cím alapján kereshetünk podcastokat.

A keresőprogram az Podcasting > Opciók > Beállítások > Kapcsolat > Keresőszolgált. URL-je pontban megadott podcastkereső szolgáltatást használja.

Podcastok kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget, majd írjuk be a kívánt kulcsszavakat.



Tipp: A keresés a podcastok címét és a leírásukban szereplő kulcsszavakat keresi, nem adott epizódokat. Az általános témák, mint például a foci vagy a rockzene, általában sokkal több eredményt adnak, mint ha egy adott klubcsapat vagy előadó nevére keresnénk rá.

Ha elő szeretnénk fizetni a kijelölt csatornákra, és fel szeretnénk venni azokat a podcastjaink közé, válasszuk az Előfizetés lehetőséget.

Új keresés indításához válasszuk az **Opciók > Új keresés** lehetőséget.

Adott podcast részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Leírás pontot.

A podcasthasználat beállításai

A kapcsolatbeállítások módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Kapcsolat lehetőséget.

A letöltési beállítások módosításához válasszuk az **Opciók** > Beállítások > Letöltés lehetőséget.

Az alapértelmezett beállítások visszaállításához nyissuk meg a megfelelő beállításokat, majd válasszuk az **Opciók** > Alapértékek visszaállít. pontot.

Zenelejátszó 🔊

Válasszuk a Menü > Multimédia > Zenelejátszó pontot.

A Zenelejátszó a következő fájlformátumokat ismeri: AAC, AAC+, eAAC+, MP3 és WMA, de nem ismeri okvetlenül a fájlformátumok összes változatát és szolgáltatását.

A Zenelejátszót podcast-epizódok hallgatására is használhatjuk. A podcast hang- és videoanyagoknak az RSS vagy az Atom technológia segítségével az interneten történő terjesztésének módja mobileszközökön és számítógépeken való lejátszás céljából.

Zenét más kompatibilis eszközökről is átvihetünk a készülékre. Lásd "Zene átvitele számítógépről". old. 48.

Zeneszám vagy podcast-epizód lejátszása

Az összes elérhető zeneszám és podcast-epizód zenetárba való felvételéhez válasszuk az **Opciók > Frissítés** pontot.

Zeneszám vagy podcast-epizód lejátszásához válasszuk a Zene vagy a Podcastok lehetőséget, majd a kívánt kategóriát, aztán lapozzunk a lejátszandó zeneszámra vagy podcast-epizódra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A lejátszás szüneteltetéséhez nyomjuk meg a lapozógombot, folytatásához ismét a lapozógombot. A lejátszás leállításhoz nyomjuk lefelé a lapozógombot.

A hallgatott számban előre- vagy hátraugráshoz nyomjuk hosszan a lapozógombot jobbra vagy balra.

A következő zeneszámra ugráshoz nyomjuk jobbra a lapozógombot. A zeneszám elejére ugráshoz nyomjuk balra a lapozógombot. Az előző elemre ugráshoz nyomjuk balra a lapozógombot a zeneszám vagy podcast-epizód lejátszásának megkezdésétől számított 2 másodpercen belül.

A lejátszott anyag hangszínének módosításához válasszuk az Opciók > Hangszínszabályzó pontot.

A szimmetrikus hangzás, illetve a sztereó hangzás és a basszuskiemelés módosításához válasszuk az **Opciók >** Hangbeállítások pontot.

A kezdőképernyőre való visszatéréshez és a háttérben történő zenelejátszás meghagyásához nyomjuk meg a Vége gombot.

Lejátszási listák

A lejátszási listák megtekintéséhez és módosításához válasszuk a Zene > Lejátszási listák pontot.

Új lejátszási lista létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Lejátszási lista létrehoz. lehetőséget.

Zeneszám felvétele a lejátszási listára: jelöljük ki a zeneszámot, majd válasszuk az **Opciók > Hozzáadás a listához > Mentett lejátszási lista** vagy **Új lejátszási lista** pontot.

A lejátszási lista számsorrendjének átrendezéséhez lapozzunk az áthelyezendő zeneszámra, majd válasszuk az **Opciók > Lista átrendezése** pontot.

Nokia Zeneáruház 🛒

Válasszuk a Menü > Multimédia > Zeneáruház pontot.

A Nokia Zeneáruház zenetárban (hálózati szolgáltatás) zeneszámokat kereshetünk, tallózhatunk a különböző zenék között, és vásárlás után letölthetjük azokat a készülékre. A vásárláshoz regisztrálnunk kell magunkat a szolgáltatásban.

A Nokia Zeneáruház nem minden országban vagy régióban áll rendelkezésre.

Ha más kategóriákba tartozó további zenéket szeretnénk keresni, válasszuk az **Opciók > Keresés Zeneáruházban** pontot.

A Zeneáruház elérésére használandó hozzáférési pont megadásához válasszuk az Alapért. h.f. pont lehetőséget.

Zene átvitele számítógépről

Zeneszámokat a következő módszerekkel vihetünk át:

- Ha zenei fájljainkat a Nokia Ovi Player alkalmazással szeretnénk kezelni és rendezni, akkor töltsük le az alkalmazást a www.ovi.com webhelyről, majd kövessük a megjelenő utasításokat.
- Ha azt szeretnénk, hogy a készülék olyan memóriaegységként jelenjen meg a számítógépen, ahova adatfájlokat lehet továbbítani, akkor a telefont kompatibilis USB-kábellel vagy Bluetooth-kapcsolattal csatlakoztassuk. USB-kábel használata esetén kapcsolattípusként válassza a Tárolóhely lehetőséget. A készülékbe kompatibilis memóriakártyát kell behelyezni.
- Zeneszámok Windows Media Player alkalmazással való szinkronizálásához csatlakoztassuk a kompatibilis USBkábelt, és csatlakozási módként válasszuk a Médiaátvitel lehetőséget. A készülékbe kompatibilis memóriakártyát kell behelyezni.

Az alapértelmezett USB-kapcsolattípus módosításához válasszuk a Menü > Csatlakoz. > USB, majd az USBkapcsolati mód lehetőséget.

Előre megadott hangképek beállításai

Válasszuk a Menü > Multimédia > Zenelejátszó > Opciók > Ugrás Most játszotthoz > Opciók > Hangszínszabályzó pontot.

Ha zene lejátszásakor egy előre megadott hangképet szeretnénk használni, válasszuk ki a kívánt hangképet, és válasszuk az **Opciók > Aktiválás** pontot.

Ha módosítani szeretnénk egy előre megadott hangképet, válasszuk az **Opciók > Szerkesztés** lehetőséget, ott válasszunk egy frekvenciasávot, és felfelé vagy lefelé görgetve növeljük vagy csökkentsük az értékét. A módosítások azonnal hallhatók a lejátszásban.

A frekvenciasávok eredeti értékének visszaállításához válasszuk az **Opciók > Alapértel. v.állítása** pontot.

Saját hangkép létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új** hangkép pontot. Írjuk be a hangkép nevét. Fel- vagy lefelé görgetve állítsuk be a frekvenciát az egyes sávokban.

Online megosztás 🎕

Válasszuk a Menü > Multimédia > Onl. megosz. pontot.

Megoszthatunk képeket és videókat kompatibilis online albumokban, blogokban vagy egyéb kompatibilis online megosztási szolgáltatásban a weben. Feltölthetünk tartalmat, vázlatként menthetünk be nem fejezett közzétételeket, amelyeket később folytathatunk, valamint megtekinthetjük az albumok tartalmát. A támogatott tartalomtípusok a szolgáltatótól függhetnek.

A fájlok online megosztásához fiókkal kell rendelkeznünk egy online képmegosztási szolgáltatásnál. Ilyen szolgáltatásra általában előfizethetünk a szolgáltató weblapján. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Képek megosztása online

Ha a Galériából akarunk képet feltölteni egy online szolgáltatásba, akkor válasszuk az Menü > Galéria

lehetőséget, válasszuk a kívánt mappát, majd az **Opciók >** Küldés > Közzététel lehetőséget.

Rögzítő 🔦

Válasszuk a Menü > Multimédia > Rögzítő pontot.

A Rögzítő segítségével legfeljebb 60 másodpercnyi hangjegyzetet rögzíthetünk, a hangfelvételt hangfájlként menthetjük, és lejátszhatjuk a hangfájlt. A Rögzítő az AMR formátumot támogatja.

A Hang gomb megnyomásával megnyithatjuk a Rögzítő alkalmazást. Ha bejelentkezünk az adó-vevő szolgáltatásba, a Hang gomb Adó-vevő gombként működik, és nem aktiválja a Rögzítő alkalmazást.

Hangfájl rögzítése

Egy hangfájl rögzítéséhez válasszuk az **Opciók > Hangfájl** rögzítése lehetőséget. A Felfüggeszt gombbal felfüggeszthetjük, a Felvétel gombbal folytathatjuk a rögzítést. A rögzítés végén nyomjuk meg a Leállít gombot. A hangfájlt automatikusan a Galéria Hangfájlok mappájába menti a készülék.

Felvétel lejátszása

Ha meg szeretnénk hallgatni az imént készített hangfelvételt, válasszuk a Lejátszik pontot. A folyamatjelző a lejátszás idejét és állását, valamint a hangfelvétel hosszát mutatja. A lejátszást a Leállít gombbal szakíthatjuk meg. Hangfelvétel lejátszásának szüneteltetéséhez nyomjuk meg a Felfüggeszt gombot. A lejátszás a Lejátszik gomb megnyomásával folytatható.

Rögzítő-beállítások

A készülék automatikusan a memóriájába menti a hangfelvételeket, hacsak meg nem változtatjuk az alapértelmezett helyet. A beállításokban végrehajtott változások a későbbiekben létrehozott vagy fogadott hangfelvételeket érintik.

A mentett hangfelvételek alapértelmezett helyének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Használt memória pontot.

A felvétel minőségének beállításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Felvétel minősége pontot. Ha a Kiváló lehetőséget választjuk, a felvett hangklip .wav formátumú lesz, és legfeljebb 60 perc hosszú lehet. A MMSkompatibilis lehetőséget választva a felvett hangklip .amr formátumú lesz, és legfeljebb egy perc hosszú lehet.

Galéria 📰

Válasszuk a Menü > Multimédia > Galéria pontot.

A Galériában különböző médiatípusokat érhetünk el és használhatunk, például képeket, videókat, zenét vagy hangokat. A megtekintett képeket és videókat, valamint a fogadott zenéket és hangokat automatikusan a Galériába menti a készülék. A hangfájlok a Zenelejátszóban, a videoklipek és a streaminghivatkozások a RealPlayer alkalmazásban nyílnak meg. A képek a képmegjelenítőben nyílnak meg.

Médiafájlok és mappák használata

Fájl vagy mappa megnyitásához válasszuk ki a megfelelő elemet.

Új mappa létrehozásához válasszuk ki a kívánt fájlt, majd válasszuk az **Opciók > Szervezés > Új mappa** lehetőséget. Almappák nem hozhatók létre.

Fájl másolásához vagy áthelyezéséhez válasszuk ki a kívánt fájlt, majd válasszuk az Opciók > Szervezés > Áthelyezés mappába, Új mappa, Áthely. mem.kártyára, Másolás mem.k.-ra, Másolás tel.mem.-ba vagy Áthely. tel.mem.ba lehetőséget.

Ha fájlokat a Galériába szeretnénk letölteni az internetböngésző használatával, válasszuk a **Képek letöltése**, a **Videók letölt.** vagy a **Hangok letölt.** lehetőséget. Megnyílik az internetböngésző, ahol kiválaszthatunk egy könyvjelzőt, vagy beírhatjuk a letöltött webhely címét.

Fájl kereséséhez válasszuk az Opciók > Keresés lehetőséget. Írjuk be a keresett elem nevét. Megjelennek a keresésnek megfelelő fájlok.

Képek megtekintése

A kép megnyitásához válasszuk az **Opciók** > **Megnyit** pontot.

Az előző vagy a következő kép megnyitásához lapozzunk balra vagy jobbra.

A kép kijelzőn történő nagyításához válasszuk az Opciók > Nagyítás lehetőséget. A kép kijelzőn történő kicsinyítéséhez válasszuk a Kicsinyítés lehetőséget.

A kép teljes kijelzős megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > **Teljes kijelző** pontot. A normál nézethez való visszatéréshez válasszuk az **Opciók** > **Normál kijelző** lehetőséget.

A kép forgatásához válasszuk az **Opciók > Elforgatás** lehetőséget. A **Jobbra** lehetőséggel az óramutató járásával egyező, a **Balra** lehetőséggel pedig az óramutató járásával ellentétes irányba fordíthatjuk a képet 90 fokkal.

Képfájlok kezelése

Egy kép részletes információnak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megtekintése lehetőséget.

Kép küldéséhez válasszuk az **Opciók** > Küldés pontot, majd adjuk meg a küldés módját.

A kép átnevezéséhez válasszuk az Opciók > Átnevezés lehetőséget.

A kép háttérképként való beállításához válasszuk az Opciók > Kép felhasználása > Beáll. háttérképként lehetőséget.

Egy kép névjegyhez való csatolásához válasszuk az **Opciók** > **Kép felhasználása** > **Hozzáadás partnerhez** lehetőséget. A megnyíló Névjegyzék alkalmazásban kiválaszthatjuk a képhez a névjegyet.

RealPlayer 🏈

Válasszuk a Menü > Multimédia > RealPlayer pontot.

A RealPlayer segítségével lejátszhatjuk a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán tárolt, a készülékre email üzenettel vagy kompatibilis számítógépről átvitt, illetve a webről letöltött videoklipeket és hangfájlokat. A támogatott formátumok: MPEG-4, MP4 (nem streaming), 3GP, RV, RA, AMR és Midi. A RealPlayer nem feltétlenül támogatja egy médiafájl-formátum összes változatát.

Videoklipek és streaminghivatkozások megnyitása

Videoklip vagy hangfájl lejátszásához válasszuk az Opciók > Megnyitás > Legutóbbi klipek lehetőséget a legutóbb lejátszott hat klip egyikének lejátszásához, vagy a Mentett klip lehetőséget egy klip lejátszásához vagy egy webhivatkozás megnyitásához. Válasszuk a Lejátszás pontot.

Streaming media lejátszásához válasszuk ki a klipre mutató webhivatkozást, és válasszuk a Lejátszás lehetőséget; vagy a kapcsolódjunk a webhely, keressünk meg egy videoklipet vagy hangfájlt, majd válasszuk a Lejátszás lehetőséget. A RealPlayer kétféle hivatkozást ismer fel: egy rtsp:// URL és egy http:// URL, amely egy RAM-fájlra mutat. Mielőtt a letöltés közbeni lejátszás (streaming) elkezdődne, a készüléknek kapcsolódnia kell egy webhelyhez, és pufferelnie a tartalmat. Ha a hálózati kapcsolat zavara lejátszási hibát okoz, a RealPlayer automatikusan megpróbál újrakapcsolódni az internet-hozzáférési ponthoz.

A hangerő lejátszás közben történő módosításához használjuk a hangerőgombokat.

A lejátszás közben történő előretekeréshez lapozzunk felfelé, és tartsuk lenyomva a gombot. A lejátszás közben történő visszatekeréshez lapozzunk lefelé, és tartsuk lenyomva a gombot.

A lejátszás vagy streaming leállításához válasszuk a Leállítás pontot. A pufferelés vagy a streaming webhelyhez való kapcsolódás leáll, a videoklip lejátszása leáll, és a klip vissza lesz tekerve az elejére.

Ha videoklipeket szeretnénk letölteni a webről, válasszuk az **Opciók > Videók letöltése** pontot.

A videoklip teljes kijelzős megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Lejátszás teljes kij. pontot. Teljes kijelzős üzemmódban a videó a lehető legteljesebben fedi a videóterületet, megőrizve a kép méretarányát.

Hangfájlok és videoklipek küldése

Médiaklip kompatibilis eszközre való átviteléhez válasszuk az Opciók > Küldés pontot. Adjuk meg a küldési módot.

Ha üzenetben szeretnénk médiaklipet küldeni, hozzunk létre egy multimédia üzenetet, válasszuk ki a csatolni kívánt klipet, majd válasszuk az Elem beszúrása > Videofájl vagy a Hangfájl pontot.

Médiaklip adatainak megtekintése

Egy videofájl, hangfájl vagy internethivatkozás adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Klip adatai** lehetőséget. Az adatok tartalmazhatják például a bitrátát vagy a folyamatos letöltésű fájl internethivatkozását.

A RealPlayer beállításai

A RealPlayer beállításait megkaphatjuk a szolgáltatótól egy üzenetben.

A beállítások kézi megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Videó vagy a Streaming pontot.

Flash-lejátszó Ø

Válasszuk a Menü > Multimédia > Flash-lej. pontot.

A Flash-lejátszó segítségével mobilkészülékekhez készült Flash-fájlokat tekinthetünk meg, játszhatunk le és használhatunk interaktív módon.

Flash-fájlok kezelése

A Flash-lejátszó használatának optimalizálásához helyezzünk memóriakártyát a készülékbe.

Egy flash-fájl lejátszáshoz lapozzunk az adott fájlra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha egy flash-fájlt kompatibilis eszközökre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók > Küldés** lehetőséget. A szerzőjogi védelem megakadályozhatja bizonyos Flashfájlok elküldését.

A készülék memóriájába és a memóriakártyára mentett flash-fájlok közötti váltáshoz nyissuk meg a megfelelő lapot.

A Flash-fájl minőségének módosításához válasszuk az **Opciók > Minőség** lehetőséget. Az eredeti beállítások miatt egyes Flash-fájlok lejátszása egyenetlennek és lassúnak tűnhet, ha a Magas minőséget választottuk. Módosítsuk az ilyen fájlok minőség-beállítását Normál vagy Alacsony értékűre a jobb lejátszás érdekében.

A flash-fájlok rendezéséhez válasszuk az Opciók > Szervezés lehetőséget.

Rádió 📄

Válasszuk a Menü > Multimédia > Radio pontot.

A rádióvétel minősége a rádióadó adott területen való lefedettségétől függ.

Az FM-rádió egy antenna használatától függ, amely antenna nem egyezik meg a vezeték nélküli készülék saját antennájával. Csatlakoztassunk egy kompatibilis fülhallgatót vagy tartozékot a készülékhez az FM-rádió megfelelő működéséhez.

Rádióhallgatás

Egy állomás kereséséhez válasszuk az vagy vagy lehetőséget. A frekvencia kézi beállításához válasszuk az Opciók > Kézi hangolás lehetőséget.

Az adott helyen elérhető állomások listájának megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók > Állomáscímtár** lehetőséget (hálózati szolgáltatás).

Ha menteni akarjuk az aktuális állomást az állomáslistába, válasszuk az **Opciók > Állomás mentése** lehetőséget.

Egy előzőleg mentett állomás kiválasztásához válasszuk az vagy 📧 lehetőséget.

A hangerő módosításához használjuk meg a hangerőszabályozó gombokat.

Ha a rádióhallgatáshoz a fülhallgató használatáról a kihangosítóra akarunk váltani, válasszuk az Opciók > Hangsz. bekapcsolása lehetőséget.

A kezdőképernyőhöz való visszatéréshez és az FM-rádió háttérben történő futtatásának folytatásához válasszuk az **Opciók > Lejátszás háttérben** lehetőséget.

Vizuális tartalom megtekintése

A szolgáltatás elérhetőségéről, költségeiről és az előfizetés módjáról további információt a szolgáltatótól kaphatunk. A vizuális tartalom megtekintése előtt rendelkeznünk kell internet-hozzáférési ponttal a <u>Menü > Eszközök ></u> <u>Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok</u> menüpontban.

- A behangolt állomás vizuális tartalmának megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Vizuális szolg. indítása lehetőséget. Ha a vizuális rádió szolgáltatásazonosítója nincs mentve az állomáshoz, adjuk meg azt, vagy válasszuk a Letölt lehetőséget, ha az állomástárban akarjuk megkeresni (hálózati szolgáltatás).
- Válasszuk ki a hozzánk legközelebbi helyet az állomástárból. Ha a készülék megtalál egy állomást, amely megegyezik a behangolt frekvenciával, akkor annak vizuális szolgáltatási azonosítója megjelenik. A vizuális tartalom megtekintéséhez válasszuk az OK lehetőséget.

Mentett állomások

A mentett állomások listájának megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Állomások lehetőséget.

Egy mentett állomás hallgatásához válasszuk az **Opciók** > Állomás > Hallgatás lehetőséget.

Egy állomás vizuális tartalmának Visual Radio szolgáltatással való megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Állomás > Vizuális szolg. indítása lehetőséget.

Az állomás adatainak módosításához válasszuk az **Opciók** > Állomás > Szerkesztés lehetőséget.

A rádió beállításai

Válassza az **Opciók > Beállítások** parancsot, és válasszon a következő lehetőségek közül:

- Indítási dallam annak megadása, hogy az alkalmazás indításakor szólaljon-e meg hangjelzés.
- Szolgált. auto. indítása Ha azt szeretnénk, hogy a Visual Radio szolgáltatást biztosító, mentett rádióállomás kiválasztásakor automatikusan induljon el a Visual Radio szolgáltatás, akkor válasszuk az Igen lehetőséget.
- Hozzáférési pont az adatátviteli kapcsolathoz használt hozzáférési pont megadása. Az FM-rádió hallgatásához nincs szükség hozzáférési pontra.

Internetrádió

Válasszuk a Menü > Multimédia > Internetrádió pontot.

Internetes rádióállomások hallgatása

Figyelmeztetés: Zenét mérsékelt hangerővel hallgassunk. Ha folyamatosan nagy hangerőnek tesszük ki magunkat, az károsíthatja a hallásunkat. Kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz, mert a hangerő nagyon nagy lehet.

Egy internetes rádióállomás hallgatásához válasszuk ki az állomást az állomástárból, keressünk állomásokat név szerint a Nokia Internet Radio szolgáltatásból, vagy válasszuk az **Opciók > Állomás h.adása kézzel** lehetőséget. Amikor megtaláltuk a megfelelő állomást, válasszuk a Hallgatás lehetőséget. A lejátszás leállításához nyomjuk meg a lapozógombot. A lejátszás folytatásához nyomjuk meg ismét a lapozógombot.

A hangerő módosításához használjuk a hangerőgombokat.

Egy állomás információinak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Állomásadatok** lehetőséget (nem érhető el, ha az állomást kézzel mentettük).

Ha a kedvencekbe mentett egyik állomást akarjuk hallgatni, lapozzunk balra vagy jobbra az előző vagy következő mentett állomás hallgatásához.



Tipp: A Web alkalmazással böngészhet állomáshivatkozásokat. A kompatibilis hivatkozások automatikusan megnyílnak az Internetrádió alkalmazásban.

Állomások keresése

Ha név szerint akarunk rádióállomásokat keresni a Nokia Internet Radio szolgáltatásban, válasszuk a Keresés lehetőséget. Írjuk be a állomásnevet vagy a név első betűit a keresőmezőbe, és válasszuk a Keres lehetőséget.

Az állomás hallgatásához válasszuk az Hallgat lehetőséget.

Ha menteni szeretnénk az állomást a kedvencek közé, válasszuk az **Opciók > H.ad. a Kedvencekhez** lehetőséget.

Újabb keresés indításához válasszuk az Opciók > Keresés újból pontot.

Állomások mentése

A kedvenc állomásunk megtekintéséhez és hallgatásához válasszuk a Kedvencek lehetőséget.

Ha menteni szeretnénk az állomást kézzel a kedvencek közé, válasszuk az **Opciók** > **Állomás h.adása kézzel** lehetőséget. Adjuk meg az állomás webcímét és a nevet, amelyet a kedvencek listájában meg akarunk jeleníteni.

Az éppen lejátszott állomás kedvencekhez történő hozzáadásához válasszuk az Opciók > H.ad. a Kedvencekhez lehetőséget.

Az állomásinformációk megtekintéséhez, egy állomás listában felfelé vagy lefelé történő mozgatásához vagy egy állomás törléséhez válasszuk az Opciók > Állomás menüpontot, majd a kívánt lehetőséget.

Ha csak az adott betűkkel kezdődő állomásokat akarjuk megtekinteni, kezdjük el beírni a betűket. Az egyező állomások megjelennek.

Internet radio beállításai

A hálózathoz való kapcsolódáshoz használt alapértelmezett hozzáférési pont kiválasztásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Alapért. h.fér. pont** lehetőséget. Válasszuk a **Mindig rákérdez** lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a készülék mindig rákérdezzen a hozzáférési pontra az alkalmazás megnyitásakor.

A GPRS-csomagkapcsolatok kapcsolatsebességének módosításához válasszuk a Opciók > Beállítások > GPRSkapcsolat bitrátája lehetőséget. A 3G-csomagkapcsolatok kapcsolatsebességének módosításához válasszuk a **Opciók** > **Beállítások** > **3Gkapcsolat bitrátája** lehetőséget.

A WLAN-kapcsolatok kapcsolatsebességének módosításához válasszuk a Opciók > Beállítások > WiFi-kapcsolat bitrátája lehetőséget.

A rádióadás minősége a választott kapcsolatsebességtől függ. Minél magasabb a sebesség, annál jobb a minőség. a pufferelés megakadályozása érdekében csak nagy sebességű kapcsolatoknál használjuk a legjobb minőséget.

Internet

Új Eseries készülékünkkel böngészhetünk az interneten és vállalatunk intranetjén, és új alkalmazásokat tölthetünk le és telepíthetünk a készülékre. Használhatjuk modemként, és csatlakoztathatjuk segítségével a számítógépet az internetre.

Web 🛞

Válasszuk a Menü > Web lehetőséget.

Az internetes böngészéshez (hálózati szolgáltatás) konfigurálni kell egy internet-hozzáférési pontot. Adathívás vagy GPRS-kapcsolat használata során a hálózatnak támogatnia kell az adathívások és a GPRS-kapcsolat használatát, valamint a SIM-kártyán aktiválni kell az adatszolgáltatások alkalmazását.

0

Tipp: Az internet-hozzáférési pont beállításait szöveges üzenet formájában megkaphatjuk a szolgáltatótól vagy megtudhatjuk a szolgáltató weboldaláról. Az internet-hozzáférési pont beállításait kézzel is beírhatjuk. <u>Lásd "Internet-hozzáférési</u> pontok". old. 59.

A szolgáltatás elérhetőségét, a költségeket és a díjakat érdeklődjük meg a szolgáltatótól. A szolgáltatók ezenkívül a szolgáltatások használatával kapcsolatos útmutatással is ellátják.

Kapcsolatok biztonsága

Ha a biztonsági ikon () látható a kijelzőn a kapcsolat ideje alatt, akkor az adatátvitel a telefon és az internetes átjáró között titkosított. A biztonsági ikon nem azt jelzi, hogy az átjáró és a tartalomszolgáltató (vagy a kért erőforrás tárolási helye) közötti adatátvitel biztonságos. A szolgáltató teszi biztonságossá az átjáró és a tartalomszolgáltató közötti adatforgalmat.

Banki és egyéb szolgáltatások igénybevételéhez szükség lehet biztonsági tanúsítványok használatára. Ha a szerver azonosítója nem hiteles, vagy ha a készüléken nincs meg a megfelelő biztonsági tanúsítvány, akkor erről értesítést kapunk. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Webböngészés

Webböngészéshez válasszunk ki egy könyvjelzőt, vagy írjunk be egy webcímet kézzel, majd válasszuk a Megnyit lehetőséget. Csak olyan szolgáltatásokat vegyünk igénybe, amelyekben megbízunk, és amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverek ellen.

Tipp: Amikor beírjuk a cím első betűit, megjelennek azok az előzőleg felkeresett címek, amelyek megfelelnek a beírt betűknek. Ha meg szeretnénk nyitni egy oldalt, görgessünk a címére, és nyomjuk meg a lapozógombot. Egy weboldalon való mozgáshoz használjuk a lapozógombot, amely mutatóként jelenik meg az oldalon. Ha a mutatót egy hivatkozásra visszük, kézzé változik. A hivatkozást a lapozógomb megnyomásával nyithatjuk meg. A weboldalakon az új hivatkozások általában aláhúzva, kék színnel jelennek meg, azok pedig, amelyeket korábban már felkerestünk, lila színnel láthatók. A hivatkozásként szolgáló képek körül kék színű szegély jelenik meg.

A meglátogatott oldalak címét a készülék az Autom. k.jelzők mappába menti.

Könyvjelzők

Böngészés közben a könyvjelzőkhöz való hozzáféréshez válasszuk az **Opciók > Könyvjelzők** lehetőséget. Egy könyvjelzővel megjelölt weboldal megtekintéséhez válasszuk ki a könyvjelzőt.

Egy másik weboldalra való lépéshez válasszuk az **Opciók** > Webcím megnyitása lehetőséget, írjuk be a webcímet, majd válasszuk a Megnyit lehetőséget.

Egy könyvjelző böngészés közben történő hozzáadásához válasszuk az **Opciók > Mentés könyvjelzőként** pontot.

A könyvjelzők rendezéséhez könyvjelzőnézetben válasszuk az Opciók > Könyvjelzőkezelő lehetőséget. Mozgathatunk és szerkeszthetünk könyvjelzőket, valamint létrehozhatunk mappákat.

A cache ürítése

A cache olyan memóriaterület, amely ideiglenesen tárol adatokat. Ha olyan bizalmas információt próbáltunk meg elérni vagy értünk el, amelyhez jelszó szükséges, minden használat után ürítsük ki a telefon cache-memóriáját. Az elért információkat és szolgáltatásokat a készülék a cachememóriába menti.

A gyorsítótár ürítéséhez válasszuk az Opciók > Szem. adatok törlése > Cache ürítése pontot.

Webes információk és blogok

Válasszuk a Menü > Web > Webes infók pontot.

A webes információk rendszerint rövid összefoglalókat és cikkeket tartalmaznak a legfrissebb hírekről és egyéb témákról. A "blog" a weblog rövidítése, ami folyamatosan frissített webes naplót jelent.

Információ vagy blog letöltéséhez görgessünk az adott információra vagy blogra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Információ vagy blog hozzáadásához vagy szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Információ kezelése > Új információ vagy Szerkesztés lehetőséget.

Kapcsolat bontása

A kapcsolat bontásához és az oldal offline böngészéséhez válasszuk az **Opciók > Eszközök > Kapcsolat bontása** pontot. A kapcsolat bontásához és a böngésző bezárásához válasszuk az **Opciók > Kilépés** pontot.

Webbeállítások

Válasszuk a Menü > Web > Opciók > Beállítások pontot.

A webbeállítások négy csoportra vannak felosztva:

- Az Általános tartalmazza a hozzáférési pontot, a kezdőlapot és a böngészés biztonsági beállításait.
- Az Oldal tartalmazza a képkezelési, hang- és előugró ablakokra vonatkozó beállításokat.
- A <u>Titkosság</u> tartalmazza az adatvédelemmel kapcsolatos beállításokat.
- A Webinfók tartalmazza a webinfókkal és blogokkal kapcsolatos beállításokat.

Böngészés az intraneten



Válasszuk a Menü > Iroda > Intranet pontot.

A vállalati intraneten való böngészéshez létre kell hoznunk egy vállalatspecifikus VPN-házirendet. Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > VPN pontot.

Az intranetre csatlakozáshoz nyissuk meg az Intranet alkalmazást, válasszuk ki a csatlakozási módot, majd válasszuk az **Opciók > Kapcsolódás** pontot.

A csatlakozáshoz használandó VPN-profil megadásához válasszuk az **Opciók > Más VPN-irányelv haszn.** pontot.

Az intranetkapcsolatra vonatkozó beállítások megadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget.

Internet-hozzáférési pontok

Egy internet-hozzáférési pont olyan gyűjteménye a beállításoknak, mely meghatározza, hogy a készülék miként hoz létre adatkapcsolatot a hálózattal. Az e-mail és multimédia szolgáltatások használatához, valamint a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások hozzáférési pontját.

A készülék egyes hozzáférési pontjait (akár az összeset is) előre beállíthatta a szolgáltató. Lehet, hogy ezek a hozzáférési pontok nem hozhatók létre, nem szerkeszthetők vagy nem törölhetők.

Csomagkapcsolt adatok (GPRS) internet-hozzáférési pontjának beállítása

- 1. Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.
- Válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont lehetőséget új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az Opciók > H.fér. pont lemásolása pontot ahhoz, hogy a hozzáférési pont egy új létrehozásának alapjaként szolgáljon.
- 3. Adjuk meg a következő beállításokat:

- Kapcsolat neve Adjunk beszédes nevet a kapcsolatnak.
- Adatátvitel módja Válasszuk a Csomagkapcsolt pontot.
- Hozzáférési p. neve Írjuk be a hozzáférési pont nevét. A nevet rendszerint a szolgáltató adja.
- Felhasználónév Ha a szolgáltató felhasználónevet igényel, írjuk be azt. A felhasználónevet rendszerint a szolgáltató adja. A felhasználónévben általában meg kell különböztetnünk a kis- és nagybetűket.
- Jelszókérés Igen beállítás esetén a szerverre való bejelentkezéskor minden esetben meg kell adnunk a jelszavunkat. Nem beállítás esetén a készülék menti a jelszót, és bejelentkezéskor automatikusan előkeresi a memóriából.
- Jelszó Ha a szolgáltató jelszót igényel, írjuk be a jelszavunkat. Ezt rendszerint a szolgáltató adja, és a jelszóban általában meg kell különböztetnünk a kis- és nagybetűket.
- Azonosítás Biztonságos beállítás esetén a készülék mindig titkosítva küldi a jelszót. Normál beállítás esetén a készülék titkosítatlanul is elküldi a jelszót, ha nincs mód titkosított küldésre.
- Kezdőlap Írjuk be annak az oldalnak a webcímét, amelyet az adott hozzáférési pont használatakor kezdőlapként szeretnénk használni.
- 4. A beállítások megadása után válasszuk az Opciók > További beállítások lehetőséget a további beállítások megadásához, vagy nyomjuk meg a Vissza gombot a beállítások mentéséhez és a kilépéshez.

Csomagkapcsolt adatok (GPRS) internet-hozzáférési pontjának további beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.

Miután létrehoztunk egy alapvető internet-hozzáférési pontot a csomagkapcsolt adatokhoz (GPRS), válasszuk az Opciók > További beállítások lehetőséget, és adjuk meg a következő speciális beállításokat:

- Hálózattípus Válasszuk az IPv4 vagy az IPv6 internetprotokoll-típust. Az internetprotokoll határozza meg a bejövő és kimenő adatok átvitelének módját.
- Telefon IP-címe Adjuk meg a készülék IP-címét. Ha az Automatikus lehetőséget választjuk, a hálózat ad IPcímet a készüléknek. Ez a beállítás csak akkor áll rendelkezésre, ha a Hálózattípus > IPv4 lehetőséget választottuk.
- DNS-cím Válasszuk az Elsődleges DNS-cím és a Másodlagos DNS-cím lehetőséget, és adjuk meg az IPcímeket, ha az internetszolgáltató megköveteli. Ellenkező esetben a névszervercímek megadása automatikus.
- Proxy-szerver címe Adjuk meg a proxyszerver címét. A bizonyos szolgáltatók által használt proxyszerverek a böngészőszolgáltatás és ennek felhasználói közötti közbenső szerverek. A proxyszerverek használata növelheti a biztonságot és gyorsabbá teheti a szolgáltatás elérését.

WLAN hozzáférési pontjának kézi beállítása

- 1. Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.
- Válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont lehetőséget új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az Opciók > H.fér. pont lemásolása lehetőséget, ha ezt a hozzáférési pontot akarjuk használni az új alapjául.
- 3. Adjuk meg a következő beállításokat:
 - Kapcsolat neve Adjunk beszédes nevet a kapcsolatnak.
 - Adatátvitel módja Válasszuk a Vezeték nélküli LAN pontot.
 - WLAN-hálózatnév A szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID), azaz az adott WLAN-t azonosító név megadásához válasszuk a Megadás kézzel lehetőséget. A hálózat hatókörön belül lévő WLAN-ok közül történő kiválasztásához válasszuk a Hál.nevek keresése lehetőséget.
 - Hálózat állapota Válasszuk a Rejtett lehetőséget, ha a hálózat, amelyhez csatlakozunk, rejtett; vagy a Nyilvános lehetőséget, ha az nem rejtett.
 - WLAN-hálózatmód Ha az Infrastruktúra lehetőséget választjuk, a készülékek kommunikálhatnak egymással és vezetékes LANkészülékekkel egy WLAN-hozzáférési ponton keresztül. Ha az Ad-hoc lehetőséget választjuk, a készülékek küldhetnek és fogadhatnak adatokat

közvetlenül egymással, és nincs szükség WLANhozzáférési pontra.

- WLAN-biztonságmód Ugyanazt a biztonsági módot kell kiválasztanunk, amelyet a WLANhozzáférési pont használ. Ha a WEP, a 802.1x vagy a WPA/WPA2 van kiválasztva, akkor további beállításokat is meg kell adnunk.
- WLAN-biztons. beáll. Szerkesszük a kiválasztott biztonsági mód biztonsági beállításait.
- Kezdőlap Adjuk meg a megjeleníteni kívánt oldal webcímét, amelyet a hozzáférési pont használatakor kezdőlapként kívánunk megjeleníteni.

A WLAN-hozzáférési pont automatikus beállításához használjuk a WLAN-varázslót. Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > WLAN-varázs. pontot.

WLAN hozzáférési pontjának speciális beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.

Miután beállítottunk egy alapvető hozzáférési pontot a WLAN-hálózathoz, válasszuk az **Opciók > További** beállítások pontot, és adjuk meg a következő speciális beállításokat:

- IPv4 beállításai Írjuk be a készülék IP-címét és a névszerver címét az IPv4 internetprotokollnak megfelelően.
- IPvő beállításai Válasszuk ki vagy adjuk meg a névszervercímet az IPv6 protokoll számára.

- Ad-hoc csatorna A csatorna választása általában automatikusan történik. A csatornaszám (1-11) kézi megadásához válasszuk az Egyéni pontot.
- Proxy-szerver címe Adjuk meg a proxyszerver címét.
- Proxy-port száma Adjuk meg a proxyszerver portszámát.

A számítógép internetre kapcsolása

A készülék segítségével a számítógép csatlakoztatható az internethez.

- 1. Csatlakoztassuk az adatkábelt a készülék, valamint a számítógép USB portjára.
- Válasszuk a PC kapcs. internetre pontot. A rendszer a szükséges szoftvert automatikusan telepíti a készülékről a számítógépre.
- Fogadjuk el a számítógépre való telepítést. Ha a rendszer kéri, fogadjuk el a csatlakozást is. Ha létrejött az internetkapcsolat, a számítógépen megnyílik a böngészőprogram.

A számítógépen rendszergazdai jogosultsággal kell rendelkeznünk, és engedélyeznünk kell a számítógépen az automatikus programfuttatást.



Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek pontot.

Az Üzenetek alkalmazásban (hálózati szolgáltatás) szöveges, multimédia, audio- és e-mail üzeneteket küldhetünk és fogadhatunk. Webszolgáltatási üzeneteket, hálózati hírüzeneteket és különleges, adatokat tartalmazó üzeneteket is fogadhatunk, illetve szolgáltatásparancsokat küldhetünk.

Üzenetek küldése vagy fogadása előtt gondoskodjunk a következőkről:

- Helyezzünk a készülékbe egy érvényes SIM-kártyát, és vigyük a készüléket a mobilhálózat által lefedett helyre.
- Győződjünk meg róla, hogy a hálózat támogatja a használni kívánt üzenetküldő funkciót, és az aktiválva van a SIM-kártyán.
- Adjuk meg az internet-hozzáférésipont beállításait a készüléken. Lásd "Internet-hozzáférési pontok". old. 59.
- Adjuk meg a készülék e-mail fiókbeállításait. <u>Lásd "E-mail</u> fiókbeállítások". old. 80.
- Adjuk meg a készülék SMS-beállításait. <u>Lásd</u> "Szövegesüzenet-beállítások". old. 79.
- Adjuk meg a készülék MMS-beállításait. <u>Lásd "Multimédia</u> <u>üzenetek beállításai". old. 80.</u>

A készülék felismerheti a SIM-kártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhat bizonyos üzenetbeállításokat. Ha azonban ez nem így történik, akkor adjuk meg a beállításokat kézzel, vagy kérjük meg a mobilszolgáltatót a beállítások konfigurálására.

Üzenetküldési mappák

A Bluetooth-on vagy infrán fogadott üzenetek a Bejövő mappába kerülnek. Az e-maileket a készülék a Postafiók mappában tárolja. Azok az üzenetek, amelyeket létrehoztunk, de még nem küldtünk el, a Piszkozatok mappában találhatók. A küldésre várakozó üzenetek a Kimenő mappában, az elküldött üzenetek (a Bluetooth- és infraüzenetek kivételével) az Elküldött mappában találhatók.

Tipp: Az üzenetek a Kimenő mappába kerülnek például akkor, ha a készülék hálózati lefedettségen kívül található. Azt is megadhatjuk, hogy az e-mailek a távoli postafiókhoz való legközelebbi csatlakozás alkalmával legyenek elküldve.

Megjegyzés: Az üzenet elküldését jelző ikon vagy szöveg nem jelenti azt, hogy az üzenet meg is érkezett a címzetthez.

Ha azt akarjuk, hogy a hálózat kézbesítési jelentéseket küldjön az elküldött szöveges és multimédia üzenetekről, akkor válasszuk az **Opciók > Beállítások > SMS** vagy a Multimédia üzenet > Kézbesítési jelentés lehetőséget. A jelentések a Jelentések mappába kerülnek mentésre.

Üzenetek rendezése

Ha új mappát szeretnénk létrehozni az üzenetek rendezéséhez, válasszuk a Saját mappák > Opciók > Új mappa pontot.

Egy mappa átnevezéséhez válasszuk az **Opciók > Mappa** átnevezése lehetőséget. Csak a saját magunk által létrehozott mappákat nevezhetjük át.

Egy üzenet másik mappába való áthelyezéséhez jelöljük ki az üzenetet, majd válasszuk az **Opciók > Áthelyezés** mappába lehetőséget, a mappát, és az **OK** lehetőséget.

Az üzenetek adott sorrendbe történő rendezéséhez válasszuk az Opciók > Rendezés lehetőséget. Az üzeneteket rendezhetjük Dátum, Feladó, Tárgy vagy Üzenet típusa szerint.

Egy üzenet tulajdonságainak megtekintéséhez jelöljük ki az üzenetet, és válasszuk az **Opciók** > **Üzenet adatai** lehetőséget.

Üzenetfelolvasó

Az üzenetfelolvasó a kapott szöveges és multimédiás üzeneteket olvassa fel hangosan.

Egy üzenet lejátszásához nyomjuk le és tartsuk lenyomva bal választógombot üzenet fogadásakor.

A Bejövő mappa következő üzenetének felolvastatásához lapozzunk lefelé. Az üzenet ismételt felolvastatásához lapozzunk felfelé. Az üzenet elején lapozzunk felfelé az előző üzenet meghallgatásához.

A felolvasás felfüggesztéséhez nyomjuk meg röviden a bal választógombot. A felolvasás folytatásához nyomjuk meg újra röviden a bal választógombot.

Az olvasás befejezéséhez nyomjuk meg a Vége gombot.

Beszéd T

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beszéd pontot.

A Beszéd pontban beállíthatjuk az üzenetfelolvasó nyelvét, hangját és hangtulajdonságait.

Hangbeállítások szerkesztése

Az üzenetolvasó nyelvének beállításához válasszuk a **Nyelv** parancsot. További nyelvek készülékre történő letöltéséhez látogassuk meg a Nokia webhelyét.

A beszédhang beállításához válasszuk a Hang lehetőséget. A hangok a megadott nyelvtől függnek.

A beszéd sebességének beállításához válasszuk a Hangbeállítások > Sebesség lehetőséget.

A beszéd hangerejének beállításához válasszuk a Hangbeállítások > Hangerő lehetőséget. Hang lejátszásához nyissuk meg a hang lapot, jelöljük ki a kívánt felvételt, és válasszuk az **Opciók > Hang lejátszása** pontot.

E-mail üzenetek

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Postafiók pontot.

E-mail üzenetek fogadásához és küldéséhez távoli postafiók szolgáltatással kell rendelkeznünk. Ilyen szolgáltatást az internetszolgáltató, a hálózat szolgáltatója vagy vállalatunk biztosíthat nekünk. A készülék kompatibilis az SMTP, IMAP4 (1. javítócsomag), a POP3 és más gyártók által kifejlesztett különböző e-mail kezelési megoldásokkal. Más e-mail szolgáltatók olyan szolgáltatásokat kínálhatnak, amelyek beállításai és funkciói eltérhetnek az ebben a felhasználói útmutatóban ismertetett beállításoktól. További tájékoztatást a szolgáltatótól vagy az e-mail üzenetküldés szolgáltatójától kaphatunk.

A következő e-mail üzenetkezelési protokollokat telepíthetjük a készülékünkre:

- Általános POP vagy IMAP e-mail. Az e-maileket csak azután olvashatjuk el, ha csatlakoztunk postafiókunkhoz és az email üzeneteket letöltöttük készülékünkre.
- Nokia Messaging. A Nokia Messaging szolgáltatás különböző e-mail szolgáltatókkal, például a Google e-mail szolgáltatással történő használatra alkalmas. A Nokia Messaging szolgáltatás mindaddig automatikusan készülékünkre továbbítja az üzeneteket, amíg a Nokia Üzenetek alkalmazás be van kapcsolva.

 Exchange-levelező. Az Exchange-levelező általában a munkahelyi e-mail üzenetek elérésére használható. Vállalatunk számítástechnikai részlege esetleg további utasításokat adhat arról, hogy az Exchange-levelező szolgáltatás hogyan telepíthető, és hogyan használható a vállalati e-mail szervereken.

Esetleg más e-mail szolgáltatások is rendelkezésre állhatnak.

Ha több postafiókot is létrehoztunk, például POP vagy IMAP e-mail, illetve Exchange-levelező, akkor adjuk meg, melyik legyen az alapértelmezett postafiók. Amikor új e-mail üzenetet hozunk létre, a készülék mindig azt a postafiókot fogja használni.

A Messaging szolgáltatás alapértelmezett postafiókjának megadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások > E**mail > Alapértelm. postafiók lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt postafiókot.

E-mail a főképernyőn

A főképernyőn megjeleníteni kívánt postafiók kiválasztásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Főképernyő > Módbeállítások > Alk.-ok a főképernyőn > 1. e-mail értesítés > Postafiók lehetőséget, majd a kívánt postafiókot.

Annak ellenőrzéséhez, hogy a kiválasztott postafiók a főképernyőn megjeleníthető-e, válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Főképernyő > Módbeállítások > Alk.-ok a főképernyőn > Engedélyezett alkalm.-ok, majd az 1. e-mail értesítés vagy 2. e-mail értesítés lehetőséget.

Nokia Messaging

A Nokia Messaging szolgáltatás automatikusan elküldi az emaileket a meglévő e-mail címről a Nokia E66 készülékre. Az e-maileket útközben elolvashatjuk, megválaszolhatjuk és rendezhetjük. A Nokia Messaging szolgáltatás számos internet e-mail szolgáltatóval működik együtt, amelyek gyakran használtak a személyes e-mailekhez, például a Google e-mail szolgáltatásaival.

A Nokia Messaging használatáért díjat számíthat fel a szolgáltató. A lehetséges költségekről további információkat a szolgáltatótól tudhatunk meg vagy a Nokia Messaging szolgáltatásból.

A Nokia Messaging szolgáltatást támogatnia kell a hálózatnak, és előfordulhat, hogy nem érhető el minden régióban.

A Nokia Messaging alkalmazás telepítése

- 1. Válasszuk a Menü > Nokia e-mail > Új pontot.
- Olvassuk el a kijelzőn megjelenő információkat, és válasszuk az Indít lehetőséget.
- Válasszuk az Csatlakozás lehetőséget, hogy a készülék hozzáférjen a hálózathoz.
- 4. Írjuk be az e-mail címünket és jelszavunkat.

A Nokia Messaging szolgáltatás akkor is képes futni a készüléken, ha más e-mail alkalmazást is telepítettünk, például az Exchange-levelezőt.

Exchange-levelező

Az Exchange-levelező használatával munkahelyi leveleinket készülékünkön olvashatjuk. Elolvashatjuk és válaszolhatunk az e-mail üzenetekre, megtekinthetjük és módosíthatjuk a kompatibilis mellékleteket, megtekinthetjük a naptár adatait, találkozókéréseket fogadhatunk és azokra válaszolhatunk, találkozót ütemezhetünk, névjegyadatokat tekinthetünk meg, hozzáadhatunk, illetve szerkeszthetünk.

ActiveSync

Az Exchange-levelező használata korlátozva van a PIMinformációk Nokia készülék és hitelesített Microsoft Exchange-kiszolgáló közti éteren keresztüli szinkronizálására.

Az Exchange-levelező csak akkor állítható be, ha a vállalatunk Microsoft Exchange Server kiszolgálót használ. Továbbá, a vállalat rendszergazdájának aktiválnia kell fiókunkhoz az Exchange-levelező szolgáltatást.

Az Exchange-levelező beállítása előtt győződjünk meg arról, hogy rendelkezünk az alábbiakkal:

- Vállalati e-mail azonosító
- Irodai felhasználónév
- Irodai hálózati jelszó
- Hálózati tartománynév (lépjünk kapcsolatba a számítástechnikai részleggel)
- Exchange-levelező kiszolgálóneve (lépjünk kapcsolatba a számítástechnikai részleggel)

Az Exchange-levelező kiszolgáló konfigurációjától függően előfordulhat, hogy a fentieken kívül más információkat is

meg kell adnunk. Ha nem tudjuk a megfelelő információkat, lépjünk kapcsolatba a vállalati számítástechnikai részleggel.

Az Exchange-levelező használata során a jelszó alkalmazása esetleg kötelező lehet. A készülék alapértelmezett biztonsági kódja az 12345, de vállalatunk rendszergazdája esetleg módosíthatta ezt a kódot.

Az Exchange-levelező elérhetőségét és beállításainak módosítását az Üzenetek alkalmazás beállításainál adhatjuk meg.

Normál POP vagy IMAP e-mail

A készülék képes az e-maileket letölteni egy POP vagy IMAP e-mail fiókból.

A POP3 a postafiók-protokoll egyik verziója, amely e-mailek és internetes üzenetek kiszolgálóról való letöltéséhez és tárolásához használt. Az IMAP4 az internetes üzenetek hozzáférési protokolljának egy verziója, amellyel e-mail üzeneteket érhetünk el és kezelhetünk, miközben azok az email szerveren vannak. Ezután kiválaszthatjuk, melyik üzeneteket akarjuk letölteni a készülékre.

POP vagy IMAP e-mail beállítása

- 1. Lépjünk a kezdőképernyőre, görgessünk az e-mail varázslóra, majd nyomjuk meg a lapozógombot.
- 2. Válasszuk az E-mail beállítás indítása lehetőséget.
- 3. Olvassuk el a kijelzőn lévő információkat, majd válasszuk az Indít lehetőséget.
- 4. Ha engedélyezni kívánjuk, hogy készülékünk a hálózathoz kapcsolódhasson, válasszuk az Igen lehetőséget.

- 5. Írjuk be az e-mail címünket és jelszavunkat.
- 6. Olvassuk el a kijelzőn lévő információkat, majd az e-mail beállítás befejezéséhez válasszuk az OK lehetőséget. Az új postafióknak adott név kerül az Üzenetek főnézetében látható Postafiók helyére.
- **Tipp:** Egy POP vagy IMAP e-mail beállításához az Üzenetek főnézetében válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > E-mail lehetőséget, és a postafiók szerkeszteni kívánt beállításait, például egy esetleges aláírást vagy a postafiók nevét.

Kapcsolódás a távoli postafiókhoz

A nekünk címzett e-mailek a távoli postafiókba kerülnek, a készülék nem fogadja őket automatikusan. Ha el szeretnénk olvasni az e-maileket, kapcsolódjuk a távoli postafiókhoz, és válasszuk ki a készülékre letölteni kívánt e-mail üzeneteket.

- A fogadott e-mail üzenetek letöltéséhez és offline megtekintésükhöz válasszuk ki a postafiókot az Üzenetek alkalmazás főnézetében. A Csatlakozik a postafiókhoz? kérdés megjelenése után nyomjuk meg az Igen gombot.
- 2. Ha a készülék kéri, adjuk meg a felhasználónevet és a jelszót.
- Válasszuk az Opciók > E-mail letöltése > Új lehetőséget a még olvasatlan és letöltetlen üzenetek letöltéséhez, a Kiválasztott lehetőséget a csupán a kiválasztott üzenetek letöltéséhez vagy a Mind lehetőséget az összes letöltetlen üzenet letöltéséhez.
- Az e-mailek offline üzemmódban történő kezelésével megtakarítjuk a kapcsolat költségeit, és olyan körülmények között is dolgozhatunk, amelyek nem teszik

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

lehetővé az adatkapcsolat használatát. Ehhez válasszuk az **Opciók > Csatlakoz. bontása** lehetőséget a távoli postafiókkal létesített kapcsolat bontásához. A távoli postafiók mappáiban offline üzemmódban végrehajtott változtatások a legközelebbi online kapcsolat során történő szinkronizálással lépnek életbe.

E-mail olvasása és megválaszolása

Fontos: Legyünk elővigyázatosak üzenetek megnyitásakor. Az üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben.

Fogadott e-mail olvasásához nyissuk meg azt a postafiókban.

Melléklet megnyitásához válasszuk az **Opciók** > Mellékletek pontot. Görgessünk a kívánt mellékletre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha csak az e-mail feladójának szeretnénk válaszolni, válasszuk az Opciók > Válasz > A feladónak pontot.

Ha az e-mai minden címzettjének szeretnénk válaszolni, válasszuk az **Opciók > Válasz > Mindenkinek** pontot.



Tipp: Ha melléklettel ellátott e-mailre válaszolunk, a válasz a mellékletet nem tartalmazza. Mellékletet tartalmazó e-mail üzenetek továbbküldése esetén a mellékletek megmaradnak.

Egy e-mail továbbításához válasszuk az Opciók > Továbbküldés lehetőséget.

Ha mellékletet szeretnénk csatolni az e-mailhez, válasszuk az Opciók > Beszúrás pontot, majd a hozzáadni kívánt mellékletet.

Ha törölni szeretnénk egy mellékletet egy elküldeni kívánt emailből, akkor válasszuk ki a mellékletet, és válasszuk az Opciók > Eltávolítás pontot.

Az üzenet prioritásának beállításához válasszuk az **Opciók** > Küldési lehetőségek > Prioritás pontot.

Az e-mail küldési idejének megadásához válasszuk az **Opciók > Küldési lehetőségek > Üzenet küldése** pontot. Válasszuk a **Azonnal** lehetőséget, vagy a Elérh. kapcs.-kor lehetőséget, ha offline dolgozunk.

Ha fel akarjuk hívni az e-mail feladóját, és az megtalálható a Névjegyzékben, akkor válasszuk az Opciók > Hívás pontot.

Ha hang- vagy multimédia üzenetben szeretnénk válaszolni az e-mail feladójának, válasszuk az **Opciók** > **Üzenet létrehozása** pontot.

E-mail írása és küldése

- 1. E-mail írásához válasszuk az Új üzenet > E-mail lehetőséget.
- Válasszuk az Opciók > Új címzett lehetőséget a címzettek címeinek Névjegyzékből történő kiválasztásához, vagy írjuk be az e-mail címeket a Címzett mezőbe. Ha több címet adunk meg, pontosvesszővel válasszuk el őket. A Másolat mezőben adjuk meg a másolatot kapó, a T. más. mezőben pedig a titkos másolatot kapó címzetteket.
- 3. A Tárgy mezőbe írjuk be az e-mail üzenet tárgyát.

 Írjuk be az e-mail szövegét az üzenetmezőbe, majd válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

Üzenetek törlése

Rendszeresen töröljünk üzeneteket a Bejövő és az Elküldött mappából, és töröljük a letöltött e-maileket, hogy memóriahelyet szabadítsunk fel a készüléken.

Ha csak a készülékről szeretnénk az e-mail üzeneteket törölni, és meg akarjuk tartani azokat a szerveren, akkor válasszuk az **Opciók > Törlés > Telefon (fejléc marad)** pontot.

Ha a készülékről és a szerverről is törölni akarjuk az e-mail üzeneteket, akkor válasszuk az **Opciók > Törlés > Telefon** és szerver pontot.

A törlés visszavonásához válasszuk az Opciók > Visszaállítás pontot.

Almappák a távoli e-mailben

Ha almappákat hoztunk létre egy távoli szerveren működő IMAP4-postafiókban, a készülék segítségével megtekinthetjük és kezelhetjük őket, ha előfizetünk rájuk. Csak IMAP4-postafiókok mappáira lehet előfizethetni.

Az IMAP4-postafiók mappáinak megtekintéséhez létesítsünk kapcsolatot, majd válasszuk az Opciók > E-mail beállítások > Letöltésbeállítások > Mappaelőfizetések pontot.

Távoli mappa megtekintéséhez válasszuk ki a mappát, majd válasszuk az **Opciók > Előfizetés** pontot. Valahányszor online üzemmódba lépünk, az előfizetett mappák frissülnek. Terjedelmes mappák esetén ez hosszú időt vehet igénybe. A mappák listájának frissítéséhez válasszunk egy mappát, majd válasszuk az Opciók > Mappalista-frissítés pontot.

Szöveges üzenetek

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek pontot.

Szöveges üzenetek írása és küldése

A készülék támogatja a normál üzenethosszúságot meghaladó szöveges üzeneteket. A hosszabb üzenetek kettő vagy több üzenetként kerülnek elküldésre. A szolgáltató ennek megfelelően számolhat fel díjat. Az ékezetes karakterek, egyéb írásjegyek, illetve néhány nyelvi lehetőség több helyet foglal el, ezért használatuk csökkenti az egy üzenetben elküldhető karakterek számát.

- 1. Szöveges üzenet írásához válasszuk az Új üzenet > SMS lehetőséget.
- Írjuk be a címzett számát a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- Írjuk be az üzenet szövegét. Sablon használatához válasszuk az Opciók > Beszúrás > Sablon pontot.
- 4. Válasszuk az **Opciók** > **Küldés** pontot.

Küldési lehetőségek szöveges üzenetek esetén

Üzenetközpont üzenetküldéshez történő kiválasztásához válasszuk az **Opciók > Küldési lehetőségek > Használt** üz.-központ lehetőséget.

Ha azt akarjuk, hogy a hálózat kézbesítési jelentést küldjön az üzenetekkel kapcsolatban (hálózati szolgáltatás), válasszuk az **Opciók > Küldési lehetőségek > Kézbesítési jelentés > Igen** lehetőséget.

Annak megadásához, hogy mennyi ideig próbálja az üzenetközpont újraküldeni az üzenetet, ha az első küldés sikertelen (hálózati szolgáltatás), válasszuk az **Opciók** > **Küldési lehetőségek** > **Üzenetérvényesség** lehetőséget. Ha a címzett nem érhető el az érvényesség időtartamán belül, az üzenet törlődik az üzenetközpontról.

Az üzenet másik formátumra történő átalakításához válasszuk az Opciók > Küldési lehetőségek > Üzenet típusa: > Szöveg, Fax, Személyhívó vagy E-mail lehetőséget. Csak akkor módosítsuk ezt a lehetőséget, ha biztosan tudjuk, hogy az üzenetközpontunk képes átalakítani az üzeneteket ezekbe a formátumokba. Kérjük a szolgáltató segítségét.

Szöveges üzenetek a SIMkártyán

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > SIM-üzenetek pontot.

A szöveges üzeneteket a SIM-kártyán is tárolhatjuk. A SIMüzenetek megtekintése előtt az üzeneteket át kell másolni a készülék egy mappájába. Az üzenetek mappába való másolása után megtekinthetjük azokat a mappában, illetve törölhetjük az üzeneteket a SIM-kártyáról.

- 1. Válasszuk az Opciók > Kijelölés/elvetés > Kijelölés lehetőséget, vagy minden üzenet kijelöléséhez a Mindegyik kijelölése pontot.
- 2. Válasszuk a Opciók > Másol pontot.
- 3. Válasszunk egy mappát, majd a másolás megkezdéséhez az OK lehetőséget.

A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintéséhez nyissuk meg a mappát, ahová az üzeneteket másoltuk, és nyissunk meg egy üzenetet.

Képüzenetek megtekintése

Egy képüzenet megjelenítési módja a fogadó készüléktől függően változhat.

Képüzenet megtekintéséhez nyissuk meg az üzenetet a Bejövő mappából.

Egy képüzenet adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Üzenet adatai** lehetőséget.

Az üzenet más mappába való mentéséhez válasszuk az **Opciók > Áthelyez. mappába** pontot.

Ha fel akarjuk venni az üzenet feladóját a Névjegyzékbe, akkor válasszuk az Opciók > Mentés a Névjegyzékbe lehetőséget.

Képüzenetek továbbküldése

- Egy üzenet továbbításához nyissuk meg az üzenetet a Bejövő mappában, majd válasszuk az Opciók > Továbbküldés lehetőséget.
- Írjuk be a címzett telefonszámát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a vezérlőgombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Több telefonszám megadása esetén a számokat pontosvesszővel válasszuk el egymástól.
- Írjuk meg az üzenet szövegét. Sablon használatához válasszuk az Opciók > Beszúrás > Sablon lehetőséget.
- 4. Válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

Multimédia üzenetek

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek pontot.

Csak azok a készülékek képesek fogadni és megjeleníteni multimédia üzenetet, amelyek rendelkeznek kompatibilis funkciókkal. Egy üzenet megjelenítési módja a fogadó készüléktől függően változhat.

Egy multimédia üzenet (MMS) tartalmazhat szöveget és objektumokat, például képeket, hangfájlokat vagy videoklipeket. Mielőtt multimédia üzenetet küldhetnénk és fogadhatnánk a készüléken, meg kell adnunk a multimédia üzenetek beállításait. A készülék felismerheti a SIM-kártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhatja a multimédia üzenetek bizonyos beállításait. Ha nem, akkor használjuk a Beállítások varázslót, vagy lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval a megfelelő beállításokért. <u>Lásd "Multimédia</u> <u>üzenetek beállításai". old. 80.</u>

Multimédia üzenetek létrehozása és küldése

Fontos: Legyünk elővigyázatosak üzenetek megnyitásakor. Az üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben.

- 1. Új üzenet létrehozásához válasszuk az Új üzenet > Multimédia üzenet lehetőséget.
- Írjuk be a címzett számát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot vagy email címet írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- Írjuk be az üzenet tárgyát a Tárgy mezőbe. A látható mezők megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Címmezők pontot.
- Írjuk be az üzenet szövegét, és válasszuk az Opciók > Elem beszúrása pontot médiaobjektumok hozzáadásához. A hozzáadható objektumok: Kép, Hangfájl vagy Videofájl.

Elképzelhető, hogy az MMS-üzenetek mérete korlátozott a vezeték nélküli hálózatban. Ha a beszúrt kép meghaladja ezt a korlátot, akkor lehet, hogy a készülék lekicsinyíti a képet, hogy el lehessen küldeni azt MMS-ben.

- Az üzenet minden diája csak egy video- vagy hangfájlt tartalmazhat. Ha diát szeretnénk hozzáadni az üzenethez, válasszuk az Opciók > Új beszúrása > Dia pontot. Az üzenet diái sorrendjének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Áthelyezés pontot.
- A multimédia üzenet küldés előtti megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Előnézet pontot.
- 7. Válasszuk a **Opciók** > Küldés pontot.

Ha törölni szeretnénk egy multimédia üzenet egy objektumát, akkor válasszuk az Opciók > Eltávolítás pontot.

A multimédia üzenetre vonatkozó küldési opciók beállításához válasszuk az **Opciók** > Küldési lehetőségek pontot.

Multimédia üzenetek fogadása és megválaszolása

Fontos: Legyünk elővigyázatosak üzenetek megnyitásakor. Az üzenetek rosszindulatú szoftvereket tartalmazhatnak, vagy más módon tehetnek kárt a készülékben vagy a számítógépben.

Tipp: Ha a készülék által nem támogatott objektumokat tartalmazó multimédia üzenetet fogadunk, ez nem nyitható meg a készüléken. Próbáljuk meg másik készülékre, például számítógépre elküldeni ezeket az objektumokat, és ott megnyitni azokat.

- 1. Multimédia üzenet megválaszolásához nyissuk meg az üzenetet, és válasszuk az Opciók > Válasz pontot.
- Válasszuk az Opciók és A feladónak lehetőséget, ha multimédia üzenetben akarunk válaszolni a feladónak; az SMS-ben lehetőséget, ha szöveges üzenetben akarunk válaszolni; a Hangüzenetben lehetőséget, ha hangüzenetben akarunk válaszolni; vagy az E-mailben lehetőséget, ha e-mailben akarunk válaszolni.
- Írjuk be az üzenet szövegét, és válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

Prezentációk létrehozása

Ha az MMS-létrehozási mód beállítása Korlátozott, akkor nem lehet multimédia prezentációkat létrehozni. A beállítás módosításához válasszuk az Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > MMS-létrehozási mód > Korlátlan lehetőséget.

- Prezentáció létrehozásához válasszuk az Új üzenet > Multimédia üzenet pontot.
- Írjuk be a címzett számát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot vagy email címet írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- Válasszuk az Opciók > Prez. létrehozása pontot, majd egy prezentációsablont. A sablon meghatározhatja, hogy a prezentáció milyen médiaobjektumokat tartalmazhat, hogy ezek hol helyezkednek el, és hogy milyen hatások jelennek meg a képek és a diák között.
- 4. Görgessünk az üzenetmezőre, és írjuk be a szöveget.

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.
- Ha képet, hangot, videót vagy jegyzetet szeretnénk beszúrni a prezentációba, akkor görgessünk a megfelelő objektumterületre, és válasszuk az Opciók > Beszúrás pontot.
- Dia hozzáadásához válasszuk a Beszúrás > Új dia pontot.

A prezentáció háttérszínének és a különböző diák háttérképeinek kiválasztásához válasszuk az **Opciók >** Háttér beállításai lehetőséget.

A képek és a diák közötti hatások kiválasztásához válasszuk az Opciók > Hatások beállítása lehetőséget.

A prezentáció megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > **Előnézet** lehetőséget. A multimédia prezentációk csak a prezentációkat támogató kompatibilis eszközön tekinthetők meg. Megjelenésük a különböző eszközökön eltérő lehet.

Prezentációk megtekintése

Egy prezentáció megtekintéséhez nyissuk meg a multimédia üzenetet a Bejövő mappában. Görgessünk a kívánt prezentációra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A prezentáció felfüggesztéséhez nyomjuk meg a két választógomb egyikét.

A prezentáció lejátszásának folytatásához válasszuk az Opciók > Folytatás lehetőséget.

Ha a szöveg vagy a képek nem férnek ki a kijelzőre, válasszuk az **Opciók > Görgetés bekapcs.** lehetőséget, és a lapozógombbal görgessük a prezentációt.

Telefonszámok és e-mail címek vagy webcímek prezentációban történő kereséséhez válasszuk az **Opciók** > **Keresés** lehetőséget. Ezeket a számokat és címeket felhasználhatjuk többek között hívás kezdeményezésére, üzenetküldésre vagy könyvjelző létrehozására.

Multimédia mellékletek megtekintése és mentése

Ha a multimédia üzeneteket teljes prezentációként szeretnénk megtekinteni, akkor válasszuk az **Opciók > Prez. lejátszása** pontot.



Tipp: A multimédia üzenet egyik multimédia objektumának megtekintéséhez vagy lejátszásához válasszuk a Kép megtekintése, Hangfájl lejátszása vagy Videofájl lejátszása lehetőséget.

Melléklet nevének és méretének megtekintéséhez nyissuk meg az üzenetet, és válasszuk az **Opciók > Objektumok** pontot.

Multimédia objektum mentéséhez válasszuk az Opciók > Objektumok pontot, válasszuk ki az objektumot, majd válasszuk az Opciók > Mentés lehetőséget.

Multimédia üzenet továbbküldése

Nyissuk meg a Bejövő mappát, lapozzunk egy multimédia értesítésre, majd nyomjuk meg a lapozógombot. Ha az üzenetet a saját készülékre való letöltés nélkül szeretnénk elküldeni egy kompatibilis eszköznek, válasszuk az Opciók > Továbbküldés pontot. Ha a szerver nem támogatja a multimédia üzenetek továbbküldését, akkor ez az opció nem elérhető.

- Írjuk be a címzett számát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot vagy email címet írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- 2. Szerkesszük az üzenetet, ha szükséges, majd válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.



Tipp: Az üzenet kézbesítési beállításainak szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Küldési lehetőségek lehetőséget.

Hangfájl küldése

- 1. Hangüzenet létrehozásához válasszuk az Új üzenet > Hangüzenet lehetőséget.
- Írjuk be a címzett számát vagy e-mail címét a Címzett mezőbe, vagy nyomjuk meg a lapozógombot, és keressük ki a címzettet a Névjegyzékből. Ha több számot vagy email címet írunk be, pontosvesszővel válasszuk el őket egymástól.
- Válasszuk az Opciók > Hangfájl beszúrása lehetőséget, majd adjuk meg, hogy rögzíteni akarunk egy hangfájlt, vagy kiválasztunk egyet a Galériából.
- 4. Válasszuk a Opciók > Küldés pontot.

Multimédia üzenetek küldési opciói

Válasszuk az Új üzenet > Multimédia üzenet > Opciók > Küldési lehetőségek lehetőséget, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Kézbesítési jelentés Ha értesítést szeretnénk kapni az üzenet sikeres kézbesítéséről, akkor válasszuk az Igen beállítást. E-mail címre küldött multimédia üzenet esetén nincs lehetőség kézbesítési jelentés küldésére.
- Üzenetérvényesség Válasszuk ki, hogy az üzenetközpont mennyi ideig próbálkozzon az üzenet elküldésével. Ha a címzett nem elérhető az érvényesség ideje alatt, az üzenet törlődik a multimédia üzenetközpontból. Mindez abban az esetben működik, ha a hálózat támogatja ezt a funkciót. A Maximális idő a hálózat által megengedett leghosszabb érvényességi idő.
- Prioritás Állítsuk a küldési prioritást Magas, Normál vagy Alacsony értékre.

Csevegés 📭

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Csevegés pontot.

A csevegés (hálózati szolgáltatás) lehetővé teszi, hogy másokkal beszélgessünk csevegőüzenetek használatával, és csatlakozzunk adott témakörökről szóló beszélgetőfórumokhoz (csevegőcsoportokhoz). Különböző szolgáltatók működtetnek csevegőszervereket, amelyekre bejelentkezhetünk, miután regisztráltunk a csevegőszolgáltatásra. A szolgáltatók különböző szolgáltatásokat támogathatnak.

Ha a csevegés nem érthető el a szolgáltatónknál, akkor előfordulhat, hogy nem jelenik meg a készülék menüjében. A csevegőszolgáltatásra való feliratkozásról és a szolgáltatás költségéről további információkat a szolgáltatótól kaphatunk. A csevegésbeállításokról szóló további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A beállításokat megkaphatjuk a csevegőszolgáltatást nyújtó szolgáltatótól egy speciális szöveges üzenetben is. Ha nem, írjuk be kézzel a beállításokat.

Egyéb csevegőszolgáltatások is elérhetők lehetnek a Letöltés alkalmazásban, például a WindowsLive és a Yahoo.

A csevegőbeállítások megadása

A Csevegés alkalmazás beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások > Tulajdonságok** lehetőséget. Beállíthatjuk például saját megjelenítendő nevünket és a csevegési jelzőhangokat.

Ahhoz, hogy csevegőfelhasználókkal vagy felhasználókkal beszélgethessünk, illetve a csevegőpartnerek nevét megtekinthessük vagy módosíthassuk, előbb be kell jelentkeznünk a csevegőszerverre. Csevegőszerver hozzáadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások > Szerverek** lehetőséget. A megfelelő beállításokért forduljon a szolgáltatóhoz. Annak a szervernek a kiválasztásához, amelyre a készülék automatikusan bejelentkezik, válasszuk az **Opciók > Beállítások > Alapértelm. szerver** lehetőséget. A csevegőszerverhez történő csatlakozás módiának megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások >Csev.bejelent, típusa lehetőséget. A készülék és az alapértelmezett szerver közötti kapcsolat automatikus létrehozásához válasszuk az Automatikus lehetőséget. Ha a csatlakozást csak a hazai hálózatban szeretnénk automatikusan létrehozni, válasszuk az Auto, saját hál, lehetőséget. Ha a csevegőalkalmazás indításakor szeretnénk automatikusan a szerverhez kapcsolódni, válasszuk az Alk, indításakor lehetőséget. Ha kézi módszerrel kívánunk a szerverhez csatlakozni, válasszuk a Kézi lehetőséget, maid az Opciók > Bejelentkezés paranccsal jelentkezzünk be a szerverre a Csevegés alkalmazás főnézetében. Íriuk be a felhasználóazonosítót és jelszót. A felhasználóazonosítót, a jelszót és a bejelentkezéshez használt egyéb beállításokat a szolgáltatótól kapjuk meg, amikor a szolgáltatásba regisztrálunk.

Csevegés indítása

A Beszélgetések megnyitása

Csevegőfelhasználók vagy felhasználó-azonosítók kereséséhez válasszuk a Csevegőpart. > Opciók > Új csevegőpartner > Keresés lehetőséget. A keresési szempontok a következők lehetnek: Felhasználó neve, Felhaszn.azonosító, Telefonszám és E-mail cím.

A csevegés megtekintéséhez válasszunk egy résztvevőt.

A csevegés folytatásához írjuk be az üzenetet, és válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

Ahhoz, hogy a csevegés bezárása nélkül visszatérjünk a csevegéslistához, válasszuk a Vissza lehetőséget. A csevegés

bezárásához válasszuk az **Opciók > Beszélg. befejezése** lehetőséget.

Új csevegés indításához válasszuk az **Opciók > Új** beszélgetés lehetőséget. Lehetőség van úgy új csevegést indítani, hogy közben egy másik aktív csevegésben is részt veszünk. Azonban egyazon partnerrel nem lehet két aktív csevegésünk.

Kép csevegőüzenetbe való beszúrásához válasszuk az **Opciók > Kép küldése** lehetőséget, majd válasszuk ki az elküldendő képet.

Csevegésrésztvevő csevegőpartnerek közé való mentéséhez válasszuk az **Opciók > Cs.part.-hez h.adás** lehetőséget.

Csevegés mentéséhez a csevegésnézetből válasszuk az **Opciók > Csevegés rögzítése** lehetőséget. A csevegés szövegfájlként kerül mentésre, amely a Jegyzetek alkalmazásban nyitható meg.

Csevegőcsoportok

Nyissuk meg a **Csevegőcsop.** lehetőséget. A **Csevegőcsop.** lehetőség csak akkor érhető el, ha bejelentkeztünk egy csevegőszerverre, és a szerver támogatja a csevegőcsoportokat.

Egy csevegőcsoport létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Új csoport lehetőséget.

Egy csevegőcsoportba való belépéshez vagy egy csoportcsevegés folytatásához lapozzunk a csoportra, és nyomjuk meg a lapozógombot. Írjuk be az üzenetet, és válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget.

Ha egy olyan csoportba akarunk belépni, amely nincs a listán, de amelynek ismerjük az azonosítóját, válasszuk az **Opciók** > **Belép. új csoportba** lehetőséget.

Egy csevegőcsoportból való kilépéshez válasszuk az Opciók > Csoport elhagyása lehetőséget.

Csevegőcsoportok vagy csoportazonosítók kereséséhez válasszuk a Csevegőcsop. > Opciók > Keresés lehetőséget. A keresési szempontok a következők lehetnek: Csoport neve, Témakör és Tagok (felhasználó-azonosító).

Egy csevegőfelhasználó csoportba való felvételéhez válasszuk az **Opciók > Tag hozzáadása** lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a partnerazonosítót.

Egy tag csevegőcsoportból való eltávolításához válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget.

Ahhoz, hogy csoportszerkesztési jogokat adjunk a tagoknak, válasszuk az Opciók > Új szerkesztő lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a felhasználó azonosítóját. A szerkesztési joggal rendelkező csevegőfelhasználók módosíthatják a csoportbeállításokat, és meghívhatnak másokat a csoportba, illetve kizárhatnak felhasználókat a csoportból.

Szerkesztési jogok csoporttagtól való visszavonásához válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget.

Annak megakadályozásához, hogy adott csevegőfelhasználók belépjenek a csoportba, válasszuk az **Opciók > H.adás tiltottakhoz** lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a felhasználó azonosítóját. Kizárt felhasználó csoportba való belépésének engedélyezéséhez válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget.

Felhasználók letiltása

Válasszuk a Csevegőpart. > Opciók > Blokkolási beállítás > Blokkoltak listája pontot.

Egy blokkolt csevegésfelhasználó megkereséséhez írjuk be a felhasználónév első betűit. Az egyező nevek megjelennek egy listában.

A blokkolt felhasználóktól jövő üzenetek fogadásának engedélyezéséhez válasszuk az Opciók > Blokkolás visszavonása lehetőséget.

A más csevegésfelhasználóktól jövő üzenetek fogadásának tiltásához válasszuk az **Opciók > Új partnerek blokkol.** lehetőséget. Válasszuk ki a csevegőfelhasználót a csevegőpartnerek közül, vagy írjuk be a felhasználóazonosítót.

Csevegőalkalmazás-beállítások

Válasszuk az Opciók > Beállítások > Tulajdonságok lehetőséget, majd adjuk meg a következőket:

- Csevegőnév haszn. a csevegőcsoportokban használt nevünk módosítása.
- Saját jelenlét megjelen. saját kapcsolódási állapotunk láthatóvá tétele valamennyi csevegőfelhasználó vagy csak a saját csevegőpartnerek számára, illetve az online állapot elrejtése.

- Üzenetek engedélyez. Annak kiválasztásához, hogy csevegőüzenetet mindegyik csevegőpartnertől vagy csak a saját csevegőpartnereinktől kapjunk, illetve hogy egyáltalán ne kapjunk üzenetet.
- Meghívások engedély. Annak kiválasztásához, hogy csevegőcsoportba szóló meghívást mindegyik csevegőpartnertől vagy csak a saját csevegőpartnereinktől kapjunk, illetve hogy egyáltalán ne kapjunk meghívásokat.
- Üzgörg. sebessége az új üzenetek megjelenítési sebességének beállításához lapozzunk balra vagy jobbra.
- Csev.partn. rendez. A csevegőpartnerek listázása betűrendben vagy kapcsolódási állapotuk szerint.
- Elérhet. újratöltése A csevegőpartnerek online állapotának frissítéséhez válasszuk az Automatikus lehetőséget.
- Offline partnerek Annak megadásához, hogy az offline állapotú csevegőpartnerek megjelenjenek-e a csevegőpartner-listában.
- Saját üzenetek színe Válasszuk ki a küldött csevegőüzenetek színét.
- Kapott üzenetek színe Válasszuk ki a fogadott csevegőüzenetek színét.
- Dát.- /időinform. megjel. a csevegés során váltott üzenetek időpontjának megjelenítése.
- Csevegésjelzőhang Válasszuk ki az új csevegőüzenet érkezésekor hallható hangot.

Különleges üzenettípusok

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek pontot.

A készülékkel adatokat, például operátorlogót, csengőhangot, könyvjelzőt, internet-hozzáférési beállításokat vagy e-mail fiókbeállításokat tartalmazó különleges üzenetek is fogadhatók.

Az üzenetek tartalmának módosításához válasszuk az Opciók > Mentés lehetőséget.

Szolgáltatói üzenetek

A szolgáltatói üzenetek a szolgáltatóktól érkeznek a készülékre. Ezek az üzenetek tájékoztatást (például a legfontosabb híreket), szolgáltatásokat vagy olyan hivatkozásokat tartalmazhatnak, melyek segítségével letölthető az üzenet teljes tartalma.

A szolgáltatói üzenetek beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások > Szolgált. hírüzenet** pontot.

Szolgáltatás vagy az üzenet tartalmának letöltéséhez válasszuk az **Opciók > Üzenet letöltése** pontot.

Ha az üzenet letöltése előtt meg szeretnénk tekinteni annak feladóját, webcímét, lejárati dátumát és egyéb adatait, válasszuk az **Opciók** > **Üzenet adatai** pontot.

Szolgáltatói parancs küldése

A szolgáltatónak küldött szolgáltatásigénylő üzenetekkel (más néven USSD-parancsokkal) bizonyos hálózati szolgáltatások aktiválását kérhetjük. A megfelelő szolgáltatásigénylő szövegekért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Szolgáltatásigénylő üzenet küldéséhez válasszuk az **Opciók > Szolgáltatói paran.** lehetőséget. Írjuk be a szolgáltatásigénylő szöveget, és válasszuk az **Opciók >** Küldés lehetőséget.

Hálózati hírszolgálat

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Hálózati hírszolg. pontot.

A hálózati hírszolgálat segítségével különböző témakörökben kaphatunk üzeneteket a szolgáltatótól, például időjárás-jelentéseket vagy közlekedési információkat egy adott területről. Az elérhető témakörökkel és azok témaszámával kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. A hírszolgálat-üzenetek nem fogadhatók, ha a készülék távoli SIM-módban van. A csomag alapú (GPRS-) kapcsolat megakadályozhatja a hírszolgálat-üzenetek fogadását.

A hírszolgálat-üzenetek nem fogadhatók UMTS- (3G) hálózatban.

A hálózati hírszolgálat üzeneteinek vételéhez elképzelhető, hogy a hírszolgálat fogadását be kell állítania a készüléken. Válasszuk az **Opciók > Beállítások > Fogadás > Be** pontot. Egy adott témakörhöz tartozó üzenetek megtekintéséhez válasszunk egy témakört.

Egy adott témakörhöz tartozó üzenetek fogadásához válasszuk az **Opciók > Előfizetés** lehetőséget.



Tipp: A fontos témaköröket külön megjelölhetjük. Amíg a készülék készenléti állapotban van, értesítést kapunk a fontos témakörhöz kapcsolódó üzenetekről. Válasszunk egy témakört, majd válasszuk az **Opciók** > **Fontos** pontot.

Hírszolgálat-témakörök hozzáadásához, szerkesztéséhez vagy törléséhez válasszuk az Opciók > Téma lehetőséget.

Üzenetek beállításai

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások pontot.

Töltsük ki az összes olyan mezőt, amelyet a Meg kell adni vagy egy piros csillag jelöl.

A készülék felismerheti a SIM-kártyát kiadó szolgáltatót, és automatikusan konfigurálhatja a szöveges és a multimédia üzenetek beállításait, valamint a GPRS-beállításokat. Ha ez nem történt meg, forduljunk a szolgáltatóhoz a megfelelő beállításokért, rendeljük meg a beállításokat a szolgáltatótól egy konfigurációs üzenetben, vagy használjuk a Beállításvarázsló alkalmazást.

Szövegesüzenet-beállítások

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > SMS pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Üzenetközpontok A készülékhez rendelkezésre álló üzenetközpontok megtekintése vagy új létrehozása
- Használt üz.-központ Üzenetközpont kiválasztása üzenetküldéshez
- Karakterkódolás A Csökk. támogatás lehetőséggel egy másik kódolási rendszerre történő automatikus karakterátalakítást használhatunk, ha az elérhető.
- Kézbesítési jelentés Ha azt akarjuk, hogy a hálózat kézbesítési jelentést küldjön az üzenetekkel kapcsolatban (hálózati szolgáltatás), válasszuk az Igen lehetőséget.
- Üzenetérvényesség Válasszuk ki, mennyi ideig próbálja az üzenetközpont újraküldeni az üzenetet, ha az első küldés sikertelen (hálózati szolgáltatás). Ha a címzett nem érhető el az érvényesség időtartamán belül, az üzenet törlődik az üzenetközpontról.
- Üzenet típusa: Üzenet átalakítása egy másik formátumra, például: Szöveg, Fax, Személyhívó vagy Email. Csak akkor módosítsuk ezt a lehetőséget, ha biztosan tudjuk, hogy az üzenetközpontunk képes átalakítani az üzeneteket ezekbe a formátumokba. Kérjük a szolgáltató segítségét.
- Preferált csatlakoz. Válasszuk ki a készülék által szövegesüzenet-küldésre használt elsődleges kapcsolódási módot.
- Válasz útvonala ua. Válasszuk ki, hogy a válaszüzenet ugyanazon a szövegesüzenet-központon keresztül legyen-e elküldve (hálózati beállítás).

Multimédia üzenetek beállításai

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Kép mérete A multimédia üzenetek képeinek méretezéséhez válasszuk a Kicsi vagy a Nagy lehetőséget. Az Eredeti beállítás esetén megtartjuk a képek eredetei méretét.
- MMS-létrehozási mód Ha a Korlátozott lehetőséget választjuk, a készülék nem teszi lehetővé olyan tartalom beszúrását a multimédia üzenetekbe, melyet a hálózat vagy a fogadó készülék esetleg nem támogat. Ha figyelmeztetést szeretnénk kapni akkor, amikor ilyen tartalmat próbálunk beszúrni, válasszuk az Ellenőrzött lehetőséget. A melléklet típusában nem korlátozott multimédia üzenet létrehozásához válasszuk a Korlátlan lehetőséget. Korlátozott beállítás mellett nem hozhatók létre multimédia prezentációk.
- Használt h.fér. pont Válasszuk ki az alapértelmezett hozzáférési pontot a multimédia üzenetközponthoz való kapcsolódáshoz. Ha az alapértelmezett hozzáférési pontot a szolgáltató előre beállította a készüléken, akkor lehet, hogy az nem módosítható.
- Multimédia letöltése Ha a Mindig automatikus lehetőséget választjuk, akkor a készülék mindig automatikusan letölti a multimédia üzeneteket; Aut. hazai hál.-ban beállítás esetén értesítést kapunk az üzenetközpontból letölthető új multimédia üzenetekről (például ha külföldi úton saját hálózatunkon kívül

tartózkodunk); a Kézi beállítást választva a multimédia üzeneteket kézzel tölthetjük le az üzenetközpontból; a Ki lehetőséggel pedig letilthatjuk a multimédia üzenetek letöltését.

- Anonim üz. fogadása Válasszuk ki, hogy szeretnénke fogadni az ismeretlen feladótól érkező üzeneteket.
- Reklámok fogadása Válasszuk ki, hogy szeretnénk-e fogadni a hirdetésként megjelölt üzeneteket.
- Kézbesítési jelentés Ha az Igen lehetőséget választjuk, akkor az elküldött üzenet állapota megjelenik a naplóban (hálózati szolgáltatás). E-mail címre küldött multimédia üzenet esetén nincs lehetőség kézbesítési jelentés küldésére.
- Jel.küldés letiltása Az Igen beállítással letilthatjuk, hogy a készülék kézbesítési jelentést küldjön a fogadott multimédia üzenetekről.
- Üzenetérvényesség Válasszuk ki, hogy az üzenetközpont mennyi ideig próbálkozzon az üzenet elküldésével (hálózati szolgáltatás). Ha a címzett nem elérhető az érvényesség ideje alatt, az üzenet törlődik a multimédia üzenetközpontból. A Maximális idő a hálózat által megengedett leghosszabb érvényességi idő.

E-mail fiókbeállítások

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > E-mail pontot.

Ha a postafiók-beállítások módosításával próbálkozunk, de nincs beállítva e-mail fiókunk, akkor megnyílik a postafiókkalauz, mely segít az e-mail fiók beállításában.

Ha megadtuk a postafiókot, akkor lapozzunk rá, és nyomjuk meg a lapozógombot a beállítások szerkesztéséhez.

A szerkeszthető beállítások különbözhetnek. Előfordulhat, hogy néhány beállítást a szolgáltató előre megadott.

Kapcsolatbeállítások

A kapcsolatbeállítások megadásához válasszuk ki az e-mail fiókot, majd az Opciók > Szerkesztés >

Kapcsolatbeállítások lehetőséget. Az e-mailek fogadására vonatkozó beállítások szerkesztéséhez válasszuk a Bejövő email lehetőséget. Az e-mailek fogadására vonatkozó beállítások szerkesztéséhez válasszuk a Kimenő e-mailek lehetőséget.

Felhasználói beállítások

Egy e-mail fiók felhasználóbeállításainak megadásához válasszuk ki a fiókot, majd válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Felhaszn. beállítások** lehetőséget, és adjuk meg a következő beállításokat:

- Saját név Adjuk meg az e-mail cím előtt, e-mail küldésekor megjeleníteni kívánt nevet.
- Válaszcím Válasszuk ki, hogy más címre akarjuk-e kapni a válaszokat. Válasszuk a Be lehetőséget, majd írjuk be az e-mail címet, amelyre a válaszokat irányítani akarjuk. Csak egy címet adhatunk meg, amelyre a válaszokat irányítjuk.
- E-mailek törlése innen: Válasszuk ki, hogy az e-mail üzeneteket csak a készülékről vagy a készülékről és a szerverről is törölni akarjuk. Válasszuk a Mindig kérdezzen rá lehetőséget, ha mindig meg akarjuk adni, honnan legyen törölve az e-mail, amikor törlünk egy emailt.
- Üzenet küldése Adjuk meg, hogy azonnal elküldjük-e az e-mailt, vagy csak kapcsolódáskor.

- Másolat saját címre Adjuk meg, hogy akarjuk-e menteni az e-mail másolatát a távoli postafiókba és a Kimenő e-mailek beállítás Saját e-mail cím lehetőségében megadott címre.
- Aláírást tartalmaz Adjuk meg, hogy csatolunk-e aláírást az e-mail üzenethez.
- Új e-mail értesítések Adjuk meg, hogy akarunk-e értesítést kapni hanggal és jegyzettek az új e-mailekről.

Letöltésbeállítások

Egy e-mail fiók letöltési beállításainak megadásához válasszuk ki a fiókot, majd válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** > **Letöltésbeállítások** lehetőséget, és adjuk meg a következő beállításokat:

- Letöltendő e-mail Adjuk meg, hogy csak a fejlécinformációkat (például feladó, tárgy és dátum), azt e-mailt vagy az e-mailt mellékletekkel akarjuk-e letölteni. A beállítás csak POP3-postafiókok esetén érvényes.
- Letöltés mennyisége Válasszuk ki a távoli szerverről a postafiókba letölteni kívánt e-mail üzenetek számát.
- IMAP4 mappa útvon. Adjuk meg azon mappák elérési útját, amelyekre elő akarunk fizetni. A beállítás csak IMAP4-postafiókok esetén érvényes.
- Mappa-előfizetések Előfizethetünk más mappákra a távoli postafiókban, és letölthetjük ezen mappák tartalmát. A beállítás csak IMAP4-postafiókok esetén érvényes.

Az automatikus letöltés beállításai

Egy e-mail fiók automatikus letöltési beállításainak megadásához válasszuk ki a megfelelő fiókot, válasszuk az **Opciók > Szerkesztés > Automatikus letöltés** lehetőséget, majd adjuk meg az alábbi beállításokat:

- E-mail letöltése Válasszuk az Engedélyezve lehetőséget az új e-mail üzenetek távoli postafiókból történő automatikus letöltéséhez, vagy a Csak hazai hálózat. lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy csak akkor töltse le a készülék automatikusan az új e-mail üzeneteket a távoli postafiókból, ha a hazai hálózatban tartózkodunk, de például utazás közben nem.
- E-mail értesítések értesítést kapunk a bejövő e-mail üzenetekről.

Szolgáltatói üzenetek beállításai

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Szolgált. hírüzenet pontot.

A szolgáltatótól érkező szolgáltatói üzenetek fogadásához válasszuk a Szolg. hírüzenet > Be pontot.

A szolgáltatások és a szolgáltatói üzenetek tartalmának letöltési módjának megadásához válasszuk az Üzenetek letöltése > Automatikus vagy Kézi pontot. Automatikus beállítás esetén is előfordulhat, hogy a készülék bizonyos letöltésekhez a jóváhagyásunkat kéri, mivel nem minden szolgáltatás tölthető le automatikusan.

Hálózatihírszolgálatbeállítások

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Hálózati hírszolgálat pontot.

A hálózati hírszolgálat üzeneteinek fogadásához válasszuk a Fogadás > Be pontot.

A hálózatihírszolgálat-üzenetek fogadási nyelvének kiválasztásához válasszuk a Nyelv lehetőséget.

Ha a hálózati hírszolgálat témaköreinek listájához új témakört szeretnénk adni, válasszuk a Témaérzékelés > Be lehetőséget.

Egyéb beállítások

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Egyebek pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Elküldöttek mentése Határozzuk meg, hogy mentsee a készülék az elküldött üzeneteket az Elküldött mappába.
- Mentett üzen. száma Adjuk meg a menteni kívánt üzenetek számát. A megadott érték elérése után a készülék törli a legrégebbi üzenetet.
- Használt memória Válasszuk ki az üzenetek mentési helyét. Memóriakártyára csak akkor menthetünk üzenetet, ha van memóriakártya a készülékben.
- Mappa nézet Adjuk meg, miként jelenjenek meg az üzenetek a Bejövő mappában.

Telefon

Csak akkor kezdeményezhetünk vagy fogadhatunk hívást, ha a készülék be van kapcsolva, van benne érvényes SIM-kártva, és a mobilhálózat által lefedett helven tartózkodunk.

Internethívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához a készüléknek csatlakoznia kell egy internethívásszolgáltatáshoz. Az internethívás-szolgáltatáshoz való kapcsolódáshoz a készüléknek a hálózat (például egy WLANhozzáférési pont) által lefedett területen belül kell lennie.

Hanghívások

Megiegyzés: A szolgáltató által ténylegesen számlázott hívási és szolgáltatási összeg a hálózat jellemzőitől, az alkalmazott kerekítésektől, az adóktól, illetve más tényezőktől is függhet.

Hívás fogadása

Bejövő hívás fogadásához nyomjuk meg a Hívás gombot.

Hívás elutasításához nyomiuk meg a Vége gombot.

Ha a hívás fogadása helvett el szeretnénk némítani a csengőhangot, nyomjuk meg a Némít gombot.

Ha aktivált hívásvárakoztatási funkció (hálózati szolgáltatás) mellett egy aktív hívás közben fogadni akarjuk a bejövő

hívást, akkor nyomiuk meg a Hívás gombot. Az első hívás tartásba kerül. Az aktív hívás befejezéséhez nyomiuk meg a Vége gombot.

Hívás kezdeményezése

Hívás kezdeményezéséhez íriuk be a telefonszámot a körzetszámmal együtt, és nyomjuk meg a Hívás gombot.

Tipp: Nemzetközi híváshoz íriuk be a + karaktert. amely a nemzetközi hozzáférési kódot helvettesíti. maid íriuk be az ország hívószámát, a körzetszámot (szükség esetén a kezdő 0 elhagyásával), és végül a telefonszámot

A hívás befejezéséhez vagy a hívási kísérlet megszakításához nyomiuk meg a Vége gombot.

Ha mentett névjegy segítségével szeretnénk hívást kezdeményezni, nyomiuk meg a néviegyzékgombot. Íriuk be a név első betűit, görgessünk a névre, és nyomiuk meg a Hívás gombot. Lásd "Nokia Névjegyzék az Eseries készülékekhez", old. 36.

Ha a hívásnapló használatával akarunk hívást kezdeményezni, akkor nyomiuk meg a Hívás gombot, és megjelennek a legutóbbi 20 hívás vagy hívási kísérlet számai. Lapozzunk a kívánt számra vagy névre, és nyomjuk meg a Hívás gombot. Lásd "Napló". old. 94.

Aktív hívás közben a hangerő beállításához használjuk a hangerőszabályzó gombokat.

Hanghívásról videohívásra történő átváltáshoz válasszuk az **Opciók** > Átváltás videohívásra lehetőséget. A készülék befejezi a hanghívást és videohívás kezdeményez ugyanezzel a féllel.

Konferenciahívás indítása

- Konferenciahívás kezdeményezéséhez írjuk be a résztvevő telefonszámát, és nyomjuk meg a Hívás gombot.
- Amikor a résztvevő fogadja a hívást, válasszuk az Opciók > Új hívás lehetőséget.
- Mikor felhívtuk az összes résztvevőt, válasszuk az Opciók > Konferencia lehetőséget a hívások konferenciahívásba történő egyesítéséhez.

A készülék mikrofonjának hívás közben történő némításához válasszuk az **Opciók > Mikrofon ki** lehetőséget.

Ha ki akarunk léptetni egy résztvevőt a konferenciahívásból, lapozzunk a résztvevőhöz, és válasszuk az **Opciók** > Konferencia > Résztvevő bontása lehetőséget.

Ha privát beszélgetést akarunk folytatni a konferenciahívás egyik résztvevőjével, akkor lapozzunk a résztvevőhöz, és válasszuk az **Opciók > Konferencia > Magán** lehetőséget.

Videohívások

Videohívás indításához UMTS-hálózatban kell lennünk. A videohívás-szolgáltatás elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban a hálózat üzemeltetőjénél vagy a szolgáltatónál érdeklődhetünk. Beszéd közben valós idejű, kétirányú videokapcsolat létesül, ha a másik fél kompatibilis mobiltelefonnal rendelkezik. A kamerával rögzített videó megjelenik a hívott fél készülékén. Videohívás csak két fél között hozható létre.

Videohívás kezdeményezése

Videohívás indításához írjuk be a telefonszámot, vagy válasszuk ki a címzettet Névjegyzék menüből, majd válasszuk az Opciók > Hívás > Videohívás pontot. A videohívás indításakor bekapcsolódik az eszköz kamerája. Ha a kamera használatban van, a videoküldés nem lehetséges. Ha a hívott fél nem kíván videót küldeni, helyette állókép jeleníthető meg. Az állókép a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívás > Kép a videohívásban pontban adható meg.

A hang, a videó vagy mindkettő küldésének tiltásához válasszuk az **Opciók > Letiltás > Hang küldése, Videó** küldése vagy **Hang és vid. küldése** pontot.

A hang hangszórón keresztüli hallgatásához válasszuk az **Opciók > Hangszóró be** pontot. A hangszóró némításához és a kézibeszélő használatához válasszuk az **Opciók > Kézibeszélő be**.

A képek helyének váltásához válasszuk az **Opciók** > **Képsorrend módos.** pontot.

A kijelző képének nagyításához/kicsinyítéséhez válasszuk az Opciók > Nagyítás vagy Kicsinyítés.

A videohívás befejezéséhez és ugyanezzel a féllel hanghívás kezdeményezéséhez válasszuk az Opciók > Átváltás hanghívásra pontot.

Videó megosztása

A mobilkészülékről egy másik, kompatibis mobilkészülékre hanghívás közben élő videó vagy videoklip küldéséhez használjuk a videomegosztást (hálózati szolgáltatás). A szolgáltatás használatához az UTMS-hálózat lefedettségi területén kell tartózkodni.

- Kezdeményezzen hívást a kijelölt partner felé. Akkor indíthatjuk a videó megosztását, amikor létrejött a telefonkapcsolat, és készülékünk regisztrálva lett a SIPszerveren.
- A készülékről élő videó vagy videoklip küldéséhez válasszuk az Opciók > Videomegosztás > Élő vagy Klip pontot. A klip előzetes megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Lejátszik pontot.
- Meghívás küldéséhez jelöljük ki a címzettet a névjegyzékből, illetve írjuk be a SIP-címét. A megosztás automatikusan megkezdődik, amikor a címzett elfogadja a videomegosztást.
- 4. A videó megosztásának befejezéséhez válasszuk a Leállít pontot. A hanghívás szokásos módon folytatódik.

Videomegosztási meghívás fogadása

Amikor videomegosztási meghívás érkezik, a hívó nevét és SIP-címét tartalmazó üzenet jelenik meg.

A meghívás elfogadásához és a megosztási munkamenet megkezdéséhez válasszuk az Elfogad pontot.

A meghívás elutasításához válasszuk az <mark>Elutasít</mark> pontot. A hanghívás szokásos módon folytatódik.

Internethívások 🍞

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Internettel. pontot.

A készülék támogatia az interneten keresztüli hanghívásokat (internethívásokat). A készülék a segélykérő hívásokat először a mobilhálózaton keresztül próbália létrehozni. Ha a segélykérő hívás a mobilhálózaton nem hozható létre, a készülék azt az internettelefon-szolgáltatón keresztül kísérli meg létrehozni. A mobilhálózatok megbízhatósága miatt. amikor csak lehet, segélykérő hívásokhoz használiuk a mobilhálózatot. Ha az adott helyen elérhető egy mobilhálózat, segélykérő hívás indítása előtt győződjünk meg arról, hogy a telefon be van kapcsolva, és készen áll a hívásindításra. Az interneten keresztüli segélykérőhívásindítás lehetősége attól függ, van-e elérhető WLAN-hálózat, és hogy az internettelefon-szolgáltató lehetővé teszi-e segélykérő hívások indítását. Annak ellenőrzéséhez, hogy interneten keresztül indíthatunk-e segélykérő hívást, lépjünk kapcsolatba az internettelefon-szolgáltatóval.

Az internethívással (hálózati szolgáltatás) az interneten keresztül kezdeményezhetünk és fogadhatunk hívásokat a VoIP szolgáltatás (voice over internet protocol – hang az internetprotokollon keresztül) segítségével. Internethívásokat két számítógép között, két mobiltelefon között, valamint egy VoIP-készülék és egy hagyományos telefon között hozhatunk létre. Internethívások indításához vagy fogadásához a készüléknek például WLAN-hálózatban kell lennie. Az internethívások elérhetősége országonként és értékesítési területenként eltérhet.

Internethívás-profil létrehozása

Internethívások indítása előtt létre kell hozni egy internethívás-profilt.

- Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > SIP-beállítások > Opciók > Új SIPprofil lehetőséget, és adjuk meg a kívánt információkat. Az internethívás-szolgáltatásba történő automatikus bejelentkezéshez válasszuk a Regisztráció > Mindig bekapcsolva pontot. A megfelelő beállításokért forduljunk az internethívás-szolgáltatóhoz.
- 2. Válasszuk a Vissza lehetőséget, amíg vissza nem térünk a Csatlakozás beállításképernyőre.
- Válasszuk a Internettelefon > Opciók > Új profil pontot. Adjunk egy nevet a profilnak, és válasszuk ki az előzőleg létrehozott SIP-profilt.

A létrehozott profil beállításához, melyet a készülék akkor használ, amikor az internethívás-szolgáltatóhoz automatikusan kapcsolódik, válasszuk a Menü > Kommunik. > Internettel. > Elsődleges profil lehetőséget.

Az internethívás-szolgáltatásba történő kézi bejelentkezéshez válasszuk a **Regisztráció > Ha** szükséges lehetőséget a SIP-beállításokban az internethívás-profil létrehozásakor.

A biztonságos internethívás beállításaival kapcsolatos információt a szolgáltatótól kaphat. Az internethívásprofilhoz kiválasztott proxykiszolgálónak támogatnia kell a biztonságos internethívásokat. A biztonságos internethívást a ikon jelzi.

Csatlakozás az internethívásszolgáltatáshoz

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Internettel. pontot.

Internethívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához a készüléknek csatlakoznia kell egy internethívásszolgáltatáshoz. Ha az automatikus bejelentkezést választottuk, a készülék automatikusan csatlakozik az internethívás-szolgáltatáshoz. Ha egy szolgáltatásba kézileg jelentkezünk be, válasszunk egy elérhető hálózatot a listáról, és válasszuk a Kiválaszt lehetőséget.

Ez a lista 15 másodpercenként automatikusan frissül. Kézi frissítéshez válasszuk az **Opciók > Frissítés** lehetőséget. Használjuk ezt a lehetőséget akkor, ha a WLAN hálózatunk nem szerepel a listán.

A kimenő hívásokhoz használt internethívás-szolgáltatás kiválasztásához, ha a készülék egynél több szolgáltatáshoz is

csatlakozik, válasszuk az **Opciók > Szolgált. módosítása** lehetőséget.

Új szolgáltatás konfigurálásához válasszuk az **Opciók >** Szolgált. konfigurálása lehetőséget. Ez a lehetőség csak akkor látható, ha vannak nem konfigurált szolgáltatások.

Annak a hálózatnak a mentéséhez, amelyhez éppen kapcsolódunk, válasszuk az **Opciók > Hálózat mentése** lehetőséget. Az előzőleg mentett hálózatokat egy csillagikon jelöli a hálózatok listáján.

Rejtett WLAN-hálózatot használó internethívásszolgáltatáshoz válasszuk az Opciók > Rejtett hálózat használ. lehetőséget.

Az internethívás-szolgáltatással fennálló kapcsolat bontásához válasszuk az **Opciók > Csatlakozás** megszünt. lehetőséget.

Internethívások indítása

Minden olyan alkalmazásból indíthatunk internethívást, ahonnan hagyományos hívás is indítható. Például a Névjegyzékben lapozzunk a hívni kívánt nevéhez, és válasszuk a Hívás > Internethívás lehetőséget.

Internethívás kezdőképernyőről való indításához írjuk be a SIP-címet, és nyomjuk meg a hívásgombot.

Ha egy olyan címet szeretnénk felhívni, amely nem számmal kezdődik, nyomjuk meg készenléti állapotban bármely számgombot, majd a kijelző törléséhez és a számmódból betűmódba való átváltáshoz néhány másodpercig tartsuk nyomva a **#** gombot. Írjunk be a címet, majd nyomjuk meg a hívásgombot. Az Internethívások elsődleges hívástípusként való beállításához válasszuk a Menü > Kommunik. > Internettel. > Opciók > Beállítások > Alapértelm. hívástípus > Internethívás lehetőséget. Amikor a készülék csatlakozik egy internethívás-szolgáltatóhoz, a készülék minden hívást internethívásként kezdeményez.

Internethívás-szolgáltatás beállításai

Válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget, lapozzunk a kívánt szolgáltatás beállításaira, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Az internethívás-szolgáltatásba történő automatikus bejelentkezéshez válasszuk a **Belépési típus** > **Automatikus** lehetőséget. Ha a WLAN-hálózatokhoz automatikus csatlakozást használunk, a készülék időközönként megkeresi az elérhető WLAN-hálózatokat, ami növeli a készülék energiafogyasztását, és csökkenti az akkumulátor élettartamát.

Az internethívás-szolgáltatásba történő kézi bejelentkezéshez válasszuk a **Belépési típus** > **Kézi** lehetőséget.

Az internethívás-szolgáltatás számára mentett hálózat, vagy az internethívás-szolgáltatás által észlelt hálózat megtekintéséhez válasszuk a Mentett csatl. hálózatok lehetőséget.

A szolgáltatás-specifikus beállítások megadásához válasszuk a Szolg.beáll. módosítása lehetőséget. Ez a lehetőség csak

akkor érhető el, ha egy szolgáltatásspecifikus beépülő modul telepítve van a készülékre.

Gyorshívás 🕫

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívás > Gyorshívás > Be pontot.

A gyorshívás funkciónak köszönhetően hívást kezdeményezhetünk a kezdőképernyőn állva és egy számgombot hosszan lenyomva.

Ha számgombot szeretnénk hozzárendelni egy telefonszámhoz, válasszuk a Menü > Kommunik. > Gyorshív. pontot. Lapozzunk a képernyőn a kívánt számgombra (2–9), és válasszuk az Opciók > Kijelöl pontot. Válasszuk ki a kívánt számot a Névjegyzékből.

Ha törölni szeretnénk egy számgombhoz rendelt telefonszámot, görgessünk az adott gyorshívó gombra, és válasszuk az Opciók > Eltávolítás pontot.

Ha módosítani szeretnénk egy számgombhoz rendelt telefonszámot, görgessünk az adott gyorshívó gombra, és válasszuk az **Opciók > Módosítás** pontot.

Hívásátirányítás

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívásátirányítás pontot.

A bejövő hívásokat átirányíthatjuk a hangposta-fiókra vagy egy másik telefonszámra. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz. Válasszuk a hang-, adat- vagy faxhívások átirányítása pontot, majd válasszunk a következő lehetőségekből:

- Minden hanghívást, Minden adathívást vagy Minden faxhívást. — Az összes hang-, adat- vagy faxhívás átirányítása
- Ha foglalt Bejövő hívások átirányítása, ha egy hívás éppen aktív.
- Ha nem válaszol Hívások átirányítása, ha a telefon egy adott ideig csengetett. A Késleltetés ideje: listában válasszuk ki az időt, amelynek az átirányítás előtt el kell telnie.
- Ha ki van kapcsolva Hívások átirányítása, ha a készülék ki van kapcsolva, vagy ha a készülék hálózaton kívül tartózkodik.
- Ha nem érhető el Az utolsó három beállítást egyszerre aktiválja. Ez a lehetőség akkor irányítja át a hívást, ha a készülék foglalt, nem válaszol vagy nem érhető el.

A hívások hangpostafiókra történő átirányításához válasszunk egy hívástípust és egy átirányítási lehetőséget, majd válasszuk az **Opciók > Aktiválás >** Hangpostafiókra lehetőséget.

A hívások egy másik számra történő átirányításához válasszunk egy hívástípust és egy átirányítási lehetőséget, majd válasszuk az **Opciók > Aktiválás > Másik számra** lehetőséget. Írjunk be egy számot a **Szám:** mezőbe, vagy válasszuk a **Keres** pontot egy szám Névjegyzékből való kikereséséhez.

Az átirányítás aktuális állapotának ellenőrzéséhez lapozzunk az átirányítási lehetőséghez, és válasszuk az **Opciók** > Állapot lehetőséget. A hívások átirányításának törléséhez lapozzunk az átirányítási lehetőségekhez, és válasszuk az Opciók > Törlés lehetőséget.

Híváskorlátozás

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Híváskorlátozás pontot.

Korlátozhatjuk a készülékről indított vagy a készüléken fogadott hívásokat (hálózati szolgáltatás). A beállítások módosításához szükségünk van a szolgáltatótól kapott korlátozó jelszóra. A híváskorlátozás minden hívásra vonatkozik.

Híváskorlátozáshoz válasszunk az alábbiak közül:

- Kimenő hívások Nem kezdeményezhető hanghívás a készülékről.
- Bejövő hívások Nem fogadható hívás.
- Nemzetközi hívások a külföldre irányuló hívások tiltása.
- Bejövő hívás külföldön a bejövő hívások tiltása, amikor külföldön tartózkodunk.
- N.közi hív., kivéve haza a külföldre irányuló hívások tiltása, kivéve a saját országunkba irányuló hívásokat.

A híváskorlátozás állapotának ellenőrzéséhez válasszuk ki a korlátozási opciót, majd az **Opciók** > **Állapot** lehetőséget.

Az összes hanghívás-korlátozás kikapcsolásához görgessünk egy korlátozási opcióra, és válasszuk az Opciók > Minden korl. törlése pontot. A hanghívások, a fax és az adathívások korlátozásához használt jelszó módosításához válasszuk az Opciók > Korl. jelszó mód. lehetőséget. Írjuk be a jelenlegi biztonsági kódot, majd az új kódot kétszer. A híváskorlátozási jelszónak négy számjegyből kell állnia. A további tudnivalókért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Internethívások korlátozása

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Híváskorlátozás > Int.hívás korlátozása pontot.

A névtelen internethívások elutasításához válasszuk az Névtelen hív. korlátozása > Be lehetőséget.

DTMF-jelek küldése

Aktív hívás közben DTMF- (dual tone multi-frequency – multifrekvenciás duplahangú) jeleket küldhetünk a hangpostafiók vagy egyéb automatikus telefonos szolgáltatások kezelésére.

DTMF-jelsorozat küldése

- 1. Kezdeményezzünk hívást, és várjuk meg annak fogadását.
- 2. Válasszuk a Opciók > DTMF küldése pontot.
- 3. Írjuk be a megfelelő DTMF-jelsorozatot, vagy válasszunk egy előre megadott sorozatot.

DTMF-jelsorozat hozzárendelése névjegykártyához

- Válasszuka Menü > Kommunik. > Névjegyzék pontot. Nyissuk meg a kívánt névjegykártyát, és válasszuk az Opciók > Szerkesztés > Opciók > Adatok hozzáadása > DTMF pontot.
- 2. Írjuk be a jelsorozatot. A DTMF-jelek elé vagy közé kb. 2 másodperces szünet beszúrásához írjuk be a p karaktert a megfelelő helyre. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék csak akkor küldje el a DTMF-jeleket, ha hívás közben kiválasztjuk a DTMF küldése pontot, írjuk be a w karaktert.
- 3. Válasszuk a Kész pontot.

Hangposta 😐

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Hív.postafiók pontot.

A Hangposta alkalmazás első megnyitásakor a készülék a hangpostafiók számának megadását kéri.

A hangposta felhívásához válasszuk az **Opciók** > Hangposta hívása pontot.

Miután beállítottuk az eszközön az internethívást, és létrehoztunk egy internethívás-postafiókot, válasszuk az **Internetes postafiók > Opciók > Intern. p.fiók hívása** lehetőséget a hívásához.

A hangposta felhívásához a kezdőképernyőn állva tartsuk lenyomva az **1** gombot, vagy nyomjuk meg az **1**, majd a Hívás gombot. Ha rendelkezünk internethívás-postafiókkal, válasszuk ki, hogy a hangpostafiókot vagy az internethíváspostafiókot hívjuk-e.

A hangpostafiók számának módosításához jelöljük ki a postafiókot, és válasszuk az **Opciók > Szám módosítása** pontot.

Az internetes hangpostafiók címének megváltoztatásához válasszuk ki a hangpostafiókot, majd a a Opciók > Cím módosítása pontot.

Felolvasó 🗓

Válasszuk a Menü > Eszközök > Felolvasó pontot.

A Felolvasó alkalmazás felolvassa a kijelzőn lévő szöveget, így lehetővé teszi a készülék alapvető funkcióinak használatát anélkül, hogy a kijelzőre kéne néznünk.

A névjegyzék bejegyzéseinek meghallgatásához válasszuk a Névjegyzék lehetőséget. Ne használjuk ezt a lehetőséget, ha 500-nál több névjeggyel rendelkezünk.

A nem fogadott és fogadott hívások, valamint tárcsázott számok és gyakori hívások meghallgatásához válasszuk az Utolsó hívások lehetőséget.

A hangüzenetek meghallgatásához válasszuk a Hangposta pontot.

Telefonszám tárcsázásához válasszuk a Tárcsázó pontot.

Ha hangutasításokkal akarunk telefonhívást kezdeményezni, válasszuk a Hangutasítások lehetőséget.

A beérkezett üzenetek hangos felolvasásához válasszuk az Üzenetolvasó pontot. A pontos idő meghallgatásához válasszuk az Óra pontot. Az aktuális dátum meghallgatásához lapozzunk lefelé.

Ha a Felolvasó alkalmazás meg van nyitva, amikor egy naptárjelzés aktuálissá válik, akkor az alkalmazás hangosan felolvassa a naptárjelzést.

Ha további lehetőségeket szeretnénk hallani, nyomjuk meg az Opciók gombot.

Hangutasítások 🖫

Válasszuk a Menü > Eszközök > Hangutasít. pontot.

A hangutasításokkal telefonhívásokat kezdeményezhetünk, és alkalmazásokat, üzemmódokat vagy egyéb funkcióikat indíthatunk el a készüléken.

A készülék hangmintákat hoz létre a Névjegyzék bejegyzéseihez és a Hangutasítások alkalmazásban megadott funkciókhoz. Ha kimondunk egy hangutasítást, a készülék összehasonlítja azt a hangmintákkal. A hangutasítások nem függnek a beszélő hangjától, a készülék azonban a hangutasítások jobb felismerése érdekében a fő felhasználó hangjához optimalizálja a hangfelismerő funkciót.

Hívás kezdeményezése

A névjegy hangmintája a névjegy Névjegyzékben mentett neve vagy beceneve.

Megjegyzés: A hangminták használata nehézségekbe ütközhet, például zajos környezetben vagy vészhelyzet esetén, ezért ne számítsunk minden körülmény között kizárólag a hanghívásra.

A hangminta meghallgatásához nyissuk meg a névjegykártyát, és válasszuk az Opciók > Hangm. lejátszása pontot.

- 1. Hívás hangmintával való kezdeményezéséhez nyomjuk le és tartsuk lenyomva a hanggombot.
- 2. Amikor hallgató a hang, vagy látható a vizuális jelzés, tisztán mondjuk ki a névjegy mentett nevét.
- 3. A készülék lejátssza a felismert névjegy szintetizált hangmintáját a készülék kiválasztott nyelvén, valamint megjeleníti a nevet és számot. Másfél másodperc múlva a készülék felhívja a számot. Ha a felismert névjegy nem volt megfelelő, válasszuk a Tovább lehetőséget az egyéb találatok listájának megtekintéséhez, vagy a Kilép lehetőséget a hívás megszakításához.

Ha több szám van mentve a névjegy alatt, a készülék az alapértelmezett számot választja ki, ha az be van állítva. Egyébként a készülék az első elérhető számot választja a következő mezők közül: Mobil, Mobil (otthon), Mobil (munka.), Telefon, Telefon (otthon) és Telefon (munka.).

Alkalmazás indítása

A készülék hangmintákat hoz létre a Hangutasítások alkalmazásban megadott alkalmazásokhoz.

Ha hangutasítással szeretnénk egy alkalmazást elindítani, akkor tartsuk lenyomva a Hang gombot, és mondjuk ki érthetően az alkalmazás nevét. Ha az alkalmazás felismerése téves volt, a további találatok megjelenítéséhez nyomjuk meg a **Tovább** gombot, vagy vonjuk vissza a műveletet a **Kilép** gombbal.

Ha további alkalmazásokat szeretnénk felvenni a listára, válasszuk az **Opciók > Új alkalmazás** pontot.

Ha meg szeretnénk változtatni egy alkalmazás hangutasítását, válasszuk az Opciók > Utasítás módosítása pontot, és adjuk meg az új utasítást.

Üzemmódok megváltoztatása

A készülék hangmintákat hoz létre az egyes üzemmódokhoz. Ha hangutasítással szeretnénk aktiválni egy üzemmódot, akkor a Hang gombot nyomva tartva mondjuk ki az üzemmód nevét.

A hangutasítás megváltoztatásához válasszuk az **Üzemmódok > Opciók > Utasítás módosítása** pontot.

Hangutasítás-beállítások

Ha ki akarjuk kapcsolni a hangszintetizálót, amely a felismert hangutasításokat játssza le a készülék kiválasztott nyelvén, akkor válasszuk az Opciók > Beállítások > Szintetizátor > Ki lehetőséget.

Ha a készülék főfelhasználója változott, akkor a hangfelismerés tanításának alaphelyzetbe állításához válasszuk a <mark>Saját hangtan. eltávolít.</mark> lehetőséget.

Adóvevő 🖬

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Adóvevő pontot.

Az adóvevő (hálózati szolgáltatás) használatával egy gombnyomásra közvetlen hangkommunikációs kapcsolat létesíthető. Az adóvevővel a készülék walkie-talkie-ként használható.

Az adóvevővel egy vagy több személlyel beszélgethetünk, illetve beléphetünk egy csatornába. A csatorna olyan, mint egy csevegőszoba: ha meg akarjuk tudni, online állapotban van-e valaki, hívjuk a csatornát. A csatornahívás nem jelez a többi felhasználónak. A felhasználók csak belépnek a csatornába, és máris beszélhetnek egymással.

Az adóvevő-kommunikáció során egy személy beszél, a többiek pedig a beépített hangszórón keresztül hallgatják. A felhasználók egymást követve válaszolhatnak. Mivel egyszerre csak egy felhasználó beszélhet, a beszéd ideje korlátozva van. A beszédidők hosszáról bővebb információkat a szolgáltatótól kaphatunk.

AV-beállítások

Az AV-beállítások megadásához válasszuk az **Opciók** > **Beállítások**, majd a **Felhasználói beállítások** lehetőséget, vagy a kapcsolatadatok módosításához válasszuk a **Kapcsolat beállításai** pontot. A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz.



Tipp: A beállításokat üzenetben is megkaphatjuk az AV-szolgáltatótól.

Bejelentkezés az AVszolgáltatásba

Ha az Alkalmazás indítása funkciót bekapcsoltuk a Felhasználói beállítások pontban, az AV-szolgáltatás az indításkor automatikusan bejelentkezik a szolgáltatásba. Ha nem, kézzel kell belépnünk.

Az AV-szolgáltatásba történő kézi bejelentkezéshez válasszuk az **Opciók > Bejelentkezés az AV-be** lehetőséget.

Ha a készüléken a Csengés típusa beállítás értéke Egy sípolás vagy Néma, vagy egy hívás van folyamatban, nem indíthatunk és nem is fogadhatunk AV-hívást.

AV-hívás kezdeményezése

AV-hívás indításához válasszuk az **Opciók > Partnerek** lehetőséget, majd egy vagy több partnert a listáról, és nyomjuk meg a hanggombot. Hívás közben tartsuk a készüléket magunk előtt, hogy láthassuk a kijelzőt. A kijelzőn látható, hogy mikor beszélhetünk. Beszéljünk a mikrofonba, és ne takarjuk el kezünkkel a hangszórót. Nyomjuk meg és a beszéd teljes ideje alatt tartsuk lenyomva a hanggombot. Ha befejeztük a beszédet, engedjük el a gombot.

Az AV-hívás befejezéséhez nyomjuk meg a Vége gombot.

Ha egy AV-hívás érkezik a készülékünkre, a hívásgombbal fogadhatjuk, a Vége gombbal elutasíthatjuk a hívást.

Kezdeményezett AV-hívások

Válasszuk az Opciók > Adóvevő-napló > Kimenő AVhív. lehetőséget, majd egy hívást.

Egy névjegy AV-hívásához válasszuk az Opciók > Privát beszélgetés lehetőséget.

Ha hívási kérelmet akarunk küldeni egy partnernek, akkor válasszuk az **Opciók** > **V.hívási kérelem küldése** lehetőséget.

Partner létrehozásához válasszuk az Opciók > Mentés a Névjegyzékbe pontot.

Adóvevő-partnerek kezelése

Partnerek megtekintéséhez, hozzáadásához, módosításához, törléséhez vagy hívásához válasszuk az **Opciók > Partnerek** lehetőséget. Megjelenik a Névjegyzék alkalmazás neveinek listája, a bejelentkezési állapotokkal együtt.

A kiválasztott partner hívásához válasszuk az **Opciók** > **Privát beszélgetés** pontot.

Csoporthívás indításához válasszunk ki több partnert, majd válasszuk az Opciók > Csoportos beszélgetés pontot.

Visszahívási kérelem küldéséhez válasszuk az Opciók > V.hívási kérelem küldése lehetőséget.

Egy visszahívási kérelem megválaszolásához válasszuk a Megjelen. lehetőséget, mellyel megnyithatjuk a visszahívási kérelmet. Ha AV-hívást kívánunk indítani a küldő felé, nyomjuk meg a hanggombot.

AV-csatorna létrehozása

Csatorna létrehozásához válasszuk az Opciók > Új csatorna > Új létrehozása pontot.

Ha csatlakozni akarunk egy csatornához, akkor válasszuk ki azt a csatornát, amelybe a hívást indítani szeretnénk, majd nyomjuk meg a hanggombot.

Egy felhasználó csatornába való meghívásához válasszuk az Opciók > Meghívás küldése lehetőséget.

Egy csatorna aktuálisan aktív felhasználóinak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Aktív tagok lehetőséget.

Amikor bejelentkezünk egy AV-szolgáltatásba, a rendszer automatikusan csatlakoztat az alkalmazás utolsó bezárásakor aktív csatornákhoz.

Kilépés az AV-szolgáltatásból

Az AV-szolgáltatásból való kilépéshez válasszuk az **Opciók** > **Kilépés** lehetőséget. A kijelentkezéshez és a szolgáltatás bezárásához válasszuk az **Igen** lehetőséget. Ha azt akarjuk, hogy az alkalmazás aktív maradjon a háttérben, válasszuk a **Nem** lehetőséget.



Válasszuk a Menü > Napló pontot.

A napló a készülék kommunikációs előzményeire vonatkozó adatokat tárolja. A készülék csak akkor rögzíti a nem fogadott

és a fogadott hívásokat, ha a hálózat támogatja ezt a funkciót, a készülék be van kapcsolva, és a hálózati szolgáltatás területén belül van.

Hívás- és adatnaplók

A nem fogadott és fogadott hívások, valamint a tárcsázott számok megtekintéséhez válasszuk az Utolsó hívások pontot.



Tipp: A **Tárcsázott sz.** kezdőképernyőn való megnyitásához nyomjuk meg a hívógombot.

A készülék bejövő és kimenő hívásai körülbelüli időtartamának megjelenítéséhez válasszuk a Hívásidőtartam lehetőséget.

A csomag alapú adatátvitel adatai mennyiségének megtekintéséhez válasszuk a Csomagkapcs. lehetőséget.

Az összes kommunikáció figyelése

A készüléken rögzített összes hanghívás, szöveges üzenet vagy adatkapcsolat megtekintéséhez nyissuk meg az általános napló lapját.

Egy kommunikációs esemény részletes információinak megtekintéséhez lapozzunk az eseményre, és nyomjuk meg a lapozógombot.



Tipp: Az alesemények, például a több részben küldött szöveges üzenetek és csomagalapú kapcsolatok egy kommunikációs eseményként vannak naplózva. A postafiókhoz, multimédia üzenetközponthoz vagy weboldalakhoz való kapcsolatok csomagalapú kapcsolatokként jelennek meg.

Egy kommunikációs esemény telefonszámának Névjegyzékhez történő hozzáadásához válasszuk az **Opciók > Mentés a Névjegyzékbe** lehetőséget, és válasszuk az új névjegy hozzáadását vagy a telefonszám meglévő névjegyhez történő hozzáadását.

A szám másolásához, például egy szövegbe történő másoláshoz, válasszuk az **Opciók > Számmásolás** lehetőséget.

Egyetlen típusú kommunikációs esemény vagy egy adott féllel bonyolított kommunikáció eseményeinek megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Szűrés lehetőséget, és válasszuk a kívánt szűrőt.

A napló, a legutóbbi hívások listájának és az üzenetkézbesítési jelentések tartalmának végleges törléséhez válasszuk az **Opciók > Napló törlése** lehetőséget.

Hívás és üzenetek küldése a Naplóból

Ha vissza szeretnénk hívni egy hívót, akkor válasszuk az **Utolsó hívások** lehetőséget, majd a **Nem fogadott**, **Fogadottak** vagy **Tárcsázott sz.** lehetőséget. Válasszuk ki a hívót, és válasszuk az **Opciók** > **Hívás** lehetőséget.

Ha üzenetben szeretnénk válaszolni egy hívónak, válasszuk az Utolsó hívások lehetőséget, majd a Nem fogadott, Fogadottak vagy Tárcsázott sz. lehetőséget. Válasszuk ki a hívót, és válasszuk az **Opciók > Üzenet létrehozása** lehetőséget. Szöveges vagy multimédia üzenetet küldhetünk.

Naplóbeállítások

Ha be akarjuk állítani, milyen hosszan tartsa meg a készülék a naplóeseményeket, akkor válasszuk a **Opciók** > **Beállítások** > **Napló időtartama** lehetőséget és az időtartamot. Ha a **Nincs napló** lehetőséget választjuk, azzal az összes naplóeseményt töröljük.

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

Utazás

A helyes irányra van szükségünk? Egy éttermet keresünk? Az Eseries készülék rendelkezik azokkal az eszközökkel, amelyek segítségével eljut a kívánt helyre.

A GPS és a műholdjelek

A globális helymeghatározási rendszer (GPS) az egész világra kiterjedő rádióhullámú navigációs rendszer, amely 24 műholdat és a műholdak működését felügyelő földi állomásokat foglalja magába. A készülék beépített GPSvevőkészülékkel rendelkezik.

A GPS-terminál fogadja a műholdakról érkező kis teljesítményű rádiójeleket, és méri a jelek terjedési idejét. A GPS-készülék a terjedési idő alapján méteres pontossággal ki tudja számítani a készülék tartózkodási helyét.

A Globális helymeghatározó rendszert (GPS) az Egyesült Államok kormánya üzemelteti, és egyedül e testület felelős a rendszer pontosságáért és karbantartásáért. A helyadatok pontossága az Egyesült Államok kormányának GPSműholdakon elvégzett módosításaitól függ, és az Egyesült Államok Védelmi minisztériuma által megalkotott polgári GPS-használatra vonatkozó irányelv, valamint a Szövetségi Rádiónavigációs Terv módosításával változik. A pontosságot a nem megfelelő műhold-geometria is befolyásolhatja. A GPS-jelek elérhetőségére és minőségére hatással lehet az elhelyezkedésünk, az épületek, a természetes akadályok, valamint az időjárás is. Előfordulhat, hogy a GPS-jelek nem foghatók épületek belsejében vagy a föld alatt, és a jeleket zavarhatják bizonyos anyagok, például a beton vagy fémek.

A GPS-t ne használjuk precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPSvevő és a celluláris rádióhálózat helyadataira helymeghatározás vagy navigálás során.

Az útmérő pontossága korlátozott, ezért felléphetnek kerekítési hibák. A pontosság függ a GPS-jelek elérhetőségétől és minőségétől is.

Különböző helymeghatározási módszerek (pl.: Bluetooth, GPS) engedélyezéséhez vagy letiltásához válasszuk a, majd az Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Helymeghatár. > Helymegh.-módszerek lehetőséget.

Műholdjelek

Ha a készülék nem találja a műholdjelet, a következőket vegyük figyelembe:

- Ha beltérben vagyunk, menjünk a szabad ég alá a jobb vétel érdekében.
- Ha a numerikus billentyűzetet takaró csúszófedél zárva van, nyissuk ki.
- Ha már a szabad ég alatt vagyunk, keressünk minél nyitottabb teret.
- Ügyeljünk arra, hogy a kezünkkel ne takarjuk el a készülék GPS-antennáját.

- A szélsőséges időjárási körülmények szintén befolyásolhatják a jelerősséget.
- A GPS-kapcsolat létesítése néhány másodpercet, de akár több percet is igénybe vehet.

Műhold állapot

Annak ellenőrzéséhez, hogy a készülék hány műholdat talált és képes-e a műholdjelek fogadására, válasszuk a, majd a Menű > GPS > GPS-adatok > Helyzet > Opciók > Műhold állapota lehetőséget. Ha a készülék megtalált egy műholdat, a műhold információs nézetben egy oszlop jelöli azt. Magasabb oszlop nagyobb műholdjel erősségnek felel meg. Ha a készülék a műholdakról már elegendő adatot kapott, a sáv fekete lesz.

Helymeghatározási beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Helymeghatár. pontot.

Ha be szeretnénk kapcsolni egy helymeghatározási módot a készülék helyének meghatározásához, akkor válasszuk a Helymegh.-módszerek pontot.

A helymeghatározási szerver kiválasztásához válasszuk a Helymeghatár. szerver lehetőséget.

Térképek

Térképek áttekintése



Válasszuk az Menü > GPS > Térképek parancsot.

Íme, a Térképek.

A Térképek segítségével megismerhetjük a közeli tájékozódási pontokat, megtervezhetjük útvonalunkat, és elnavigálhatunk célunkhoz.

- Városok, utcák és szolgáltatások keresése.
- Navigálás haladási irányok alapján.
- Kedvenc helyeinket és útvonalainkat szinkronizálhatjuk a készülék és az Ovi Térképek internetes szolgáltatás között.

Megjegyzés: A tartalmak, például térképek, műholdképek, hangfájlok, útmutatók vagy forgalmi információk letöltése nagy adatforgalommal járhat (hálózati szolgáltatás).

Egyes szolgáltatások nem minden országban állnak rendelkezésre és csak bizonyos nyelveken érhetők el. A szolgáltatások a hálózattól függően eltérőek lehetnek. További tájékoztatásért forduljunk a hálózati szolgáltatóhoz.

Majdnem mindegyik digitális kartográfiai megoldás bizonyos mértékben pontatlan és hiányos. Soha ne hagyatkozzunk kizárólag a jelen készülékhez letöltött kartográfiai megoldásokra.

A tartalmakat, például a műholdképeket, az útmutatókat, az időjárásadatokat vagy forgalmi információkat, valamint a kapcsolódó szolgáltatásokat harmadik, Nokia független fél nyújtja. A tartalom pontatlan és hiányos lehet bizonyos mértékig, valamint változhat. Soha ne hagyatkozzunk kizárólag a fent nevezett tartalomra és kapcsolódó szolgáltatásokra.

Saját hely Tartózkodási helyünk és a térkép megjelenítése

Tekintsünk meg a térképen aktuális tartózkodási helyünket és böngésszük a különböző városok és országok térképeit.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek és a Saját pozíció lehetőséget.

Ha a GPS-kapcsolat aktív, akkor a térképen jelenlegi

tartózkodási helyünket a 🗢 ikon jelzi. Az ikon halvány színe azt jelzi, hogy nincs GPS-jel.

Ha csak a cellaazonosító alapján történő helymeghatározás áll rendelkezésre, akkor a valószínűsíthető tartózkodási helyünket a helymeghatározási ikon körül látható piros színű sáv jelzi. Sűrűn lakott területeken a helymeghatározás pontossága növekszik.

Mozgás a térképen — Használjuk a vezérlőgombot. Alapértelmezés szerint a térkép északi tájolású.

A jelenlegi vagy a legutolsó ismert tartózkodási hely megtekintése — Nyomjuk meg az 0 gombot.

Nagyítás vagy kicsinyítés — Nyomjuk meg a * vagy a # gombot.

Ha olyan területet böngészünk, amelyet a készülékre telepített térkép nem tartalmaz és aktív adatkapcsolattal rendelkezünk, akkor a készülék automatikusan letölti az új térképeket.

A térképlefedettség országonként és területenként változik.

Térkép nézet



- 1 Kiválasztott hely
- 2 Jelző terület
- 3 Érdekes hely (például egy vasútállomás vagy múzeum)
- 4 Információs terület

A térkép megjelenésének módosítása

A térkép különböző nézetekben való megjelenítésével könnyebben azonosíthatjuk aktuális tartózkodási helyünket.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek és a Saját pozíció lehetőséget.

Nyomjuk meg az 1-es gombot, majd válasszuk a következő lehetőségek közül:

- Térkép normál térképnézetben a különböző adatok, például helyek vagy az útszámozások, egyszerűen elolvashatók.
- Műhold részletes megjelenítéshez használjunk műholdképeket.
- Terep a talajtípus könnyen átlátható megjelenítése, például, amikor földúton közlekedünk.

Váltás a 2D és a 3D nézet között — Nyomjuk meg a 3 gombot.

Térképek letöltése és frissítése

A mobilhálózat használatával történő adattovábbítás költségeinek elkerülése érdekében a legfrissebb térképeket és hangutasításfájlokat a Nokia Ovi Suite számítógépes szoftver használatával a számítógépünkre töltsük le, majd innen vigyük át és mentsük készülékünkre

A Nokia Ovi Suite alkalmazás kompatibilis számítógépre történő letöltéséhez és telepítéséhez látogassunk el a www.ovi.com webhelyre.



Tipp: Utazás előtt mentsük készülékünkre az új térképeket, így lehetőségünk van internetkapcsolat nélkül böngészni a térképeket, ha külföldön tartózkodunk.

Annak biztosításához, hogy készülékünk ne használjon internetkapcsolatot, a főmenüben válasszuk az **Opciók** > **Beállítások** > **Internet** > **Kapcsolat** > **Offline** lehetőséget.

A helymeghatározási módszerek ismertetése

A Térképek alkalmazás helyzetünket GPS, A-GPS adatok vagy telefonunk cellainformációi alapján mutatja.

A Globális helymeghatározási rendszer (Global Positioning System, GPS) egy műhold-alapú navigációs rendszer, amelyet a pillanatnyi földrajzi helyzetünk meghatározására használhatunk. A támogatott GPS szolgáltatás (Assisted GPS, A-GPS) olyan hálózati szolgáltatás, amely elküldi nekünk GPSkoordinátáinkat, így növelve a helymeghatározás sebességét és pontosságát.

A Térképek szolgáltatás legelső használatakor meg kell adnunk egy internet-hozzáférési pontot a térképadatok letöltéséhez vagy az A-GPS használatához.

A view jelzi, hogy van-e elérhető műholdjel. Egy sáv egy műholdat jelöl. Amikor a készülék műholdjelet keres, a sáv színe sárga. Ha a helymeghatározáshoz megfelelő mennyiségű műholdadat áll rendelkezésre, a sáv színe zöldre változik. A zöld sávok száma a helymeghatározás pontosságával arányos.

A Globális helymeghatározó rendszert (GPS) az Egyesült Államok kormánya üzemelteti, és egyedül e testület felelős a rendszer pontosságáért és karbantartásáért. A helyadatok pontossága az Egyesült Államok kormányának GPSműholdakon elvégzett módosításaitól függ, és az Egyesült Államok Védelmi minisztériuma által megalkotott polgári GPS-használatra vonatkozó irányelv, valamint a Szövetségi Rádiónavigációs Terv módosításával változik. A pontosságot a nem megfelelő műhold-geometria is befolyásolhatja. A GPS-jelek elérhetőségére és minőségére hatással lehet az elhelyezkedésünk, az épületek, a természetes akadályok, valamint az időjárás is. Előfordulhat, hogy a GPS-jelek nem foghatók épületek belsejében vagy a föld alatt, és a jeleket zavarhatják bizonyos anyagok, például a beton vagy fémek.

A GPS-t ne használjuk precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPSvevő és a celluláris rádióhálózat helyadataira helymeghatározás vagy navigálás során.

Az útmérő pontossága korlátozott, ezért felléphetnek kerekítési hibák. A pontosság függ a GPS-jelek elérhetőségétől és minőségétől is.

A cellainformáción alapuló helymeghatározás esetén helyadatainkat azon antennatorony segítségével határozza meg a rendszer, amelyhez mobilkészülékünk éppen csatlakozik.

A helymeghatározás pontossága, a rendelkezésre álló helymeghatározási módszertől függően, néhány métertől néhány kilométerig terjedhet.

Helyek keresése Helyek keresése

A Térképek alkalmazás segítségével megtalálhatunk bizonyos helyeket és üzleti vállalkozásokat.

Válasszuk az Menü > GPS > Térképek, majd a Helyek keresése lehetőséget.

- Adjuk meg a keresési feltételeket, például a címet vagy az irányítószámot. A keresési mező tartalmának törléséhez válasszuk a Töröl lehetőséget.
- 2. Válasszuk a Ugrás lehetőséget.

 A megjelenített találatok közül válasszuk ki a kívánt elemet. A hely térképen való megjelenítéséhez válasszuk a Térkép lehetőséget.

A találatlista többi elemének térképen való megjelenítéséhez a vezérlőgombbal lapozzunk felfelé vagy lefelé.

Visszatérés a találatlistához — Válasszuk a **Lista** lehetőséget.

Más típusú közeli helyek keresése — Válasszuk a Kategóriák böngészése lehetőséget, majd a kívánt kategóriát, például: vásárlás, lakás vagy közlekedés.

Ha keresésünk eredménytelen, ellenőrizzük, hogy nem írtuke be helytelenül a keresési feltételeket. A keresés eredménytelenségét hibás internetkapcsolat is okozhatja.

A nagy adatforgalmi költségek elkerülése érdekében internetkapcsolat nélkül is kaphatunk keresési találatokat, ha a kívánt terület térképe készülékünkre van mentve.

Helyadatok megtekintése

Tekintsük meg egy adott hely, például egy szálloda vagy étterem adatait – ha az adatok rendelkezésre állnak.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek és a Saját pozíció lehetőséget.

Hely adatainak megtekintése — Válasszuk ki a kívánt helyet, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az Adatok megjel. lehetőséget.

Helyek és útvonalak kezelése Helyek és útvonalak mentése

Ha mentjük a címek, a hasznos helyek vagy az útvonalak adatait, akkor azokat később könnyen újra felhasználhatjuk.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek lehetőséget.

Hely mentése

- 1. Válasszuk a Saját pozíció lehetőséget.
- 2. Lépjünk a kiválasztott helyre. Cím vagy hely kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget.
- 3. Nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- 4. Válasszuk a Hely mentése lehetőséget.

Útvonal mentése

- 1. Válasszuk a Saját pozíció lehetőséget.
- 2. Lépjünk a kiválasztott helyre. Cím vagy hely kereséséhez válasszuk a Keresés lehetőséget.
- Egy másik útpont hozzáadásához nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az Útvonalhoz adás lehetőséget.
- Válasszuk a Új útvonalpont hozzáad. lehetőséget, majd a kívánt opciót.
- Válasszuk az Útv. megj. > Opciók > Útvonal mentése lehetőséget.

A mentett helyek és útvonalak megtekintése —

Válasszuk a Kedvencek > Helyek vagy az Útvonalak lehetőséget.

Helyek és útvonalak megtekintése és rendezése

A mentett helyek és útvonalak gyors eléréséhez használjuk a Kedvencek lehetőséget.

A helyeket és útvonalakat csoportokba gyűjthetjük, például egy utazás megtervezésekor.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek, majd a Kedvencek lehetőséget.

Mentett hely megtekintése a térképen

- 1. Válasszuk a Helyek lehetőséget.
- 2. Lépjünk a kiválasztott helyre.
- 3. Válasszuk a Térkép lehetőséget.

A mentett helyek listájához történő visszatéréshez válasszuk a Lista lehetőséget.

Gyűjtemény létrehozása – Válasszuk az Új gyűjtemény létrehozása lehetőséget, majd írjuk be a gyűjtemény nevét.

Mentett hely hozzáadása gyűjteményhez

- 1. Válasszuk a Helyek lehetőséget, majd a kívánt helyet.
- 2. Válasszuk a Gyűjtem.-ek szervezése lehetőséget.
- Válasszuk az Új gyűjtemény lehetőséget vagy egy meglévő gyűjteményt.

Ha helyeket vagy útvonalakat szeretnénk törölni, útvonalat szeretnénk hozzáadni egy gyűjteményhez, akkor keressük fel az Ovi Térképek internetes szolgáltatást a www.ovi.com webhelyen.

Helyek küldése barátainknak

Ha helyadatokat szeretnénk barátainkkal megosztani, akkor a helyadatokat küldjük el közvetlenül készülékeikre.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek, majd az Saját pozíció

Hely elküldése egy barátunk kompatibilis

készülékére — Válasszunk ki egy helyet a térképen, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a Küldés lehetőséget.

A Kedvencek szinkronizálása

Tervezzünk meg útvonalunkat számítógépünkön az Ovi Térképek webhelyén, szinkronizáljuk a mentett helyeket, az útvonalakat és a gyűjteményeket mobilkészülékünkkel, majd induljunk el a megtervezett úti tervnek megfelelően.

A helyeknek, útvonalaknak vagy gyűjteményeknek a mobilkészülék és az Ovi Térképek internetes szolgáltatás közötti szinkronizálásához Nokia-fiókkal kell rendelkeznünk. Ha nincs ilyen fiókunk, akkor a főnézetben válasszuk az Opciók > Fiók > Nokia fiók > Új fiók létrehozása lehetőséget.

Mentett helyek, útvonalak és gyűjtemények szinkronizálása – Válasszuk a Kedvencek > Szinkr. az Ovi szolg.-sal lehetőséget. Ha még nincs Nokia-fiókunk, akkor a készülék felkér minket annak létrehozására.

A készülék beállítása a Kedvencek automatikus szinkronizálására — Válasszuk az Opciók > Beállítások > Szinkronizálás > Módosítás > Ind.-nál és kikap.-nál lehetőséget. A szinkronizálás aktív internetkapcsolatot igényel, és a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Az Ovi Térképek internetes szolgáltatás használatának további ismertetése a www.ovi.com webhelyen található.

Autóval és gyalog Beszédhangos irányítás alkalmazása

A beszédhangos irányítás (amennyiben az a saját nyelvünkön elérhető) hangokkal segíti a célállomás megtalálását, így útközben szabadon nézelődhetünk.

Válassza az Menü > GPS > Térképek, Autóval vagy Gyalog lehetőséget.

Ha az autós vagy gyalogos navigálást legelőször használjuk, a rendszer kéri a beszédhangos irányítás nyelvének megadását és a hozzá tartozó beszédhangos irányítás fájljainak letöltését.

Ha olyan nyelvet választunk, amely az utcaneveket is tartalmazza, akkor a készülék az utcaneveket is hangosan kimondja. A beszédhangos irányítás funkció nem feltétlenül érhető el minden nyelven.

A beszédhangos irányítás nyelvének módosítása — A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Autós utasítások vagy Gyalogos utasítások lehetőséget, majd a megfelelő opciót.

A beszédhangos irányítás megismétlése autós navigáció esetén — A navigációs nézetben válasszuk az Opciók > Ismétlés lehetőséget. A beszédhangos irányítás hangerejének beállítása autós navigáció esetén — A navigációs nézetben válasszuk az Opciók > Hangerő lehetőséget.

Egy adott célállomás elérése

Ha autóvezetés közben lépésenkénti navigációra van szükségünk, akkor a Térképek alkalmazás segít a cél megtalálásában.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek és a Autóval lehetőséget.

Egy célállomás elérése autóval — Válasszuk a **Cél** beállítása lehetőséget, majd a kívánt opciót.

Az otthoni cím elérése autóval — Válasszuk a Autóval haza lehetőséget.

Az Autóval haza vagy a Gyalog haza lehetőség legelső kiválasztásakor a készülék kéri az otthoni cím megadását. Az otthoni cím későbbi módosításához hajtsuk végre a következő műveletet:

- A főnézetben válasszuk a Opciók > Beállítások > Navigáció > Otthon helye > Módosítás > Módosítás lehetőséget.
- 2. Válasszuk ki a kívánt opciót.



Tipp: Ha megadott célállomás nélkül kívánunk autózni, válasszuk a Térkép lehetőséget. Mozgás közben az aktuális tartózkodási helyünk a térkép közepén jelenik meg.

Váltás a nézetek között navigáció közben — Nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a 2D nézet, a 3D nézet, a Nyíl nézet vagy az Útvonal áttekintése lehetőséget. Tartsuk be a helyi törvényeket. Vezetés közben mindig hagyjuk szabadon kezeinket, hogy a járművet irányíthassuk. A biztonság legyen vezetés közben a legfontosabb szempont.

Navigáció nézet



- <mark>1</mark> Útvonal
- 2 Helyzetünk és irányunk
- 3 Iránytű
- 4 Információs sáv (sebesség, távolság, idő)

Forgalmi és biztonsági információk elérése

Gazdagabbá tehetjük a vezetés élményét a forgalmi eseményekről, a forgalmi sávok állapotáról és a sebességkorlátozásokról szóló azonnali információkkal, amennyiben azok elérhetők az adott országban vagy régióban.

Válasszuk az Menü > GPS > Térképek, majd a Autóval lehetőséget.

Forgalmi események megtekintése a térképen — Autós

navigáció közben válasszuk az **Opciók** > Közlek. infó lehetőséget. Az eseményeket a térképen háromszögek és vonalak jelzik.

Forgalmi információk frissítése — Válasszuk a Opciók > Közlek. infó > Forgalmi adatok frissít. lehetőséget.

Útvonaltervezéskor beállíthatjuk a készüléket úgy, hogy elkerüljük a nem kívánatos forgalmi eseményeket, például a dugókat vagy az útjavításokat.

Forgalmi események elkerülése — A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Útvonalújratervezés lehetőséget.

Navigálás közben megjeleníthető az útvonalon a sebességmérő kamerák helye, ha ez a funkció be van kapcsolva. Néhány jogrendszer tiltja vagy korlátozza a sebességmérő kamerák helyadatainak használatát. A Nokia nem felelős a sebességmérő kamerák helyadatai használatának pontosságáért vagy következményeiért.

A cél gyalogos megközelítése

Ha gyalogos navigáció közben az útvonal követéséhez a megfelelő útirányra van szükségünk, akkor a Térképek alkalmazás átvezet minket a tereken, parkokon, sétálóutcákon és a bevásárlóközpontokon is.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek és a Gyalog lehetőséget.

A cél gyalogos megközelítése — Válasszuk a Cél beállítása lehetőséget, majd a kívánt opciót.

Otthonunk gyalogos megközelítése — Válasszuk a **Gyalog haza** lehetőséget.

Az Autóval haza vagy a Gyalog haza lehetőség legelső kiválasztásakor a készülék kéri az otthoni cím megadását. Az otthoni cím későbbi módosításához hajtsuk végre a következő műveletet:

- 1. A főnézetben válasszuk az Opciók > Beállítások > Navigáció > Otthon helye > Módosítás > Módosítás lehetőséget.
- 2. Válasszuk ki a kívánt opciót.
- Tipp: Egy adott célhely megadása nélküli séta esetén válasszuk a Térkép lehetőséget. Mozgás közben az aktuális tartózkodási helyünk a térkép közepén jelenik meg.

Útvonaltervezés

Tervezzük meg utazásunkat és hozzuk létre az útvonalat, majd az elindulás előtt tekintsük meg a térképen.

Válasszuk a Menü > GPS > Térképek, majd a Saját pozíció lehetőséget.

Útvonal létrehozása

- 1. Lépjünk a kiindulási pontra.
- 2. Nyomjuk meg a vezérlőgombot, és válasszuk a Útvonalhoz adás parancsot.
- Egy másik útpont hozzáadásához válasszuk az Új útvonalpont hozzáad. lehetőséget, majd végezzük el a kívánt beállításokat.

Az útpontok sorrendjének módosítása

- 1. Lépjünk egy útpontra.
- 2. Nyomjuk meg a vezérlőgombot, és válasszuk a Áthelyezés parancsot.
- 3. Lépjünk az útpont új pozíciójához, és válasszuk az OK lehetőséget.

Útpont helyének szerkesztése – Lépjünk a kívánt útpontra, nyomjuk meg a vezérlőgombot, válasszuk a **Szerkesztés** lehetőséget és a megfelelő opciót.

Az útvonal megtekintése a térképen – Válasszuk az Útv. megj. lehetőséget.

Navigáció egy adott célállomáshoz – Válasszuk az Útv. megj. > Opciók > Vezetés megkezdése vagy Gyaloglás megkezdése lehetőséget.

Egy útvonal beállításainak módosítása

Az útvonal-beállítások meghatározzák a navigációs utasításokat és az útvonal térképen való megjelenítését.

- Útvonaltervező nézetben nyissuk meg a Beállítások lapot. Ha navigációs nézetből útvonaltervező nézetre kívánunk váltani, akkor válasszuk az Opciók > Útv.pontok vagy Útvonalpontok listája lehetőséget.
- Közlekedési módként válasszuk az Autóval vagy a Gyalog lehetőséget. Ha a Gyalog lehetőséget választjuk, akkor a rendszer az egyirányú utakat normál utcaként kezeli, és például a parkokon és bevásárlóközpontokon átvezető gyalogutakat is figyelembe veszi.
- 3. Válasszuk ki a kívánt opciót.

A gyalogos mód kiválasztása — Nyissuk meg a Beállítások lapot, válasszuk a Gyalog > Elsődleges útvonal > Utcák vagy Egyenes vonal lehetőséget. Az Egyenes vonal lehetőség választása terepen lehet hasznos, mivel az a gyaloglás irányát mutatja.

A leggyorsabb vagy legrövidebb autós útvonal használata — Nyissuk meg a Beállítások lapot, majd válasszuk az Autóval > Útvonalválasztás > Gyorsabb útvonal vagy Rövidebb útvonal lehetőséget.

Az optimális autós útvonal használata — Nyissuk meg a Beállítások lapot, majd válasszuk az Autóval > Útvonalválasztás > Optimalizált lehetőséget. Az optimalizált útvonal egyesíti a rövidebb és a gyorsabb útvonal előnyeit.

Beállíthatjuk, hogy a készülék ne vegye figyelembe például az autóutakat, az alagutakat, az útdíjas útvonalakat vagy a kompokat.

A Térképek billentyűkombinációi

Általános billentyűkombinációk

A térkép nagyításához vagy kicsinyítéséhez nyomjuk meg a * vagy a # gombot.

A tartózkodási helyünket mutató nézetbe a **0** gomb megnyomásával léphetünk vissza.

A térkép típusának módosításához nyomjuk meg az **1**-es gombot.

A térkép megöntéséhez nyomjuk meg a **2**-es vagy a **8**-as gombot.

A térkép elforgatásához nyomjuk meg a **4**-es vagy a **6**-os gombot. Ha a térképet északi iránnyal felfelé szeretnénk megjeleníteni, akkor nyomjuk meg az **5**-ös gombot.

Gyalogos navigáció billentyűkombinációi

Hely mentéséhez nyomjuk meg a **2**-es gombot.

Hely kategóriák alapján történő megkereséséhez nyomjuk meg a **3**-as gombot.

A gyalogos navigáció hangutasításának hangerejének módosításához nyomjuk meg a **6**-os gombot.

Az útpontok listájának megjelenítéséhez nyomjuk meg a **7**-es gombot.

A térkép éjszakai használathoz való beállításához nyomjuk meg a **8**-as gombot.

A vezérlőpult megjelenítéséhez nyomjuk meg a 9-es gombot.

Autós navigáció billentyűkombinációi

A térkép nappali vagy éjszakai használathoz történő beállításához nyomjuk meg a **1**-as gombot.

Az aktuális tartózkodási hely mentéséhez nyomjuk meg a **2**-es gombot.

Hely kategóriák alapján történő megkereséséhez nyomjuk meg a **3**-as gombot.

A hangutasítás megismétléséhez nyomjuk meg a **4**-es gombot.

Egy másik útvonal megkereséséhez nyomjuk meg az **5**-ös gombot.

A hangutasítás hangerejének módosításához nyomjuk meg a **6**-os gombot.

Egy útmegszakítási pont útvonalhoz történő hozzáadásához nyomjuk meg a **7**-es gombot.

A közlekedési adatok megjelenítéséhez nyomjuk meg a **8**-as gombot.

A vezérlőpult megjelenítéséhez nyomjuk meg a **9**-es gombot.

GPS-adatok 🖉

Válasszuk a Menü > GPS > GPS-adatok pontot.

A GPS-adatokkal megtekinthetjük aktuális helyünket, megtekinthetünk egy adott ponthoz vezető utat, vagy nyomon követhetünk egy távolságot.

Válasszuk a Navigáció lehetőséget az úticélunk felé vezető navigációs információk megjelenítéséhez, a Helyzet lehetőséget a pillanatnyi helyzetünk földrajzi adatainak megjelenítéséhez, vagy a Távolság lehetőséget az utazásunkkal kapcsolatos információk, például az eddig megtett táv, ennek időtartama, valamint az átlagos és maximális sebességünk megjelenítéséhez.

Az alkalmazásnak legalább négy műholdtól kell helymeghatározási adatokat kapnia, hogy utazási segédeszközként használhassuk.

Az útmérő pontossága korlátozott, ezért felléphetnek kerekítési hibák. A pontosság függ a GPS-jelek elérhetőségétől és minőségétől is.

GPS-adatok használata

A navigációhoz szükséges helymeghatározási adatokat szolgáltató műholdak térerősségének megtekintéséhez nyissuk meg a három nézet valamelyikét, majd válasszuk az **Opciók > Műhold állapota** lehetőséget.

Egy iránypont vagy hely utazás céljaként történő beállításához válasszuk az Navigáció > Opciók > Cél beállítása lehetőséget. Megadhatjuk a cél szélességi és hosszúsági koordinátáit is.

Az utazás céljának eltávolításához válasszuk az Navigáció > Opciók > Navigáció leállítása lehetőséget.

Az aktuális helyzetünk iránypontként történő mentéséhez válasszuk a Navigáció vagy Helyzet lehetőséget, majd az Opciók > Helyzet mentése lehetőséget.

A távolságmérő bekapcsolásához válasszuk az Megt. távolság > Opciók > Indítás pontot. A távolságmérő leállításához válasszuk az Opciók > Leállítás pontot.

Az összes mező alaphelyzetbe állításához és az út újraszámításához válasszuk az Megt. távolság > Opciók > Újraindítás pontot.

A használt mértékegységrendszer módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások > Mértékegység-rendszer > Metrikus vagy Angolszász lehetőséget.

A műholdaktól kapott magasság helyesbítéséhez használt magasságkalibráció megadásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Magasságkalibrálás pontot.

Iránypontok 🔊

Válasszuk a Menü > GPS > Iránypontok pontot.

Az iránypontok adott földrajzi helyek koordinátái, melyeket a készülékre mentve felhasználhatunk a különböző helyalapú szolgáltatásokban. Iránypontokat a készülék GPSvevőjével vagy a hálózat segítségével (hálózati szolgáltatás) hozhatunk létre.

Iránypont létrehozása

Iránypont létrehozásához válasszuk az **Opciók** > **Új iránypont** pontot. Válasszuk a **Jelenlegi helyzet** lehetőséget, ha a hálózatról szeretnénk lekérni a pillanatnyi helyzetünk szélességi és hosszúsági koordinátáit; a **Kiválasztás a térképről** lehetőséget, ha egy helyet akarunk a térképen választani; vagy a **Megadás kézzel** lehetőséget, ha kézzel szeretnénk megadni a szükséges helyadatokat (név, kategória, szélesség, hosszúság, magasság).

Az iránypont térképen történő megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Megj. a térképen lehetőséget.

Iránypontok szerkesztése

Egy iránypont szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > Szerkesztés > **Opciók** lehetőséget, majd a következők egyikét:

 Kategóriaválasztás — Iránypont felvétele egy hasonló iránypontokból álló csoportba. Válasszunk egy kategóriát az iránypontadatok (például név, kategória, cím, szélesség, hosszúság, magasság) módosításához.

- Jelenlegi hely lekérése A földrajzi szélesség- és hosszúságkoordináták lekérése és automatikus felhasználása a pillanatnyi helyzetünket leíró iránypont létrehozásában.
- Törlés Iránypont eltávolítása.
- Iránypontikon Az iránypont ikonjának megváltoztatása.
- Megj. a térképen Az iránypont megjelenítése a térképen.
- Küldés Iránypont küldése kompatibilis eszközre.
- Bevitel beállításai A szövegbevitel beállításainak (például a beírási nyelv) módosítása
- Szerk. lehetőségek az irányponthoz társított telefonszámok és webcímek módosítása.

Iránypont-kategóriák

Az iránypont-kategóriák két nézetben jeleníthetők meg: az egyik az iránypontokat tartalmazó kategóriákat tartalmazza, a másik az összes kategóriát megjeleníti.

Az egyes kategóriákban található összes iránypont megtekintéséhez lapozzunk a megfelelő kategóriához, majd nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Új kategória létrehozásához válasszuk az **Opciók > Kat.** szerkesztése > **Opciók > Új kategória** pontot.

Ha szeretnénk megadni, hogy egy iránypont milyen kategóriákhoz tartozik, nyissuk meg az iránypontok lapját. Lapozzunk az irányponthoz, majd válasszuk az Opciók > Szerkesztés > Opciók > Kategóriaválasztás lehetőséget. Válasszuk ki az(oka)t a kategóriá(ka)t, amely(ek)et hozzá szeretnénk rendelni helyezni az irányponthoz, majd válasszuk az <mark>OK</mark> lehetőséget.

Iránypont fogadása

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek pontot.

Nyissuk meg az iránypontot tartalmazó, másik eszközről érkezett üzenetet. Görgessünk a kívánt iránypontra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha menteni szeretnénk az iránypontot a készülékre, válasszuk az Opciók > Mentés lehetőséget.

Ha egy iránypontot tovább szeretnénk küldeni kompatibilis eszközökre, válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

A kapott iránypont térképen történő megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók > Megj. a térképen** lehetőséget.

Ha a kapott irányponthoz akarunk navigálni, akkor válasszuk az Opciók > Útvonal megjelenítése lehetőséget.
Nokia Irodai eszközök

A Nokia Irodai eszközök támogatiák a mobiltelefon üzleti célú használatát, és hatékony kommunikációt biztosít a munkacsoporton belül.

Aktív jegyzetek 📴



Válasszuk a Menü > Iroda > Aktív jegyzet pontot.

Az aktív jegyzetekkel különböző típusú jegyzeteket hozhatunk létre, szerkeszthetünk és tekinthetünk meg. például tárgyalásiegyzeteket, hobbijegyzeteket vagy bevásárlólistákat. Beszúrhatunk képeket, videókat és hangokat a jegyzetekbe. Csatolhatjuk a jegyzeteket más alkalmazásokhoz, például a Névjegyzékhez, és el küldhetjük másoknak.

Jegyzetek létrehozása és szerkesztése

Egy jegyzet létrehozásához kezdjünk el írni.

Egy jegyzet szerkesztéséhez lapozzunk a jegyzetre, és nyomiuk meg a lapozógombot.

Képek, hangfáilok, videók, néviegykártvák, webkönyvielzők és fáilok beszúrásához válasszuk az Opciók > Beszúrás lehetőséget.

Új elemek jegyzethez való hozzáadásához válasszuk az Opciók > Új beszúrása lehetőséget. Rögzíthetünk hangfáilokat, videoklipeket és képeket.

A szöveg félkövérré, dőltté vagy aláhúzottá való tételéhez. valamint a betűk színének módosításához nyomiuk meg és tartsuk lenvomva a shift gombot, és használjuk a lapozógombot a szöveg kijelöléséhez. Ezután válasszuk az **Opciók** > **Szöveg** lehetőséget.

A jegyzet elküldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

Egy jegyzet névjegyhez való csatolásához válasszuk az Opciók > Jegyzet kapcs, névhez > Névi,-ek hozzáadása lehetőséget. A jegyzet megjelenik az eszköz kijelzőjén, amikor az adott névjegyet hívjuk, vagy hívást fogadunk attól.

Az aktív jegyzetek beállításai

Válasszuk a Beállítások pontot.

Ha menteni akariuk a jegyzetet a memóriába, válasszuk a Használt memória > Telefonmemória lehetőséget. A memóriakártyára történő mentéshez válasszuk a Használt memória > Memóriakártva pontot.

Az aktív jegyzetek elrendezésének módosításához válasszuk a Nézet módosítása > Háló lehetőséget. Ha listaként

szeretnénk megjeleníteni a jegyzeteket, válasszuk a Nézet módosítása > Lista pontot.

Ha hívások kezdeményezése vagy fogadása közben meg akarunk jeleníteni egy adott jegyzetet, válasszuk a **Jegyz.** megjel. híváskor > Igen lehetőséget.



Tipp: Ha ideiglenesen nem akarjuk megjeleníteni a jegyzetet hívások közben, akkor válasszuk a **Jegyz. megjel. híváskor > Nem** lehetőséget. Így nem kell eltávolítanunk a jegyzetek és névjegyek közti csatolást.

Számológép 🖩

Válasszuk a Menü > Iroda > Számológ. pontot.

A számológép pontossága korlátozott, azt egyszerű számítások elvégzésére tervezték.

Számoláshoz írjuk be a művelet első számát. Válasszuk ki a kívánt funkciót, például a hozzáadást vagy a kivonást. Írjuk be a művelet második számát, és válasszuk az = lehetőséget. A számológép a bevitel sorrendjében végzi el a műveleteket. A művelet eredménye a szerkesztőmezőben marad, és felhasználható a következő művelet első számaként.

Az eszköz a legutolsó számítás eredményét menti a memóriába. A Számológépből való kilépéssel vagy a készülék kikapcsolásával a memória tartalma nem törlődik. Ha a Számológép következő megnyitásakor használni szeretnénk a legutolsó mentett eredményt, válasszuk az **Opciók** > **Utolsó eredmény** lehetőséget. A művelet számainak vagy eredményeinek mentéséhez válasszuk az Opciók > Memória > Mentés lehetőséget.

Egy művelet eredményének memóriából való kiolvasásához és egy másik műveletben való felhasználásához válasszuk az Opciók > Memória > Előhívás lehetőséget.

Fájlkezelő 📴

A Fájlkezelővel kezelhetjük a tartalmakat, valamint a készüléken és a memóriakártyán lévő fájlok és mappák tulajdonságait. Megnyithatunk, létrehozhatunk, áthelyezhetünk, másolhatunk, átnevezhetünk, küldhetünk és kereshetünk fájlokat, valamint mappákat. Néhány fájl elküldését a szerzői jogi védelem megakadályozhatja.

Nyissuk meg a készülék- vagy a memóriakártya-lapot.

Több fájl elküldéséhez lapozzunk az egyes fájlokra, és válasszuk az **Opciók > Kijelölés/elvetés > Kijelölés** lehetőséget.

A kijelölt fájlok küldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés lehetőséget.

A fájlok vagy mappák másik mappába történő áthelyezéséhez vagy másolásához válasszuk az **Opciók >** Áthelyezés mappába vagy Másolás mappába lehetőséget. Az alapértelmezett mappák, például a Hangfájlok a Galériában, nem helyezhetők át.

Fájlok kereséséhez válasszuk az **Opciók** > **Keresés** pontot. Írjuk be a keresendő szöveget, és nyomjuk meg a lapozógombot. Megjelennek a keresett szöveget tartalmazó mappák és fájlok. Az kiválasztott fájl adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megtekintése lehetőséget.

Quickoffice 🚸

A Quickoffice ismertetése

Válasszuk az Menü > Iroda > Quickoffice lehetőséget.

A Quickoffice a következő alkalmazásokat foglalja magába: Quickword a Microsoft Word dokumentumok megtekintéséhez, Quicksheet a Microsoft Excel munkalapok megtekintéséhez, Quickpoint a Microsoft PowerPoint bemutatók megtekintéséhez, valamint a Quickmanager a szoftvervásárláshoz. A Quickoffice alkalmazással Microsoft Office 2000, XP, 2003 és 2007 dokumentumokat tekinthetünk meg (DOC, XLS és PPT formátumok). Ha a Quickoffice szerkesztői változatával rendelkezünk, akkor a fájlok szerkesztésére is lehetőségünk van.

A rendszer nem minden formátumot és szolgáltatást tud kezelni.



Válasszuk a Menü > Iroda > Átváltó pontot.

Az átváltó pontossága korlátozott, és kerekítési hibák jelentkezhetnek.

Mértékegységek átváltása

- Lapozzunk a Típus mezőhöz, és válasszuk az Opciók > Átváltás típusa lehetőséget a mértékegységek listájának megnyitásához. Válasszuk ki a használni kívánt mértékegységet, majd válasszuk az OK gombot.
- Lapozzunk az első Egység mezőre, és válasszuk az Opciók > Egység kiválaszt. lehetőséget. Válasszuk ki azt a mértékegységet, melyet át szeretnénk váltani, és válasszuk az OK lehetőséget. Lapozzunk a következő Egység mezőre, majd válasszuk ki azt a mértékegységet, amelybe át szeretnénk váltani.
- Lapozzunk az első Menny. mezőre, és írjuk be az átváltandó értéket. A másik Menny. mező automatikusan az átváltott értéket fogja mutatni.

Az alappénznem és az átváltási árfolyam megadása

Az alappénznem módosításakor be kell írni az új árfolyamokat, mivel a korábban beállított átváltási árfolyamok lenullázódnak.

Mielőtt pénznem-átváltást tudnánk elvégezni, meg kell adnunk egy alappénznemet és az átváltási árfolyamokat. Az alappénznem árfolyama mindig 1. Az alappénznem határozza meg a többi pénznem átváltási árfolyamát.

 A pénzegység átváltási árfolyamának megadásához lapozzunk a Típus mezőre, és válasszuk az Opciók > Árfolyamok lehetőséget.

- 2. Lapozzunk a pénznemtípushoz, és adjuk meg a pénznem egységének használni kívánt átváltási árfolyamát.
- Az alappénznem módosításához lapozzunk a pénznemhez, és válasszuk az Opciók > Alappénznem lehetőséget.
- 4. A módosítások mentéséhez válasszuk a Kész > Igen lehetőséget.

A szükséges átváltási árfolyamok megadása után már végezhetünk pénznem-átváltásokat.

Zip-kezelő 🗣

A Zip-kezelő használatával tömörített ZIP-formátumú archív fájlokat hozhatunk létre, egy vagy több tömörített fájlt vagy mappát adhatunk egy archívumhoz, a titkosított archívumok jelszavát beállíthatjuk, törölhetjük vagy módosíthatjuk, illetve megváltoztathatjuk a beállításokat, például a tömörítési mértéket és a fájlnevek kódolását.

A tömörített fájlokat a készüléken vagy a memóriakártyán tárolhatjuk.

PDF-olvasó 🖪

Válasszuk a Menü > Iroda > Adobe PDF pontot.

A PDF-olvasóval PDF-dokumentumokat olvashatunk a készülék kijelzőjén; kereshetünk szöveget a dokumentumokban; módosíthatjuk a beállításokat, például a nagyítási szintet és az oldalnézetet;és elküldhetjük a PDFfájlokat e-mailben.

Nyomtatás 🖶

Kinyomtathatunk dokumentumokat, például fájlokat, üzeneteket vagy weboldalakat a készülékről; megtekinthetünk egy nyomtatási feladatot; kiválaszthatunk egy nyomtatót; vagy nyomtathatunk fájlba. Előfordulhat, hogy nem tudjuk az összes típusú dokumentumot kinyomtatni.

Fájlok nyomtatása

A nyomtató készülékhez való beállításához válasszuk a Menü > Iroda > Nyomtatók > Opciók > Hozzáadás lehetőséget. A nyomtató alapértelmezett nyomtatóként történő beállításához válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások > Nyomtatók lehetőséget, lapozzunk a nyomtatóra, és válasszuk az Opciók > Beállítás alapért.ként lehetőséget.

Nyomtatás előtt győződjünk meg arról, hogy a készülék megfelelően csatlakoztatva van a nyomtatóhoz.

Dokumentum nyomtatásához válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások > Nyomtatás pontot.

Fájlba történő nyomtatáshoz válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások > Nyomtatás > Nyomtatás fájlba pontot, és adjuk meg a fájl helyét.

A nyomtatási beállítások módosításához válasszuk az **Opciók > Nyomtatási beállítások** lehetőséget. Kiválaszthatjuk a használni kívánt nyomtatót, a másolatok számát és a kinyomtatni kívánt oldalak tartományát. Az oldalelrendezés nyomtatási előtti módosításához válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások >

Oldalbeállítás lehetőséget. Módosíthatjuk a papírméretet és tájolást; megadhatjuk a margókat; és beszúrhatunk egy fejlécet vagy láblécet. A fejléc és a lábléc maximális mérete 128 karakter.

Egy fájl vagy üzenet nyomtatása előtt előnézet megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Nyomtatási** beállítások > Nyomtatási kép pontot.

Nyomtatási lehetőségek

Nyissunk meg egy dokumentumot, például egy fájlt vagy egy üzenetet, majd válasszuk az Opciók > Nyomtatási beállítások > Nyomtatás lehetőséget.

Adjuk meg a következőket:

- Nyomtató Válasszunk egy elérhető nyomtatót a listáról.
- Nyomtatás A kinyomtatni kívánt oldalak megadásához válasszuk a Minden oldal, Páros oldalak vagy a Páratlan oldalak lehetőséget.
- Nyomtatási tartomány A kinyomtatni kívánt oldalak megadásához válasszuk a Tartomány oldalai vagy a Megadott oldalak lehetőséget.
- Példányszám Válasszuk ki a példányszámot.
- Nyomtatás fájlba fájlba történő nyomtatás, és a fájl helyének megadása.

Az elérhető opciók különbözhetnek.

Nyomtatóbeállítások

Válasszuk a Menü > Iroda > Nyomtatók pontot.

Új nyomtató hozzáadásához válasszuk az Opciók > Hozzáadás pontot.

Adjuk meg a következő beállításokat:

- Nyomtató Adjunk meg egy nevet a nyomtatónak.
- Illesztőprogram Adjunk meg egy illesztőprogramot a nyomtatónak.
- Adatátviteli mód Adjunk meg egy adatvivőt a nyomtatónak.
- Tájolás Válasszuk ki a tájolást.
- Papírméret Válasszuk ki a papírméretet.
- Médiatípus Válasszuk ki az adathordozó típusát.
- Színüzemmód Válasszuk ki a színmódot.
- Nyomtatómodell Válasszuk ki a nyomtatómodellt.

Az elérhető opciók különbözhetnek.



Válasszuk a Menü > Iroda > Óra pontot.

Az Órában megtekintheti a helyi időt és az időzónát, beállíthatja és szerkesztheti az ébresztő-funkciót, vagy módosíthatja a dátum és az idő beállításait.

Ébresztőóra

Nyissuk meg az ébresztőóra lapot.

Ébresztés beállításához válasszuk az Opciók > Új jelzés pontot. Ha az ébresztés be van kapcsolva, az \Im ikon látható.

Az ébresztés kikapcsolásához válasszuk a Leállít lehetőséget, illetve az ébresztés 5 percre történő felfüggesztéséhez válasszuk a Szundi lehetőséget. Ha a beállított ébresztési időpontban a készülék ki van kapcsolva, akkor bekapcsol, és megszólaltatja az ébresztési hangot. Ha megnyomjuk a Leállít gombot, a készülék megkérdezi, hogy be akarjuk-e kapcsolni. A készülék kikapcsolásához nyomjuk meg a Nem gombot vagy a bekapcsolásához az Igen gombot. Ne nyomjuk meg az Igen gombot olyan helyen, ahol a mobiltelefonok használata interferenciát vagy veszélyt okozhat.

Az ébresztés idejének megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Jelzés módosítása pontot.

Ébresztés törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Jelzés törlése** pontot.

Világóra

Nyissuk meg a világóra lapot a különböző városok idejének megtekintéséhez.

Egy város világóra-nézetbe való felvételéhez válasszuk az Opciók > Város hozzáadása lehetőséget.

Azon város módosításához, melynek adatai alapján a dátum és az idő beállításra kerül a készüléken, válasszuk az **Opciók > Beállítás aktu. városként** lehetőséget. A város az óra főnézetében jelenik meg, és a készülék órája a kiválasztott város szerinti időt mutatja. Ellenőrizzük, hogy az idő pontos-e, és hogy az időzóna megfelelő-e.

Órabeállítások

Válasszuk a Opciók > Beállítások pontot.

Az idő vagy a dátum módosításához válasszuk az Idő vagy a Dátum pontot.

A kezdőképernyőn látható óra módosításához válasszuk az Óratípus > Analóg vagy Digitális pontot.

Annak engedélyezéséhez, hogy a mobilhálózat frissítse az időt, a dátumot és az időzónát a készüléken (hálózati szolgáltatás) válasszuk az Idő automat. frissítése > Autom. frissítés pontot.

Az ébresztés hangjának módosításához válasszuk a Jelzés hangja pontot.

Jegyzetek 🛯

Válasszuk a Menü > Iroda > Jegyzetek pontot.

Jegyzeteket hozhatunk létre és küldhetünk kompatibilis eszközökre, valamint menthetjük az érkezett normál (.txt formátumú) szövegfájlokat a Jegyzetek alkalmazásba.

Jegyzetek írása és küldése

Jegyzet írásához kezdjük el írni a szöveget. A jegyzetszerkesztő automatikusan megnyílik.

Jegyzet megnyitásához lapozzunk a jegyzetre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Ha a jegyzetet egy másik kompatibilis eszközre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók > Küldés** pontot.

Jegyzet szinkronizálásához vagy szinkronizálási beállításainak megadásához válasszuk az Opciók > Szinkronizálás lehetőséget. Az Indítás kiválasztásával szinkronizálást kezdeményezhetünk, a Beállítások segítségével pedig megadhatjuk a jegyzet szinkronizálási beállításait.

Nokia vezeték nélküli billentyűzet

A vezeték nélküli billentyűzetek külön tartozékként vásárolhatók meg. A Nokia vezeték nélküli billentyűzet vagy egyéb, Bluetooth Human Interface Devices (HID) profilt támogató vezeték nélküli billentyűzet készülékkel történő beállításához használjuk a Vezeték nélküli billentyűzet alkalmazást.

- Aktiváljuk a Bluetooth funkciót a készüléken: válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth > Bluetooth > Be pontot. Győződjünk meg róla, hogy beállítottuk a A telefon láthatósága > Mindenki látja funkciót.
- 2. Kapcsoljuk be a billentyűzetet.
- 3. Válasszuk a Menü > Iroda > Vez. nél. bill. pontot.
- A Bluetooth-kapcsolattal rendelkező készülékek kereséséhez válasszuk az Opciók > Billentyűzet keresése lehetőséget.
- 5. Válasszuk ki a billentyűzetet a listából, és nyomjuk meg a lapozógombot az alkalmazás elindításához.

- A billentyűzet készülékkel történő párosításához adjuk meg a választott jelszót (1–9 karakter) a készüléken, majd ugyanazt a jelszót a billentyűzeten.
- Ha a készülék rákérdez a billentyűzet kiosztására, akkor válasszuk ki azt a listából.

Amikor megjelenik a billentyűzet neve, akkor az állapota Billentyűzet csatlakoztatva értékre változik, és a billentyűzet jelzője lassan villogni kezd; a billentyűzet készen áll a használatra.

A billentyűzet használatáról és karbantartásáról a felhasználói útmutatóban találhatunk további részleteket.

$\ensuremath{\mathbb{C}}$ 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

Kapcsolatok

A készülék számos lehetőséget kínál az internethez, a vállalati intranethez vagy másik készülékhez, illetve számítógéphez való kapcsolódáshoz.

Gyors letöltés

A nagy letöltési sebességű, csomagkapcsolt adatátvitel (HSDPA, más néven 3.5G, jele: **3.5**G) egy hálózati szolgáltatás az UMTS-hálózatokban, amely nagy sebességű adatletöltést tesz lehetővé. Amikor bekapcsoljuk a HSDPA-támogatást a készülékben, és a készülék HSDPA-t támogató UMTShálózathoz kapcsolódik, akkor az adatok (üzenetek, e-mail, böngészőoldalak) mobilhálózaton belüli letöltése gyorsabb lehet. Az aktív HSDPA-kapcsolatot a 聳 ikon jelzi. Az ikon régiónként eltérő lehet.

A HSDPA (nagy letöltési sebességű csomagkapcsolt adatátvitel) ki- vagy bekapcsolásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Csomagadat > Nagy seb. csomag-h.férés lehetőséget. Egyes mobiltelefonhálózatok nem engedélyezik a beszédcélú hívások fogadását, amikor a HSDPA be van kapcsolva. Ilyenkor a hívások fogadásához ki kell kapcsolnunk a HSDPA szolgáltatást. Tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Az adatkapcsolati szolgáltatások elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban a szolgáltatónál érdeklődhetünk. A HSDPA kizárólag a letöltés sebességet befolyásolja; az adatküldésre, pl. üzenetek vagy e-mail küldésére nincs hatással.

Számítógépes kapcsolatok

Mobilkészülékünk kompatibilis számítógépes kapcsolatra, illetve adatkommunikációs alkalmazások használatára alkalmas. A Nokia Ovi Suite alkalmazással például fájlok és képek átvitelére van lehetőségünk a készülékünk és egy kompatibilis számítógép között.

Az Ovi Suite USB-kapcsolattal történő használatához válasszuk a PC Suite lehetőséget.

Az Ovi Suite alkalmazás további ismertetését a www.ovi.nokia.com webhely terméktámogatási területén olvashatjuk.

Adatkábel

A memóriakártya sérülése elkerülésének érdekében ne távolítsa el az adatkábelt az adatátvitel közben.

Adatátvitel a készülék és a számítógép között

- Helyezzünk be egy memóriakártyát a készülékbe, és csatlakoztassuk a készüléket az USB-adatkábellel egy kompatibilis számítógéphez.
- Amikor a készülék megkérdezi, melyik módot akarjuk használni, válasszuk az Tárolóhely lehetőséget. Ebben a módban a készülék a számítógépen cserélhető merevlemezként jelenik meg.
- A memóriakártya sérülésének elkerülése érdekében zárjuk be a kapcsolatot a számítógéppel (például a Windows rendszer Hardver biztonságos eltávolítása varázslója segítségével).

Ha a Nokia Ovi Suite programot szeretnénk használni, telepítsük a számítógépre, csatlakoztassuk az adatkábelt, majd válasszuk a PC Suite lehetőséget.

Ha a készülék segítségével szeretnénk a számítógépet az internetre kapcsolni, csatlakoztassuk az adatkábelt, majd válasszuk a PC kapcs. internetre lehetőséget.

Ha az Ovi Lejátszó segítségével szeretnénk szinkronizálni a készüléken lévő zeneszámokat a számítógépen lévőkkel, telepítsük az Ovi Lejátszó programot a számítógépre, csatlakoztassuk az adatkábelt, majd válasszuk a Médiaátvitel lehetőséget.

Az adatkábellel rendszerint használt USB-üzemmód megváltoztatásához válasszuk a Menü > Csatlakoz. > USB > USB-kapcsolati mód lehetőséget, majd a kívánt üzemmódot.

Annak beállításához, hogy a készülék az USB-adatkábel minden csatlakoztatásakor rákérdezzen a módra, válasszuk a Menü > Csatlakoz. > USB > Rákérdez. kapcs.-kor > Igen lehetőséget.

Infra 😭

Az infravörös fénysugarat ne irányítsuk mások szemébe. Ügyeljünk arra, hogy ne zavarjunk más infraeszközöket. A készülék Class 1 besorolású lézertermék.

Az infra segítségével kapcsolatot hozhatunk létre két eszköz között, és adatokat vihetünk át közöttük. Infrakapcsolattal névjegykártyákat, naptárjegyzeteket, médiafájlokat és hasonló adatokat vihetünk át egy kompatibilis eszközre.

- 1. Gondoskodjuk róla, hogy a két eszköz infraportjai egymás felé nézzenek. Az eszközök helyzetbeállítása fontosabb, mint a szög vagy a távolság.
- Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Infra lehetőséget a készülék infrafunkciójának bekapcsolásához.
- 3. Kapcsoljuk be a másik készülék infrafunkcióját, és várjunk pár másodpercet az infrakapcsolat létrejöttére.
- Keressük meg a kívánt fájlt egy alkalmazásban vagy a Fájlkezelőben, és válasszuk az Opciók > Küldés > Infrán pontot.

Ha az infraport aktiválását követő 1 percen belül nem indul el az adatátvitel, a kapcsolat megszakad, és újra létre kell hozni.

Az infrakapcsolattal fogadott valamennyi elem az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájába kerül.

Ha a két eszközt egymástól távol helyezzük, vagy elfordítjuk őket egymástól, akkor a kapcsolat megszakad, az infravörös fénysugár azonban a funkció kikapcsolásáig aktív lesz a készüléken.

Bluetooth 🚯

Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth pontot.

A Bluetooth-technológiáról

A készülékben lévő Bluetooth-technológia vezeték nélküli kapcsolatot biztosít olyan elektronikus készülékek között, amelyek 10 méteres (33 láb) távolságon belül vannak egymáshoz képest. A Bluetooth-kapcsolattal képeket, videókat, szöveget, névjegykártyát, naptárjegyzeteket küldhetünk, vagy vezeték nélkül csatlakozhatunk egy Bluetooth-ot használó eszközhöz.

Mivel a Bluetooth-ot használó készülékek rádióhullámokon keresztül kommunikálnak, a kapcsolódó készülékeknek nem kell egymásra rálátniuk. A két készüléknek mindösszesen maximum 10 méteres távolságon belül kell lennie, azonban az akadályok (például falak vagy más elektronikus készülékek) interferenciát okozhatnak.

Egyszerre több Bluetooth-kapcsolat lehet aktív. Ha például az eszköz csatlakozott egy fülhallgatóhoz, akkor ezzel egy időben fájlokat is átmásolhatunk egy kompatibilis készülékre.

A készülék megfelel a 2.0 + EDR Bluetooth-specifikációnak, és a következő profilokat támogatja: Betárcsázós hálózat, Objektumküldés, Fájlátvitel, Kihangosító, Fülhallgató, Távoli SIM-hozzáférés, Sztereó audió, Általános hang- és videoterjesztés, Hang- és video-távirányítás és Fejlett hangterjesztés. A Bluetooth technológiát támogató egyéb eszközökkel való sikeres együttműködéshez használjuk a Nokia által ehhez a típushoz jóváhagyott tartozékokat. Az egyéb eszközök gyártóitól megtudhatjuk, hogy készülékük kompatibilis-e ezzel a készülékkel.

A Bluetooth vezeték nélküli technológiát használó funkciók jobban igénybe veszik az akkumulátort, és csökkentik annak élettartamát.

Adatok küldése és fogadása Bluetooth-on

- Amikor először aktiváljuk a Bluetooth-ot, adnunk kell egy nevet a készüléknek. Adjunk a készüléknek egy egyedi nevet, hogy könnyen lehessen azonosítani, ha több Bluetooth-készülék van a közelben.
- 2. Válasszuk a **Bluetooth** > **Be** pontot.
- 3. Válasszunk az A telefon láthatósága > Mindenki látja és a Időtart. megadása lehetőség közül. Ha az Időtart. megadása lehetőséget választjuk, akkor meg kell adnunk azt az időt, ameddig a készülék látható mások számára. A készülék neve és a megadott név látható a többi, Bluetooth-ot használó készülék felhasználói számára.
- 4. Nyissuk meg az alkalmazást, ahol a küldeni kívánt elem tárolva van.
- 5. Válasszuk ki az elemet, és válasszuk az Opciók > Küldés > Bluetooth-on lehetőséget. A készülék

megkeresi a hatókörön belül lévő készülékeket Bluetooth technológia használatával, és megjeleníti azokat.



Tipp: Ha már küldött adatot Bluetooth-on keresztül, az előző keresések eredményei megjelennek, További Bluetooth-készülékek kereséséhez válasszuk a **További készülék.** pontot.

 Válasszuk ki a készüléket, amelyet csatlakoztatni akarunk. Ha a másik készüléknek párosításra van szüksége az átvitel előtt, akkor meg kell adnunk a jelszót.

Amikor a kapcsolat létrejött, az Adatok küldése üzenet jelenik meg.

Az Üzenetek alkalmazás Elküldött mappája nem tárolja a Bluetooth-kapcsolaton küldött üzeneteket.

Az adatok Bluetooth-on keresztül történő fogadásához válasszuk a Bluetooth > Be és A telefon láthatósága > Mindenki látja lehetőséget az adatok nem párosított készülékről történő fogadásához vagy a Rejtett lehetőséget, ha csak párosított eszközökről akarunk adatokat fogadni. Amikor adatokat fogadunk Bluetooth-on, az aktív profil beállításaitól függően hangjelzés hallható, és a telefon rákérdez, hogy fogadjuk-e az adatokat tartalmazó üzeneteket. Ha fogadjuk, az üzenet az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájába kerül.



Tipp: Hozzáférhetünk a készüléken vagy memóriakártyán tárolt fájlokhoz egy kompatibilis tartozékkal, amely támogatja a Fájlátviteli profilt (például egy laptop).

A Bluetooth-kapcsolat automatikusan megszakad az adatok küldése vagy fogadása után. Csak a Nokia PC Suite és néhány

alkalmazás (például fülhallgatók) tarthatja fent a kapcsolatot, amikor nincs használatban.

Készülékek párosítása

Nyissuk meg a párosított eszközök lapját.

A párosítás előtt határozzuk meg saját jelszavunkat (1-16 számjegy), és egyezzünk meg a másik készülék tulajdonosával, hogy ugyanazt a jelszót használja. A felhasználói felülettel nem rendelkező készülékek rögzített jelszóval rendelkeznek. A jelszóra csak akkor van szükség, amikor első alkalommal csatlakoztatjuk a készülékeket. A párosítás után hitelesíthetjük a kapcsolatot. A párosítás és a kapcsolat hitelesítése gyorsabbá és egyszerűbbé teszi a kapcsolódást, mert nem kell minden kapcsolódásnál elfogadni a kapcsolódást.

A távoli SIM-hez való hozzáférés kódjának 16 számjegyűnek kell lennie.

- Válasszuk a Opciók > Új párosít. eszköz pontot. A készülék elkezdi keresni a hatókörül belül lévő Bluetoothkészülékeket. Ha már küldött adatot Bluetooth-on keresztül, az előző keresések eredményei megjelennek, További Bluetooth-készülékek kereséséhez válasszuk a További készülék. pontot.
- 2. Válasszuk ki a készüléket, amellyel párosítani akarunk, majd adjuk meg a jelszót. A másik készüléken is ugyanezt a jelszót kell megadni.
- Válasszuk az Igen lehetőséget a készülékünk és a másik készülék közti kapcsolat automatikus létrehozásához, vagy a Nem lehetőséget, ha kézzel akarjuk jóváhagyni a

kapcsolódást minden kísérletnél. A párosítás után a készülék mentve lesz a párosított eszközök oldalán.

A párosított készülék becenevének megadásához válasszuk az Opciók > Becenév lehetőséget. A becenév csak a készüléken jelenik meg.

Egy párosítás törléséhez válasszuk ki a készüléket, amelynek párosítását törölni akarjuk, majd válasszuk az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget. Az összes párosítás törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Mindegyik törlése** pontot. Ha jelenleg egy készülékhez kapcsolódunk, és megszakítjuk a párosítást azzal a készülékkel, akkor a párosítás azonnal el lesz távolítva, és a kapcsolat befejeződik.

Ha azt akarjuk, hogy a párosított készülék automatikusan csatlakozhasson a készülékünkhöz, válasszuk a **Jogosult** lehetőséget. A készülékünk és a másik készülék közti kapcsolatok a tudtunk nélkül is létrejöhetnek. Nem szükséges külön elfgogadás vagy hitelesítés. A saját készülékeinkhez használjuk ezt az állapotot, például kompatibilis fülhallgatóhoz vagy készülékekhez, amelyekben megbízunk. Ha minden alkalommal el akarja fogadni a kapcsolódási kérelmet, válassza a **Jogosulatlan** lehetőséget.

Egy Bluetooth-audiotartozék, például egy Bluetoothkihangosító vagy -fülhallgató használatához párosítanunk kell a készüléket a tartozékkal. A jelszót és a további útmutatást lásd a tartozék felhasználói útmutatójában. Az audiotartozékhoz való csatlakozáshoz kapcsoljuk be a tartozékot. Néhány audiotartozék automatikusan csatlakozik a készülékhez. Egyébként nyissuk meg a párosított eszközök lapját, lapozzunk a tartozékra, és válasszuk az Opciók > Csatlak. audioeszközhöz lehetőséget.

Biztonsági tippek

Ha nem használjuk a Bluetooth-ot, válasszuk a Bluetooth > Ki vagy A telefon láthatósága > Rejtett lehetőséget.

Ne párosítsuk a telefont ismeretlen készülékkel.

SIM-hozzáférési üzemmód

A SIM-hozzáférési üzemmód segítségével kompatibilis autóskészletről hozzáférhetünk a készülék SIM-kártyájához. A SIM-kártya adatainak elérése és a GSM-hálózat használata így nem igényel külön SIM-kártyát.

A SIM-hozzáférési üzemmód használatához a következők szükségesek:

- Bluetooth vezeték nélküli technológiát támogató kompatibilis autóskészlet
- Érvényes SIM-kártya a készülékben

Ha a vezeték nélküli eszköz távoli-SIM-módban van, akkor kizárólag a kompatibilis és csatlakoztatott tartozékot, például az autóskészletet használhatjuk hívás kezdeményezésére és fogadására.

Ebben az üzemmódban a vezeték nélküli készülékünk – a beprogramozott segélykérőszámokat leszámítva – nem kezdeményezhet hívást.

Hívások kezdeményezéséhez először ki kell lépni a távoli-SIMmódból. Ha a készülék le van zárva, a feloldáshoz először írjuk be a feloldó kódot. Az autóskészletekről és a készülékkel való kompatibilitásukról Nokia webhelyén és az adott autóskészlet felhasználói kézikönyvében találunk tájékoztatást.

A SIM-hozzáférési üzemmód használata

- 1. Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth > Távoli SIM mód > Be pontot.
- 2. Aktiváljuk a Bluetooth-t az autóskészleten.
- Indítsuk el az autóskészleten a kompatibilis eszközök keresését. Útmutatást az autóskészlet felhasználói kézikönyvében találunk.
- 4. A kompatibilis készülékek listájából válasszuk ki a készüléket.
- 5. Az eszközök párosításához írjuk be az autóskészlet kijelzőjén látható Bluetooth-kódot a készülékbe.

Tipp: Ha az autóskészletről egyszer már hozzáfértünk a SIM-kártyához az aktív felhasználói üzemmóddal, az autóskészlet automatikusan azt az eszközt keresi, melyben a SIM-kártya van. Ha megtalálja a készüléket, és be van kapcsolva az automatikus engedélyezés, akkor a gyújtás bekapcsolásakor az autóskészlet automatikusan a GSM-hálózatra kapcsolódik.

Aktív SIM-hozzáférési üzemmódban csak azokat az alkalmazásokat használhatjuk a készüléken, amelyek nem igényelnek hálózati és SIM-szolgáltatásokat.

A külön jóváhagyás vagy engedélyezés nélküli kapcsolatok létesítéséhez a készülék és az autóskészlet között válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth pontot, és nyissuk meg a párosított készülékek lapját. Görgessünk az autóskészletre, nyomjuk meg a lapozógombot, és írjuk be a Bluetooth-kódot. Amikor a készüléken megjelenik az automatikus csatlakozásra vonatkozó kérdés, nyomjuk meg az **Igen** gombot. Ha a **Nem** beállítást választjuk, minden alkalommal külön el kell fogadnunk az adott autóskészlet kapcsolódási kérését.

Ha bontani szeretnénk a távoli SIM-hozzáférési kapcsolatot a készülékről, válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth > Távoli SIM mód > Ki pontot.

WLAN

Megjegyzés: Bizonyos országokban korlátozások lehetnek érvényben a WLAN-ok használatára vonatkozóan. Franciaországban a WLAN-t csak beltérben használhatjuk. További információért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A készülék észleli és kapcsolódik a Vezeték nélküli helyi hálózatokhoz (WLAN). Egy WLAN használatához a hálózatnak elérhetőnek kell lennie az adott helyen, és a készüléknek csatlakoznia kell hozzá.

WLAN-kapcsolatok

Egy WLAN használatához létre kell hoznunk egy internethozzáférési pontot a WLAN-on belül. A hozzáférési pontot használhatjuk az olyan alkalmazásokhoz, amelyek az internethez csatlakoznak. A WLAN-kapcsolat létrejön, amikor adatkapcsolatot hozunk létre egy WLAN-hozzáférési ponttal. Az aktív WLAN-kapcsolat befejeződik, amikor befejezzük az adatkapcsolatot. A kapcsolatot kézzel is befejezhetjük. Hanghívás vagy csomagalapú kapcsolat közben is használhatunk WLAN-t. Egyszerre csak egy WLAN-hozzáférési ponthoz csatlakozhatunk, de több alkalmazás használhatja ugyanazt az internet-hozzáférési pontot.

Amikor a készülék Offline üzemmódban van, akkor is használhatunk WLAN-t, ha az elérhető. WLAN-kapcsolat használatakor ne felejtsük el betartani a vonatkozó biztonsági követelményeket.

Ha elvisszük a készüléket egy másik helyre a WLAN-on belül és a WLAN-hozzáférési pont hatókörén kívül, a roaming funkció automatikusan csatlakoztatja a készüléket egy másik hozzáférési ponthoz, amely ugyanahhoz a WLAN-hoz tartozik. Amíg ugyanannak a hálózatnak a hatókörén belül maradunk, a készülék csatlakozva marad a hálózathoz.



Tipp: A készüléket azonosító egyedi MAC-cím ellenőrzéséhez (például a készülék MAC-címének egy WLAN-útválasztóhoz történő hozzárendeléséhez) a kezdőképernyőn állva írjuk be *#62209526# kódot. Megjelenik a MAC-cím.

WLAN-elérhetőség

Annak megadásához, hogy készülék kijelezze a WLANelérhetőséget, válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > WLAN > Saját WLANelérhetőség pontot.

Ha van elérhető WLAN, a 🔡 ikon jelenik meg a kijelzőn.



Tipp: Lehetőség van az elérhető hálózatok keresésére is.



Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > WLAN-varázs. pontot.

A WLAN-varázsló segít egy vezeték nélküli LAN megkeresésében és a hozzá való csatlakozásban. Amikor megnyitjuk az alkalmazást, a készülék elindítja az elérhető WLAN-ok keresését, és megjeleníti azokat.

Az elérhető WLAN-hálózatok listájának frissítéséhez válasszuk az Opciók > Frissítés pontot.

Ha meg akarjuk jelölni a WLAN-okat a talált hálózatok listájában, válasszuk a WLAN-háló.-ok szűrése lehetőséget. A kijelölt hálózatok legközelebb ki lesznek szűrve, amikor az alkalmazás vezeték nélküli LAN-okat keres.

Ha el akarjuk kezdeni vagy folytatni akarjuk a web böngészését a WLAN hozzáférési pont használatával, akkor válasszuk a Opciók > Webböngészés indítása vagy Webböngész. folytatása lehetőséget.

Az aktív WLAN-kapcsolat bontásához válasszuk az **Opciók** > WLAN-kapcsolat bontása pontot.

A WLAN részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Részletek pontot.

A WLAN hozzáférési pontja részletes adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Hozzáf. pont** megadása pontot.

Fontos: Mindig engedélyezzünk egy elérhető titkosítási eljárást, így növelve a WLAN-kapcsolat biztonságát. A titkosítás használatával csökkenthetjük az adatainkhoz való illetéktelen hozzáférés kockázatát.

Használjuk a varázslót a kezdőképernyőn

A kezdőképernyőn a WLAN-varázsló megjeleníti a WLANkapcsolatok állapotát és a hálózatkereséseket . Az elérhető lehetőségek megtekintéséhez lapozzunk az állapotot jelző sorra, és nyomjuk meg a lapozógombot. Az állapottól függően elindíthatjuk a webböngészőt egy WLAN-kapcsolat használatával, csatlakozhatunk az internethívási szolgáltatáshoz, WLAN-kapcsolatot bonthatunk, WLANhálózatokat kereshetünk, illetve ki- vagy bekapcsolhatjuk a hálózatkeresést.

Ha a WLAN-keresés ki van kapcsolva, és nem csatlakozunk egyetlen WLAN-hálózatra sem, a WLAN-keresés ki üzenet jelenik meg a kezdőképernyőn. A keresés bekapcsolásához, és az elérhető WLAN-ok kereséséhez lapozzunk az állapot sorára, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Az elérhető WLAN-hálózatok kereséséhez lapozzunk az állapot sorára, nyomjuk meg a lapozógombot, majd válasszuk a WLAN-hálózatok keresésének kikapcsolásához lapozzunk az állapot sorára, nyomjuk meg a lapozógombot, majd válasszuk a WLAN-keresés ki lehetőséget.

Ha a Webböngészés indítása vagy Haszn. a köv. profillal: ki van választva, a WLAN-varázsló automatikusan létrehoz egy



hozzáférési pontot a kiválasztott WLAN-hálózathoz. A

hozzáférési pont más, WLAN-kapcsolatot igénylő alkalmazásokkal is használható.

Ha egy biztonságos WLAN-t választunk, akkor meg kell adnunk a megfelelő jelszót. Rejtett hálózathoz való kapcsolódáshoz meg kell adnunk a megfelelő szolgáltatáskészlet-azonosítót (SSID)

A talált WLAN-hálózat internethívási kapcsolathoz való használatához lapozzunk az állapot sorára, és nyomjuk meg a lapozógombot. Válasszuk a Haszn. a köv. profillal: lehetőséget, a kívánt internethívási szolgáltatást, majd a használni kívánt WLAN-t.

Modem 💷

Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Modem pontot.

A készülék egy kompatibilis számítógéppel együtt használva például modemként szolgálhat a webhez való csatlakozáshoz.

Mielőtt modemként használnánk a készüléket

- A számítógépen a megfelelő adatkommunikációs szoftvernek (például Nokia PC Suite) kell lennie. További információt a Nokia PC Suite kézikönyve tartalmaz.
- Elő kell fizetni a megfelelő hálózati szolgáltatásra a mobilszolgáltatónál vagy az internetszolgáltatónál.
- Telepíteni kell a számítógépre a megfelelő illesztőprogramokat. Telepítsük a kábelkapcsolat illesztőprogramjait, és szükség esetén telepítsük vagy frissítsük a Bluetooth- vagy infra-illesztőprogramokat.

Ha infrakapcsolat segítségével szeretnénk a készüléket egy kompatibilis számítógéphez csatlakoztatni, nyomjuk meg a lapozógombot. Gondoskodjunk róla, hogy a készülék és a számítógép infraportja egymás felé nézzen, és ne legyenek köztük akadályok.

Ha Bluetooth vezeték nélküli technológiával szeretnénk a készüléket egy számítógéphez csatlakoztatni, akkor a számítógépről kezdeményezzük a kapcsolatot. A Bluetooth aktiválásához a készüléken válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth pontot, majd a Bluetooth > Be lehetőséget.

Ha kábel segítségével csatlakoztatjuk a készüléket a számítógéphez, akkor a számítógépről kezdeményezzük a kapcsolatot.

Amíg modemként használjuk a készüléket, előfordulhat, hogy bizonyos kommunikációs funkciók nem állnak rendelkezésünkre.

Kapcsolatkezelő

Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Kapcs.kez. pontot.

Aktív kapcsolatok megtekintése és bontása

A nyitott adatkapcsolatok megtekintéséhez válasszuk az Akt. adatkap. lehetőséget.

A hálózati kapcsolatok részletes információinak megtekintéséhez válasszunk ki egy kapcsolatot a listáról, majd az **Opciók** > **Adatok** lehetőséget. A megjelenő információk típusa a kapcsolattípustól függ.

A kijelölt kapcsolat befejezéséhez válasszuk az **Opciók** > Kapcsolat bontása lehetőséget.

Az összes kapcsolat egyidejű befejezéséhez válasszuk az Opciók > Mind. kapcs. bont. lehetőséget.

WLAN-hálózat keresése

Az elérhető WLAN-hálózatok kereséséhez válasszuk az Elér. WLAN-hál. pontot. Az elérhető WLAN-hálózatok listáján látható azok hálózati módja (infrastrukturális vagy ad hoc), a jel erőssége és a hálózat titkosítási ikonjai, valamint az, hogy a készülék aktív kapcsolatban áll-e a hálózattal.

A hálózat adatainak megtekintéséhez lapozzunk az adott hálózatra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

Internet-hozzáférési pont hálózathoz való létrehozásához válasszuk az **Opciók > H.férési p. megad.** pontot.

Biztonság és adatkezelés

Kezelhetjük a készülék adatait és szoftvereit, valamint beállíthatjuk a készülék és annak tartalmai biztonságát.

Fontos: A készülék csak egy víruskereső alkalmazást támogat. Ha több ilyen alkalmazást telepítünk, az hatással lehet a készülék teljesítményére és működésére, vagy a készülék le is állhat.

A készülék lezárása

A készülék tartalmához való hozzáférés megakadályozása érdekében a kezdőképernyőn állva lezárhatjuk a készüléket. Nyomjuk meg a bekapcsológombot, válasszuk a **Telefon lezárása** pontot, és írjuk be a biztonsági kódot. Az alapértelmezett lezárási kód: 12345. A feloldáshoz nyomjuk meg a bal választógombot, írjuk be a lezárási kódot, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A biztonsági kód módosításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Telefon és SIM-kártya > Biztonsági kód pontot. Írjuk be a régi kódot, majd kétszer az újat. Az új kód 4–255 karakterből állhat. Kis- és nagybetűk, valamint számok egyaránt használhatók.

A készülék távolról is lezárható szöveges üzenet küldésével. A távoli lezárás engedélyezéséhez és az üzenet szövegének megadásához válasszuk a Menü > Eszközök > **Beállítások > Általános > Biztonság > Telefon és SIMkártya > Távoli zárolás enged. > Igen** pontot. Írjuk be a távoli lezáró üzenetet, és hagyjuk jóvá. Az üzenetnek legalább 5 karakterből kell állnia.

Memóriakártyabiztonság

Válasszuk a Menü > Eszközök > Memória pontot.

A memóriakártyát jelszóval védhetjük a jogosulatlan hozzáféréstől. Jelszó beállításához válasszuk az **Opciók** > **Jelszó megadása** pontot. A jelszó legfeljebb 8 számjegyből állhat a kis- és nagybetűk megkülönböztetésével. A jelszót a készülék tárolja. Ha a memóriakártyát ugyanabban a készülékben használjuk, nem kell újra megadni. Ha azonban más eszközbe helyezzük a kártyát, meg kell adnunk a jelszót. Nem minden memóriakártya támogatja a jelszavas védelmet.

A memóriakártya jelszavának eltávolításához válasszuk az **Opciók > Jelszó eltávolítása** pontot. Ha a jelszót eltávolítjuk, a kártyán tárolt adatok nincsenek védve a jogosulatlan felhasználás ellen.

Zárolt memóriakártya feloldásához válasszuk az **Opciók** > Mem.kártya felold. pontot. Írjuk be a jelszót. Ha nem tudjuk megadni a memóriakártya zárolásának feloldásához szükséges jelszót, újraformázhatjuk a kártyát, amely feloldja a zárolást, és eltávolítja a jelszót. A formázás azonban a memóriakártyán lévő összes adatot is törli.

Titkosítás

Válasszuk a Menü > Eszközök > Titkosítás pontot.

Titkosítsuk az eszközmemóriát vagy a memóriakártyát, hogy idegenek ne férhessenek hozzá kényes adatainkhoz.

Az készülék memóriájának és memóriakártyájának titkosítása

Az eszközmemória titkosításához válasszuk a Telefonmemória lehetőséget.

A memóriakártya titkosításához válasszuk a Memóriakártya lehetőséget, és válasszunk a következőkből:

- Titkosítás a kulcs mentése nélkül A memóriakártya titkosítása a titkosítási kulcs mentése nélkül. Ha ezt a lehetőséget választjuk, a memóriakártyát nem használhatjuk más eszközökben, és a gyári beállítások visszaállításakor nem tudjuk feloldani a memóriakártya titkosítását.
- Titkosítás és a kulcs mentése A memóriakártya titkosítása és a kulcs kézi mentése az alapértelmezett mappába. A biztonság kedvéért tároljuk a kulcsot biztos

helyen a készüléken kívül is. Elküldhetjük e célból például a számítógépre. Adjuk meg a kulcs jelszavát és a kulcsfájl nevét. A jelszó legyen hosszú és bonyolult.

 Titkosítás visszaállított kulccsal — A memóriakártya titkosítása a kapott kulccsal. Jelöljük ki a kulcsfájlt, és írjuk be a jelszót.

Az eszközmemória és a memóriakártya titkosításának feloldása

Ne felejtsük el feloldani a készülék memóriájának és/vagy a memóriakártya titkosítását, mielőtt frissítenénk a készülék szoftverét.

Az eszközmemória titkosításának feloldásához válasszuk a Telefonmemória lehetőséget.

Ha a titkosítási kulcs tönkretétele nélkül szeretnénk feloldani a memóriakártya titkosítását, válasszuk a Memóriakártya > Visszafejtés pontot.

Ha a titkosítási kulcsot megsemmisítve szeretnénk feloldani a memóriakártya titkosítását, válasszuk a Memóriakártya > Visszafejtés és a titkosítás kikapcsolása pontot.

Rögzített tárcsázás

Válasszuk a Menü > Kommunik. > Névjegyzék > Opciók > SIM-névjegyzék > Rögzített tárcs. nevek pontot. A Rögzített tárcsázás szolgáltatással a készülékről kimenő hívásokat csak bizonyos telefonszámokra korlátozhatjuk. Nem mindegyik SIM-kártya támogatja a rögzített tárcsázást. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

- A készülékről történő kimenő hívások korlátozásához válasszuk az Opciók > Új SIM-névjegy lehetőséget, és írjuk be a nevet és telefonszámot a számoknak arra listájára, melyekre a hívás kezdeményezése engedélyezett, vagy válasszuk az Új a Névjegyzékből lehetőséget. A hívások előhívó alapján történő korlátozásához írjuk be az előhívót a számok listájára. Minden olyan számnak, amely hívása engedélyezett, ezzel az előhívóval kell kezdődnie.
- Válasszuk az Opciók > Rögzített tárcs. be pontot. A Rögzített tárcsázás be- és kikapcsolásához vagy a rögzített tárcsázás-lista szerkesztéséhez szükség van a PIN2-kódra. Ha nincs meg a kód, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval. A szolgáltatás törléséhez válasszuk az Opciók > Rögzített tárcs. ki lehetőséget.

Tipp: Ahhoz, hogy szöveges üzenetet küldhessünk a SIM-partnereknek, miközben a Rögzített tárcsázás szolgáltatás be van kapcsolva, hozzá kell adnunk a szövegesüzenet-központ számát a Rögzített tárcsázás listájához.

Tanúsítványkezelő

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Tanúsítványkezelés pontot.

A digitális tanúsítványok nem a biztonságot garantálják, hanem a szoftverek eredetének igazolására szolgálnak. A tanúsítványoknak négy különböző fajtája van: hitelesítő tanúsítványok, magántanúsítványok, megbízható webhelytanúsítványok és eszköztanúsítványok. Biztonságos kapcsolat során egy szerver szervertanúsítványt küldhet a készülékre. Megérkezése után ezt a tanúsítványt a készülék egy rajta tárolt hitelesítő tanúsítvány segítségével ellenőrzi. Ha a szerver azonosítója nem hiteles, vagy ha a készüléken nincs meg a megfelelő tanúsítvány, akkor erről értesítést kapunk.

Tanúsítványt letölthetünk egy webhelyről, vagy megkaphatjuk egy üzenetben. Akkor kell tanúsítványt használnunk, ha online bankhoz vagy távoli szerverhez csatlakozunk bizalmas adatok továbbítása érdekében. Akkor is szükséges a használatuk, ha csökkenteni szeretnénk a vírusok és az egyéb rosszindulatú szoftverek kockázatát, valamint ha a készülékre való letöltéskor és telepítéskor ellenőrizni szeretnénk a szoftver hitelességét.



Tipp: Új tanúsítvány hozzáadásakor ellenőrizzük annak hitelességét.

Tanúsítvány adatainak megtekintése

Csak akkor lehetünk biztosak egy szerver valódiságában, ha szervertanúsítvány aláírását és érvényességi idejét ellenőriztük.

A tanúsítvány részleteinek megtekintéséhez nyissuk meg a tanúsítványmappát, és válasszunk ki egy tanúsítványt, majd az **Opciók > Tanúsítvány adatai** lehetőséget.

A következő tájékoztatások egyik jelenhet meg:

- A tanúsítvány nem megbízható Nem állítottunk be alkalmazást a tanúsítvány használatához. Érdemes módosítani a megbízhatósági beállításokat.
- Lejárt tanúsítvány A kiválasztott tanúsítvány érvényességi ideje lejárt.
- A tanúsítvány még nem érvényes Az érvényesség időszaka még nem kezdődött el a kijelölt tanúsítvány számára.
- A tanúsítvány sérült A tanúsítvány nem használható. Lépjünk kapcsolatba a tanúsítvány kibocsátójával.

Tanúsítvány bizalmi beállításai

Ha egy tanúsítványt megbízhatónak nyilvánítunk, azzal feljogosítjuk a weboldalak, e-mail szerverek, szoftvercsomagok és egyéb adatok ellenőrzésére. Szolgáltatások és szoftverek ellenőrzésére kizárólag megbízható tanúsítvány használható.

Fontos: Bár a tanúsítványok használatával jelentősen csökken a távoli kapcsolatok és szoftvertelepítések kockázata, ezeket a helyes módon kell használni ahhoz, hogy valóban élvezhessük is a nagyobb biztonságot. Egy tanúsítvány léte önmagában még nem nyújt védelmet; a tanúsítványkezelőnek pontos, hiteles és megbízható tanúsítványk kell tartalmaznia ahhoz, hogy ez nagyobb biztonságot nyújthasson. A tanúsítványok ideje korlátozott. Ha a "Lejárt tanúsítvány" vagy a "Tanúsítvány még nem érvényes" üzenet jelenik meg, és a tanúsítvány elvileg érvényes, akkor ellenőrizzük a készülékben az aktuális dátum és idő helyességét. A tanúsítványok beállításainak módosítása előtt győződjünk meg arról, hogy a tanúsítvány tulajdonosa valóban megbízható-e, és hogy valóban a felsorolt tulajdonosé-e a tanúsítvány.

A bizalmi beállítások módosításához válasszuk ki a kívánt tanúsítványt, és válasszuk az **Opciók > Bizalmi** beállítások pontot. Válasszunk egy alkalmazásmezőt, és nyomjuk meg a lapozógombot az Igen vagy a Nem lehetőség kiválasztásához. Magántanúsítvány esetében a bizalmi beállítások nem módosíthatók.

A tanúsítványtól függően megjelenik az adott tanúsítványt használó alkalmazások listája:

- Symbian-telepítés A Symbian operációs rendszer új alkalmazása.
- Internet E-mail és grafika.
- Alkalmaz. telepítése Új Java™-alkalmazás.
- Online tanúsítv.ellen. Online tanúsítványállapotprotokoll.

Biztonsági modulok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság > Biztonsági modul pontot.

Biztonsági modulok megtekintése és szerkesztése

Biztonsági modul szerkesztéséhez vagy adatainak megtekintéséhez görgessünk az adott üzenetre, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A biztonsági modullal kapcsolatos részletes adatok megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Biztonsági adatok pontot.

Biztonsági modul PIN-kódjainak szerkesztéséhez válasszuk a Modul-PIN-kód pontot a biztonsági modul PIN-kódjának, illetve az Aláíró PIN-kód pontot a digitális aláírások PINkódjának szerkesztéséhez. Nem biztos, hogy ezek a kódok valamennyi biztonsági modul esetében módosíthatók.

A biztonsági modul tartalmát a kulcstároló őrzi. A kulcstároló törléséhez válasszuk a Kulcstároló pontot, jelöljük ki a kívánt kulcstárolót, és válasszuk az Opciók > Törlés pontot. Nem biztos, hogy valamennyi biztonsági modul kulcstárolója törölhető.

Biztonsági adatok

Javasolt a készülék memóriájának tartalmáról rendszeresen biztonsági másolatot készíteni a készülék memóriakártyájára vagy egy kompatibilis számítógépre.

Ahhoz, hogy biztonsági másolatot készítsünk a készülék memóriájáról egy memóriakártyára, válasszuk a <u>Menü ></u> Eszközök > <u>Memória > Opciók > Tel.mem. másolása</u> lehetőséget. Az adatok memóriakártyáról a készülék memóriájába való visszaállításához válasszuk a Menü > Eszközök > Memória > Opciók > Visszaáll. kártyáról lehetőséget.

Összekapcsolhatjuk a készüléket egy kompatibilis számítógéppel is, és a Nokia PC Suite szoftverrel készíthetünk biztonsági másolatot.

Alkalmazáskezelő 🔒

Válasszuk a Menü > Telepítés > Alk.kezelő pontot.

Kétféle alkalmazást telepíthetünk a készülékre:

- Kifejezetten e készülékhez írt alkalmazásokat vagy Symbian rendszerrel kompatibilis alkalmazásokat. A telepítőfájlok kiterjesztése .sis vagy sisx.
- A Java ME[™]-alkalmazások kompatibilisek a Symbian operációs rendszerrel. A Java-alkalmazások telepítőfájljainak kiterjesztése .jad vagy .jar.

Telepítőfájlokat átmásolhatunk egy kompatibilis számítógépről, letölthetünk böngészés közben, vagy megkaphatjuk MMS-ben, e-mail mellékleteként vagy Bluetooth-on.

A telepítés során a készülék ellenőrzi a telepítőcsomag integritását. A készülék információkat jelenít meg az elvégzett ellenőrzésekről, és választhatunk a telepítés folytatása és megszakítása között.

Vegyük figyelembe, hogy ha hálózati kapcsolatot igénylő alkalmazást telepítünk, ezen alkalmazások használata jobban meríti az akkumulátort. 0

Tipp: Weblapok böngészésekor letölthetünk telepítőfájlt, és rögtön telepíthetjük is azt. Azonban vegyük figyelembe, hogy a telepítés közben a kapcsolat aktív marad a háttérben.

Alkalmazások telepítése

Fontos: Csak megbízható forrásból származó alkalmazásokat telepítsünk és használjunk, például Symbian Signed aláírással rendelkezőket vagy a Java Verified™ tesztnek megfelelőket.

Ha szoftvereket szeretnénk letölteni és telepíteni a webről, válasszuk az Alk.-ok letöltése pontot. Válasszuk ki az alkalmazást, és válasszuk az Opciók > Telepítés lehetőséget.

Egy telepített szoftvercsomag adatainak megtekintéséhez válasszuk ki az alkalmazást, és válasszuk az **Opciók** > Adatok megjelenít. lehetőséget.

A telepítési napló megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Napló megtekintése lehetőséget. Egy lista mutatja meg, milyen szoftvereket telepítettünk és távolítottunk el, illetve megtalálhatjuk a telepítés vagy eltávolítás dátumát is. Ha egy szoftvercsomag telepítése után problémákat észlelünk a készülék használatakor, ebből a listából kinézhetjük, melyik szoftvercsomag okozhatja a rendellenes működést. A listán található információkból olyan problémát is kiszűrhetünk, amely nem kompatibilis alkalmazások miatt jelentkezik.

Szoftver eltávolításához válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget. Ha eltávolítunk egy szoftvert, azt csak az eredeti szoftvercsomag-fájl segítségével telepíthetjük újra, vagy egy teljes, az eltávolított szoftvercsomagot tartalmazó biztonsági másolatból is visszaállítható. Ha eltávolítunk egy szoftvercsomagot, lehet, hogy a szoftverrel készült fájlokat nem fogjuk tudni megnyitni. Ha egy másik szoftvercsomag az eltávolított szoftvertől függ, lehet, hogy a másik szoftver nem fog működni. További információkért olvassuk el a telepített szoftvercsomag dokumentációját.

Telepítési beállítások

A telepítési beállítások megváltoztatásához válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget, és válasszunk a következőkből:

- Szoftvertelepítés Ha azt akarjuk, hogy csak az aláírt vagy az összes alkalmazás telepítve legyen.
- Online tanúsítv.ellen. Ha ellenőrizni akarjuk a tanúsítványok érvényességét, amikor egy alkalmazást telepítünk, válasszuk a Be lehetőséget. Ha az érvényesség nem ellenőrizhető, a készülék rákérdez, hogy folytatni akarjuk-e a telepítést.
- Alapértelm. webcím A tanúsítvány érvényessége az alapértelmezett címről lesz ellenőrizve, ha a tanúsítvány nem tartalmaz saját webcímet. Az alapértelmezett cím módosításához válasszuk az Alapértelm. webcím lehetőséget, majd adjuk meg az új címet.

Java-alkalmazások biztonsági beállításai

Java-alkalmazások biztonsági beállításainak megadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások** lehetőséget.

Megadhatjuk, melyik funkciókat érheti el a Java-alkalmazás. Az egyes funkciókhoz beállítható érték a szoftvercsomag védelmi tartományától függ.

- Hozzáférési pont Válasszuk ki a hozzáférési pontot, amelyet az alkalmazás a hálózati kapcsolatok létrehozásához használni fog.
- Hálózati hozzáférés A hálózattal való adatkapcsolat létrehozásának engedélyezése az alkalmazás számára
- Üzenetkezelés Üzenetek küldésének engedélyezése az alkalmazás számára
- Alkalm. auto. indítása Automatikus indítás engedélyezése az alkalmazás számára
- Csatlakozás Adatkapcsolat, például egy Bluetoothkapcsolat aktiválásának engedélyezése az adatkapcsolat számára
- Multimédia A készülék multimédia funkciói használatának engedélyezése az alkalmazás számára
- Felh.adatok beolvas. Naptárbejegyzések, névjegyek és egyéb személyes adatok beolvasásának engedélyezése az alkalmazás számára
- Felh.adatok szerk. Személyes adatok, például Névjegyzék-bejegyzések hozzáadásának engedélyezése az alkalmazás számára
- Helymeghatározás A készülék helymeghatározási adatainak használatának engedélyezése az alkalmazás számára
- Iránypontok A készülék iránypontjai használatának engedélyezése az alkalmazás számára

Megadhatjuk, hogyan kérjen megerősítést a készülék a Javaalkalmazások eszközfunkciókhoz való hozzáférésekor. Válasszunk a következő értékek közül:

- Rákérdez. mindig A Java-alkalmazás kérdezzen rá minden egyes alkalommal, amikor a funkciót használni kívánja.
- Rákérd. először A Java-alkalmazás a funkció első használatakor kérjen megerősítést.
- Mindig engedély, Megerősítés nélkül használhatja a Java-alkalmazás a funkciót. A biztonsági beállítások segítenek a káros, a telefon funkcióit engedélykérés nélkül használó Java-alkalmazásokkal szembeni védelemben. Csak akkor válasszuk a Mindig engedély. lehetőséget, ha megbízunk a szoftverben és annak kibocsátójában.
- Nem engedélyez. A Java-alkalmazás nem használhatja a funkciót.

Aktiváló kulcsok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Akt. kulcs pontot.

Néhány média-fájl, mint amilyen a kép, a zene vagy a videoklip, digitális használati joggal védett. Az e fájlokhoz tartozó aktiváló kulcs engedélyezheti vagy tilthatja ezek használatát. Például bizonyos aktiváló kulcsokkal egy zeneszámot csak korlátozott számú alkalommal hallgathatunk meg. A lejátszás alatt előre és visszapörgethetjük, szüneteltethetjük a lejátszást, de ha leállítjuk a zeneszámot, akkor elhasználtunk egy engedélyezett lejátszást.

Aktiváló kulcsok használata

A digitális jogvédelemmel (DRM-mel) védett tartalomhoz tartozik egy aktiválókulcs is, mely meghatározza a tartalomhasználattal kapcsolatos jogokat.

Ha a készüléken OMA DRM-védett tartalom található, az aktiválókulcsok és a tartalom lemásolásához használjuk a Nokia Ovi Suite másolásfunkcióját.

Ha a készüléken WMDRM-védett tartalom található, akkor a készülékmemória formázásakor az aktiválókulcs és a tartalom is el fog veszni. Az aktiválókulcs és a tartalom akkor is elveszhet, ha a készüléken lévő fájlok megsérülnek. Az aktiválókulcs vagy a tartalom elvesztésével elképzelhető, hogy ugyanaz a tartalom többé már nem lesz használható a készüléken. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Előfordulhat, hogy az aktiválókulcsok egy adott SIMkártyához kötöttek, és a védett tartalomhoz csak akkor lehet hozzáférni, ha a SIM-kártya be van helyezve a készülékbe.

Az aktiváló kulcsok típus szerinti megtekintéséhez válasszuk az **Érvény. kulcsok**, az **Érvényt. kulcsok** vagy a **N. hasz. kulcs.** lehetőséget.

A kulcs adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > Kulcs adatai lehetőséget.

Az alábbi adatok jelennek meg az egyes médiafájlokra vonatkozóan:

 Állapot — Az állapot Az aktiváló kulcs érvényes, Az aktiváló kulcs lejárt vagy Akt.kulcs még érvénytelen lehet.

- Tartalom küldése Az Engedélyezett lehetőség azt jelenti, hogy a fájlt egy másik készülékre küldheti. A Nem engedélyezett lehetőség azt jelenti, hogy nem küldheti egy másik készülékre a fájlt.
- Tartalom a telefonon Az Igen azt jelenti, hogy a fájl a készüléken megtalálható, a fájl elérési útvonala pedig a kijelzőn megjelenik. A Nem azt jelenti, hogy az adott fájl jelenleg nincs a készüléken.

Egy kulcs aktiválásához menjünk az Aktiváló kulcsok fő nézetébe, és ott válasszuk az **Érvényt. kulcsok > Opciók > Aktiv.kulcs beszerzése** lehetőséget. A készülék kérésére létesítsünk hálózati kapcsolatot. A készülék egy olyan webhelyhez kapcsolódik, ahol jogokat vásárolhatunk a médiához.

A fájlok eltávolításához nyissuk meg az érvényes kulcsok lapot vagy a használaton kívüli kulcsok lapot, lapozzunk az adott fájlhoz, és válasszuk az **Opciók > Törlés** lehetőséget. Ha az adott médiafájlhoz többféle jog is tartozik, ezek mindegyike törlődik.

Csoportkulcsnézetben az adott csoportos joghoz kapcsolódó valamennyi fájl megjelenik. Ha egyazon joghoz több médiafájlt is letöltöttünk, ezek mind láthatók ebben a nézetben. A csoportos nézetet mind az érvényes kulcsok, mind az érvénytelen kulcsok lapról megnyithatjuk. A fájlok eléréséhez nyissuk meg a csoportos jogok mappáját.

Adatok szinkronizálása



Válasszuk a Menü > Eszközök > SyncML pontot.

A Szinkr. segítségével szinkronizálhatjuk a névjegyzéket, a naptárat vagy a jegyzeteket egy kompatibilis számítógép vagy távoli internetszerver megfelelő alkalmazásaival. A szinkronizálási beállításokat a készülék szinkronizálási profilként menti. Az Szinkr. alkalmazás SyncML technológiát használ a távoli szinkronizáláshoz. A SyncMLkompatibilitásról a szinkronizáláshoz használni kívánt alkalmazás gyártójától kaphatunk tájékoztatást.

Szinkronizálási beállításokat a szolgáltató üzeneteként is fogadhatunk. A szinkronizáláshoz használható alkalmazások különbözhetnek. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Szinkronizálási profil létrehozása

A készüléken van egy Nokia PC Suite szinkronizálási profil. Nem szükséges szerkeszteni ezt a profilt, ha a készüléket a Nokia PC Suite szoftver segítségével egy számítógéppel szinkronizáljuk.

Új profil létrehozásához válasszuk az **Opciók > Új** szinkronizálási profil lehetőséget, majd adjunk nevet a profilnak, ezután válasszuk ki a profillal szinkronizálni kívánt alkalmazást és határozzuk meg a szükséges kapcsolatbeállításokat. Tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A szinkronizálni kívánt alkalmazások kiválasztása

- 1. Egy, a szinkronizálási profillal szinkronizálni kívánt alkalmazás megadásához válasszuk az Opciók > Szinkr. profil szerkeszt. > Alkalmazások lehetőséget.
- 2. Válasszuk ki a kívánt alkalmazást, majd válasszuk a Bevétel a szinkr.-ba > Igen lehetőséget.
- 3. Adjuk meg a Távoli adatbázis nevét és a Szinkronizálástípus beállításait.

A szinkronizálás kapcsolatbeállításai

Egy új profil kapcsolatbeállításainak megadásához válasszuk a **Opciók** > **Új szinkronizálási profil** > **Kapcsolatbeállítások** lehetőséget, majd adjuk meg a következő beállításokat:

- Szerververzió Válasszuk ki a távoli szerverrel használható SyncML-verziót.
- Szerverazonosító Adjuk meg a távoli szerver szerverazonosítóját. Ez a beállítás csak akkor érvényes, ha az 1.2-t választjuk SyncML-verzióként.
- Adatátvitel módja Válasszuk ki a szinkronizáláskor, a távoli szerverhez való kapcsolódáshoz használt adatvivőt.
- Hozzáférési pont Válasszuk ki a szinkronizálási kapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot, vagy hozzunk létre új hozzáférési pontot. Az is beállítható, hogy a készülék a szinkronizálás indításakor mindig kérdezze meg, melyik hozzáférési pontot kívánjuk használni.

- Központ állomáscíme Adjuk meg annak a szervernek a webcímét, amely tartalmazza az adatbázist, amellyel szinkronizálni akarjuk a készüléket.
- Port Írjuk be a távoli adatbázis szerverének portszámát.
- Felhasználónév Írjuk be a felhasználónevet, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Jelszó Írjuk be a jelszót, melynek alapján a szerver azonosítani tudja a készüléket.
- Szink. kér.-ek enged. Ha engedélyezni akarjuk, hogy a szinkronizálás a távoli adatbázis-szerverről induljon, válasszuk az Igen lehetőséget.
- Szink. kér.-ek elfog. Ha azt akarjuk, hogy a készülék jóváhagyást kérjen, mielőtt elfogadja a szinkronizálást a szerverről, válasszuk a Nem lehetőséget.
- Hálózati hitelesítés Ha hitelesíteni akarjuk a készüléket a hálózaton szinkronizálás előtt, válasszuk az Igen lehetőséget.- Adjuk meg a hálózati felhasználónevet és hálózati jelszót.

Mobil VPN

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > VPN pontot.

A Nokia VPN (virtuális magánhálózat) biztonságos kapcsolatot hoz létre a kompatibilis vállalati intranettel és szolgáltatásokkal, például az e-mail szolgáltatással. A készülék mobilhálózatról, az interneten át kapcsolódik a vállalati VPN hálózat átjárójához, amely a kompatibilis vállalati hálózat bejárati ajtajaként szolgál. A VPN-ügyfél az IP Security (IPSec) technikát használja. Az IPSec egy nyílt szabványokat használó keretrendszer, amely az IPhálózatokon át történő adatcsere biztonságát szolgálja.

A VPN-ügyfél és a VPN-átjáró által egymás hitelesítésére használt módszert, valamint az adatok titkosságát védő titkosítási algoritmusokat VPN-házirendek határozzák meg. A VPN-házirendekkel kapcsolatos kérdéseivel forduljon a vállalat informatikusaihoz.

A VPN-ügyfél, valamint a VPN-tanúsítványok és -házirendek telepítésével és beállításával kapcsolatban forduljon a cég rendszergazdájához.

Virtuális magánhálózatok (VPN) kezelése

Válasszuk a VPN-kezelés pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- VPN-irányelvek VPN-házirendek telepítése, megtekintése és frissítése.
- VPN-ir.elvszerverek A VPN-házirendek telepítésére és frissítésére szolgáló VPN-házirendszerverek kapcsolatbeállításainak módosítása. A házirendszerver a Nokia Security Service Manager (NSSM) szolgáltatásra utal, amelyre nem feltétlenül van szükség.
- VPN-napló A VPN-házirendek telepítési, frissítési és szinkronizálási naplójának és egyéb VPN-kapcsolatok naplójának megtekintése.

VPN-hozzáférési pontok létrehozása

Egy hozzáférési pont, ahol a készülék csatlakozik a hálózathoz. Az e-mail és multimédiás szolgáltatások használatához, valamint a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások internetes hozzáférési pontját. A VPNhozzáférési pontok a biztonságos kapcsolat létrehozása érdekében a VPN-házirendeket társítják a normál internetes hozzáférési pontokkal.

Lehet, hogy a készülék egyes hozzáférési pontjait (de akár az összeset is) előre beállította a szolgáltató. Előfordulhat, hogy ezeket a hozzáférési pontokat a felhasználók nem tudják létrehozni, módosítani vagy törölni.

A megfelelő beállítások megadásához kérje a vállalat informatikusainak segítségét.

Nyissunk meg egy célhelyet, válasszunk egy VPN-hozzáférési pontot, majd válasszuk a Szerkeszt lehetőséget, és adjuk meg a következőket:

- Kapcsolat neve Írjuk be a VPN-hozzáférési pont nevét.
- VPN-szabályok Válasszuk ki az internet-hozzáférési ponthoz társítandó VPN-házirendet.
- Intern.-h.férési pont Válasszuk ki a biztonságos adatátviteli kapcsolat létrehozása érdekében a VPNházirendhez társítandó internet-hozzáférési pontot.
- Proxy-szerver címe Adjuk meg a magánhálózat proxy szerverének címét.
- Proxy-port száma Adjuk meg a proxy szerver portszámát.

VPN-kapcsolat használata alkalmazásban

Amikor a vállalati hálózatra bejelentkezünk, szükség lehet rá, hogy azonosítsuk magunkat. A megfelelő beállítások megadásához kérjük a vállalat informatikusainak segítségét.

Ha alkalmazásban szeretnénk használni a VPN-kapcsolatot, az alkalmazást társítani kell egy VPN-hozzáférési ponthoz.

- Tipp: Az alkalmazás kapcsolódása beállítható a Mindig rákérdez értékre, amikor is a kapcsolat létrejöttekor a felhasználónak kell kiválasztania egy kapcsolatlistáról a VPN-hozzáférési pontot.
- 1. Az alkalmazásban, amelyben VPN-kapcsolatot szeretnénk létrehozni, hozzáférési pontként válasszunk egy VPNhozzáférési pontot.
- Ha régebbi hitelesítéstípust használunk, adjuk meg VPNfelhasználónevünket és -jelszavunkat. Ha a SecurID token nincs szinkronban az ACE/Server órájával, írjuk be a következő jelkódot. Ha tanúsítványon alapuló hitelesítést használunk, lehet, hogy a kulcstároló jelszót is meg kell adnunk.

Vonalkód-leolvasó 🎕

Válasszuk a Menü > Eszközök > Vonalkód pontot.

A Vonalkód-leolvasó alkalmazás segítségével dekódolhatjuk a vonalkódokat. A kódok olyan adatokat tartalmazhatnak, mint az URL-címek, e-mail címek, telefonszámok és névjegykártyák. A Vonalkód-leolvasó nem támogatja az 1D- kódokat. A Vonalkód-leolvasó a készülék fényképezőgépe segítségével tapogatja le a kódokat.

Egy kód letapogatásához válasszuk a **Kód beolvasása** lehetőséget. Miután a készülék érvényes kódot észlelt a keresőn, a dekódolt információ megjelenik a kijelzőn. Ha egy kód messzebb helyezkedik el a készüléktől, akkor kapcsoljuk ki a közeli módot az **Opciók** > **Makró mód kikapcsol.** lehetőséggel.

A letapogatott adatok mentéséhez válasszuk az **Opciók** > **Ment** menüpontot. A program BCR fájlformátumban menti az adatokat.

A letapogatott adatok Névjegyzékbe történő mentéséhez válasszuk az Opciók > Hozzáadás névjegyz.-hez vagy Névjegyk. mentése lehetőséget, a menteni kívánt adatok típusától függően. Ha a letapogatott adatok mobilszámot vagy e-mail címet tartalmaznak, felhívhatjuk a számot, vagy küldhetünk üzenetet rá, illetve küldhetünk e-mailt az e-mail címre az Opciók > Hívás vagy Opciók > Üzenet létrehozása: lehetőséggel. Ha a letapogatott adatok URLhivatkozást tartalmaznak, megnyithatjuk azt az Opciók > Hivatk. megnyitása lehetőséggel.

A korábban mentett dekódolt adatok megtekintéséhez válasszuk a Mentett adatok menüpontot a főnézetben.

Beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások pontot.

A készülék különböző beállításait adhatjuk meg és módosíthatjuk. Az ezen beállítások módosítása a készülék különböző alkalmazásainak működésére hatással van.

Lehet, hogy egyes beállítások előre meg vannak adva a készülékben, illetve azokat különleges üzenetben elküldi a szolgáltató. Ebben az esetben a beállítások nem biztos, hogy módosíthatók.

Jelöljük ki a módosítani kívánt beállítást, és tegyük a következőket:

- Válasszunk két lehetséges érték közül, például Ki vagy Be.
- Válasszunk egy értéket egy listáról.
- Írjunk be egy értéket egy szövegbeviteli mezőbe.
- Balra vagy jobbra lapozással állítsunk be egy csúszkát.

Általános beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Testreszabás A kijelző beállításainak módosítása és a készülék testreszabása.
- Dátum és idő A dátum és az idő beállítása.
- Kezel. cs.fedéllel Diabeállítások módosítása.
- Tartozékok A tartozékok beállításainak megadása.

- **Biztonság** A biztonsági beállítások megadása.
- Gyári beállítások A készülék eredeti beállításainak visszaállítása.
- Helymeghatár. Adjuk meg a helymeghatározási módot és a kiszolgálót a GPS-alapú alkalmazások számára.

Testreszabási beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás pontot.

Kijelzőbeállítások

Az automatikus kijelzőforgatás be- vagy kikapcsolásához válasszuk az **Kijelző > Kijelző elforgatása** pontot.

A **Kijelző** > **Telj. néz. elfordítással** lehetőséggel megadhatjuk, hogy a kép fekvő módban teljes kijelzős módra váltáson-e.

A háttérvilágítás bekapcsolásához szükséges környezeti fényviszonyok szintjének megadásához válasszuk a Kijelző > Fényérzékelő pontot.

A szövegméret módosításához válasszuk a Kijelző > Betűméret pontot.

A kijelzővédő bekapcsolása előtti üresjárati idő megadásához válasszuk a Kijelző > Energiatakar. mód ideje pontot.

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

Az üdvözlő üzenet vagy logó megadásához válasszuk a **Kijelző** > **Üdvözlősz. vagy logó** pontot. Alapértelmezett üdvözlő üzenet választható, saját szöveg írható be, vagy kép jelölhető ki.

Az utolsó gombnyomás és a háttérvilágítás kikapcsolása között eltelt idő megadásához válasszuk a Kijelző > Megvilágítás ideje pontot.

Készenléti állapot beállításai

Ha szeretnénk használni a főképernyőt, válasszuk a Főképernyő > Főképernyő lehetőséget.

A főképernyő módbeállításainak módosításához válasszuk a, azFőképernyő > Módbeállítások lehetőséget.

Ha hivatkozásokat szeretnénk a készülék gombjaihoz rendelni, válasszuk a **Főképernyő** > **Billentyűhivatkozások** lehetőséget. Ezek a billentyűhivatkozások a főképernyőn nem érhetők el.

Hangbeállítások

A hanghívások csengőhangjának kiválasztásához válasszuk a Hangok > Csengőhang lehetőséget.

A videohívások csengőhangjának kiválasztásához válasszuk a Hangok > Videohívás hangja lehetőséget.

A csengés típusának beállításához válasszuk a Hangok > Csengés típusa pontot. A névjegylistán szereplő személytől érkező híváshoz beállítható, hogy a készülék kimondja a hívó fél nevét, és megszólaltassa a választott csengőhangot. Válasszuk a Hangok > Hívó nevének kimon. pontot.

A csengőhang hangerejének beállításához válasszuk a Hangok > Csengetés hangereje pontot.

A különféle jelzőhangok beállításához válasszuk a Hangok > Üzenetjelző hang, E-mail figyelm. hang, Naptári jelzőhang vagy Jelzés hangja pontot.

Bejövő hívásnál a készülék rezgésének beállításához válasszuk a Hangok > Rezgő hívásjelzés pontot.

A készülék gombjainak lenyomásakor hallható hang hangerejének beállításához válasszuk a Hangok > Billentyűhangok pontot.

A figyelmeztető hangok be- vagy kikapcsolásához válasszuk a Hangok > Figyelmezt. hangok pontot.

A Némítás elfordítással lehetőséggel megadhatjuk, hogy a készülék némítsa-e a jelzéseket és bejövő hívásokat, ha a készüléket kijelzővel lefelé fordítjuk.

A Némítás érintéssel lehetőséggel megadhatjuk, hogy a készülék némítsa-e a jelzéseket és bejövő hívásokat, ha a készüléket kétszer megérintjük.

Nyelvbeállítások

A készülék kijelzőjén használt nyelv beállításához válasszuk a Nyelv > A telefon nyelve pontot.

A jegyzetek és üzenetek írásánál használt nyelv megadásához válasszuk a Nyelv > Bevitel nyelve pontot.

A prediktív szövegbevitel használatának beállításához válasszuk a Nyelv > Prediktív bevitel pontot.

Jelzőfény

Ha üzenetet fogadunk, vagy ha nem fogadunk egy hívást, a lapozógomb villogni kezd, hogy felhívja erre a figyelmünket. A lapozógomb villogási idejének beállításához válasszuk a Jelzőfény > Villogás időtartama lehetőséget.

A Jelzőfény > Jelzett események lehetőséggel megadhatjuk, milyen eseményekről akarunk kapni jelzést.

Közvetlen gombok beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Egyérin. gomb pontot.

A közvetlen gomb megnyomásakor megnyíló alkalmazás vagy feladat beállításához válasszuk ki a gombot, majd az az Opciók > Megnyitás lehetőséget.

Az eredeti alkalmazások és feladatok visszaállításához válasszuk a Alapértékek visszaáll. pontot.

Dátum- és időbeállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Dátum és idő pontot.

Az aktuális dátum és idő beállításához válasszuk a Dátum és az Idő pontot.

Az időzóna megadásához válasszuk az Időzóna pontot.

Válasszuk az Idő automat. frissítése > Autom. frissítés beállítást az idő, a dátum és az időzóna adatainak automatikus frissítéséhez (hálózati szolgáltatás).

A 12 órás vagy a 24 órás óra kiválasztásához, valamint annak megadásához, hogy melyik szimbólum válassza el az órákat a percektől, válasszuk az Időformátum és az Időelválasztó pontokat. Az aktuális dátumformátor és dátumelválasztó beállításához válasszuk a Dátumformátum és a Dátumelválasztó pontot.

Az óra típusának megadásához válasszuk az Óratípus > Analóg vagy a Digitálislehetőséget.

Az ébresztő hangjának kiválasztásához válasszuk a Jelzés hangja pontot.

A munkanapok megjelöléséhez a hét napjaiból válasszuk a Munkanapok lehetőséget.

Csúszófedél-beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Kezel. cs.fedéllel pontot.

Annak beállításához, hogy a készüléket kinyitva szeretnénke fogadni a hívásokat, válasszuk a Csúszófedél kinyitása lehetőséget.

Annak beállításához, hogy a készüléket összecsukva szeretnénk-e befejezni a hívásokat, válasszuk a Csúszófedél bezárása lehetőséget.

Annak beállításához, hogy a készüléket összecsukva szeretnénk-e lezárni a billentyűzetet, válasszuk a Billentyűzár aktiválása lehetőséget.

Tartozékbeállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Tartozékok pontot.

Általános tartozékok beállítási

A legtöbb tartozéknál a következők hajthatók végre:

Ha meg akarjuk állapítani, melyik üzemmód válik aktívvá, amikor csatlakoztatunk egy tartozékot, válasszuk ki a tartozékot, majd az Alapüzemmód lehetőséget.

Ha azt akarjuk, hogy a készülék automatikusan fogadja a hívásokat 5 másodperc után, ha egy tartozék csatlakoztatva van, válasszuk az **Automatikus fogadás** > **Be** lehetőséget. Ha a választott üzemmódnál **Egy sípolás** vagy **Néma** csengési típus van beállítva, akkor az automatikus fogadás funkció nem használható.

Ha be akarjuk kapcsolni a készülék megvilágítását, amikor egy tartozék csatlakoztatva van, válasszuk a Világítás > Be lehetőséget.

Az E-mail gomb beállításai

Az E-mail gomb megnyomására megnyíló postafiók beállításához válasszuk a E-mail g. beállításai > E-mail gomb pontot, majd nyomjuk meg a lapozógombot.

Biztonsági beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Biztonság pontot.

Adjuk meg a következő biztonsági beállításokat:

 Telefon és SIM-kártya — A készülék és a SIM-kártya biztonsági beállításainak megadása.

- Tanúsítványkezelés A biztonsági tanúsítványok kezelése.
- Biztonsági modul A biztonsági modul kezelése.

Kerüljük a segélyhívó számokhoz hasonló kódok használatát, nehogy véletlenül segélykérő hívást kezdeményezzünk. A kódok csillagok formájában jelennek meg. Kód megváltoztatásakor írjuk be az aktuális kódot, majd kétszer az új kódot.

A készülék és a SIM-kártya biztonsága

A PIN-kód módosításához válasszuk a Telefon és SIMkártya > PIN-kód pontot. Az új kódnak 4–8 számjegy hosszúságúnak kell lennie. A PIN-kódot, amely a jogosulatlan használattól védi a SIM-kártyát, a SIM-kártyával együtt kapjuk. Ha háromszor egymás után hibásan írjuk be a PINkódot, a készülék blokkolja azt, és a SIM-kártyát csak a blokkolás feloldása után használhatjuk újra (ehhez a PUK-kód szükséges).

A billentyűzár adott idő eltelte utáni automatikus bekapcsolásához válasszuk a Telefon és SIM-kártya > Automatik. bill.zár ideje pontot.

Beállíthatjuk azt az időkorlátot, melynek letelte után a készülék automatikusan lezáródik, és csak a helyes biztonsági kód beírása után használható újra. Ehhez válasszuk a **Telefon és SIM-kártya > Automatikus zár ideje** lehetőséget. Írjuk be ezt az értéket percben megadva, vagy az automatikus lezárás kikapcsolásához válasszuk a **Nincs** beállítást. Lezárt állapotban is fogadhatók a bejövő hívások és kezdeményezhetők hívások a készülékbe programozott hivatalos segélyhívó számra. Új zárolási kód beállításához válasszuk az Telefon és SIMkártya > Biztonsági kód pontot. Az alapértelmezett biztonsági kód: 12345. Írjuk be az aktuális kódot, majd kétszer az újat. Az új kód 4–255 karakterből állhat. Kis- és nagybetűk, valamint számok egyaránt használhatók. Helytelen formátumú biztonsági kód megadása esetén figyelmeztetést kapunk.

Eredeti beállítások visszaállítása

A készülék eredeti beállításainak visszaállításához válasszuk a **Gyári beállítások** pontot. Ehhez szükség van a készüléklezárási kódra. Az alaphelyzetbe állítás után a készüléknek több idő kellhet a bekapcsoláshoz. A dokumentumok, a névjegy-információk, a naptárbejegyzések és a fájlok változatlanok maradnak.

Telefonbeállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon pontot.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Hívás Általános hívásbeállítások megadása.
- Hívásátirányítás Megadhatjuk a hívásátirányítási beállításokat. <u>Lásd "Hívásátirányítás". old. 88.</u>
- Híváskorlátozás A híváskorlátozás beállításainak megadása. Lásd "Híváskorlátozás". old. 89.
- Hálózat A hálózati beállítások módosítása.

Hívásbeállítások

Ha a telefonszámunkat meg szeretnénk jeleníteni a hívott személynél, válasszuk a Hívás > Saját szám elküldése > Igen pontot. Ha azt akarjuk, hogy a hálózat határozza meg, hogy el legyen-e küldve a hívóazonosító, akkor válasszuk a Hálózat adja meg lehetőséget.

Ha internethívásnál címünket meg szeretnénk jeleníteni a hívott személynél, válasszuk a Hívás > Internethív.-az. küldése > Igen pontot.

Ha értesítést akarunk kapni az új bejövő hívásról, miközben folyamatban van egy hívásunk, akkor válasszuk a Hívás > Hívásvárakoztatás > Opciók > Aktiválás lehetőséget. Ha ellenőrizni akarjuk, hogy a funkció aktív-e a hálózaton, válasszuk az Opciók > Állapot lehetőséget.

Az internethívások jelzésének beállításához válasszuk a Hívás > Interneth.-értesítés pontot. A nem fogadott internethívásokról értesítést jelenít meg a készülék.

Az alapértelmezett hívástípus beállításához válasszuk a Hívás > Alapért. hívástípus pontot, majd GSM-hívásoknál a Hanghívás, míg internethívásoknál az Internet beállítást.

Ha szöveges üzenetet akarunk küldeni a minket hívó személynek, amelyben tudatjuk, miért nem tudtuk fogadni a hívását, akkor válasszuk a Hívás > Híváselutasítás SMSsel > Igen lehetőséget. Az üzenet szövegének megadásához válasszuk a Hívás > Üzenetszöveg pontot.

A névjegykeresés elindításához a kezdőképernyőn állva válasszuk a Hívás > Egyszerű tárcsázás > Ki pontot.

Hálózati beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hálózat pontot.

A hálózatmód megadásához válasszuk a Hálózatmód és Kettős mód, UMTS vagy GSM pontot. A kettős mód választásakor a készülék automatikusan vált a hálózatok között.



Tipp: Az UMTS gyorsabb adatátvitelt tesz lehetővé, de nagyobb fogyasztást igényelhet, minek következtében csökkenhet az akkumulátor üzemideje. Azokon a területeken, ahol a GSM és az UMTS hálózat is elérhető a Kettős mód lehetőséget választva a készülék folyamatosan váltogathat a két hálózat között, ami megint csak növeli a fogyasztást.

Az **Operátorválasztás** és **Kézi** lehetőséggel magunk választhatunk az elérhető hálózatok közül, míg az **Automatikus** beállításnál a készülék automatikusan választ hálózatot.

Az MCN (Micro Cellular Network – mikrocelluláris hálózat) használatának jelzéséhez válasszuk az Adókörz.információ > Be pontot.

Kapcsolatbeállítások

Válasszuk az Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás lehetőséget.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

 Bluetooth — A Bluetooth-beállítások szerkesztése. Lásd "Adatok küldése és fogadása Bluetooth-on". old. 118.

- USB Adatkábel beállításainak szerkesztése <u>Lásd</u> "Adatkábel". old. 116.
- H.férési pontok új hozzáférési pont beállítása vagy egy meglévő hozzáférési pont szerkesztése. Előfordulhat, hogy a szolgáltató némelyik vagy akár az összes hozzáférési pontot előre beállította, így azokat nem szerkeszthetjük, nem távolíthatjuk el, illetve új hozzáférési pontot sem hozhatunk létre.
- Csomagadat a csomagkapcsolt adatátvitel használati feltételeinek meghatározása, és a készülék számítógépes modemként történő alkalmazásakor használt hozzáférési pont megadása.
- WLAN annak beállítása, hogy egy vezeték nélküli helyi hálózat (WLAN) rendelkezésre állása esetén megjelenjene egy ikon, valamint, hogy a készülék milyen időközönként keressen új hálózatokat.
- SIP-beállítások SIP-profilok (session initiation protocol – kapcsolatkezdeményezési protokoll) megtekintése és létrehozása.
- Internettelefon Az internethívások beállításainak megadása.
- Konfigurációk megtekinthetjük vagy törölhetjük azokat a megbízható szervereket, amelyekről a készülék konfigurációs beállításokat fogadhat.
- APN vezérlése a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok korlátozása. <u>Lásd "Csomagkapcsolt adatok</u> korlátozása". old. 148. Ez a lehetőség csak akkor érhető el, ha a funkciót támogató USIM-kártya van behelyezve.

Hozzáférési pontok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok pontot.

Egy internet-hozzáférési pont olyan gyűjteménye a beállításoknak, mely meghatározza, hogy a készülék miként hoz létre adatkapcsolatot a hálózattal. Az e-mail és multimédia szolgáltatások használatához, valamint a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások hozzáférési pontját.

A készülék egyes hozzáférési pontjait (akár az összeset is) előre beállíthatta a szolgáltató. Lehet, hogy ezek a hozzáférési pontok nem hozhatók létre, nem szerkeszthetők vagy nem törölhetők.

Válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont lehetőséget egy új hozzáférési pont létrehozásához, vagy válasszunk egy meglévő hozzáférési pontot a listából, majd az Opciók > H.fér. pont lemásolása pontot ahhoz, hogy a hozzáférési pont egy új létrehozásának alapjaként szolgáljon.

A csomagkapcsolt adat (GPRS) beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Csomagadat pontot.

A készülék támogatja a csomagalapú kapcsolatokat, például a GPRS-t a GSM-hálózatokban. Ha GSM- és UTMS-hálózatokban használjuk a készüléket, lehetőségünk van több adatkapcsolat egyidejű használatára; a hozzáférési pontok megoszthatják az adatkapcsolatokat, és a kapcsolatok aktívak maradnak, például hanghívások közben. <u>Lásd</u> "Kapcsolatkezelő". old. 124.

A csomagalapú beállítások megadásához válasszuk a **Csom.kap. kapcsolat** lehetőséget, majd válasszuk a **Ha rend. áll** lehetőséget, ha azt akarjuk, hogy a készülék regisztrálja magát a csomagalapú hálózaton, amikor bekapcsoljuk egy támogatott hálózatban, vagy a **Ha szükséges** lehetőséget, ha csak akkor akarunk csomagalapú kapcsolatot létrehozni, ha egy alkalmazásnak vagy műveletnek szüksége van rá. Válasszuk a **H.férési pont** lehetőséget, és adjuk meg a szolgáltatótól kapott hozzáférési pontot, ha a készüléket csomagalapú modemként akarjuk használni a számítógéppel. Nagysebességű adatkapcsolat használatához válasszuk a **Nagy seb. csomag-h.férés** > **Engedélyezve** lehetőséget.

Ezek a beállítások a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok valamennyi hozzáférési pontját érintik.

WLAN-beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > WLAN pontot.

Annak beállításához, hogy egy ikon jelezze, ha egy WLANhálózat elérhető egy adott helyen, válasszuk a Saját WLANelérhetőség > Igen.

Azon intervallum megadásához, hogy a készülék milyen gyakran keressen WLAN-hálózatot és frissítse az ikont, válasszuk a Hálózatok keresése pontot. Ez a beállítás csak akkor elérhető, ha a Saját WLAN-elérhetőség > Igen beállítást választottuk.

Speciális WLAN-beállítások

Válasszuk a **Opciók > További beállítások** pontot. A speciális WLAN-beállítások általában automatikusan kerülnek megadásra, és azok módosítása nem javasolt.

A beállítások kézi szerkesztéséhez válasszuk az Automat. konfiguráció > Kikapcsolva pontot, és adjuk meg a következőket:

- Hosszú újraprób. határa Adjuk meg az átviteli kísérletek maximális számát arra az esetre, ha a készülék nem fogad megerősítési jelet a hálózattól.
- Rövid újrapróbál. határa Adjuk meg az átviteli kísérletek maximális számát arra az esetre, ha a készülék nem fogad küldési lehetőségről szóló jelet a hálózattól.
- RTS-küszöb Válasszuk ki azt az adatcsomagméretet, amelyet a WLAN-hozzáférésipont-készülék kér küldésre a csomag elküldése előtt.
- TX-teljesítményszint Válasszuk ki az adatküldés teljesítményszintjét.
- Rádiómértékek Be- és kikapcsolhatjuk a rádióméréseket.
- Energiatakarékosság Válasszuk ki, hogy használjuke a WLAN energiatakarékos üzemmódját a készülék akkumulátorának kímélésére. Az energiatakarékos üzemmód használata növeli az akkumulátor teljesítményét, de gyengítheti a WLAN használhatóságát.

Minden beállítás eredeti értékére való visszaállításához válasszuk az **Opciók > Alapért. visszaállítása** pontot.

WLAN biztonsági beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > H.férési pontok > Opciók > Új hozzáférési pont pontot, majd válasszunk egy hozzáférési pontot és az Opciók > Szerkesztés lehetőséget.

A hozzáférési pont beállításainál válasszuk a WLANbiztonságmód pontot, majd a kívánt módot.

WEP-biztonsági beállítások

WLAN-biztonsági módként válasszuk a WEP lehetőséget.

A WEP (Wired equivalent privacy – vezetékessel megegyező titkosság) titkosítási módszer a küldés előtt titkosítja az adatokat. A hálózathoz való hozzáférést a rendszer megtagadja azoktól, akik nem rendelkeznek a szükséges WEP-kulcsokkal. Ha WEP-biztonsági módot használunk, és egy WEP-kulcsokkal nem titkosított adatcsomagot kapunk, a készülék elveti a csomagot.

Egy ad hoc hálózatban minden készüléknek ugyanazt a WEP-kulcsot kell használnia.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Használt WEP-kulcs A kívánt WEP-kulcs kiválasztása.
- Hitelesítés típusa Válasszunk az Nyitott és a Megosztott lehetőség közül.
- WEP-kulcs beállításai A WEP-kulcs beállításainak szerkesztése.
WEP-kulcs beállításai

Egy ad hoc hálózatban minden készüléknek ugyanazt a WEPkulcsot kell használnia.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. > WEP-kulcs

beállításai pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- WEP-titkosítás A kívánt WEP-kulcstitkosítási hossz kiválasztása.
- WEP-kulcs formát. Annak kiválasztása, hogy a WEPkulcs adatait ASCII vagy Hexadecimális formátumban adjuk meg.
- WEP-kulcs WEP-kulcsadatok megadása.

802.1x-biztonsági beállítások

WLAN-biztonsági módként válasszuk a 802.1x lehetőséget.

A 802.1x hitelesíti és azonosítja a készülékeket a vezeték nélküli hálózat eléréséhez, és megakadályozza a hozzáférést, ha az azonosítás sikertelen.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- WPA/WPA2 Válasszuk az EAP (Extensible Authentication Protocol – bővíthető hitelesítési protokoll) vagy az Előre megoszt. kulcs lehetőséget (egy készülékazonosításhoz használt titkos kulcs).
- EAP modul beállításai Ha a WPA/WPA2 > EAP pontot választottuk, adjuk meg, melyik EAP-beépülőmodul van megadva a készülékben a hozzáférési ponthoz való használatra.

 Előre megoszt. kulcs — Ha a WPA/WPA2 > Előre megoszt. kulcs pontot választottuk, adjuk meg azt a megosztott privát kulcsot, amely azonosítja a készüléket azon a WLAN-hálózaton, amelyre csatlakozunk.

WPA-biztonsági beállítások

WLAN-biztonsági módként válasszuk a WPA/WPA2 lehetőséget.

Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- WPA/WPA2 Válasszuk az EAP (Extensible Authentication Protocol – bővíthető hitelesítési protokoll) vagy az Előre megoszt. kulcs lehetőséget (egy készülékazonosításhoz használt titkos kulcs).
- EAP modul beállításai Ha a WPA/WPA2 > EAP pontot választjuk, adjuk meg, melyik EAP-beépülőmodul van megadva a készülékben a hozzáférési ponthoz való használatra.
- Előre megoszt. kulcs Ha a WPA/WPA2 > Előre megoszt. kulcs pontot választottuk, adjuk meg azt a megosztott privát kulcsot, amely azonosítja a készüléket azon a WLAN-hálózaton, amelyre csatlakozunk.
- Csak WPA2 mód A TKIP és az AES (Advanced Encryption Standard) titkosítás engedélyezéséhez válaszuk a Ki pontot. Ha csak az AES titkosítást engedélyezzük, válasszuk a Be pontot.

WLAN-modulok

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Hozzáférési pontok pontot.

Az EAP-bővítmények a vezeték nélküli hálózatban hitelesítik a vezeték nélküli eszközöket és hitelesítőszervereket, valamint a különböző EAP-bővítmények lehetővé teszik a különböző EAP-módok használatát (hálózati szolgáltatás).

A készülékre megfelelően telepített EAP-bővítményeket megtekinthetjük (hálózati szolgáltatás).

EAP-modulok

- Az EAP-modul beállításainak megadásához válasszuk az Opciók > Új hozzáférési pont pontot, és adjuk meg a WLAN által adatvivőként használt hozzáférési pontot.
- Biztonsági módként válasszuk a 802.1x vagy a WPA/ WPA2 beállítást.
- 3. Válasszuk a WLAN-biztons. beáll. > WPA/WPA2 > EAP > EAP modul beállításai pontot.

EAP-modulok használata

Ha használni akarunk egy EAP-modult, miközben egy vezeték nélküli LAN-hoz kapcsolódunk hozzáférési pont használatával, válasszuk ki a kívánt modult, majd az Opciók > Engedélyezés lehetőséget. Az adott hozzáférési ponthoz engedélyezett EAP-modulok mellett jelzés látható. Ha nem akarunk egy modult használni, akkor válasszuk az Opciók > Letiltás lehetőséget.

Egy EAP-modul beállításainak szerkesztéséhez válasszuk az Opciók > Szerkesztés lehetőséget. Az EAP-modul beállításai prioritásának módosításához válasszuk az **Opciók > Prioritás növelése** lehetőséget, hogy a készülék először ezt a modult próbálja meg használni a többi modul előtt, amikor a hálózathoz kapcsolódik hozzáférési pont használatával, vagy válasszuk az **Opciók > Prioritás csökkentése** lehetőséget, ha a modult a többi modul után kívánjuk a hálózati hitelesítéséhez használni.

További információkat az EAP-modulokról az eszköz súgójában találhatunk.

SIP-beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > SIP-beállítások pontot.

A SIP protokollok (session initiation protocol – kapcsolatkezdeményezési protokoll) bizonyos típusú, egy vagy több féllel folytatott kommunikációs kapcsolatok létrehozására, módosítására és lezárására szolgálnak (hálózati szolgáltatás). Tipikus kommunikációs kapcsolatok a videomegosztások és az internethívások. A kapcsolatok beállításait a SIP-profilok tartalmazzák. A kommunikációs kapcsolathoz alapértelmezés szerint használt SIP-profil aláhúzva jelenik meg.

SIP-profil létrehozásához válasszuk az Opciók > Új SIPprofil > Alapért. profil haszn. vagy a Meglévő profil haszn. pontot.

A kommunikációs munkamenetekhez alapértelmezés szerint használni kívánt SIP-profil megadásához válasszuk az Opciók > Alapértelmezett profil pontot.

SIP-profilok szerkesztése

Nyomjuk meg az **Opciók > Szerkesztés** gombot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- **Profilnév** Írjuk be a SIP-profil nevét.
- Szolgáltatásprofil Válasszunk az IETF és a Nokia 3GPP lehetőség közül.
- Alapért. h.fér. pont Válasszuk ki az internetkapcsolathoz használni kívánt hozzáférési pontot.
- Nyilvános fel.név Írjuk be a szolgáltatótól kapott felhasználónevünket.
- Tömörítés használata Tömörítés használata esetén válasszuk ki ezt a lehetőséget.
- Regisztráció Válasszuk ki a regisztrálási módot.
- Biztonság használata Biztonsági egyeztetés használata esetén válasszuk ki ezt a lehetőséget.
- Proxyszerver Adjuk meg a SIP-profil proxyszerverbeállításait.
- Regisztrálószerver Adjuk meg a SIP-profil regisztrálószerver-beállításait.

SIP-proxyszerverek szerkesztése

Válasszunk az Opciók > Új SIP-profil és a Szerkesztés > Proxyszerver lehetőség közül.

A bizonyos szolgáltatók által használt proxyszerverek a böngészőszolgáltatás és ennek felhasználói közötti közbenső szerverek. A proxyszerverek használata növelheti a biztonságot és gyorsabbá teheti a szolgáltatás elérését.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Proxyszerver-cím Adjuk meg a használt proxyszerver gazdanevét vagy IP-címét.
- Tartomány Adjuk meg a proxyszerver tartományát.
- Felhasználónév és Jelszó Írjuk be a proxyszerveren használt felhasználónevünket és jelszavunkat.
- Norm. útv. enged. Ha engedélyezett a normál útválasztás, válasszuk ki ezt a lehetőséget.
- Átvitel típusa Válasszuk az UDP, az Automatikus, vagy a TCP pontot.
- Port Adjuk meg a proxyszerver portszámát.

Regisztrálószerverek szerkesztése

Válasszunk az Opciók > Új SIP-profil és a Szerkesztés > Regisztrálószerver lehetőség közül.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Regisztrálószerver-cím Adjuk meg a használt regisztrálószerver gazdanevét vagy IP-címét.
- Tartomány Adjuk meg a regisztrálószerver tartományát.
- Felhasználónév és Jelszó Írjuk be a regisztrálószerveren használt felhasználónevünket és jelszavunkat.
- Átvitel típusa Válasszuk az UDP, az Automatikus, vagy a TCP pontot.
- **Port** Írjuk be a regisztrálószerver portszámát.

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

Internethívások beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Internettelefon pontot.

Új internethívás-profil létrehozásához válasszuk az Opciók > Új profil pontot.

Meglévő profil szerkesztéséhez válasszuk az **Opciók** > **Szerkesztés** pontot.

Konfigurációs beállítások

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Konfigurációk pontot.

A megbízható szerverek konfigurációs beállításait a szolgáltatótól vagy a vállalat információkezelési osztályától érkező üzenetben kaphatjuk meg. Ezeket a beállításokat a készülék automatikusan a Konfigurációk mappába menti. A megbízható szerverektől hozzáférési pontokra, multimédia, e-mail szolgáltatásokra, illetve szinkronizálási beállításokra vonatkozó konfigurációs beállításokat kaphatunk.

A megbízható szerverekhez tartozó konfigurációk törléséhez válasszuk az **Opciók > Törlés** lehetőséget. A szerver által más alkalmazásokhoz küldött konfigurációs beállítások is törlődnek.

Csomagkapcsolt adatok korlátozása

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > APN vezérlése pontot.

A hozzáférési pont vezérlő szolgáltatásával adott hozzáférési pontokra korlátozhatjuk a csomagkapcsolt adatátvitelt a készülékről. Előfordulhat, hogy a SIM-kártya nem támogatja ezt a szolgáltatást. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A csomagkapcsolt adatátvitel korlátozásához a készüléken válasszuk az **Opciók > Korlátoz. bekapcsolása** lehetőséget. A hozzáférési pont korlátozásának be- és kikapcsolásához, illetve a csomagkapcsolt adatátvitel hozzáférési pontjainak szerkesztéséhez a PIN2-kód szükséges,

A csomagkapcsolt adatátvitelnél használható hozzáférési pontok listára történő felvételéhez válasszuk az **Opciók** > **Név kézi hozzáadása** lehetőséget. Az üzemeltető által biztosított hozzáférési pontnál a kapcsolatok engedélyezéséhez egy üres hozzáférési pontot kell létrehozni.

Egy hozzáférési pont listáról való eltávolításához válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget.

Alkalmazás beállításai

Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Alkalmazások pontot.

Válasszunk egy alkalmazást a listáról és adjuk meg a beállításait.

Hivatkozások

Az alábbiakban a készülék egyes elérhető hivatkozásai kerülnek felsorolásra. A hivatkozásokkal az alkalmazások hatékonyabban használhatók.

Általános hivatkozások

Bekapcsológomb	Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a készülék be- és kikapcsolásához.			
	Egyszeri megnyomással az üzemmódok között válthatunk.			

Kezdőképernyő

Hívás gomb	Hívásnapló megnyitása.
0	Lenyomva tartásával megnyitjuk a kezdőlapot az internetböngészőben.
#	Lenyomva tartásával váltás a Néma és az Általános üzemmód között.
1	Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a hangposta felhívásához.
Számgomb (2–9)	A gyorshívás bekapcsolásához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Telefon > Hívás > Gyorshívás > Be lehetőséget.

Web

*	Oldal nagyítása.
#	Oldal kicsinyítése.
2	A keresés párbeszédpanel megnyitása.
8	Az oldaláttekintő megjelenítése.
9	Párbeszédpanel megjelenítése új webcím beírásához.
0	A Könyvjelzők mappa megnyitása.

Képmegjelenítő

Hívás gomb	Kép küldése.
0	Kicsinyítés.
5	Nagyítás.
4	Lapozás balra egy nagyított képen.
6	Lapozás jobbra egy nagyított képen.
2	Lapozás felfelé egy nagyított képen.
8	Lapozás lefelé egy nagyított képen.
3	Elforgatás jobbra.
1	Elforgatás balra.

*	Váltás a teljes kijelzős és a normál nézet között.



Szójegyzék			DTMF-jelek	Kettős hangú, többfrekvenciás hangok. A
3G	Harmadik generációs mobilkommunikáció. Digitális mobilkommunikációs rendszer globális használatra és megnövelt sávszélességhez. A 3G használatával a mobilkészülék felhasználója szolgáltatások széles választékához fér hozzá, például multimédia.			DTMF rendszer a hangvezérelt telefonokban használatos. A DTMF egy adott frekvenciát, azaz hangot rendel minden gombhoz, így az egyszerűen azonosítható egy mikroprocesszor számára. A DTMF- hangokkal kommunikálhatunk hangpostafiókokkal, számítógépes telefonrendszerekkel stb.
Ad hoc-mód	Egy WLAN-hálózati mód, ahol kettő vagy több készülék közvetlenül egymáshoz kapcsolódik WLAN használatával, WLAN- hozzáférési pont nélkül.		EAP	Bővíthető hitelesítési protokoll. Az EAP- bővítmények vezeték nélküli hálózatokban használatosak a vezeték nélküli eszközök és hitelesítési szerverek hitelesítésére.
Cookie-k	A cookie-k apró információdarabok, amelyeket a szerver küld, hogy információkat tároljanak egy webhelyen tett látogatásainkról. Amikor elfogadjuk a cookie-kat, a szerver képes kiértékelni a webhely-használatunkat, mi érdekel minket, mit olvasunk el stb.		EGPRS	Bővített GPRS. Az EGPRS hasonló a GPRS-hez, de gyorsabb kapcsolatot tesz lehetővé. Az elérhetőségről és adatátviteli sebességről a szolgáltatónál érdeklődhetünk.
DNS	Tartománynév-szolgáltatás. Egy internetes szolgáltatás, amely a tartományneveket (például www.nokia.com) IP-címekké (például 192.100.124.195) fordítja le. A tartománynevekre egyszerűbb emlékezni, azonban erre a fordításra szükség van, mert az internet IP-címeken alapul.			

GPRS	GPRS Általános csomagkapcsolat rádiószolgáltatás. A GPRS lehetővé teszi a mobiltelefonok számára az adathálózatokhoz való vezeték nélküli hozzáférést (hálózati szolgáltatás). A GPRS csomagalapú adatkapcsolatot használ, ahol az információk rövid adatcsomagokként vannak elküldve a mobilhálózaton. Az adatok csomagban való küldésének előnye, hogy a hálózat csak az adatok küldésekor vagy fogadásakor legyen foglalt. A GPRS hatékonyan használja a hálózatot, gyors adatkapcsolat- beállítást tesz lehetővé, valamint gyors adatátviteli sebességeket.			a korábban a rádió-hozzáférésű hálózat által korlátozott adatsebességet.
			НТТР	Hiperszöveges átviteli protokoll. Egy weben használt dokumentumátviteli protokoll.
			HTTPS	HTTP biztonságos kapcsolaton.
			IMAP4	Internetes levél-hozzáférési protokoll, 4. verzió. A távoli postafiókhoz való hozzáféréshez használt protokoll.
			Internet- hozzáférési pontok	Egy hozzáférési pont, ahol a készülék csatlakozik a hálózathoz. Az e-mail és multimédiás szolgáltatások használatához, az internethez való csatlakozáshoz, valamint a webböngészéshez előbb meg kell adni e szolgáltatások internetes hozzáférési pontját.
Elő kell fizetnünk a GPRS szolgáltatásra. A GPRS elérhetőségéről és előfizetéséről a szolgáltatónál érdeklődhetünk. Hanghívás közben nem hozható létre GPRS- kapcsolat, és a meglévő GPRS-kapcsolatok tartásba kerülnek, hacsak a hálózat nem támogatja a kettős átviteli módot.	Elő kell fizetnünk a GPRS szolgáltatásra. A GPRS elérhetőségéről és előfizetéséről a			
		Infrastruktúra mód	Egy WLAN-hálózati mód, ahol az eszközök egy WLAN-hozzáférési ponttal csatlakoznak a WLAN-hoz.	
	támogatja a kettős átviteli módot.		PIN	Személyes azonosítószám. A PIN-kód megvédi a készüléket a jogosulatlan hozzáféréstől. A PIN-kódot a SIM-kártyához kapjuk. Ha a PIN-kód kérése be van kapcsolva, akkor a készülék bekapcsolásakor mindig meg kell adnunk a
GPS	GPS Global positioning system (helymeghatározó rendszer). A GPS egy egész világon használt rádiónavigációs rendszer. HSDPA Nagy letöltési sebességű, csomagkapcsolt adatátvitel. A HSDPA nagysebességű adatátvitelt tesz lehetővé a 3G-terminálok számára, így a hatékony multimédia funkciókat inénvilő felhasználók élvezhetik			
HSDPA			kódot. A PIN-kódnak 4 és 8 számjegy között kell lennie.	

PIN2	A PIN2-kódot a bizonyos SIM-kártyákhoz kapjuk. A PIN2-kód szükséges a SIM-kártya által támogatott néhány funkcióhoz való hozzáféréshez. A PIN2-kód hosszának 4 és 8 számjegy közt kell lennie.			Amikor a készüléket GSM- és UMTS- hálózatokban használjuk, több adatkapcsolat lehet aktív egyszerre, és a hozzáférési pontok megoszthatják az adatkapcsolatokat. Az UMTS-hálózatban az adatkapcsolatok aktívak maradnak
РОРЗ	Postafiók-protokoll, 3. verzió. Egy gyakori levelezési protokoll, amely a távoli postafiókhoz való hozzáféréshez használt.			hanghívások közben. Például gyorsabba böngészhetünk a weben, mint ahogyan előzőleg lehetséges volt, miközben berzőlhatink a talafanan
PUK és PUK2	Személyes feloldókulcs. A PUK- és a PUK2- kód szükséges a blokkolt PIN-kód vagy PIN2-kód módosításához. A kód hossza 8 számjegy.		UPIN	Az UMTS-hálózatokon használt PIN-kód.
			ИРИК	UPIN-feloldókulcs. Az UPUK-kód a blokkolt UPIN-kód vagy a PIN2-kód módosításához
SIP	Munkamenet-elindítási protokoll. A SIP használatos bizonyos típusú kommunikációs munkamenetek egy vagy több résztvevővel való létrehozásához, módosításához és befejezéséhez.			használt. A kód hossza 8 számjegy.
			USIM	Az UMTS-hálózatokon használt SIM-kártya.
			USSD-parancs	Egy szolgáltatáskérelem, például kérelem egy alkalmazás aktiválására vagy különböző beállítások távolról történő konfigurálására, amelyet elküldhetünk a szolgáltatónak a készülékkel.
SSID	Szolgáltatáskészlet-azonosító. Az SSID a WLAN-t azonosító név.			
Streaming	A streaming audió és videó azt jelenti, hogy azok közvetlenül a webről vannak lejátszva anélkül, hogy azokat a készülékre letöltenénk.	×.	VoIP	Hang IP-n keresztül. A VoIP egy protokollkészlet, amely a telefonhívásokat egy IP-hálózaton keresztül bonyolítja, például az interneten.
UMTS	Univerzális mobil-telekommunikációs rendszer. Az UMTS egy 3G mobilkommunikációs rendszer. A hang és az adatok mellett az UMTS lehetővé teszi a hang és a videó vezeték nélküli eszközökre való továbbítását		VPN	Virtuális magánhálózat. A VPN biztonságos kapcsolatot hoz létre a kompatibilis vállalati intranethez és szolgáltatásokhoz, például az e-mailhez.

WAP	Vezeték nélküli alkalmazásprotokoll. A WAP egy nemzetközi szabvány a vezeték nélküli kommunikációhoz.
WEP	A vezetékessel megegyező adatbiztonság. A WEP egy titkosítási mód, amely titkosítja az adatokat a WLAN-on keresztüli elküldésük előtt.
WLAN	Wireless local area network (vezeték nélküli helyi hálózat).
WPA	WiFi védett hozzáférés. Biztonsági mód a WLAN-hoz.
WPA2	2. WiFi védett hozzáférés. Biztonsági mód WLAN-hoz.

Hibaelhárítás

A készülékkel kapcsolatos gyakori kérdéseket a Nokia terméktámogatási oldalain olvashatjuk.

K: Mi a zárolási, PIN- vagy PUK-kód?

V: Az alapértelmezett biztonsági kód az **12345**. Ha elfelejtettük vagy elvesztettük a biztonsági kódot, forduljunk a készülék értékesítőjéhez. Ha elfelejtettük vagy elveszítettük a PIN-kódot vagy a PUK-kódot, illetve ha nem kaptunk ilyen kódot, forduljunk a mobilszolgáltatóhoz.

K: Hogyan tudok bezárni egy olyan alkalmazást, amely nem válaszol?

V: Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a kezdőgombot. Lapozzunk egy alkalmazáshoz, majd az alkalmazás bezárásához nyomjuk meg a backspace gombot.

K: Miért olyan foltosak a képek?

V: Ellenőrizzük, hogy a kamera lencséjét védő üveg tiszta-e.

K: Amikor bekapcsolom a készüléket, miért jelennek meg hibás, nem megfelelő színű vagy fényes pontok a kijelzőn?

V: Ez ennek a kijelzőtípusnak a sajátossága. Egyes kijelzők olyan képpontokat tartalmazhatnak, amelyek mindig be vagy ki vannak kapcsolva. Ez normális jelenség, nem hiba.

K: Miért nem találom meg a barátom készülékét Bluetooth-kapcsolattal?

V: Győződjünk meg arról, hogy a két készülék egymással kompatibilis, mindkét készüléken be van kapcsolva a Bluetooth-funkció, és a készülékek nincsenek rejtett üzemmódban. Ügyeljünk arra, hogy a két készülék közötti távolság ne legyen nagyobb 10 méternél, és hogy a készülékek között ne legyenek falak vagy egyéb akadályok.

K: Miért nem tudom bontani a Bluetoothkapcsolatot?

V: Ha egy másik készülék kapcsolódik a készülékünkhöz, a kapcsolatot a másik készülékről tudjuk bontani, vagy a Bluetooth funkció kikapcsolásával. Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Bluetooth > Bluetooth > Ki pontot.

K: Miért nem érzékelek vezeték nélküli helyi hálózati (WLAN) hozzáférési pontot, amikor biztos vagyok benne, hogy annak hatósugarán belül tartózkodom?

V: Ellenőrizzük, hogy ne az Offline üzemmód legyen kiválasztva a készüléken.

Előfordulhat, hogy a WLAN hozzáférési pont rejtett szolgáltatáskészlet-azonosítót (SSID) használ. Csak akkor csatlakozhatunk rejtett SSID-azonosítóval rendelkező hálózathoz, ha ismerjük a SSID értékét, és a Nokia készüléken már létrehoztunk egy WLAN-hálózaton keresztüli hozzáférési pontot.

Ellenőrizzük, hogy a WLAN-hozzáférési pont ne a 12. és 13. csatornát használja, mivel azok nem használhatók.

K: Hogyan tudom kikapcsolni a WLAN-t a Nokia készülékemen?

V: A WLAN-funkció a Nokia készüléken automatikusan kikapcsol, ha nincs folyamatban csatlakozás, ha nem csatlakoztunk egy másik hozzáférési ponthoz, vagy ha a készülék nem keres elérhető hálózatokat. Az energiafogyasztás további csökkentése érdekében azonban megadható, hogy a Nokia készülék ne keressen vagy ritkábban keressen elérhető hálózatokat a háttérben. A háttérben folytatott keresések ideje alatt a vezeték nélküli helyi hálózat kikapcsol.

A háttérben történő keresések leállításához válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > WLAN > Saját WLAN-elérhetőség > Soha lehetőséget. Továbbra is kereshetünk kézzel elérhető WLAN-hálózatot, és a szokott módon kapcsolódhatunk a WLAN-hálózatokhoz.

A háttérben történő keresés gyakoriságának kiválasztásához válasszuk a Saját WLAN-elérhetőség > Igen lehetőséget, és adjuk meg a gyakoriságot a Hálózatok keresése lehetőségnél.

K: Mi az oka annak, hogy nem tudok internetezni, pedig a WLAN-kapcsolat működik és az IPbeállítások is helyesek?

V: Ellenőrizzük, hogy a HTTP/HTTPS-proxybeállítások helyesen legyenek megadva a WLAN-hozzáférési pont speciális beállításainál.

K: Hogyan ellenőrizhetem a WLAN-kapcsolat jelerősségét?

Válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Kapcs.kez. > Akt. adatkap. > Opciók > Adatok lehetőséget. Ha a jelerősség gyenge vagy mérsékelt, akkor előfordulhatnak kapcsolódási hibák. Menjünk közelebb a hozzáférési ponthoz és próbálkozzunk újra.

K: Miért támadnak problémáim a biztonsági móddal?

V: Győződjünk meg róla, hogy helyesen adtuk meg a biztonsági módot, és hogy az ugyanaz, mint amelyet a hálózat használ. A hálózat által használt biztonsági mód megtekintéséhez válasszuk a Menü > Csatlakoz. > Kapcs.kez. > Akt. adatkap. > Opciók > Adatok lehetőséget.

Ellenőrizzük a következőket is: a megfelelő WPA-mód van beállítva (előre megosztott kulcs vagy EAP), letiltottuk az összes szükségtelen EAP-típust, valamint az összes EAPbeállítás helyes (jelszavak, felhasználói nevek, tanúsítványok).

K: Miért nem tudok egy névjegyet kiválasztani az üzenethez?

V: A névjegykártya nem rendelkezik telefonszámmal, címmel vagy e-mail címmel. Válasszuk a Menü > Kommunik. > Névjegyzék lehetőséget, és szerkesszük a névjegykártyát.

K: Rövid időre megjelenik az Üzenet fogadása üzenet. Mi történik ilyenkor?

V: A készülék megpróbál letölteni egy multimédia üzenetet a multimédiaüzenet-központból. Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > Multimédia letöltése > Mindig automatikus lehetőséget választottuk. Győződjünk meg róla, hogy a multimédia üzenetek beállításai megfelelően meg vannak adva, valamint nincsenek hibák a telefonszámokban és címekben. Lásd "Multimédia üzenetek beállításai". old. 80.

K: Hogyan bonthatom az adatkapcsolatot, ha a készülék újra meg újra elindítja azt?

V: Előfordulhat, hogy a készülék multimédia üzenetet próbál letölteni a multimédia üzenetközpontból. Ha nem szeretnénk, hogy a készülék létrehozza az adatkapcsolatot, válasszuk a Menü > Kommunik. > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet > Multimédia letöltése > Kézi lehetőséget; ekkor a multimédiás központ menti az üzeneteket, hogy azokat később tölthessük le. Ha a Ki lehetőséget választjuk, a készülék figyelmen kívül hagyja az összes multimédiás üzenetet. Ha a Kézi lehetőséget választjuk, akkor értesítést kapunk, amikor a multimédia üzenetközpontban egy új üzenet vár letöltésre. A Ki lehetőség választásakor a készülék nem kezdeményez a multimédia üzenetekkel kapcsolatos hálózati kapcsolatot.

Ha azt szeretnénk, hogy a készülék csak akkor használja a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot, ha egy alkalmazás vagy egy művelet igényli azt, akkor válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Csomagadat > Csom.kap. kapcsolat > Ha szükséges lehetőséget.

Ha ez nem segít, akkor kapcsoljuk ki, majd be a készüléket.

K: Hogyan takarékoskodhatok az energiával?

V: A készülék több szolgáltatása is növeli az akkumulátor igénybevételét, és ezzel csökkenti annak élettartamát. Az akkumulátor takarékos használata érdekében tegyük az alábbiakat:

- Kapcsoljuk ki a Bluetooth funkciót, amikor nincs rá szükségünk.
- Állítsuk meg a háttérben történő WLAN-keresést. Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > WLAN > Saját WLAN-elérhetőség > Soha lehetőséget. Továbbra is kereshetünk kézzel elérhető WLAN-hálózatot, és a szokott módon kapcsolódhatunk a WLAN-hálózatokhoz.
- Állítsuk be, hogy a készülék csak akkor hozzon létre csomagalapú kapcsolatot, amikor elindítunk egy ilyen kapcsolatot igénylő alkalmazást vagy műveletet. Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > Csomagadat > Csom.kap. kapcsolat > Ha szükséges lehetőséget.
- Akadályozzuk meg, hogy a készülék automatikusan letöltsön térképeket a Térképek alkalmazásban. Válasszuk

a Menü > GPS > Térképek és a Opciók > Beállítások > Internet > Kapcsolat > Offline lehetőséget.

- Módosítsuk a háttérvilágítás kikapcsolásának időkorlátjának. Válasszuk a Menü > Eszközök > Beállítások > Általános > Testreszabás > Kijelző > Megvilágítás ideje lehetőséget.
- Zárjuk be a nem használt alkalmazásokat. Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a kezdőgombot. Lapozzunk egy alkalmazáshoz, majd az alkalmazás bezárásához nyomjuk meg a backspace gombot.

Termékadatok és biztonsági tudnivalók

Tartozékok

Figyelmeztetés: Ehhez a típusú készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat, töltőkészülékeket és tartozékokat használjuk. Más típusok alkalmazása érvényteleníti az engedélyeket és garanciákat, és emellett veszélyes is lehet. A nem jóváhagyott akkumulátor vagy töltő használata akár tüzet, robbanást, szivárgást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat.

A gyártó által engedélyezett tartozékokról a márkakereskedőktől kaphatunk bővebb felvilágosítást. A tartozékok hálózati kábelét mindig a csatlakozónál (ne a kábelnél) fogva húzzuk ki a konnektorból.

Akkumulátor

Az akkumulátorra és a töltőre vonatkozó információk

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. Ehhez a készülékhez kizárólag a(z) BL-4U akkumulátort használjuk. A Nokia további akkumulátormodelleket tehet elérhetővé ehhez a készülékhez. A készülék a következő töltőkkel használható: AC-5. A pontos töltőmodell a dugó típusától függhet. A dugó típusát a következők egyike azonosítja: E, EB, X, AR, U, A, C, K vagy UB.

Az akkumulátor több százszor feltölthető és kisüthető, de előbb-utóbb elhasználódik. Amikor a beszélgetések és a készenléti állapot időtartama észrevehetően rövidebb a megszokottnál, cseréljük ki az akkumulátort. Csak Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat használjunk, és azokat ugyancsak a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott töltőkészülékekkel töltsük újra.

Ha az akkumulátort először használjuk, vagy az akkumulátort nem használtuk hosszabb ideig, akkor előfordulhat, hogy a töltés megkezdéséhez a töltő csatlakoztatása után azt ki kell húzni, majd újra csatlakoztatni kell. Abban az esetben, ha az akkumulátor teljesen lemerült, a töltés jelzése lehet, hogy csak néhány perc múlva jelenik meg, addig telefonhívást sem tudunk lebonyolítani.

Biztonságos eltávolítás. Az akkumulátor kivétele előtt mindig kapcsoljuk ki a készüléket, és húzzuk ki a töltőt.

Megfelelő töltés. A töltőt húzzuk ki a hálózati aljzatból és a készülékből, ha nem használjuk. Ne hagyjuk a teljesen feltöltött akkumulátort a töltőre csatlakoztatva, mert a túltöltés megrövidítheti az akkumulátor élettartamát. A teljesen feltöltött, de nem használt akkumulátor idővel önmagától is elveszti töltését.

Kerüljük a szélsőséges hőmérsékleti hatásokat. Mindig tartsuk az akkumulátort 15 °C és 25 °C (59 °F és 77 °F) közötti hőmérsékleten. A szélsőséges hőmérséklet csökkenti az akkumulátor kapacitását és élettartamát. Előfordulhat, hogy túl meleg vagy túl hideg akkumulátorral a készülék átmenetileg nem működik. Az akkumulátor teljesítménye különösen korlátozott jóval fagypont alatti hőmérsékleten.

Ne zárjuk rövidre az akkumulátort. Véletlen rövidzárlatot okozhat például egy fémtárgy (pénzérme, kapocs vagy toll), ha az akkumulátor pozitív (+) és negatív (-) pólusait közvetlenül összeköti. (A pólusok az akkumulátoron látható fémes sávok.) Ez könnyen előfordulhat, ha a tartalék akkumulátort a zsebünkben vagy tárcánkban tartjuk. A pólusok rövidre zárása az akkumulátort és az összeköttetést létrehozó tárgyat is tönkreteheti.

Hulladékkezelés. Az akkumulátorokat soha ne dobjuk tűzbe, mivel ez robbanást idézhet elő. Az akkumulátoroktól a helyi rendelkezéseknek megfelelően szabaduljunk meg. Lehetőség szerint hasznosítsuk újra. Soha ne dobjuk a háztartási szemétbe.

Szivárgás. A cellákat vagy az akkumulátort ne szedjük szét, ne vágjuk el, ne nyissuk fel, ne törjük szét, ne hajlítsuk meg, ne szúrjuk ki, illetve ne daraboljuk fel. Akkumulátorfolyás esetén ügyeljünk arra, hogy a folyadék ne érintkezzen bőrfelülettel, és ne kerüljön a szembe. Ha mégis megtörténne, azonnal öblítsük le az érintett bőrterületet, vagy forduljunk orvoshoz.

Károsodás. Az akkumulátort ne módosítsuk, ne használjuk fel más dolog előállításához, ne próbáljunk bele idegen tárgyakat szerelni, valamint ne merítsük meg vízben és egyéb folyadékokban, illetve ne tegyük ki ezek hatásának. A sérült akkumulátorok robbanásveszélyesek.

Helyes használat. Az akkumulátort csak a rendeltetésének megfelelő célokra használjuk. Az akkumulátor nem megfelelő használata tüzet, robbanást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat. Ha a készüléket vagy az akkumulátort leejtjük (különösen kemény felületre), és úgy gondoljuk, hogy megsérült, akkor a további használat előtt vizsgáltassuk meg az akkumulátort egy szervizközpontban. Soha ne használjunk sérült akkumulátort vagy töltőt. Az akkumulátort tartsunk kisgyermekektől távol.

Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek

Biztonságunk érdekében mindig eredeti Nokia akkumulátort használjunk. Ahhoz, hogy meggyőződjünk arról, hogy eredeti Nokia akkumulátort kaptunk-e, szerezzük be azt egy hivatalos Nokia szervizközpontól vagy hivatalos márkakereskedőtől, és vizsgáljuk meg a hologramos címkét a következő lépésekkel:

A hologram hitelességének vizsgálata

- 1. Ha ránézünk a hologramos címkére, akkor az egyik irányból a Nokia kézfogást ábrázoló jele, a másik irányból az Eredeti Nokia tartozék (Nokia Original Enhancements) logó látható.
- Ha a hologramot balra, jobbra, lefelé vagy felfelé döntjük, az egyes oldalakon – ennek megfelelően – egy, kettő, három, illetve négy pontnak kell látszania.

Ha az alábbi lépéseket sikeresen elvégeztük, az még nem jelenti az akkumulátor megfelelő eredetének teljes bizonyosságát. Ha az eredetiségről nem tudunk megbizonyosodni, vagy bármely okból azt gondoljuk, hogy a

hologramos címkéjű akkumulátorunk nem eredeti Nokia akkumulátor, tartózkodjunk annak használatától, és további segítségért vigyük el az akkumulátort a legközelebbi hivatalos Nokia szervizközpontba vagy kereskedőhöz.

Az eredeti Nokia akkumulátorokról bővebben a www.nokia.com/battery oldalon olvashatunk.

Óvjuk készülékünket!

A készülék kiemelkedő színvonalú tervezés és kivitelezés eredménye, és gondos kezelést igényel. A következő javaslatok segítenek a garancia megőrzésében.

- A készüléket tartsuk szárazon. A csapadék, a pára és minden egyéb folyadék vagy nedvesség tartalmazhat az elektronikus áramkörökben korróziót előidéző ásványi anyagokat. Ha a készülék vizes lesz, vegyük ki az akkumulátort, és visszahelyezés előtt várjuk meg, amíg a készülék teljesen megszárad.
- A készüléket ne használjuk és ne tároljuk poros, piszkos helyen. A por károsíthatja a készülék mozgó és elektromos alkatrészeit.
- A készüléket ne tartsuk túl meleg vagy túl hideg helyen. A magas hőmérséklet csökkentheti az elektronikus alkotóelemek élettartamát, károsíthatja az akkumulátort, és deformálhatja vagy megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket. A hidegről normál hőmérsékletre való felmelegedéskor a készülék belsejében lecsapódó pára károsíthatja az elektronikus áramköröket.
- Ne kíséreljük meg felnyitni a készüléket más módon, mint ahogyan az a jelen útmutatóban szerepel.





- A készüléket ne eitsük le, ne ütögessük és ne rázogassuk. A durva bánásmód tönkreteheti az áramköri kártvákat és a finommechanikát
- A készüléket ne tisztítsuk erős vegyszerekkel, illetve oldó-• vagy mosószerekkel. A készülék külsejét csak puha, tiszta, száraz törlőkendővel szabad tisztítani
- Ne fessük be a készüléket. A festék eltömítheti a mozgó alkatrészeket, ami a készüléket használhatatlanná teheti.
- Kizárólag eredeti vagy jóváhagyott csereantennát használiunk. A nem engedélyezett antennák. változtatások vagy kiegészítő alkatrészek károsíthatiák a készüléket, és sérthetik a rádiófrekvenciás készülékekre vonatkozó jogszabálvokat.
- A töltőt fedett helviségben használiuk.
- A megtartandó adatokról, például a néviegyzékről és a naptáriegyzetekről készítsünk biztonsági mentést.
- Ha az optimális teljesítmény elérése érdekében a készüléket időről-időre alaphelyzetbe kívánjuk állítani, kapcsoliuk ki azt, és vegyük ki az akkumulátort.

Ezek a javaslatok egyaránt vonatkoznak a készülékre, az akkumulátorra, a töltőre és bármilyen tartozékra.

Újrahasznosítás

A használt elektronikai termékeket, akkumulátorokat és csomagolóanyagokat mindig vigyük vissza egy kijelölt gyűjtőhelyre. Ezzel megakadályozzuk az ellenőrizetlen szemétkidobást, és elősegítiük az anyagok úirahasznosítását. A Nokia termékeinek úirahasznosításával kapcsolatos ismertetésért látogassunk el a www.nokia.com/ werecycle vagy a nokia.mobi/werecycle webhelyre.



🔏 a csomagoláson látható áthúzott, kerekes

szemétgyűitőtartály szimbólum arra hívia fel a figyelmet, hogy minden elektromos és elektronikus terméket, elemet és akkumulátort az élettartamuk végén szelektív gyűitőhelyre kell juttatnunk. Ez a követelmény az Európai Unióban van érvényben. A terméktől ne közösségi/ lakossági hulladékként szabaduljunk meg. További információk a termék körnvezetvédelmi nvilatkozatában találhatók a www.nokia.com/ecodeclaration weboldalon.

További biztonsági tudnivalók

Kisgyermekek

A készülék és annak tartozékai nem iátékok: apró alkatrészeket tartalmazhatnak. Ezeket tartsuk kisgyermekektől távol.

Üzemelési környezet

Ez a készülék megfelel a rádiófrekvenciás sugárzás kibocsátására vonatkozó irányelveknek a normál, fülhöz tartott helyzetben vagy a testtől legalább 2,2 centiméter (7/8 hüvelvk) távolságra tartva. A hordtáska, övcsat vagy egyéb, ruházaton való viseléshez használt eszköz nem tartalmazhat fémet, és a készüléket a fenti távolságra kell tartania a testtől.

Adatfájlok vagy üzenetek küldéséhez a készüléknek jó minőségű hálózati kapcsolatra van szüksége. Az adatfájlok vagy üzenetek átvitele elhalasztható, amíg nem áll rendelkezésre megfelelő kapcsolat. Tartsuk be a távolságra vonatkozó utasításokat, amíg az átvitel be nem fejeződik.

A telefon egyes részei mágnesesek. A készülék vonzhatja a fémes tárgyakat. Ne tartsunk a készülékhez közel hitelkártyát vagy egyéb mágneses adattároló eszközt, mert az azokon tárolt információk megsérülhetnek.

Orvosi eszközök

A rádióadók használata, beleértve a mobiltelefonokat is, zavarhatja a nem megfelelően védett orvosi berendezéseket. Beszéljünk egy orvossal, vagy forduljunk a készülék gyártójához, hogy eldönthessük, a berendezés megfelelően árnyékolt-e a rádiófrekvenciás sugárzással szemben. Kapcsoljuk ki a készüléket, ha a kihelyezett szabályozások erre utasítanak minket. A kórházakban és egészségügyi intézményekben a külső rádiósugárzásra érzékeny berendezések is üzemelhetnek.

Beültetett orvosi eszközök

Az orvosi eszközök gyártói azt ajánlják, hogy legalább 15,3 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen a készülék a beültetett orvosi eszköztől, például a szívritmusszabályozótól vagy a beültetett cardioverter defibrillátortól, így kerülve el az esetleges interferenciát az orvosi eszközzel. Ajánlások az ilyen készülékkel élő személyeknek:

 A vezeték nélküli készülék mindig legalább 15,3 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen az orvosi készüléktől.

- a vezeték nélküli eszközt nem szabad felső ingzsebbe vagy mellényzsebbe tenni.
- A vezeték nélküli készüléket tartsuk az orvosi készülékkel átellenes oldali fülükhöz.
- Kapcsoljuk ki a vezeték nélküli készüléket, ha bármilyen okból interferencia létrejötte feltételezhető.
- Tartsuk be a beültetett orvosi készülék gyártójának utasításait.

Ha kérdésünk van a vezeték nélküli készülék beültetett orvosi eszközzel való használatával kapcsolatban, forduljunk háziorvosunkhoz.

Hallókészülékek

Bizonyos digitális vezeték nélküli készülékek zavarhatnak egyes hallókészülékeket.

Járművek

A rádiófrekvenciás jelek hatással lehetnek a motorgépjárművek nem helyesen felszerelt vagy nem megfelelően földelt elektronikus rendszereire, például az elektronikus üzemanyag-befecskendező rendszerekre, elektronikus blokkolásgátló rendszerekre, elektronikus sebességvezérlő rendszerekre és légzsákrendszerekre. További információkért lépjünk kapcsolatba a gépjármű vagy az adott berendezés gyártójával.

Kizárólag szakképzett személyzet javíthatja a készüléket, és szerelheti a készüléket járműbe. A hibás telepítés vagy beszerelés veszélyes lehet, és érvénytelenítheti a garanciát. Rendszeresen ellenőrizze, hogy a járműben minden vezeték nélküli készülék megfelelően fel van szerelve, és megfelelően működik. Ne tároljon vagy szállítson éghető folyadékokat, gázokat vagy robbanóanyagot ugyanabban a tárolóban, mint ahol a készülék, annak alkatrészei vagy tartozékai találhatók. Ne feledjük, hogy a légzsákok nagy erővel nyílnak ki. Ne helyezzük a készüléket vagy a tartozékokat a légzsák tágulási terébe.

A repülőgépre történő beszállás előtt kapcsoljuk ki a készüléket. A vezeték nélküli készülékek repülőgépen történő használata veszélyes lehet a repülőgép vezérlésére, és törvénybe ütköző lehet.

Robbanásveszélyes környezetek

Kapcsoliuk ki a készüléket minden olvan helven, ahol robbanás veszélve fennállhat. Tartsuk be a felszólító jelzéseket. A szikrák az ilven helveken robbanást vagy tüzet okozhatnak, ami személyi sérüléshez vagy halálhoz vezethet. Kapcsoljuk ki a készüléket üzemanyagtöltő-állomásokon. Tartsuk be az üzemanyagraktárakban, -tárolókban és elosztókban: vegyi üzemekben: valamint robbantási területeken érvényes korlátozásokat. Az olvan helvek, ahol robbanás veszélye fennállhat, általában (de nem mindig) jól láthatóan meg vannak jelölve. Ezek például olvan helvek, ahol felszólítás látható a gépjármű motorjának kikapcsolására, a hajók fedélzet alatti része, vegyi anyagot szállító vagy tároló létesítmények, valamint ahol a levegő vegyszereket vagy szemcséket tartalmaz, például gabonát, port vagy fémreszeléket. Tudjuk meg a folyékony gázzal (például propánnal vagy butánnal) üzemelő gépjárművek

gyártóitól, hogy az adott gépjárműben biztonságosan használható-e a készülék.

Segélykérő hívások

Fontos: Ez a készülék rádiójelekre, vezetékes és vezeték nélküli hálózatokra, valamint a felhasználó által programozható funkciókra támaszkodva működik. Ha a készülék támogatja az interneten keresztüli hanghívásokat (internethívásokat), akkor aktiváljuk az internethívásokat és a celluláris hívásokat is. Ha mindkettő aktiválva van, akkor a készülék a segélyhívások kezdeményezését a celluláris hálózaton és az internetszolgáltatón keresztül is megkísérelheti. A kapcsolat létrejötte nem garantálható minden körülmény között. Létfontosságú kommunikáció – például orvosi segélykérés – céljából soha ne hagyatkozzunk kizárólag vezeték nélküli eszközökre.

Segélykérés mobiltelefonon keresztül:

- 1. Ha a készülék ki van kapcsolva, akkor kapcsoljuk be. Ellenőrizzük a megfelelő térerőt. A készüléktől függően előfordulhat, hogy a következőket is el kell végeznünk:
 - Helyezzünk be egy SIM-kártyát, ha a készülék használ ilyet.
 - Távolítsunk el bizonyos el a híváskorlátozásokat, ha aktiváltuk ezeket a készüléken.
 - Módosítsuk az üzemmódot Offline-ról vagy Repülésről egy aktív üzemmódra.

- A kijelző törléséhez és a készülék hívásra kész állapotba hozásához nyomjuk meg a Vége gombot, ahányszor csak szükséges.
- Írjuk be a helyzetünknek megfelelő hivatalos segélykérőszámot. A segélyszolgálatok telefonszáma helyről helyre változhat.
- 4. Nyomjuk meg a Hívás gombot.

Segélyhívás esetén a lehető legpontosabban adjuk meg az ilyenkor szükséges adatokat. Előfordulhat, hogy a vezeték nélküli eszköz a kommunikáció egyetlen módja egy baleset helyszínén. Ne szakítsuk meg a kapcsolatot, amíg erre engedélyt nem kapunk.

Hitelesítési információ (SAR)

Ez a mobilkészülék megfelel a rádióhullám-kibocsátásra vonatkozó irányelveknek.

A mobileszköz egy rádió adó-vevő készülék. A készüléket úgy tervezték, hogy a rádióhullámok energiakibocsátása ne haladja meg a nemzetközi irányelvek által javasolt határértéket. Ezeket az irányelveket az ICNIRP független tudományos szervezet alkotta meg, és egy olyan biztonsági szinten alapulnak, amely minden ember számára védelmet biztosít, kortól és egészségi állapottól függetlenül.

A mobileszközök kibocsátási irányelvei a Specifikus elnyelési rátaként (SAR) ismert mérési egységet tartalmazzák. Az ICNIRP-irányelvekben megállapított SAR-határérték 2,0 watt/ kilogramm (W/kg), amely átlagosan 10 gramm emberi szövetre értendő. A SAR-teszteket szabvány üzemeltetési pozíció alkalmazásával végzik úgy, hogy a készülék a legmagasabb energiaszinten sugároz minden tesztelt frekvenciasávon. Egy működő készülék tényleges SAR-értéke a maximális érték alatt lehet, mivel a készüléket úgy tervezték, hogy az csak annyi energiát használjon, amennyi a hálózat eléréséhez szükséges. Ez az érték számos tényező függvényében módosulhat, mint például a hálózat egy bázisállomásától való távolság.

A készülék fülhöz közeli használata során elért, az ICNIRPirányelvek alapján mért legmagasabb SAR-értéke volt. 1,37 W/kg.

A készülékhez való tartozékok használata különböző SARértékeket eredményezhet. A SAR-értékek az egyes országok jelentéstételi és tesztelési követelményeitől, valamint a hálózatok által használt sávszélességektől függően változhatnak. További SAR-információk érhetők el a www.nokia.com oldalról elérhető termékinformációs oldalakon.

Tárgymutató

Jelzések/számok

3D-csengőhangok 42 802.1x biztonsági beállítások 145

A

adatkapcsolatok Számítógépes csatlakozás 116 adatok átvitele 25 adatok biztonsági másolata 129 akkumulátor behelvezés 18 töltés 19 töltöttségi szint 27 akkumulátor töltése 19 aktiváló kulcsok 132 Aktív jegyzetek 109 beállítások 109 alkalmazás beállításai 148 alkalmazások gvakori műveletek 26 telepítés 130 telepítések módosítása 130 animált kijelzővédő 42 antennák 21 átváltás mértékegységek 111

Átvitel napló 25 automatikus zárolás ideje 140 autóskészlet távoli SIM-hozzáférés 120 ΔV beállítások 92 beielentkezés 93 csatorna létrehozása 94 hívás kezdeményezése 93 kezdeményezett hívások 93 kilépés 94 partnerek 93 az e-mail gomb beállításai 140 azonnali üzenetküldés alkalmazás beállításai 77 beállítások 75

B

beállítások Aktív jegyzetek 109 alkalmazások 148 alkalmazástelepítések 130 AV 92 azonnali üzenetküldés 75 billentyűzár 140 csomagalapú adatok 143 csúszófedél 139 dátum 139 FAP-modul 146 e-mail felhasználó 81 e-mail gomb 140 e-mail kapcsolat 81 e-mail letöltés 81 főképernvő 138 GPRS 59, 60, 143 hálózat 142 hálózati hírszolgálat 82 hangok 138 hangutasítások 92 helymeghatározás 97 hívások 141 idő 139 internethívások 148 Internet radio 56 Iava-alkalmazások biztonsága 130 kamera 45 kiielző 137 multimédia üzenetek 80 Napló 95 Naptár 36 néviegyzék 38 nvelv 138 nyomtató 113 óra 114 podcast 47 rádió 54

RealPlaver 53 rögzítő 50 SIP 146 speciális WLAN 144 szolgáltatói üzenetek 82 szöveges üzenetek 79 tanúsítvány 128 tartozékok 140 visszaállítás 141 web 59 WEP-biztonság 144 WIAN 143 WLAN-biztonság 144 WLAN-hozzáférési pont 61 WLAN hozzáférési pontia 61 Beállításvarázsló 23 befeiezés hálózati kapcsolatok 124 behelvezés akkumulátor 18 memóriakártva 19 SIM-kártva 18 be-ki kapcsolás, készülék 22 Beszéd 64 billentvűkombinációk 105 billentvűzár 16 billentvűzet hangok 138 lezárás 16 zárolási beállítások 140 biztonság Bluetooth 120 Java-alkalmazás 130

készülék és SIM-kártva 140 memóriakártva 125 biztonsági modul 129 blogok 58 Bluetooth adatok fogadása 118 adatok küldése 118 biztonság 120 eszközök hitelesítése 119 ielszó 119 párosítás 119 bontás internetkapcsolatok 58 böngészés intranet 59 offline 58 web 57 C cache kiürítés 58 cél beállítás 107 eltávolítás 107 CS csatlakozási módok infra 117 modem 123 csatlakozók 14 csengőhangok 138 3D 42

néviegyek és névjegycsoportok 38 profilokban 40 rezaő jelzés 138 csevegés csevegés indítása 75 csoportok 76 letiltott felhasználó 77 csomagalapú adatok beállítások 143 csomagkapcsolt adatok hozzáférési pont beállításai 59 hozzáférési pont speciális beállításai 60 korlátozás 148 csúszófedél beállítások 139 megnyitás és bezárás 16 D dátum beállítások 139 DTMF-ielek 89 E EAP EAP-modul használata 146 modulbeállítások 146 ébresztőóra 113 e-mail 66 automatikus letöltési beállítások 81

beállítás 67 felhasználóbeállítások 81 írás 68 kancsolatbeállítások 81 kapcsolódás postafiókhoz 67 küldés 68 letöltési beállítások 81 mappák létrehozása 69 megválaszolás 68 POP vagy IMAP 67 törlés 69 e-mail gomb 34 eredeti beállítások 141 eredeti beállítások visszaállítása 141 Fszközkezelő 10 eszköztár kamera 43 Exchange-levelező 66 F Fáilkezelő 110 fáilok flash-fáilok 53 küldés 110 letöltés 51 Felolvasó 90 felvétel hangfáilok 50 figvelmeztetőhangok 138 főképernvő beállítások 138 frissítések 11

fülhallgató csatlakoztatás 20 G Galéria 51 aombok 14 hivatkozások 138 GPRS beállítások 143 hozzáférési pont beállításai 59 hozzáférési pont speciális beállításai 60 GY gvorshívás 88 н hagvományos szövegbevitel 29 hálózat beállítások 142 hálózati hírszolgálat 78 beállítások 82 hangerő 28 hangfáilok küldés 52 részletes adatok 53 rögzítés 50 hangklipek küldés 74 hangok 138 beállítások 138

hangposta hívás 90 szám módosítása 90 hangutasítások alkalmazás elindítása 91 beállítások 92 üzemmódok vátása 92 háttérkép 42, 51 helymeghatározás heállítások 97 hibaelhárítás 155 hívásátiránvítás 88 hívás kezdeményezése 83 híváskorlát. 89 híváskorlátozás internethívások 89 hívások AV 93 beállítások 141 csengés elnémítása 83 elutasítás 83 elutasítás szöveges üzenettel 141 fogadás 83 gvorshívás 88 hanghívás 91 hangposta 90 hangutasítások 91 híváskezdeményezés Naplóból 95 hívásvárakoztatás 141 hívóazonosító 141 internethívás jelzése 141 internethívás kezdeményezése 87

internethívások korlátozása 89 kezdeményezés 83 konferenciahívások 84 rögzített tárcsázás 126 típus kiválasztása 141 hivatkozások 149 aombok 138 hívóazonosító 141 hozzáférési pontok létrehozás 143 VPN 135 HSDPA (high-speed downlink packet access – nagy letöltési sebességű. csomagkapcsolt adatátvitel) 116 T. idő beállítások 139 ikonok 27 infók 58 infra 117 internet 57 kapcsolatok bontása 58 internethívások 87 beállítások 148 csatlakozás 86 hívás kezdeményezése 87 ielzésbeállítások 141 korlátozás 89 profilok 86, 148 Internetrádió hallgatás 55

Internet radio állomások mentése 56 beállítások 56 keresés 55 intranet böngészés 59 iránypontok fogadása 108 kategóriák 108 küldés 108 létrehozás 107 szerkesztés 107 írás nyelve 30 iad fáilok 130 jar fájlok 130 Tava-alkalmazások 130 Jegyzetek 114 ielszavak memóriakártva ielszava 29, 110 ielzőfény 138 ielzőhangok 138 Κ kábel 116 kamera eszköztár 43 képbeállítások 45 képek megtekintése 44

képek rögzítése 43

sorozatfelvétel mód 44

témák 43 videobeállítások 45 videók lejátszása 44 videoklipek 44 kapcsolat befeiezés 124 kapcsolatmódok adatkábel 116 Bluetooth 118 kapcsolatok GPRS-beállítások 59, 60 WI AN-beállítások 61 kapcsolódás számítógépes kapcsolat 62 kének forgatás 51 hozzáadás névjegyekhez 51 kijelző háttérképe 51 küldés 51 nagyítás 51 online megosztás 49 képüzenetek megtekintés 70 továbbítás 71 keresés elérhető WLAN-hálózatok 124 keresési módok váltás 37 készenléti állapot beállítások 138 keverő 49 kezdőgomb 34

kezdőképernvő 32 beállítások 41 váltás 33 kiielző a megielenés módosítása 42 beállítások 137 ikonok 27 kijelzőforgatás 15 beállítások 137 kiielzővédő 42,137 konferenciahívások 84 konfigurációs üzenetek 148 könvvielzők 58 Közvetlen gombok 139 kulcsok aktiváló kulcsok 132 WEP-kulcsok 145 kulcstároló 129 küldés Bluetooth használata 118 fájlok 26, 110 videók 85 L lapok 26 lapozógombfények 16 leiátszás felvételek 50 üzenetek 64 videó és audió 52 lezárás billentvűzet 16 készülék 125

lezárókód 125 loaók üdvözlőlogó 137 Μ magasságkalibrálás 107 mellékletek e-mail 68 hangklipek 74 multimédia üzenetek 73 memória 28 memóriakártva adatok biztonsági másolata 129 behelyezés 19 feloldás 29 formázás 29 ielszavak 125 ielszó beállítása 110 lezárás 125 microSD 29 memóriakártya jelszava ielszó beállítása 29 mentés aktuális helvzet 107 beállítások 26 fáilok 26 menü 24 mértékegységek átváltás 111 mértékegységrendszer módosítás 107 microSDHC 29 modem 62, 123

multimédiás üzenetek prezentációk létrehozása 72 továbbítás 73 multimédia üzenetek beállítások 80 fogadás 72 küldés 71 küldési opciók 74 létrehozás 71 megválaszolás 72 mellékletek 73 műholdiel térereie 107 Ν Napló 94 átviteli napló 25 beállítások 95 híváskezdeményezés 95 számok hozzáadása a Névjegyzékhez 94 törlés 94 üzenetek küldése 95 Naptár beállítások 36 naptárbejegyzés létrehozás 35 megtekintés 35 naptárgomb 34 naptárnézetek módosítás 34 némítás ielzések és bejövő hívások 16. 138

néviegycsoportok csengőhang hozzáadása 38 konferenciahívások kezdeményezése 37 létrehozás 37 néviegyek csengőhang hozzáadása 38 hozzáadás 37 keresés 37 néviegykönyvtárak kezelés 37 néviegyzék beállítások 38 néviegyzékgomb 34 Nokia Ovi Plaver 48 Nokia terméktámogatási adatok 10

NY

nyelv beállítások 138 módosítás 30 nyomtatás 112, 113 nyomtató beállítások 113

0

Óra beállítások 114 ébresztés 113 világóra 114 Ovi Store 39 Ovi Suite 31

Ρ párosítás eszközök 119 ielszó 119 PDF-olvasó 112 pénzváltás 111 PIN-kód módosítás 140 podcast 46 beállítások 47 keresés 47 könvytárak 46 postafiókok kapcsolódás 67 létrehozás 67 prediktív szövegbevitel 30, 138 prezentációk 72 profilok csengőhang kiválasztása 40 internethívási profilok 86 internethívás-profil 148 létrehozása 40 testreszabása 40 programcsomagok telepítés 130 telepítési beállítások 130 R

rádió

beállítások 54 hallgatása 54 mentett állomások 54

vizuális tartalom megtekintése 54 RealPlaver a videofáil adatainak megtekintése 53 beállítások 53 fáilok küldése 52 médiaklipek lejátszása 52 rezgő jelzés 138 rögzített tárcsázás 126 röqzítő beállítások 50 felvételek lejátszása 50 hangfáil rögzítése 50 S SIM-hozzáférési üzemmód 120 SIM-kártva behelvezés 18 szöveges üzenetek 70 SIP beállítások 146 profilok létrehozása 146 profilok szerkesztése 147 proxyszerverek szerkesztése 147 regisztrálószerverek szerkesztése 147 SIP-protokoll Lásd SIP sis fáilok 130 sisx fáilok 130 Symbian alkalmazások 130

SZ

szabad memória 28 számítógépes kapcsolatok 116 Lásd még *adatkapcsolatok* Számológép 110 szinkronizálás 25 alkalmazások 133 beállítások 133 szinkronizálási profilok 133 szoftverfrissítések 11 szolgáltató kiválasztás 142 szolgáltatói parancsok 78 szolgáltatói üzenetek 78 beállítások 82 szövea betűmód 29 hagyományos bevitel 29 méret módosítása 137 prediktív bevitel 30 számmód 29 szöveges üzenetek beállítások 79 írás 69 küldés 69 küldési opciók 70 üzenetek a SIM-kártván 70 Т tanúsítvánvok

beállítások 128 részletes adatok 127 tartozékok beállítások 140 távoli SIM-hozzáférés 120 távlezárás 125 távoli konfiguráció 10 távoli szinkronizálás 133 távolságmérő 107 telepítés alkalmazások 130 telepítési napló 130 témák letöltés 42 módosítás 42 térerő 27 Térképek 97 autós útvonalak 103 beszédhangos iránvítás 102 billentvűkombinációk 105 böngészés 98 elemek megielenítése 103 Elemek megjelenítése 98 forgalmi információk 103 gvalogos útvonalak 104 helvadatok megtekintése 100 helvek keresése 100 helvek küldése 102 helvek mentése 101 helvek rendezése 101 helymeghatározás 99 Kedvencek 101 navigálás 103, 104 nézetek váltása 98 szinkronizálás 102

térképek letöltése 99 útvonalak mentése 101 útvonalak rendezése 101 útvonalak tervezése 104 terméktámogatás 10 testreszabás 42 főképernvő 138 hangok 138 kiielző 137 nvelv módosítása 138 titkosítás eszközmemória és memóriakártva 126 titkosítás feloldása eszközmemória és memóriakártva 126 többfeladatos 38 U UPIN-kód módosítás 140 USB-adatkábel 116 út célia 107 Ü Üdvözlőalkalmazás 22 üdvözlőszöveg 137 üzemmódok testreszabás 41 üzenetek 63 egyéb beállítások 82

hálózati hírszolgálat beállításai 82 hangklipek küldése 74 híváselutasítási üzenetek 141 konfigurációs üzenetek 148 szolgáltatói üzenetek 78 szöveges üzenet beállításai 79 üzenetfelolvasó 64 Üzenetkezelés mappák 63, 64 üzenetolvasó hang kiválasztása 64 V váltás nénz 111 vezeték nélküli billentvűzet 115 videó leiátszás 44 videofáilok részletes adatok 53 videohívások átváltás hanghívásra 84 hívás kezdeményezése 84 videoklipek küldés 52 leiátszás 52 videomegosztás 85 meghívás fogadása 85 világóra 114 virtuális magánhálózat használata alkalmazásokban 135

virtuális privát hálózat hozzáférési pont 135 voice over IP 87 VoIP 87 vonalkódok 135 VPN használata alkalmazásokban 135 hozzáférési pontok 135 W web beállítások 59 Weh kapcsolatok biztonsága 57 webnaplók 58 WFP biztonsági beállítások 144 kulcsok 145 WI AN 802.1x biztonsági beállítások 145 beállítások 143 biztonsági beállítások 144 elérhetőség 122 hozzáférési pontok 122 hozzáférési pontok beállításai 61 hozzáférési pont speciális beállításai 61 MAC-cím 121, 143 speciális beállítások 144 WEP-kulcsok 145 WPA-biztonsági beállítások 145 WLAN-hálózat hálózatok keresése 124

WLAN-varázsló 122 WPA-biztonsági beállítások 145 Z zárolás billentyűzet 140 készülék automatikus zárolása 140 zárolási kód 140 zeneáruház 48 Zenelejátszó lejátszás 47 lejátszási listák 48 Zeneáruház 48 zeneáruház 48 zeneszám átvitele 48 Zip-kezelő 112