# Nokia 6210 Navigator felhasználói útmutató

9207758 2. kiadás, HU

## **C€**0434

#### MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A NOKIA CORPORATION kijelenti, hogy az RM-367 készülék mindenben megfelel az alapvető követelményeknek, valamint az 1999/5/EC irányelv egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A Megfelelőségi nyilatkozat egy példánya megtalálható a www.nokia.com/phones/declaration\_of\_conformity/.

© 2008 Nokia. All rights reserved.

A Nokia, a Nokia Connecting People, a Navi, a Visual Radio és a Nokia Care a Nokia Corporation védjegye, illetve bejegyzett védjegye. A Nokia tune a Nokia Corporation hangvédjegye. Az említett egyéb termék- és cégnevek ezek tulajdonosainak védjegyei és márkanevei lehetnek.

A jelen dokumentum vagy bármely része semmilyen formában nem másolható, nem továbbítható, nem terjeszthető és nem tárolható a Nokia előzetes írásbeli engedélye nélkül.

## symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd  $^{\odot}$  1998-2008. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2008. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.



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

Portions of the Nokia Maps software are © 1996-2008 The FreeType Project. All rights reserved.

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

A terméket az MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) személyes, nem üzleti célú felhasználásra engedélyezi olyan 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>.

Nokia a folyamatos fejlesztés elvét alkalmazza. A Nokia fenntartja magának a jogot, hogy bármely, a jelen dokumentumban ismertetett termékek jellemzőit előzetes bejelentés nélkül módosítsa vagy továbbfejlessze.

A NOKIA ÉS ANNAK LICENCADÓI – AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK 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 MÓDJÁRA TEKINTET NÉLKÜL. A JELEN DOKUMENTUM TARTALMÁT EBBEN A FORMÁBAN KELL ELFOGADNI. AZ ÉRVÉNYES JOGSZABÁLYOK ÁLTAL ELŐÍRTAKON KÍVÜL A NOKIA SEMMIFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT NEM VÁLLAL A JELEN DOKUMENTUM PONTOSSÁGÁVAL, MEGBÍZHATÓSÁGÁVAL VAGY TARTALMÁVAL KAPCSOLATBAN, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAGOSAN AZ ÉRTÉKESÍTHETŐSÉGRE VAGY EGY ADOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA VONATKOZÓ GARANCIÁT. A NOKIA FENNTARTJA A JOGOT, HOGY A JELEN DOKUMENTUMOT BÁRMIKOR, ELŐZETES ÉRTESÍTÉS NÉLKÜL ÁTDOLGOZZA VAGY VISSZAVONJA.

Bizonyos termékek, alkalmazások és szolgáltatások választéka országonként eltérhet. A részletekről és az elérhető nyelvi csomagokról érdeklődjünk egy Nokia márkakereskedőnél.

#### Exportszabályok

Ez az eszköz olyan alkatrészt, technológiát vagy szoftvert tartalmazhat, amelyre az Egyesült Államok vagy más országok exportjogszabályai vonatkozhatnak. 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 eszközznek el kell bírnia bármilyen vételi interferenciát, azt is, amelyik nem kívánt műkődést eredményezhet. A Nokia által kifejezetten nem jóváhagyott módosítások érvényteleníthetik a felhasználónak a készülék üzemeltetésére vonatkozó jogát.

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 vállal semmilyen felelősséget ezen alkalmazások végfelhasználói támogatásáért vagy működőképességéért, sem az alkalmazásokban vagy ezekben az anyagokban bemutatott információkért. A Nokia semmiféle garanciát sem vállal ezekre a harmadik fél által biztosított alkalmazásokra.

AZ ALKALMAZÁSOK HASZNÁLATÁVAL A FELHASZNÁLÓ TUDOMÁSUL VESZI, HOGY AZ ALKALMAZÁSOK "EBBEN AZ ÁLLAPOTBAN", ÉS A JOGSZABÁLYOK ÁLTAL LEHETŐVÉ TETT LEGSZÉLESEBB KÖRBEN MINDENNEMŰ, KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIA NÉLKÜL KERÜLNEK ÁTADÁSRA AZ ALKALMAZANDÓ JOGSZABÁLYOK KERETEI KÖZÖTT. A FELHASZNÁLÓ EZENFELŰL TUDOMÁSUL VESZI, HOGY SEM A NOKIA, SEM KAPCSOLÓDÓ VÁLLALKOZÁSAI NEM VÁLLALNAK SEMMIFÉLE KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT 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.

9207758, 2. kiadás HU

## Tartalomjegyzék

BIZTONSÁG	. 6
Terméktámogatás	. 8
Nokia-terméktámogatás	0
és elérhetőségek	8
1 Kezdő lénések	۵
Az (II)SIM-kártva és az akkumulátor	. 3
behelvezése	9
Memóriakártva	9
Az akkumulátor töltése	10
A készülék be- és kikapcsolása	11
Antennahelyek	12
Konfigurációs beállítások	12
Az Üdvözöljük alkalmazás	12
Beállításvarázsló	13
2. A készülék	13
A gombok és a készülék részei	13
Készenléti állapot	14
Ikonok	15
Képernyővédő	17
Menü	17
Alkalmazás elemeinek kijelölése	17
Váltás alkalmazások között	17
Alkalmazás bezárása	18
Hangerő-szabályozás	18
A kijelzõ elforgatása	18
Vezérlés elforgatással	18
Billentyûzár	18
Távoli telefonzár	19
Hozzáférési kódok	19
Letöltés!	20
Saját	21
Kompatibilis fülhallgató	
csatlakoztatása	21
USB-adatkábel csatlakoztatása	21
3. Hívásfunkciók	22
Hanghívás kezdeményezése	22
Hívás fogadása vagy elutasítása	24
Videohívások	24
Hívásbeállítás	25

Videomegosztás	27
Napló	29
<b>4. Szövegírás</b> Hagyományos és prediktív	29
szövegbevitel	29
Szöveg másolása és törlése	31
5. Üzenetek	31
Üzenetek írása és küldése	31
Bejövõ mappa	32
Hírüzenetek	32
E-mail	33
Az Exchange-levelező	34
Kimenõ mappa	35
Uzenetolvasó	35
A SIM-kártyán lévő űzenetek	
megtekintese	36
Halozati hirek	36
Szolgaltatol parancsok	36
Uzenetek beallitasal	36
6. Névjegyzék	37
Névjegyadatok mentése és kezelése	37
Hívócsoportok	38
Csengõhang hozzárendelése	38
7. Helymeghatározás	38
Tudnivalók a GPS-rõl	39
Támogatott GPS	39
A GPS-kapcsolat beállítása	40
Helymeghatározási kérelmek	41
Térképek	41
Iránypontok	47
GPS-adatok	48
8. Galéria	49
Fõ nézet	49
Fájlok letöltése	50
Képek megtekintése	50
Képek szerkesztése	50
Videofájl szerkesztése	50
Képek nyomtatása	51
Online megosztás	51

9. Kamera	53
Képek rögzítése	53
Videofájlok rögzítése	54
Panorámaképek rögzítése	54
10. Média	55
Zenelejátszó	55
Nokia Podcasting	57
Rádió	60
RealPlayer	61
Rögzítő	62
11. Internet	62
Böngészés az interneten	62
Keresés	65
12. Testreszabás	66
12. Testreszabás Témák	<b>66</b>
<b>12. Testreszabás</b> Témák Üzemmódok	66 66 66
12. Testreszabás         Témák         Üzemmódok         13. Időkezelés	66 66 66
12. Testreszabás         Témák         Üzemmódok         13. Időkezelés         Óra	66 66 66 67
12. Testreszabás         Témák         Üzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár	66 66 66 67 67
12. Testreszabás         Témák         Üzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár	66 66 67 67 67
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Irodai alkalmazások	66 66 67 67 67 67
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Irodai alkalmazások         Aktív jegyzetek	66 66 67 67 67 67 67
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Irodai alkalmazások         Aktív jegyzetek         Jegyzetek	66 66 67 67 67 67 67 68 68
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Irodai alkalmazások         Aktív jegyzetek         Jegyzetek         Számológép         Átróltó	66 66 67 67 67 67 67 68 68 68
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Irodai alkalmazások         Aktív jegyzetek         Jegyzetek         Számológép         Átváltó         Mobilgzótár	66 66 67 67 67 67 67 68 68 68 68
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Irodai alkalmazások         Aktív jegyzetek         Jegyzetek         Számológép         Átváltó         Mobilszótár         Adobe Reader	<ul> <li>66</li> <li>66</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>68</li> <li>68</li> <li>69</li> <li>69</li> </ul>
12. Testreszabás         Témák         Uzemmódok         13. Időkezelés         Óra         Naptár         14. Írodai alkalmazások         Aktív jegyzetek         Jegyzetek         Számológép         Átváltó         Mobilszótár         Adobe Reader         Oujckoffice	<ul> <li>66</li> <li>66</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>68</li> <li>68</li> <li>69</li> <li>69</li> <li>70</li> </ul>

15. Beállítások	70
Hangutasítások	70
A telefon beállításai	70
Beszéd	73
<b>16. Adatok kezelése</b> Alkalmazások telepítése vagy	73
eltávolítása	73
Fájlkezelő	75
Licencek	76
Eszközkezelő	77
17. Kapcsolatok	78
Adatok átvitele vagy szinkronizálása	78
PC Suite	79
Bluetooth-kapcsolat	79
USB-kapcsolat	81
Távoli szinkronizálás	82
Adóvevõ	82
Kapcsolatkezelő	83
18. Tartozékok	84
19. Az akkumulátorra és a töltőre vonatkozó információk Nokia akkumulátor-hitelességi	84
irányelvek	85
Kezelés és karbantartás	86
További biztonsági tudnivalók	88
Tárgymutató	92

## **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 interferencia-érzékenyek 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 a gyártó által jóváhagyott tartozékokat és akkumulátorokat használjuk. Ne csatlakoztassunk nem kompatibilis termékeket.



#### VÍZÁLLÓSÁG

A készülék nem vízálló. Tartsuk szárazon.

#### A készülékről

A kézikönyvben bemutatott készülék GSM 850, 900, 1800 és 1900, valamint UMTS 900 és 2100 hálózatban használható. A hálózatokról szóló további tájékoztatásért keressük fel a szolgáltatót.

A készülék funkcióinak használatakor tartsuk be a törvényeket, és tartsuk tiszteletben a helyi szokásokat, valamint mások személyiségi és egyéb törvényes jogait, beleértve szerzői jogait.

A szerzőjogi védelem miatt egyes képeket, zenéket és más tartalmakat esetleg nem másolhatunk, módosíthatunk vagy küldhetünk tovább.

A készülék számos csatlakozási típust támogat. A számítógépekhez hasonlóan a készülék 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 a kártékony szoftverekkel szemben, például olyanokat, amelyek Symbian Signed jelzéssel rendelkeznek, vagy megfeleltek a Java Verified™. Fontoljuk meg, hogy víruskereső és egyéb biztonsági szoftvereket telepítünk az eszközön és a kapcsolódó számítógépen.

A készülék tartalmazhat előre telepített, harmadik fél internetes webhelyére mutató könyvjelzőket és hivatkozásokat. A készülékkel hozzáférhetünk harmadik fél webhelyeihez. A harmadik fél webhelyei nem kapcsolódnak a Nokiához, és a Nokia ezeket a webhelyeket nem támogatja, és nem vállal értük semmilyen felelősséget. Ha úgy döntünk, 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.

Az irodai alkalmazások támogatják a Microsoft Word, PowerPoint és Excel (Microsoft Office 2000, XP és 2003) főbb funkcióit. Nem minden fájlformátum megtekintése vagy módosítása lehetséges.

A készülékben tárolt fontos adatokról ne felejtsünk el biztonsági másolatot vagy írásos feljegyzést készíteni.

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

### Hálózati szolgáltatások

A telefon használatához szükség van egy mobilszolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződésre. Számos funkció speciális hálózati funkciókat igényel. Ezek a funkciók nem minden hálózatban érhetők el; előfordulhat, hogy bizonyos hálózatokban a hálózati funkciók használata előtt külön megállapodást kell kötni a szolgáltatóval. A szolgáltatótól kaphatunk útmutatást és az alkalmazandó díjakra vonatkozó tájékoztatást. Egyes hálózatokban a hálózati szolgáltatások esetleg csak korlátozott módon használhatók, ami befolyásolhatja a hálózati szolgáltatások igénybevételét. Lehetséges, hogy egyes hálózatok például nem támogatnak minden nyelvtől függő karaktert és szolgáltatást.

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 speciális konfigurációval rendelkezik, például más a menük neve, a menük sorrendje, és eltérőek lehetnek az ikonok. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Ez a készülék támogatja a TCP/IP protokollon alapuló WAP 2.0-s protokollokat (a HTTP-t és az SSL-t). A készülék egyes funkciói, például a multimédia üzenetek, az internetböngészés és az e-mail küldés és a számára nélkülözhetetlen a fenti technológiák hálózati támogatása.

#### Az akkumulátor eltávolítása

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

## Terméktámogatás

## Súgó

A telefonhoz környezetfüggő súgó tartozik. Bármely alkalmazásból elérhetjük a súgót az **Opciók** > *Súgó* parancs választásával. A súgó és a háttérben futó alkalmazás közötti váltáshoz nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **G** gombot, majd válasszunk a megnyitott alkalmazások listájáról.

A súgó főmenüből való megnyitásához válasszuk a 🕄 > Súgó > Súgó parancsot. A súgótémakörök listájának megtekintéséhez válasszunk ki egy alkalmazást, majd válasszuk ki az alkalmazáshoz tartozó súgószöveget. A keresőszavak listájának megnyitásához válasszuk az Opciók > Keresés lehetőséget.

#### Nokia-terméktámogatás és elérhetőségek

Nokia termékünkre vonatkozó legújabb használati útmutatók, kiegészítő információk, letöltések és szolgáltatások elérése érdekében látogassuk meg a www.nokia.com/support címet vagy a helyi Nokia weboldalat.

A webhelyen információt találunk a Nokia termékek és szolgáltatások használatáról. Ha kapcsolatba kell lépnünk a Nokia Care szolgálattal, a www.nokia.com/customerservice webhelyen keressük meg a Nokia Care helyi központjainak listáját.

Ha karbantartási szolgáltatások iránt érdeklődünk, a www.nokia.com/repair címen kereshetjük meg a legközelebbi Nokia Care szolgáltatóközpontot.

#### **Szoftverfrissítések**

A Nokia készíthet olyan szoftverfrissítéseket, amelyek új lehetőségeket, bővített funkciókat vagy megnövelt teljesítményt kínálnak. Ezeket a frissítéseket letölthetjük a Nokia Software Updater számítógépes alkalmazással. A készülék szoftverének frissítéséhez szükségünk van a Nokia Software Updater alkalmazásra, egy Microsoft Windows 2000, XP vagy Vista operációs rendszert használó számítógépre, szélessávú internetkapcsolatra és egy kompatibilis adatkábelre a készülék és a számítógép összekapcsolásához.

További információkért és a Nokia Software Updater alkalmazás letöltéséhez keressük fel a www.nokia.com/softwareupdate weboldalt vagy a helyi Nokia Nokia webhelyet.

Ha a hálózat támogatja az éteren keresztüli szoftverfrissítéseket, akkor előfordulhat, hogy a frissítéseket a készülékről is kérelmezhetjük. Lásd: "A szoftver frissítése", 77. oldal. A szoftverfrissítések letöltésétől a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Győződjünk meg róla, hogy az akkumulátor töltöttségi szintje megfelelő, vagy csatlakoztassuk a töltőt a frissítés megkezdése előtt.

#### Kezdő lépések 1.

### Az (U)SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

A készülék BL-5F típusú akkumulátorral működik.

- 1. A készülék hátlapjának eltávolításához nyomjuk meg a hátlap kioldógombját.
- 2. Emeljük le a hátlapot.
- 3. Az akkumulátort az alsó végénél emeljük fel, és vegyük ki a készülékből.
- 4. Csúsztassuk be az (U)SIM-kártyát a SIM-kártya tartóba. Ügyeljünk arra, hogy a kártya aranyszínű érintkezői lefelé legyenek fordítva, levágott sarka pedig a kártyatartó foglalat irányába nézzen.
- 5. Helyezzük vissza az akkumulátort.
- 6. Helvezzük vissza a készülék hátlapját.





#### Memóriakártya

A készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott microSD- és microSDHCkártyákat használjuk. A Nokia az elfogadott ipari szabványokat használja a memóriakártyák esetében, de lehet, hogy bizonyos márkájú kártyák nem teljesen kompatibilisek ezzel a készülékkel. A nem kompatibilis kártyák kárt okozhatnak a kártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok megsérülhetnek.



#### Memóriakártya behelyezése

Megjegyzés: lehet, hogy a készülékhez memóriakártya is tartozik, és az már be van helyezve a készülékbe.

- 1. Nyissuk ki a memóriakártya-nyílás fedelét.
- Helyezzük a memóriakártyát a nyílásba úgy, hogy az aranyszínű felület lefelé nézzen. Óvatosan nyomjuk a kártyát a helyére.
- 3. Csukjuk be a nyílás fedelét.



#### A memóriakártya kivétele



- Fontos: Ne távolítsuk el a memóriakártyát olyankor, amikor azon írási vagy olvasási műveletet hajtunk végre. Ha a kártyát egy ilyen művelet közben távolítjuk el, akkor azzal kárt okozhatunk a memóriakártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek.
- 1. Készenléti módban nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot.
- Lapozzunk a Mem.k. eltávolítása beállításhoz, és válasszuk az OK > lgen lehetőséget.
- 3. Nyissuk ki a memóriakártya-nyílás fedelét.
- 4. Óvatosan nyomjuk be a kártyát, hogy a rögzítés kioldjon.
- 5. Húzzuk ki a kártyát, és nyomjuk meg az OK gombot.
- 6. Csukjuk be a nyílás fedelét.

#### Az akkumulátor töltése

Az akkumulátor elő van töltve, de töltöttségi szintje változhat.

1. Csatlakoztassuk a töltőt fali csatlakozóaljzathoz.

- Csatlakoztassuk a töltőt a készülékhez. A készülék töltés közben használható.
- Amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött, húzzuk ki a töltőt a készülékből és a konnektorból is.

Abban az esetben, ha az akkumulátor teljesen lemerült, a töltés jelzése lehet, hogy csak néhány perc múlva jelenik meg, addig telefonhívást sem tudunk lebonyolítani.



A töltési idő függ a használt töltőtől és az akkumulátortól.

#### A készülék be- és kikapcsolása

Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.

Ha a készülék a PIN-kódot kéri, írjuk be a PIN-kódot, majd válasszuk az OK lehetőséget.

Ha a készülék a biztonsági kódot kéri, írjuk be a biztonsági kódot, majd válasszuk az <mark>OK</mark> lehetőséget. A biztonsági kód gyári beállítása: 12345.

#### A dátum és az idő beállítása

A megfelelő időzóna, idő és dátum beállításához válasszuk ki azt az országot, ahol jelenleg tartózkodunk, és írjuk be a helyi időt és dátumot.



A My Nokia egy olyan ingyenes szolgáltatás, amely szöveges üzenetek formájában rendszeresen tippeket, trükköket és terméktámogatást küld Nokia készülékünk használatával kapcsolatban. Ha a My Nokia szolgáltatás elérhető az adott országban és a szolgáltató támogatja annak használatát, akkor a dátum és az idő beállítása után a készülék felkér minket a My Nokia szolgáltatáshoz való csatlakozásra.

Válasszuk ki a szolgáltatás nyelvét. A nyelv megváltoztatása után a készülék újraindul. A My Nokia szolgáltatásra való jelentkezéshez válasszuk az Elfogad lehetőséget, majd kövessük a kijelzőn megjelenő utasításokat.



Ha a My Nokia szolgáltatásra később szeretnénk jelentkezni, válasszuk a  $\Im > Súgó > My Nokia$  lehetőséget.

#### Antennahelyek

GSM-antenna (1)

Bluetooth-antenna (2)

GPS-antenna (3)

A telefon belső és külső antennával is rendelkezhet. Bármely más rádió adó-vevő készülékhez hasonlóan kerüljük az antennaterület felesleges megérintését, amikor az használatban van. Az antenna megérintése hatással van a rádiókommunikáció minőségére, a készülék a szükségesnél magasabb energiaszinten való működését okozhatja, valamint csökkentheti az akkumulátor élettartamát.



## Konfigurációs beállítások

A multimédia üzenetek, az adóvevő, az e-mail, a szinkronizálás, a folyamatos letöltés közbeni lejátszás (streaming), illetve a böngésző szolgáltatás használatához a készüléken meg kell adnunk a megfelelő konfigurációs beállításokat. Előfordulhat, hogy a készülék a SIM-kártya alapján automatikusan konfigurálni tudja a böngészés, az MMS-küldés, a hozzáférési pont és a folyamatos letöltés közbeni lejátszás beállításait. Ettől eltérő esetben a beállítások konfigurálására használhatjuk a *Beáll.varázsló* alkalmazást; emellett a beállításokat közvetlenül konfigurációs üzenetként is megkaphatjuk, amelyet aztán mentenünk kell a készülékre. A beállítások elérhetőségével kapcsolatos további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz, vagy a legközelebbi hivatalos Nokia viszonteladóhoz.

Ha megkaptuk a konfigurációs üzenetet, de a beállítások mentése és aktiválása nem történik meg automatikusan, a kijelzőn az *1 új üzenet* felirat jelenik meg. A beállítások mentéséhez válasszuk a **Megjelenít > Opciók >** *Mentés* lehetőséget. Előfordulhat, hogy a szolgáltató által megadott PIN-kódot is be kell írni.

## Az Üdvözöljük alkalmazás

Amikor először bekapcsoljuk a készüléket, elindul az *Üdvözöljük* alkalmazás. Az *Üdvözöljük* alkalmazással a következő alkalmazásokat érhetjük el:

Beáll.varázsló – csatlakozási beállítások konfigurálása. Lásd: "Beállításvarázsló", 13. oldal.

*E-mail beáll.-ok* – az e-mail beállítások konfigurálása. Lásd: "E-mail beállítások", 37. oldal.

Másoló – adatok másolása vagy szinkronizálása más kompatibilis készülékekről.

Bemutató– bemutató a készülék funkcióiról és használatáról. A bemutatókésőbbi elindításához válasszuk a  $\Im > Súgó > Bemutató$  lehetőséget, majdegy bemutató-témakört.

Az Üdvözöljük későbbi megnyitásához válasszuk a 🕄 > Súgó > Üdvözöljük lehetőséget.

#### Beállításvarázsló

A Beállításvarázsló alkalmazás segítségével a szolgáltató információi alapján konfigurálhatók a szolgáltatóval és az e-mail üzenetekkel kapcsolatos beállítások. Lehet, hogy más beállítások megadására is lehetőség van.

Előfordulhat, hogy ezeknek a szolgáltatásoknak a használatához fel kell vennünk a kapcsolatot a szolgáltatóval az adatkapcsolat vagy egyéb szolgáltatás aktiválása érdekében.

Válasszuk a 🕄 > Beállítások > Beáll.varázsló parancsot.

## 2. A készülék

### A gombok és a készülék részei

- 1 Hangszóró
- 2 A másodlagos kamera lencséje
- 3 Fényérzékelő
- 4 Kijelző
- 5 Bal oldali és jobb oldali választógomb

6 – Navi<sup>™</sup>-vezérlőgomb (a továbbiakban: vezérlőgomb), valamint a körülötte látható Navi jelzőfény

- 7 Menü gomb 🕄
- 8 Törlés gomb
- 9 Hívás gomb
- 10 Bekapcsológomb/vége gomb
- 11 Navigátor gomb és GPS-fény
- 12 Számgombok



- 13 Töltőcsatlakozó
- 14 Fejhallgató-csatlakozó
- 15 Hangerő-szabályozó gombok
- 16 Kamera gomb
- 17 Vaku
- 18 A főkamera lencséje
- 19 Hangszóró
- 20 Micro USB-csatlakozó
- 21 Memóriakártya-nyílás
- 22 A hátlap kioldógombja
- 23 Mikrofon



Tartós használat esetén a készülék felmelegedhet. Legtöbb esetben ez normális dolog. Ha úgy gondoljuk, a készülék nem megfelelően működik, forduljunk a legközelebbi márkaszervizhez.

#### Készenléti állapot

Ha a készüléket bekapcsoltuk, és az kapcsolódik a hálózathoz, a készülék készenléti állapotban van és használatra kész.

A készenléti üzemmód nézetének kiválasztásához válasszuk a **§** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Testreszabás* > *Készenléti állapot* > *Készenléti téma* lehetőséget.

A készüléket tartsuk távol mágnesektől vagy mágneses mezőtől, mert azok váratlanul alkalmazásokat aktiválhatnak.

#### Billentyűparancsok készenléti módban

A legutóbb hívott számok listájának megjelenítéséhez nyomjuk meg a hívás gombot.

A hangpostafiók hívásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva az 1-es gombot.

Hangutasítások vagy hanghívások használatához tartsuk lenyomva a jobb oldali választógombot.

A új beérkezett üzenetek meghallgatásához nyomjuk meg és addig tartsuk lenyomva a bal oldali választógombot, amíg az *Üzenetolvasó* alkalmazás elindul.

Az üzemmód módosításához nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszuk ki az egyik üzemmódot.

Ha bármely üzemmódból gyorsan szeretnénk néma üzemmódra váltani, akkor készenléti módban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **#** gombot.

Internetkapcsolat kezdeményezéséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a ${\bf 0}$  gombot.

A kiválasztott készenléti témától függően a készenléti üzemmód hivatkozáslistájához vagy a vezérlőgombhoz alkalmazásokat vagy eseményeket adhatunk hozzá. Az alkalmazások vagy események kiválasztásához válasszuk a \$3 > Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Hivatkozások lehetőséget.

#### Offline üzemmód

Az offline üzemmód gyors bekapcsolásához készenléti állapotban nyomjuk meg rövid ideig a bekapcsológombot, és válasszuk az *Offline* lehetőséget. Az Offline üzemmód kikapcsolásához röviden nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszunk másik üzemmódot.

Ha az offline üzemmód van bekapcsolva, akkor a készüléknek nincs kapcsolata a mobilhálózattal. A készüléket azonban továbbra is használhatjuk SIM-kártya nélkül, hallgathatjuk a rádiót és a Zenelejátszóval zenét is hallgathatunk. A készüléket kapcsoljuk ki olyan helyen, ahol tilos a mobiltelefonok használata.



Fontos: Offline üzemmódban semmilyen hívás sem kezdeményezhető (és nem fogadható), és semmilyen, mobilhálózati lefedettséget igénylő funkció sem használható. A készülékbe beprogramozott hivatalos segélykérőszám ekkor is felhívható. Hívás kezdeményezéséhez először az üzemmód megváltoztatásával aktiválni kell a telefonfunkciót. Ha a készülék le van zárva, be kell írni a feloldó kódot.

#### lkonok

#### <u>lkonok</u>

**3G** vagy  $oldsymbol{\Psi}$  – a készülék UMTS vagy GSM-hálózathoz kapcsolódik.

 $\pmb{3.5_G}$  – a HSDPA (hálózati szolgáltatás) használata UMTS-hálózatokban aktiválva van.

🗶 – a készülék offline üzemmódban van és nem csatlakozik mobilhálózathoz.

— a készülékbe be van helyezve memóriakártya.

– az Üzenetek alkalmazás bejövő mappájában egy vagy több olvasatlan üzenet van. Q – a távoli postafiókba új e-mail üzenet érkezett.

🛖 – a kimenő mappában elküldésre várakozó üzenetek vannak.

I – nem fogadott hívásaink vannak.

- a Csengés típusa beállítás értéke Néma, valamint az Üzenetjelző hang és az E-mail figyelm. hang beállítás értéke Ki.

- a készülék billentyűzára be van kapcsolva.

**く**り – a kihangosító hangszórója be van kapcsolva.

🛇 – ébresztést állítottunk be.

🖌 – minden bejövő hívás másik számra van átirányítva.

 $oldsymbol{\Omega}$  vagy  $oldsymbol{J}$  – a készülékhez fülhallgató vagy hurokkészlet van csatlakoztatva.

工 vagy 🏂 vagy 🐰 – a csomagkapcsolt adatátviteli GPRS-kapcsolat aktív, a kapcsolat várakoztatva van, illetve van elérhető kapcsolat.

♣ vagy ♣ vagy ♣ – a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat a hálózaton azon részében működik, amely támogatja az EGPRS funkciót, a kapcsolat várakoztatva van, illetve van elérhető kapcsolat. Lehet, hogy készülék nem használja az EGPRS funkciót az adatátvitel során.

3€ vagy ⅔ vagy ⅔ – a csomagkapcsolt adatátviteli UMTS-kapcsolat aktív, a kapcsolat várakoztatva van, illetve van elérhető kapcsolat.

vagy (\*) – a Bluetooth-kapcsolat aktív, vagy éppen adatátvitel zajlik Bluetooth-kapcsolattal.

- aktív USB-kapcsolat van folyamatban.

- A GPS-vevő be van kapcsolva.

Más ikonok is megjelenhetnek.

#### <u>Fényjelzések</u>

#### GPS-jelzőfény

Ha a készülék GPS-kapcsolatot próbál meg létrehozni, akkor a GPS-jelzőfény villog. A GPS-kapcsolat létrehozása után a jelzőfény folyamatosan világít. Ha bezárunk egy olyan alkalmazást, amely használja a GPS-kapcsolatot, a fény néhányszor röviden felvillan.

#### Navi jelzőfény

A Navi jelzőfényt beállíthatjuk úgy, hogy lassan villogjon, amikor a készülék be van kapcsolva. A világítás kb. 20 másodpercenként néhány másodpercre bekapcsol. Az állapotjelző fény bekapcsolásához válasszuk a  $\S > Beállítások > Tel.beállít. >$ Általános > Testreszabás > Készenléti állapot > Állapotjelző fény > Belehetőséget. Az állapotjelző fény nem kapcsolódik be, ha a külső fény elég erős.

#### Kihagyott események

A Navi jelzőfény kihagyott események, például nem fogadott hívás után, néhány percig lassan villog.

#### Képernyővédő

A képernyővédő beállításainak megadásához válasszuk a **(3** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Testreszabás* > *Kijelző* > *Képernyővédő* lehetőséget. A képernyővédő bekapcsolása előtti várakozási idő megadásához válasszuk a *Képernyőv. időtúllépése* lehetőséget. A képernyővédő aktív idejének beállításához válasszuk a *Képernyőv. időtartama* lehetőséget.

#### Menü

A menüből a készülék funkcióit érhetjük el. A főmenü megnyitásához nyomjuk meg a 😘 gombot.

Alkalmazás vagy mappa megnyitásához lépjünk a kívánt alkalmazásra vagy mappára, és nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A menüben található funkciók sorrendjének módosítása esetén a menüelemek sorrendje eltérhet a Felhasználói útmutatóban szereplő normál sorrendtől.

A menünézet módosításához válasszuk az **Opciók** > *Menünézet módosítása* lehetőséget, és válasszuk ki a kívánt nézettípust.

#### Alkalmazás elemeinek kijelölése

Egy alkalmazás elemeinek (például a Galériában található képek vagy videofájlok) kijelöléséhez vagy elvetéséhez használjuk a **#** gombot. Több egymást követő elem kijelöléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **#** gombot, majd lapozzunk.

## Váltás alkalmazások között

Az alkalmazások közötti váltáshoz hajtsuk végre a következő műveletek egyikét:

- Válasszuk az Opciók > Nyitott alk.-ok megj. parancsot, majd válasszuk ki az alkalmazást.
- Nyomjuk le és tartsuk lenyomva a 🕄 gombot. Lapozzunk a kívánt alkalmazáshoz és válasszuk ki azt.

#### Alkalmazás bezárása

Alkalmazás vagy mappa bezárásához válasszuk egymás után többször a Vissza és a Kilép parancsot, amíg vissza nem jutunk a készenléti üzemmódba, vagy válasszuk az Opciók > Kilépés parancsot.

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

#### Hangerő–szabályozás

A hangszóró vagy a kihangosító hangszóró hangerejének hívás során vagy hangfájl hallgatása közben történő beállításához nyomjuk meg a megfelelő hangerőgombot. A hangszóró hívás közbeni be- vagy kikapcsolásához válasszuk a Hangszóró vagy a Telefon lehetőséget.



Figyelmeztetés: Kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz, mert a hangerő nagyon nagy lehet.

#### A kijelző elforgatása

A készülék mozgásmérője érzékeli a készülék mozgását.

Ha azt szeretnénk, hogy a kijelzőkép a készülék vízszintes, illetve függőleges helyzetbe való elforgatásakor automatikusan elforduljon, válasszuk a S > Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Szenzorbeáll.-ok > Szenzorok Be lehetőséget. Egyes alkalmazások és funkciók nem támogatják a kijelzőkép elforgatását.

### Vezérlés elforgatással

Ha azt szeretnénk, hogy a készülék kijelzővel lefelé való elforgatása elnémítsa a hívásokat és az ébresztőt, válasszuk a  $\Im > Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Szenzorbeáll.-ok > Szenzorok > Be lehetőséget Válasszuk az Elforgatásvezérlés parancsot, majd jelöljük be a Hívások némítása és a Jelzések elhalasztása lehetőséget.$ 

### Billentyűzár

Ha azt szeretnénk, hogy a fedél zárt helyzetbe csúsztatása lezárja a billentyűzetet, válasszuk a  $\Im > Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Kezel. cs.fedéllel > Billentyűzár aktiválása > Módosítás > Be a fed. bezárásakor lehetőséget.$ 

Ha be szeretnénk állítani, hogy a készülék egy bizonyos idő után automatikusan lezárja a billentyűzetet, válasszuk a 🕄 > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Biztonság* > *Telefon és SIM-kártya* > *Automatik. bill.zár ideje* > *Egyéni* lehetőséget, majd a kívánt időtartamot.

A fedél kinyitása feloldja a billentyűzárat. Készenléti állapotban a billentyűzár feloldásához nyomjuk le a bal oldali választógombot, majd másfél másodpercen belül válasszuk az OK lehetőséget.

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

#### Távoli telefonzár

A készüléket és a memóriakártyát szöveges üzenet (SMS) segítségével is lezárhatjuk. Meg kell adnunk az üzenet szövegét. Az üzenet saját telefonunkra való elküldésével lezárhatjuk készülékünket. A készülék feloldásához meg kell adni a lezárókódot.

A távoli lezárás engedélyezéséhez és az ehhez használt szöveges üzenet megadásához válasszuk a \$3 > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Biztonság* > *Telefon és SIM-kártya* > *Távoli telefonzár* > *Bekapcsolva* lehetőséget. Írjuk be az üzenetet (5 – 20 karakter), ellenőrizzük, majd írjuk be a lezárókódot.

#### Hozzáférési kódok

Ha meg kívánjuk adni, hogyan használja a készülék az elérési kódokat, válasszuk a  $\Im > Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Biztonság > Telefon és SIM-kártya lehetőséget.$ 

#### <u>Biztonsági kód</u>

A biztonsági kód (5 számjegy) használatával lezárhatjuk a készüléket. Az előre beállított kód: 12345. Módosítsuk a kódot, az új kódot pedig tartsuk titokban és ne a készüléken tároljuk.

A biztonsági kód módosításához válasszuk a (3) > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Biztonság* > *Telefon és SIM-kártya* > *Biztonsági kód* lehetőséget. Az automatikus készülékzár bekapcsolásához válasszuk az *Automatikus zár ideje* > *Egyéni* lehetőséget.

Ha elfelejtjük a kódot, és a készülék zárolva van, a zárolás feloldásához szolgáltatást kell igénybe vennünk, amiért külön díjat számíthatnak fel. További tájékoztatásért forduljunk egy Nokia Care ponthoz vagy a készülék értékesítőjéhez.

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

#### PIN-kódok

A PIN-kód, azaz személyes azonosítószám és az univerzális személyes azonosítószám (UPIN-kód) (4 – 8 számjegy) megvédi a SIM-kártyát a jogosulatlan használat ellen. Az (U)PIN-kódot általában a SIM-kártyával együtt kapjuk meg. Ha szeretnénk beállítani, hogy a készülék minden bekapcsolásakor kérje a kódot, válasszuk a S > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Biztonság* > *Telefon és SIM-kártya* > *PIN-kód kérése* > *Be* lehetőséget.

Lehet, hogy a SIM-kártyához PIN2-kódot is kapunk. A PIN2-kód bizonyos funkciók eléréséhez szükséges.

A modul PIN-kód a biztonsági modul információinak eléréséhez kell. Az aláíró PIN-kód a digitális aláírásokhoz szükséges. A modul-PIN-kódot és az aláíró PIN-kódot a SIM-kártyával együtt kapjuk meg, ha a SIM-kártya biztonsági modult tartalmaz.

#### PUK-kódok

A személyes feloldókulcs (PUK-kód) vagy az univerzális személyes feloldókulcs (UPUK-kód) (8 számjegy) a blokkolt PIN-kód, illetve a blokkolt UPIN-kód módosításához szükséges. A PUK2-kód a blokkolt PIN2-kód módosításához szükséges.

Ha szükséges, a kódokkal kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

#### Korlátozó jelszó

A korlátozó jelszó (4 számjegyű) a híváskorlátozás funkció használatakor szükséges. Ezt a jelszót a szolgáltatótól kaphatjuk meg. Ha a rendszer blokkolja a jelszót, vegyük fel a kapcsolatot a szolgáltatóval.

#### Letöltés!

Letöltés! (hálózati szolgáltatás) egy tartalomszolgáltató üzlet mobiltelefonok számára, amely a készülékről érhető el.

A Letöltés! szolgáltatással felfedezhetjük, kipróbálhatjuk, megvásárolhatjuk, letölthetjük és frissíthetjük a különböző tartalmakat, szolgáltatásokat és alkalmazásokat. A különböző szolgáltatók mappákba és katalógusokba rendezik a letölthető elemeket. A rendelkezésre álló tartalom a szolgáltatótól függ.

A készülék típusától függően válasszuk a \$ > Letöltés!, illetve az \$ > Internet > Letöltés! lehetőséget.

A Letöltés! szolgáltatás a hálózati szolgáltatásokat használja a legújabb tartalom eléréséhez. A Letöltés! szolgáltatással elérhető egyéb elemekkel kapcsolatos további információért forduljunk a szolgáltatóhoz, illetve az adott tartalmi elem gyártójához vagy forgalmazójához.

#### Saját

A készülékre alkalmazásokat telepíthetünk. Az alkalmazások eléréséhez válasszuk a  $\Im > Alkalmaz.-ok > Saját$  lehetőséget.



Fontos: Csak megbízható forrásból származó alkalmazásokat telepítsünk és használjunk, például olyanokat, amelyek Symbian Signed jelzéssel rendelkeznek, vagy megfeleltek a Java Verified™ tesztnek.

#### Kompatibilis fülhallgató csatlakoztatása

Ne csatlakoztassunk kimeneti jelet kibocsátó készülékeket, mert kárt okozhatnak a telefonban. A Nokia AV-csatlakozóhoz ne csatlakoztassunk semmilyen áramforrást.

Ha olyan külső eszközt vagy fülhallgatót csatlakoztatunk a Nokia AV-csatlakozóhoz, amely nem a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott eszköz, akkor fordítsunk különös figyelmet a hangerőre.



#### USB-adatkábel csatlakoztatása

Csatlakoztassunk egy kompatibilis USB-adatkábelt a készülék USB-csatlakozójához.

Az alapértelmezett USB-kapcsolati mód kiválasztásához vagy az aktív mód módosításához válasszuk a **§** > *Beállítások* > *Csatlakoz.* > *USB* > *USB-kapcsolati mód* lehetőséget, majd a kívánt kapcsolati módot. Ha be szeretnénk állítani, hogy az alapértelmezett mód automatikusan bekapcsolódjon, válasszuk a *Rákérd. kapcs.-kor* > *Nem* lehetőséget.



## 3. Hívásfunkciók

Beszélgetés során a hangerő szabályozásához nyomjuk meg a megfelelő hangerőgombot.

#### Hanghívás kezdeményezése

- Készenléti állapotban írjuk be a telefonszámot a körzetszámmal együtt. Szám törléséhez nyomjuk meg a törlés gombot. Nemzetközi hívásnál nyomjuk meg kétszer a \* gombot a nemzetközi előválasztó beírásához (a + karakter a nemzetközi hívókódot helyettesíti), majd írjuk be az ország hívókódját, a körzetszámot (a bevezető nulla nélkül), végül a telefonszámot.
- 2. A telefonszám felhívásához nyomjuk meg a hívás gombot.
- 3. A hívás befejezéséhez vagy a hívási kísérlet megszakításához nyomjuk meg a vége gombot.

Ha szeretnénk beállítani, hogy a folyamatban lévő hívások megszakadjanak-e a fedél lezárásakor, válasszuk a  $\Im > Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Kezel. cs.fedéllel > Csúszófedél bezárása >$ **Opciók**> Módosítás > Akt. hívásbefejezése vagy Aktív hívás folytatása lehetőséget.

Ha a Névjegyzék mappából szeretnénk hívást kezdeményezni, válasszuk a  $\S > Névjegyzék$  lehetőséget. Lépjünk a kívánt névre, vagy írjuk be a név első betűjét és lapozzunk a kívánt névhez. A telefonszám felhívásához nyomjuk meg a hívás gombot.

Készenléti állapotban a legutóbb tárcsázott szám hívásához nyomjuk meg a hívás gombot.

#### **Gyorshívás**

Gyorshívással egyszerűen hívhatjuk a leggyakrabban használt telefonszámokat készenléti módban. A telefonszámokat hozzá kell rendelnünk a 2 - 9 gyorshívógombokhoz (az 1-es gomb a hangpostafiók hívására van fenntartva); ezután állítsuk a *Gyorshívás* beállítást *Be* értékre.

Ha egy telefonszámot gyorshívó gombhoz szeretnénk rendelni, akkor válasszuk a  $\Im > Beállítások > Gyorshív.$  parancsot. Lapozzunk valamelyik gomb ikonjához, válasszuk a Kijelöl lehetőséget, majd válasszuk ki a névjegyet. A szám módosításához válasszuk az Opciók > Módosítás lehetőséget.

A gyorshívás bekapcsolásához válasszuk a  $S_3 > Beállítások > Tel.beállít. > Telefon > Hívás > Gyorshívás > Be lehetőséget.$ 

Egy gyorshívó gombhoz rendelt telefonszám felhívásához nyomjuk meg és addig tartsuk lenyomva a gyorshívó gombot, amíg a hívás megkezdődik.

#### Hangpostafiók

A hangpostafiók felhívásához (hálózati szolgáltatás) készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva az 1-es gombot. A hanghívásokhoz és a többi telefonvonalhoz külön hívási postafiókkal rendelkezhetünk.

Ha a hangpostafiók száma nincs beállítva, a szám megadásához válasszuk a G > Beállítások > Hív.postafiók lehetőséget. Lapozzunk a Hangpostafiók parancsra, majd írjuk be a megfelelő postafiók számát. A postafiók számának módosításához válasszuk az **Opciók** > *Szám módosítása* lehetőséget. A hangpostafiók telefonszámáért forduljunk a szolgáltatóhoz.

## <u>Hanghívás</u>

A készülék automatikusan hangmintát rendel a Névjegyzék mappában tárolt összes névhez. Használjunk hosszú neveket, és a különböző telefonszámokhoz ne használjunk hasonló hangzásúakat.

#### Hanghívás kezdeményezése

A hangminták érzékenyek a háttérzajra. A hangmintákat csendes környezetben használjuk.



**Megjegyzés:** Előfordulhat, hogy a hangminták zajos környezetben vagy vészhelyzet esetén nem használhatók megfelelően, ezért ilyen helyzetekben ne kizárólag hanghívással próbálkozzunk.

 Készenléti állapotban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a jobb oldali választógombot.

Ha szabályozógombbal rendelkező kompatibilis fülhallgatót használunk, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a fülhallgató szabályozógombját.

 Amikor megjelenik a Most beszéljen üzenet, jól érthetően mondjuk ki a hangutasítást. A készülék lejátssza a legjobb találat eredeti hangutasítását. A készülék körülbelül másfél másodperc elteltével tárcsázza a számot. Ha nem a megfelelő találatot kaptuk, akkor még mielőtt a telefon tárcsázna, válasszunk egy másik bejegyzést.

#### Konferenciahívás kezdeményezése

A készülék, a felhasználót is beleértve, legfeljebb hat résztevő közötti konferenciahívást (hálózati szolgáltatás) tesz lehetővé.

- 1. Hívjuk fel az első résztvevőt.
- 2. Másik résztvevő felhívásához válasszuk az Opciók > Új hívás lehetőséget.

Hívásfunkciók

 Az új hívás fogadásakor a konferenciahívás létrehozásához válasszuk az Opciók > Konferencia parancsot.

Ha újabb résztvevőt szeretnénk bevonni a konferenciahívásba, ismételjük meg a 2. lépést, és válasszuk az **Opciók** > *Konferencia* > *Konferenciába* lehetőséget.

4. A konferenciahívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

#### Hívás fogadása vagy elutasítása

A hívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot.

A csengőhang némításához válasszuk a Némít parancsot.

Hívás elutasításához nyomjuk meg a vége gombot, vagy válasszuk az **Opciók** > *Elutasítás* lehetőséget. Ha a *Hívásátirányítás* > *Ha foglalt* beállítás érvényes, akkor a hívás elutasításakor automatikusan megtörténik a hívásátirányítás.

Az **Opciók** > *Üzenet küldése* beállítás kiválasztásával a hívás fogadása helyett SMS-üzenetet küldhetünk a hívónak. Az SMS-üzenettel történő válaszadás bekapcsolásához és az üzenet létrehozásához válasszuk a **S** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Telefon* > *Hívás* > *Híváselutasítás üzenettel* és *Üzenetszöveg* lehetőséget.

Ha szeretnénk beállítani, hogy a fedél nyitásával fogadhatunk-e hívásokat, válasszuk a **G** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Kezel. cs.fedéllel* > *Csúszófedél kinyitása* > *Módosítás* > *Hívás fogadása* vagy *Nincs hívásfogadás* lehetőséget.

#### <u>Hívásvárakoztatás</u>

Hívás közben a várakoztatott hívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot. Az első hívás tartásba kerül. A két hívás közötti váltáshoz válasszuk a Felcserél lehetőséget. Az aktív hívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

A hívásvárakoztatás bekapcsolásához (hálózati szolgáltatás) válasszuk a S > Beállítások > Tel.beállít. > Telefon > Hívás > Hívásvárakoztatás > Aktiválás parancsot.

### Videohívások

#### Videohívás kezdeményezése

Ha videohívást szeretnénk kezdeményezni, akkor ahhoz szükségünk lehet egy USIM-kártyára, valamint az UMTS-hálózat lefedettségi területén kell tartózkodnunk. A videohívás-szolgáltatás elérhetőségével és előfizetésével kapcsolatban forduljunk szolgáltatónkhoz. Videohívás csak két résztvevő között létesülhet, és csak akkor, ha nincs folyamatban más hang-, video-vagy adathívás. Videohívás csak kompatibilis mobiltelefonnal vagy ISDN-ügyféllel kezdeményezhető.



🎾 Állóképet készítettünk, hogy azt küldjük el a videokép helyett.

Letiltottuk a videoképküldést a készülékünkön.

- 1. Készenléti módban írjuk be a telefonszámot, majd válasszuk a Videohívás lehetőséget. Vagy válasszuk a  $\Im > Névjegyzék$  lehetőséget, lapozzunk a kívánt névjegyre, majd válasszuk az **Opciók** > *Videohívás* parancsot.
- 2. Ha videohívás közben választani kívánunk, hogy megjelenjen-e a videokép vagy csak a hangot lehessen hallani, válasszuk az eszköztárról a Vid.küldés bekapcsolása vagy a Vid.küldés kikapcsolása parancsot.

Videohívás esetén a hívásért abban az esetben is videohívásra vonatkozó díjat kell fizetni, ha közben letiltottuk a videoképküldést. Érdeklődjük meg a díjszabást a hálózat üzemeltetőjétől vagy a szolgáltatótól.

3. A videohívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

#### Videohívás fogadása

Videohívás érkezésekor a 🔏 ikon jelenik meg.

A videohívás fogadásához nyomjuk meg a hívás gombot. Megjelenik az Engedélyezi videokép hívónak való küldését? felirat. Ha az Igen lehetőséget választjuk, akkor a készülék kamerája által érzékelt kép megjelenik a hívó fél készülékén. Ellenkező esetben a videoképküldés nem kapcsolódik be.

Videohívás esetén a hívásért abban az esetben is videohívásra vonatkozó díjat kell fizetni, ha közben letiltottuk a videoképküldést. Érdeklődjük meg a díjszabást a szolgáltatótól.

A videohívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

## Hívásbeállítás

#### Hívás

Válasszuk a S > Beállítások > Tel.beállít. > Telefon > Hívás parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

Saját szám elküldése (hálózati szolgáltatás) – megadhatjuk, hogy saját telefonszámunk megjelenjen-e a hívott fél telefonján vagy sem.

Hívásvárakoztatás (hálózati szolgáltatás) – lásd: "Hívásvárakoztatás", 24. oldal.

*Híváselutasítás üzenettel* és *Üzenetszöveg* – lásd: "Hívás fogadása vagy elutasítása", 24. oldal.

*Saját vid.kép bej. hív.-nál* – annak meghatározása, hogy fogadott videohívás esetén engedélyezzük-e a saját videokép elküldését.

*Kép a videohívásban* – ha videohívások esetén nem engedélyezzük a videoképküldést, akkor az itt megadott kép jelenik meg.

*Autom. újratárcsázás* – a készülék beállítása úgy, hogy sikertelen hívási kísérlet után még legfeljebb tízszer megpróbálja automatikusan újrahívni a számot.

*Hívásidőtartam kijelzése* és *Hívás utáni jelentés* – hívás közben a hívás időtartamának és a legutóbbi hívás hozzávetőleges időtartamának megjelenítése a kijelzőn.

Gyorshívás – lásd "Gyorshívás", 22. oldal.

*Bármely gomb fogad* – e beállítás használata esetén a bejövő hívásokat bármely gombbal fogadhatjuk, kivéve a jobb és a bal oldali választógombot, a hangerőgombokat, a bekapcsológombot és a vége gombot.

Használt vonal (hálózati szolgáltatás) – válasszuk ki, melyik telefonvonalat szeretnénk használni telefonhívások kezdeményezéséhez és SMS-küldéshez. Csak akkor jelenik meg, ha a SIM-kártya támogatja két telefonvonal használatát.

*Vonalváltás* (hálózati szolgáltatás) – a telefonvonal kiválasztásának engedélyezése vagy tiltása.

#### <u>Hívásátirányítás</u>

- Válasszuk a S > Beállítások > Tel.beállít. > Telefon > Hívásátirányítás lehetőséget (hálózati szolgáltatás).
- 2. Adjuk meg, hogy milyen hívásokat kívánunk átirányítani, például: Hanghívásokat.
- Adjuk meg a kívánt beállítást. A *Ha foglalt* beállításnál például a telefon akkor irányítja át a hanghívásokat, ha a vonal foglalt, vagy ha nem fogadjuk a bejövő hívásokat.
- Válasszuk az Opciók > Aktiválás lehetőséget, majd azt a telefonszámot, amelyre a hívásokat át szeretnénk irányítani. Egyidejűleg több hívásátirányítási beállítás is aktív lehet.

A híváskorlátozás és a hívásátirányítás egyszerre nem lehet aktív.

#### <u>Híváskorlátozás</u>

- Válasszuk a S > Beállítások > Tel.beállít. > Telefon > Híváskorlátozás (hálózati szolgáltatás) lehetőséget a készülékről történő híváskezdeményezés vagy a hívásfogadás korlátozásához.
- Lapozzunk a megfelelő híváskorlátozási beállításhoz, és válasszuk az Opciók > <u>Aktiválás</u> lehetőséget. A beállítások módosításához szükségünk van a szolgáltatótól kapott korlátozó jelszóra.

A híváskorlátozás és a hívásátirányítás egyszerre nem lehet aktív.

A készülékbe beprogramozott hivatalos segélykérőszámok némelyike híváskorlátozás alatt felhívható.

#### <u>Hálózat</u>

Válasszuk a **S** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Telefon* > *Hálózat* parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

*Hálózatmód* (csak akkor jelenik meg, ha a szolgáltató támogatja) – a használni kívánt hálózat kiválasztása. Ha a *Kettős mód* lehetőséget választjuk, akkor a készülék automatikusan kiválasztja a GSM- vagy az UMTS-hálózatot.

*Operátorválasztás* – ha azt szeretnénk, hogy a készülék megkeresse az elérhető hálózatokat, és automatikusan válasszon közülük, akkor válasszuk az *Automatikus* beállítást. Ha a hálózatot kézzel szeretnénk kiválasztani a hálózatok listájáról, válasszuk a *Kézi* beállítást. Fontos, hogy a kiválasztott hálózat és a hazai mobilhálózat szolgáltatóinak roamingszerződése legyen egymással.

*Adókörz.–információ* (hálózati szolgáltatás) – annak beállítása, hogy a készülék jelezze, amikor mikrocellás hálózatban működik, illetve az adókörzet-információ fogadásának bekapcsolása.

### Videomegosztás

Hanghívások közben a videomegosztás paranccsal küldhetünk élő videót mobilkészülékünkről egy másik kompatibilis mobilkészülékre.

#### A videomegosztás követelményei

A videomegosztás 3G univerzális mobil telekommunikációs rendszerhez (UMTS) való csatlakozást igényel. A hálózat elérhetőségéről és az alkalmazás használatának díjszabásáról a szolgáltatótól érdeklődhetünk.

A videomegosztás funkció használatához az alábbi műveleteket kell elvégeznünk:

 Ellenőrizzük, hogy a készülék be van-e állítva a személyek közötti kapcsolatokra.

- Ellenőrizzük, hogy mind a hívó, mind a hívott fél regisztrálva van-e az UMTS-hálózatban.
- Ellenőrizzük, hogy rendelkezünk-e aktív UMTS-kapcsolattal és az UMTS-hálózat lefedettségi területén tartózkodunk-e. Ha a megosztási művelet közben kilépünk az UMTS-hálózatból, akkor a megosztási munkamenet megszakad, a hanghívás azonban folytatható.

#### Videomegosztási beállítások

A személyek közötti kapcsolatot SIP-kapcsolatnak (Session Initiation Protocol) is nevezzük. A videomegosztás használatának megkezdése előtt érdeklődjünk a szolgáltatónál a készüléken használandó SIP-profilról.

Válasszuk a **G** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Csatlakozás* > *Videomegosztás* parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

Videomegosztás – a videomegosztás engedélyezése vagy letiltása.

SIP-profil – SIP-profil kiválasztása.

*Videó mentése* – annak beállítása, hogy az élő videofájlokat a készülék automatikusan mentse-e.

*Kijelölt mentési memória* – annak meghatározása, hogy a készülék a videókat a készülék memóriájába vagy a memóriakártyára mentse-e.

Videoképességi hang – beállíthatjuk, hogy a készülék figyelmeztető hangot adjon, amikor hívás közben lehetőség van videomegosztásra.

Ha ismerjük a hívott fél SIP-címét, menthetjük azt a Névjegyzékbe. Válasszuk a **S** > *Névjegyzék* lehetőséget, egy nevet és az **Opciók** > *Szerkesztés* > **Opciók** > *Adatok hozzáadása* > *SIP* vagy *Videó megosztása* parancsot. Írjuk be a SIP-címet (felhasználónév@tartománynév). Tartománynév helyett IP-címet is használhatunk.

#### Élő videokép vagy videofájl megosztása

- A készülék kamerájával éppen rögzített élő videokép megosztásához hanghívás közben válasszuk az Opciók > Videó megosztása > Élő videó lehetőséget. Mentett videofájl megosztásához válasszuk a Videoklip parancsot, majd válasszuk ki a megosztani kívánt videofájlt.
- 2. A készülék arra a SIP-címre küldi el a meghívást, amelyet a Névjegyzékbe mentettünk.

Ha szükséges, a meghívás elküldéséhez válasszuk ki vagy írjuk be a címzett SIP-címét, majd válasszuk az OK lehetőséget.

- A megosztás automatikusan elkezdődik, ha a hívott fél elfogadja a meghívást, és ha a hangszóró be van kapcsolva. A videomegosztás vezérléséhez használjuk az eszköztár gombjait.
- 4. A megosztási művelet befejezéséhez válasszuk a Megállít lehetőséget. A hanghívás befejezéséhez nyomjuk meg a vége gombot.

#### Meghívás elfogadása

Meghívó érkezését a készülék csengéssel jelzi. A meghívó megjeleníti a küldő nevét vagy SIP-címét. A megosztási művelet elindításához válasszuk az lgen lehetőséget. A meghívás elutasításához és a hanghíváshoz való visszatéréshez válasszuk az Nem lehetőséget.

#### Napló

A készülék által regisztrált nem fogadott, fogadott vagy tárcsázott telefonhívások, szöveges üzenetek, csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok, valamint a fax- és adathívások megtekintéséhez válasszuk a  $c_3 > Napló$  lehetőséget.

Készenléti módban a hívás gombbal közvetlenül elérhetjük a *Tárcsáz. számok* listáját az *Utolsó hívások* naplójában (hálózati szolgáltatás).



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



**Megjegyzés:** Egyes időzítők, így az élettartam-számláló is, nullázódhat javítás vagy szoftverfrissítés során.

## 4. Szövegírás

#### Hagyományos és prediktív szövegbevitel

Amikor szöveget írunk, a prediktív szövegbevitelt a  $\_\_$  ikon, míg a hagyományos szövegbevitelt a  $\_\_$  ikon jelzi a kijelzőn. A prediktív szövegbevitel be- vagy kikapcsolásához nyomjuk meg ismételten a **#** gombot, vagy nyomjuk meg a \* gombot és válasszuk a *Prediktív bev. bekapcs.* vagy *Prediktív bevitel > Ki* lehetőséget.

**Abc**, **abc**, A kisbetűs, nagybetűs vagy a számjegy módot a szövegbeviteli ikon melletti **ABC** vagy **123** ikon jelzi. A kis- és a nagybetűk közötti váltáshoz vagy a betűk és a számok bevitele közötti váltáshoz nyomjuk meg ismételten a **#** gombot.

A szövegbevitel során használt nyelv megváltoztatásához válasszuk a  $\Im >$ *Beállítások > Tel.beállít. > Általános > Testreszabás > Nyelv > Bevitel nyelve* lehetőséget. A szövegbevitel nyelvének beállítása a szöveg írásakor rendelkezésre álló karaktereket és különleges karaktereket, valamint a használt prediktív szövegbeviteli szótárt is érinti. A számgombok alatt rendelkezésre álló karakterek nem mindegyike van a gombra nyomtatva.

#### Írás hagyományos szövegbevitellel

Nyomjunk meg egy számgombot (2 - 9) és addig nyomogassuk, amíg a kívánt karakter meg nem jelenik. A gyakran használt írásjeleket és a speciális karaktereket az 1-es gombbal érhetjük el.

Ha a következő beírandó betű ugyanazon a gombon van, mint az előző, várjuk meg, amíg megjelenik a kurzor, (vagy a várakozás elkerüléséhez lapozzunk előre), és írjuk be a következő betűt.

#### Írás prediktív szövegbevitellel

- Egy betűhöz csak egyszer nyomjuk meg a számgombokat (2–9). A szó minden gombnyomás után változik. A közismertebb írásjelek az 1-es gomb alatt találhatók.
- 2. Miután befejeztük a szó beírását, és az helyes, a jóváhagyásához lapozzunk előre, vagy szúrjunk be egy szóközt.

Ha a szó nem helyes, a \* gomb többszöri lenyomásával egyenként megtekinthetjük a szótárban lévő találatokat.

Ha a ? karakter jelenik meg a szó után, akkor a beírni kívánt szó nem szerepel a szótárban. Ha a szótárhoz akarunk adni egy szót, válasszuk a Beír lehetőséget. Írjuk be a szót (legfeljebb 32 betű), és válasszuk az OK lehetőséget. A szó bekerül a szótárba. Ha a szótár betelik, az új szó a legrégebben bevitt szó helyére kerül.

#### A hagyományos és a prediktív szövegbevitel közös funkciói

Szám beírásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a megfelelő számgombot.

Az írásjelek és a speciális karakterek beviteléhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a \* gombot.

Karakter törléséhez nyomjuk meg a törlés gombot. Több karakter törléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a törlés gombot.

Szóköz beszúrásához nyomjuk meg a **0** gombot. Ha a kurzort a következő sorba szeretnénk vinni, nyomjuk meg háromszor a **0** gombot.

#### Szöveg másolása és törlése

- A betűk és szavak kijelöléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a # gombot, és közben lapozzunk balra vagy jobbra. Több sornyi szöveg kijelöléséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a # gombot, és közben lapozzunk felfelé vagy lefelé.
- 2. A szöveg másolásához a **#** gombot lenyomva tartva válasszuk a Másol parancsot.

A kijelölt szöveg törléséhez nyomjuk meg a törlés gombot.

3. A szöveg beillesztéséhez lépjünk a beillesztés helyére, nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **#** gombot, és közben válasszuk a **Beillesztés** parancsot.

## 5. Üzenetek

Az üzenetek vagy az e-mail üzenetek küldése és fogadása előtt meg kell adnunk a szükséges beállításokat és hozzáférési pontokat. A megfelelő beállításokért forduljunk a szolgáltatóhoz.

#### Üzenetek írása és küldése

A készülék támogatja a normál üzenethosszúságot meghaladó szöveges üzenetek küldését. A hosszabb üzeneteket két vagy több üzenetben küldi el a készülék. A szolgáltató ennek megfelelően számolhat fel díjat. Az ékezeteket vagy más írásjegyeket tartalmazó karakterek, valamint egyes nyelvek karakterei több helyet foglalnak el, ezért azok használata csökkenti az egy üzenetben rendelkezésre álló hely méretét.

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.

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

- Válasszuk a S > Üzenetek > Új üzenet lehetőséget és adjuk meg az üzenet típusát. Szöveges üzenet vagy multimédiás üzenet létrehozásához válasszuk az Üzenet lehetőséget. Az üzenet típusa az üzenet tartalmától függően automatikusan módosul.
- A Cimzett mezőbe írjuk be a címzettek telefonszámát vagy e-mail címét vagy nyomjuk meg a vezérlőgombot, ha a címzetteket a Névjegyzékből szeretnénk kiválasztani. A címzetteket pontosvesszővel (;) válasszuk el egymástól.

- 3. A multimédia üzenet vagy az e-mail üzenet tárgyának beírásához lapozzunk le a *Tárgy* mezőre. Ha egy multimédiás üzenet esetében a tárgy mező nem látható, válasszuk az Opciók > Üzenetfejléc-mezők lehetőséget, jelöljük be a *Tárgy* mezőt, majd válasszuk az OK lehetőséget.
- 4. Lapozzunk az üzenet mezőhöz, és írjuk be az üzenetet.

Szöveges üzenet írásakor az üzenethossz-jelző mutatja, hogy még hány karakter írható az üzenetbe. A 10 (2) érték például azt jelenti, hogy még 10 karaktert írhatunk be ahhoz, hogy a készülék két üzenetben küldje el a szöveget.

Multimédia üzenetbe vagy e-mail üzenetbe egy objektum, például kép, videofájl, jegyzet vagy névjegykártya beszúrásához nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a *Tartalom beszúrása* lehetőséget.

Ha hangüzenethez új hangfájlt szeretnénk rögzíteni, válasszuk a **Rögzít** lehetőséget. Egy korábban rögzített hangfájl használatához válasszuk az **Opciók** > *Hangfájl beszúrása* > *A Galériából* lehetőséget.

5. Üzenet elküldéséhez válasszuk az **Opciók** > *Küldés* parancsot.

#### Bejövő mappa

A Bejövő mappa a fogadott üzeneteket tartalmazza, az e-mail üzenetek és a hálózati hírüzenetek kivételével. A fogadott üzenetek elolvasásához válasszuk a **G** > *Üzenetek* > *Bejövő* lehetőséget, majd egy üzenetet.

Ha meg szeretnénk tekinteni a multimédia üzenetben található médiaobjektumok listáját, nyissuk meg az üzenetet, és válasszuk az **Opciók** > *Objektumok* lehetőséget.

A készülék sokféle üzenetet képes fogadni, például operátorlogókat, névjegyeket, naptárbejegyzéseket vagy csengőhangokat. A speciális üzenet tartalmát menthetjük a készülékre. Ha például egy fogadott naptárbejegyzést szeretnénk menteni a naptárba, válasszuk az **Opciók** > *Mentés a Naptárba* lehetőséget.

Egy üzenet megjelenítési módja a fogadó készüléktől függően változhat.

#### Hírüzenetek

A hírüzenetek (hálózati szolgáltatás) olyan értesítések, amelyek szöveges üzeneteket vagy böngészőszolgáltatások címeit tartalmazhatják.

A szolgáltatói üzenetek engedélyezéséhez és az üzenetek automatikus letöltésének beállításához válasszuk a  $\Im > \ddot{U}$ zenetek > Opciók > Beállítások > Szolgált. hírüzenet lehetőséget.

### E-mail

Amikor új postafiókot hozunk létre, a postafióknak adott név kerül az Új postafiók helyére. Legfeljebb hat postafiókunk lehet.

#### IMAP4- és POP3-postafiók

Válasszuk a **S** > *Üzenetek* lehetőséget és egy postafiókot. Ekkor megjelenik a *Csatlakozik a postafiókhoz?* üzenet. Ha csatlakozni kívánunk postafiókunkhoz (hálózati szolgáltatás), válasszuk az **Igen** lehetőséget, vagy ha kapcsolat nélküli üzemmódban akarjuk megtekinteni a korábban letöltött e-mail üzeneteket, válasszuk a **Nem** lehetőséget.

Ha később szeretnénk csatlakozni a postafiókhoz, válasszuk az **Opciók** > *Csatlakozás* lehetőséget. Online üzemmódban a távoli postafiókkal létrehozott adatkapcsolat bontásához válasszuk az **Opciók** > *Csatlakoz. bontása* lehetőséget.

#### E-mail üzenetek letöltése és olvasása

- Válasszuk az Opciók > E-mail letöltése lehetőséget, majd adjuk meg, hogy az új, a kiválasztott vagy az összes üzenetet le szeretnénk-e tölteni.
- 2. E-mail üzenet megnyitásához jelöljük ki az üzenetet.

A **Ū** ikonnal jelzett e-mail mellékletek megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Mellékletek* lehetőséget. A mellékleteket a támogatott formátumokban nyithatjuk meg, menthetjük vagy küldhetjük el.

#### E-mail üzenetek törlése

Ha az e-mail üzenetet törölni szeretnénk a telefonról, de a távoli postafiókban meg kívánjuk tartani, válasszuk az **Opciók** > *Törlés* > *Csak telefon* lehetőséget. Ha egy e-mail üzenetet a készülékről és a távoli postafiókból is törölni szeretnénk, válasszuk az **Opciók** > *Törlés* > *Telefon és szerver* lehetőséget.

Ha egy e-mail törlését vissza kívánjuk vonni a készüléken és a szerveren, lépjünk valamelyik törlendőként megjelölt e-mail üzenetre, és válasszuk az **Opciók** > *Visszaállítás* parancsot.

#### Postafiókok szinkronizálása

Válasszuk a 🕄 > Üzenetek lehetőséget és a szinkronizálási postafiókot.

Ha a készüléket szinkronizálni szeretnénk a távoli postafiókkal, válasszuk az Opciók > Szinkronizálás > Indítás lehetőséget.

A fogadott üzenetek megtekintéséhez válasszuk az *Bejövő* lehetőséget, majd egy üzenetet.

#### Az Exchange–levelező

Az Exchange-levelezővel készülékünkről elérhetjük a Microsoft® Exchangefiókunkban lévő e-maileket, naptárat, névjegyzéket (címjegyzéket) és feladatokat. A szinkronizálási eljárással elérhetjük, hogy a készülékünkön, illetve az Exchangefiókunkban lévő bejegyzések mindig összhangban legyenek.

Az Exchange-levelező alkalmazás készüléken való elérhetősége a készülék szoftververziójától függ.

Szükséges, hogy legyen egy Exchange e-mail fiókunk, és hogy az Exchangerendszergazda engedélyezze a fiók szinkronizálását. Erről a rendszergazdától vagy az e-mail fiók szolgáltatójától kérhetünk további tájékoztatást.



**Megjegyzés:** Az Exchange-levelező alkalmazás helyett telepíthetjük a különálló Vállalati telefonkönyv alkalmazást is. A Vállalati telefonkönyv segítségével a vállalati telefonkönyvben lévő partnereinket kereshetjük meg. Ezt a szolgáltatást az Exchange-levelező is tartalmazza. A különálló Vállalati telefonkönyv használatával azonban nem lehet e-maileket küldeni az Exchange-levelezőn keresztül.

#### **Szinkronizálás**

A szinkronizálási eljárás összhangba hozza a készülékünkön lévő e-maileket, naptárat, névjegyzéket és feladatokat az Exchange-fiókunkban lévő tartalommal. A szinkronizálás módját igény szerint beállíthatjuk egy profil segítségével, ahol megadhatjuk a következőket:

- Kiválaszthatjuk, hogy mely tartalmat kívánjuk szinkronizálni: az e-maileket, a naptárat, a névjegyzéket vagy a feladatokat, illetve mind a négyet.
- Beállíthatjuk, hogy az Exchange-levelező milyen ütemezés szerint végezzen automatikusan szinkronizálást. (Ugyanakkor kézi szinkronizálást is végezhetünk bármikor.)
- Beállíthatjuk, hogy szinkronizáláskor milyen legyen az adatütközések kezelése: megadhatjuk, hogy adatütközés esetén a rendszer a Microsoft<sup>®</sup> Exchange-fiók tartalmát vagy a készüléken lévő tartalmat tekintse-e elsődlegesnek.
- Aktiválhatjuk a Secure Sockets Layer (SSL) funkciót a készülék és az Exchangeszerver közötti adatcsere biztonságának növelése érdekében.
- Beállíthatjuk, hogy milyen módon kapjunk jelzést, ha e-mail érkezik.

#### Az Exchange-levelező aktiválása

- Az Exchange-levelező alkalmazás készülékre való telepítéséhez és elindításához válasszuk a S > Beállítások > Beáll.varázsló lehetőséget.
- 2. Létrehozhatunk egy szinkronizálási profilt, amely szabályozza a szinkronizálások tartalmát és idejét.
- 3. Szinkronizálással letölthetjük készülékünkre az Exchange-fiókunkban lévő e-maileket, naptárat, névjegyzéket és feladatokat.
- Elkezdhetjük használni a készülékünkön lévő e-maileket, naptárat, névjegyzéket és feladatokat.



**Megjegyzés:** Miután a Beállításvarázslóval konfiguráltuk Exchangelevelező fiókunkat, az Internet mappában megjelennek az Exchangelevelező ikonjai.



**Megjegyzés:** Miután konfiguráltuk Exchange-levelező fiókunkat, az Üzenetek mappában megjelenik egy Exchange-levelező nevű mappa.

Az Exchange-levelező alkalmazásról a www.businesssoftware.nokia.com webhelyen található további információ.

#### Kimenő mappa

A Kimenő mappa az elküldésre váró üzenetek átmeneti tárolója. A Kimenő mappa eléréséhez válasszuk a **§** > *Üzenetek* > *Kimenő* parancsot.

Ha szeretnénk ismét megpróbálkozni az üzenet elküldésével, lapozzunk az üzenetre, és válasszuk az **Opciók** > *Küldés* lehetőséget.

Üzenet küldésének elhalasztásához lapozzunk az üzenetre és válasszuk az Opciók > Küldés elhalasztása lehetőséget.

## Üzenetolvasó

A Bejövő mappában vagy egy postafiókban lévő üzenet meghallgatásához lapozzunk az üzenethez vagy jelöljük ki az üzeneteket, és válasszuk az Opciók > Meghallgatás lehetőséget.



**Tipp:** Új üzenet érkezésekor az új üzenet meghallgatásához készenléti módban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bal oldali választógombot, amíg az *Üzenetolvasó* funkció elindul.

Az üzenetek felolvasásához használni kívánt hang és nyelv kiválasztásához, valamint a hang jellemzőinek (beszédsebesség, hangerő) a szabályozásához válasszuk a  $\mathfrak{G} > Beállítások > Beszéd$  lehetőséget.

Az üzenetolvasó egyéb beállításainak a kiválasztásához a *Beszéd* menüben lapozzunk jobbra a *Beállítások* lehetőségre.

#### A SIM-kártyán lévő üzenetek megtekintése

Mielőtt a SIM-üzeneteket megtekinthetnénk, először át kell másolnunk azokat a készülék valamelyik mappájába. Válasszuk a 5 > Üzenetek > Opciók > SIM-üzeneteklehetőséget, jelöljük ki a másolni kívánt üzeneteket, majd válasszuk az Opciók > Másolás lehetőséget, végül válasszuk ki azt a mappát, amelybe az üzeneteket át szeretnénk másolni.

#### Hálózati hírek

Forduljunk a szolgáltatóhoz, hogy megtudjuk, rendelkezésre áll-e hálózati hírszolgálat (hálózati szolgáltatás), milyen témák léteznek és mi az egyes témák száma.

Válasszuk a  $\Im > \ddot{U}$ zenetek > **Opciók** > *Hálózati hírszolg.* parancsot. A szolgáltatás bekapcsolásához válasszuk az **Opciók** > *Beállítások* > *Fogadás* > *Be* lehetőséget.

#### Szolgáltatói parancsok

Beírhatunk és küldhetünk utasításokat a szolgáltatónak (ezek az úgynevezett USSD-parancsok), ilyenek például a hálózati szolgáltatások bekapcsolására vonatkozó utasítások. Ehhez válasszuk a  $\Im > Uzenetek > Opciók > Szolgáltatói parancsok$  parancsot. Üzenet elküldéséhez válasszuk az Opciók > Küldés parancsot.

### Üzenetek beállításai

#### Szöveges üzenetek beállításai

A szöveges üzenetek beállításainak megadásához, például az üzenetközpont és a karakterkódolás beállításához, válasszuk a  $\Im > Uzenetek > Opciók > Beállítások > SMS$  lehetőséget.

#### Multimédia üzenetek beállításai

A Multimédia üzenetek beállításainak meghatározásához, például a használt hozzáférési pont és a multimédia üzenetek automatikus letöltésének beállításához, válasszuk a  $\Im > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Multimédia üzenet lehetőséget.$
## E-mail beállítások

Válasszuk a S > *Üzenetek* > **Opciók** > *Beállítások* > *E-mail* > *Postafiókok* parancsot, a postafiókot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

*Kapcsolatbeállítások* – a kapcsolódási beállítások megadása, például a használt szerverek és protokollok megadása.

*Felhaszn. beállítások* – a felhasználói beállítások megadása, például az üzenetek elküldési idejének beállítása vagy annak meghatározása, hogy az üzenet tartalmazzon-e aláírást.

*Letöltésbeállítások* – a letöltési beállítások megadása, például az üzenet mely részei és hány üzenet töltődjön le.

Automatikus letöltés – az üzenetek megadott időközönként történő automatikus letöltésének beállítása vagy annak meghatározása, hogy a szerverről mikor érkezzen e-mail értesítés.

### Egyéb beállítások

Annak meghatározásához, hogy az Elküldött mappába a készülék hány üzenetet mentsen, valamint a mentés helyének (a készülék memóriája vagy a memóriakártya) megadásához válasszuk a S > Üzenetek > Opciók > Beállítások > Egyebek lehetőséget.

# 6. Névjegyzék

# Névjegyadatok mentése és kezelése

Tárolhatjuk és kezelhetjük kapcsolattartási adatainkat, például a neveket, a telefonszámokat és a címeket; ehhez válasszuk a  $\Im > Névjegyzék$  parancsot.

Új névjegy megadásához válasszuk az Opciók > Új névjegy lehetőséget. Töltsük ki a kívánt mezőket, és válasszuk a Kész lehetőséget.

Ha a készüléket úgy kívánjuk beállítani, hogy a készülék memóriájában és a SIM-kártyán lévő névjegyeket névjegylistában jelenítse meg, válasszuk az **Opciók** > *Beállítások* > *Megjelenítendő névj.-ek* parancsot, majd jelöljük ki a *Telefonmemória* és a *SIM-memória* lehetőséget.

A nevek és a telefonszámok SIM-kártyáról a készülékre vagy az ellenkező irányba történő másolásához lapozzunk a névjegyhez (vagy jelöljük ki a kívánt névjegyeket) és válasszuk az **Opciók** > *Másolás* > *Telefonmemória* vagy *SIM-memória* lehetőséget.

A névjegyek által elfoglalt memóriaterület megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Névjegyzék-információ* lehetőséget.

A rögzített tárcsázási számok megtekintéséhez válasszuk az Opciók > SIM-számok > Rögz. tárcs. névjegyei lehetőséget. Ez a beállítás csak akkor jelenik meg, ha a SIM-kártya kezelni tudja ezt a funkciót.

A készülékbe beprogramozott hivatalos segélykérőszám akkor is felhívható, ha rögzített tárcsázás van érvényben.

Alapértelmezett számok és címek névjegyhez rendeléséhez válasszuk ki a névjegyet, és válasszuk az **Opciók** > *Alapbeállítások* lehetőséget. Lapozzunk a megfelelő alapértelmezett beállításhoz, és válasszuk a **Kijelöl** lehetőséget.

## Hívócsoportok

Létrehozhatunk névjegycsoportokat is, így egyszerre több címzettnek küldhetünk SMS-üzenetet vagy e-mail üzenetet. Ehhez válasszuk a  $\S > Névjegyzék$  lehetőséget. Nyomjuk a vezérlőgombot jobbra, és válasszuk az **Opciók** > Új csoport parancsot. Adjuk meg a csoport nevét, majd nyissuk meg a csoportot. Válasszuk az **Opciók** > Új tagok lehetőséget. Jelöljük ki a csoporthoz hozzáadni kívánt névjegyeket és válasszuk az **OK** lehetőséget.

## Csengőhang hozzárendelése

Minden egyes névjegyhez vagy csoporthoz hozzárendelhetünk egy csengőhangot vagy videó-csengőhangot. Csengőhang névjegyhez való hozzárendeléséhez válasszuk a **S** > *Névjegyzék* mappát, majd nyissuk meg a névjegyet. Válasszuk az **Opciók** > *Csengőhang* lehetőséget, majd a kívánt csengőhangot. Csengőhangnak valamely csoporthoz rendeléséhez lapozzunk jobbra a csoportlistához, majd a kívánt csoporthoz. Válasszuk az **Opciók** > *Csengőhang* parancsot, majd a csoporthoz rendelni kívánt csengőhangot. A személyes vagy csoportos csengőhang eltávolításához válasszuk ki az *Alap csengőhang* elemet csengőhangként.

# 7. Helymeghatározás

Helymeghatározáshoz, távolságméréshez és a koordináták kiszámításához használhatjuk például a *Térképek* és a *GPS-adatok* alkalmazást. Ezen alkalmazások használatához GPS-kapcsolat szükséges.

# Tudnivalók a GPS-ről

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 GPS-vevőkészülékkel rendelkezik.

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 GPS-műholdakon 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 műholdgeometria is befolyásolhatja. A GPS-jelek elérhetőségére és minőségére hatással lehet az elhelyezkedésünk, az épületek, a természetes akadályok, valamint az időjárás is. A GPS-készüléket a szabadban ajánlott használni, ezzel biztosítva a GPS-jelek vételét.

Egyetlen GSP sem alkalmas precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPS-készülék és a celluláris rádióhálózat helyadataira helymeghatározás vagy navigálás során.

# l Támogatott GPS

A kiegészített GPS (Assisted GPS – A-GPS) csomagalapú kapcsolaton tölti le a kiegészítő adatokat, amelyeket a készülék a műholdadatok fogadásakor az aktuális helyzet kiszámításához használ.

A hálózatra való előfizetés feltételeitől függően a hálózat üzemeltetője díjat számíthat fel a szolgáltatás használatáért. A megfelelő internet-hozzáférési pontról és a szolgáltatással kapcsolatos díjakról a szolgáltatótól kérhetünk tájékoztatást.

Helymeghatározási módok (például az A-GPS) bekapcsolásához válasszuk a **§** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Helymeghatár.* > *Helymegh.-módszerek* lehetőséget, válasszuk ki a helymeghatározási módot, majd válasszuk a *Bekapcsolás* vagy *Kikapcsolás* lehetőséget.

A készülék úgy van beállítva, hogy amennyiben nem állnak rendelkezésre a szolgáltatóra vonatkozó A-GPS beállítások, akkor a Nokia A-GPS szolgáltatást használja. A kiegészítő adatok csak szükség esetén töltődnek le a Nokia A-GPS szolgáltatás szerveréről.

A Nokia A-GPS szolgáltatás adatainak lekéréséhez a készüléken csomagkapcsolt adatátviteli internet-hozzáférési pontot kell megadnunk. Az A-GPS funkció legelső használatakor a készülék kéri az internet-hozzáférési pont megadását. A hozzáférési pont megadásáról lásd: "Helymeghatározási beállítások", 40. oldal.

# A GPS-kapcsolat beállítása

## Helymeghatározási beállítások

Válasszuk a S > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Általános* > *Helymeghatár.* parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

Helymegh.-módszerek – a különböző helymeghatározási módszerek engedélyezése vagy letiltása.

Helymeghatár. szerver – a helymeghatározási beállítások szerkesztése. Ha szeretnénk beállítani, hogy a helymeghatározási szerverhez való kapcsolódás automatikus legyen, a készülék mindig rákérdezzen, illetve soha ne kapcsolódjon, válasszuk a *Helymegh. szerver haszn.* lehetőséget. Ha az A-GPS szolgáltatás számára hozzáférési pontot kívánunk megadni, válasszuk a *Hozzáférési pont* lehetőséget. Csak csomagkapcsolt adatátviteli internet-hozzáférési pont használható. Az A-GPS funkció legelső használatakor a készülék kéri az internet-hozzáférési pont megadását. A használt szerver megadásához válasszuk a *Szerver címe* lehetőséget.

Jelölésbeállítások – a mértékegységrendszer és a koordináták formátumának meghatározása.

## A készülék helyes tartása

A GPS-vevő használatakor tartsuk a készüléket előbb függőleges helyzetben, majd körülbelül 45 fokos szögben megdöntve a szabad ég felé.

A GPS-kapcsolat létrehozása néhány másodpercig vagy több percig is tarthat, és gépjárműben pedig általában hosszabb időt vesz igénybe. Lásd: "GPS-jelzőfény", 16. oldal.

A GPS-szolgáltatás használatakor a készülék akkumulátora gyorsabban lemerülhet.

Ha a készülék nem észleli a műhold által küldött jelet, vegyük figyelembe az alábbiakat:

- Ha zárt helyen tartózkodunk, menjünk ki a szabadba, ahol jobb a vétel.
- Ha a szabadban tartózkodunk, menjünk át kevésbé leárnyékolt területre.
- Vigyázzunk, hogy a kezünkkel ne takarjuk el a készülék GPS-antennáját.
- A szélsőséges időjárási körülmények szintén befolyásolhatják a jelerősséget.
- Egyes járművek ablakai színezettek (vagy hővisszaverő bevonattal ellátottak), ami gátolhatja a műholdjelek fogadását.

## Műholdjelek állapota

Ha szeretnénk ellenőrizni, hogy a készülék hány műholdat észlelt és fogadja-e a műholdakról érkező rádiójeleket, válasszuk a  $\Im > Alkalmaz.-ok > GPS-adatok > Helyzet > Opciók > Műhold állapota lehetőséget.$ 

Ha a készülék műholdakat észlelt, minden egyes műholdhoz külön sáv jelenik meg a műhold-információs nézetben. Ha a készülék által fogadott műholdjel elegendő a helyzetünk koordinátáinak meghatározásához, akkor az oszlopok színe sötétkékre változik.

# Helymeghatározási kérelmek

Előfordulhat, hogy egy hálózati szolgáltatás kéri a tartózkodási helyünkre vonatkozó adatok elküldését. A szolgáltatók a készülék tartózkodási helye alapján tájékoztatást nyújthatnak az adott helyre jellemző körülményekről, például az időjárási vagy a közlekedési helyzetről.

Helymeghatározási kérelem fogadásakor a helyadatok elküldésének engedélyezéséhez válasszuk az Elfogad lehetőséget, az elutasításhoz pedig az Elutasít lehetőséget.

# Térképek

A használható térképválaszték országonként vagy régiónként eltérő lehet. Például előfordulhat, hogy egyes országok vagy régiók törvényi korlátozásai nem engedik meg térképek használatát. Az alkalmazandó jogszabályok keretei között a Nokia semmiféle garanciát nem vállal a térképek elérhetőségével, pontosságával és frissítésével kapcsolatban.

## Tudnivalók a Térképek alkalmazásról

A Térképek funkció segítségével megtekinthetjük aktuális tartózkodási helyünket a térképen, böngészhetünk a különböző városok és országok térképein, eljuthatunk egy adott célig hangirányítással, címeket és nevezetes helyeket kereshetünk meg, az indulási ponttól az érkezési pontig megtervezhetjük az útvonalakat, valamint a helyeket iránypontokként menthetjük és kompatibilis eszközökre küldhetjük el. Speciális szolgáltatásokat is rendelhetünk, például úti kalauzokat vagy közlekedési információkat. Ezek a szolgáltatások nem minden országban és régióban állnak rendelkezésre.

Előfordulhat, hogy néhány térkép előre fel van töltve készülékünk memóriakártyájára. A Nokia Map Loader számítógépes szoftver segítségével további térképeket tölthetünk le az internetről. Lásd: "Térképek letöltése", 45. oldal.

#### Helymeghatározás

A Térképek funkció a GPS-hálózatot használja. Meghatározhatjuk a használni kívánt helymeghatározási módszereket. Lásd: "Helymeghatározási beállítások", 40. oldal. A legpontosabb helymeghatározási adatok biztosítása érdekében a készülék belső GPS-vevőjét vagy egy kompatibilis külső GPS-vevőt használjunk.

## Térképek böngészése

A Térképek alkalmazás elindításához nyomjuk meg a Navigator gombot.

Előfordulhat, hogy a Térképek szolgáltatás legelső használatakor ki kell választanunk egy mobilhálózati hozzáférési pontot az aktuális tartózkodási helyünkre vonatkozó térképadatok letöltéséhez. Ha később az alapértelmezett hozzáférési pontot módosítani szeretnénk, válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Beállítások* > *Internet* > *Hálózati célpont* lehetőséget.

Ha értesítést szeretnénk kapni, amikor a készülék bejelentkezik a hazai mobilhálózaton kívüli másik hálózatba, válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Beállítások* > *Internet* > *Barangolási figyelm*. > *Be* beállítást. A barangolás során felmerülő költségekről a szolgáltatótól kérhetünk tájékoztatást.

Az adatátvitel jelzője megjeleníti a használt internetkapcsolatot, valamint az alkalmazás elindítása óta átvitt adatmennyiséget.

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

A Térképek alkalmazás megnyitásakor a tartózkodási helyünknek megfelelő ország fővárosa vagy a legutóbbi használatkor mentett hely nagyított képe jelenik meg a kijelzőn. Szükség szerint a tartózkodási helyünk térképe is letöltődik.

GPS-kapcsolat létrehozásához és a legutóbbi ismert tartózkodási hely nagyításához nyomjuk meg a Navigator gombot vagy válasszuk az **Opciók** > *Saját poz.* lehetőséget.

A GPS-jelző ( [C]) jelzi a műholdjelek rendelkezésre állását és jelerősségét. Minden sáv egy műholdat jelent. Ha a készülék a GPS-kapcsolat létrehozásához megfelelő mennyiségű műholdadatot képes fogadni, az oszlop színe zöldre változik. A készüléknek legalább négy műholdról kell fogadnia a jeleket a tartózkodási hely koordinátáinak kiszámításához. A kezdeti számítás elvégzése után három műhold jele is elegendő.

Nagyításhoz vagy kicsinyítéshez nyomjuk meg a \* vagy a **#** gombot. A térképen történő mozgáshoz használjuk a vezérlőgombot. Az új térkép automatikusan letöltődik, ha olyan területre lapozunk, amelyet a korábban letöltött térképek nem fednek le. Lásd: "Térképek letöltése", 45. oldal. A térképek ingyenesek, de a letöltések következtében jelentősen megnövekedhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban további tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz. A térképeket a rendszer automatikusan a készülék memóriájába vagy a behelyezett kompatibilis memóriakártyára menti.

## <u>Iránytű</u>

A készülék egy mágneses iránytűt is tartalmaz.



Az iránytűt mindig megfelelően kell kalibrálni. Az elektromágnese mezők, nagyméretű fémtárgyak, egyéb külső körülmények, valamint a fedél nyitása és zárása csökkentheti az iránytű pontosságát. Ne hagyatkozzunk kizárólag az iránytűre.

Az iránytű bekapcsolásához és jelenlegi helyzetünk beméréséhez nyomjuk meg a Navigator gombot. Ha az iránytű körüli kör piros, az iránytű nincs kalibrálva. Az iránytű kalibrálásához folyamatos mozulattal forgassuk el a készüléket mindhárom tengelye körül, amíg a kör zöldre nem vált. A készülék forgatásakor ügyeljünk arra, hogy a kijelzőt rövid ideig lefelé fordítsuk.



Ha a kör sárga, akkor a kalibrálás nem elég pontos, és folytatni kell a készülék forgatását. Ha az iránytű be van kapcsolva és az iránytű körüli kör zöld, akkor a térkép képe automatikusan a készülék felső részének megfelelő irányba fordul el.

Az iránytű be - és kikapcsolásához válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Iránytű be* vagy *Iránytű ki* lehetőséget. Ha az iránytű ki van kapcsolva, a kör fehér színű és a térkép nem fordul el automatikusan.

## Helyek keresése

A térképen megjelenített városban vagy területen lévő hely megkereséséhez a keresési mezőbe írjuk be a hely címét vagy annak egy részletét, majd válasszuk a Keresés lehetőséget. Egy másik városban lévő hely kereséséhez írjuk be a várost és a címet vagy annak egy részét, majd válasszuk a Keresés lehetőséget. Lehetőség szerint a város nevét a helyi nyelven vagy angolul írjuk be. Ha bizonytalanok vagyunk a címben, akkor csak az első három karakterét írjuk be. Másik országban található város kereséséhez írjuk be az ország teljes nevét angolul (vagy az ország hárombetűs ISO-országkódját) és a város nevét. Például London országkóddal történő kereséséhez írjuk be: **GBR London**, majd válasszuk a **Keresés** lehetőséget.

Egy adott cím kereséséhez válasszuk az **Opciók** > *Keresés* > *Címek* lehetőséget. A *Ország/régió* \* és a *Város vagy irányítószám* mezők kitöltése kötelező.

A tartózkodási helyünkön található helyek és látnivalók kereséséhez vagy böngészéséhez válasszuk az **Opciók** > *Keresés* > *Helyek* lehetőséget, majd válasszunk egy kategóriát. Például szálloda kereséséhez válasszuk az **Opciók** > *Keresés* > *Helyek* > *Szállás* lehetőséget. Hotelek név alapján történő kereséséhez, írjuk be a nevet, majd válasszuk a **Keresés** lehetőséget; hotelek böngészéséhez válasszuk ki a kívánt kategóriát vagy válasszuk az *Összes keresése* lehetőséget.

A Névjegyzékek mappába mentett cím kereséséhez válasszuk az **Opciók** > *Keresés* > *Címek* > **Opciók** > *Kivál. a Névjegyzékből* lehetőséget.

#### Helyek mentése és küldése

Egy hely készülékre történő mentéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a *H.ad. a Saját helyekhez* lehetőséget.

Egy hely kompatibilis készülékre történő küldéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a *Küldés* lehetőséget. Ha a helyet szöveges üzenetben szeretnénk elküldeni, a készülék egyszerű szöveggé alakítja át az adatokat.

### A mentett elemek megtekintése

A készülékre mentett helyek vagy útvonalak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Kedvencek* > *Saját helyek* vagy *Útvonalak* lehetőséget. Az *Ir.pontok* mappába mentett helyek a *Saját helyek* listában jelennek meg.

A térképen korábban keresett helyek megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Kedvencek > Előzmények lehetőséget.

Kedvenc helyek gyűjteményének létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Kedvencek > Gyűjtemények > Új gyűjtemény lehetőséget. Írjuk be a gyűjtemény nevét. Ha egy helyet hozzá kívánunk adni a gyűjteményhez, nyissuk meg a Saját helyek mappát, lapozzunk egy helyhez, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a Gyűjteményhez adás lehetőséget.

## Térképek letöltése

Amikor a Térképek alkalmazásban egy térképen böngészünk, és egy olyan területre lépünk, amely nem szerepel a már letöltött térképeken, a készülék automatikusan egy új térképet tölt le. Az adatszámláló (kB) megjeleníti a térképek böngészése, az útvonalak tervezése vagy a helyek online keresése során mért hálózati adatforgalmat.

A térképek letöltésétől a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Ha meg szeretnénk akadályozni, hogy a készülék automatikusan térképeket töltsön le, amikor például a saját mobilhálózaton kívül tartózkodunk, akkor válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Beállítások* > *Internet* > *Induláskor kapcsolódás* > *Nem* lehetőséget.

A memóriaegység kiválasztásához és annak megadásához, hogy mekkora területet kívánunk felhasználni a térképadatok mentésére és a hangirányításfájlok tárolására, válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Beállítások* > *Térkép* > *Használandó memória* és *Max. memóriahasználat* lehetőséget. Ha a memória megtelt, a készülék törli a legrégebbi térképadatokat. A mentett térképadatok a Nokia Map Loader számítógépes szoftver segítségével törölhetők.

#### Nokia Map Loader

A Nokia Map Loader egy olyan számítógépes szoftver, amellyel az internetről különböző térképeket és extra szolgáltatásokat tölthetünk le és telepíthetünk kompatibilis memóriakártyára. A Nokia Map Loader használata előtt legalább egyszer térképeket kell keresnünk a Térképek alkalmazásban, mivel a Nokia Map Loader a Térképek alkalmazás előzményadatait használja.

Ha a Nokia Map Loader alkalmazást egy kompatibilis számítógépre szeretnénk telepíteni, akkor látogassunk el a http://maps.nokia.com webhelyre és kövessük a képernyőn megjelenő utasításokat.

## A navigációs licenc aktiválása

A navigáció használata előtt a kapott korlátozott ideig használható licencet aktiválni kell egy internet-hozzáférési pont használatával (hálózati szolgáltatás). A szolgáltató ezért díjat számolhat fel. Az autós és gyalogos navigáció aktiválásához válasszuk az **Opciók** > *Extrák* > *Autóv. és gyalog* lehetőséget, majd kövessük az utasításokat.

A licenc lejárta után a licenc megvásárlásához válasszuk az **Opciók** > *Extrák* > *Autóv. és gyalog* vagy *Gyalog* lehetőséget.

A licencek megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Extrák* > *Saját licencek* lehetőséget.

# <u>Útvonaltervezés</u>

Útvonaltervezéshez válasszunk ki vagy keressünk meg egy helyet a térképen, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az Útvonalhoz adás lehetőséget.

Ha további helyeket szeretnénk hozzáadni az útvonalhoz, válasszuk az **Opciók** > *Útvonalpont hozzáadása* lehetőséget, majd keressük meg a hozzáadni kívánt helyet.

Az útvonal szerkesztéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk az *Útvonal szerkesztése* lehetőséget.

Az útvonalhoz tartozó beállítások meghatározásához válasszuk az Opciók > *Beállítások* lehetőséget.

Az útvonal térképen történő megjelenítéséhez válasszuk az **Opciók** > Útvonal megjelenítése lehetőséget.

A célhelyhez történő autós vagy gyalogos navigáláshoz válasszuk az Opciók > Vezetés megkezdése vagy Gyaloglás megkezdése lehetőséget.

Az útvonal mentéséhez válasszuk az **Opciók** > Útvonal mentése lehetőséget.

## Navigáció egy adott célpontba

A navigáció indításához válasszunk ki egy helyet, nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a *lde vezetni* vagy *lde gyalog menni* lehetőséget.

Ha az autós navigálást legelőször használjuk, a rendszer kérheti a hangutasítás nyelvének megadását. A nyelv későbbi módosításához a Térképek alkalmazás fő ablakában válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Beállítások* > *Navigáció* > *Beszédhangos irányítás* lehetőséget. Gyalogos navigálás használata esetén a hangirányítás funkció nem használható.

Navigálás közben a különböző térképnézetek közötti váltáshoz nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a *Manőver nézet, Távlati nézet* vagy *Nyíl nézet* lehetőséget.

A létrehozott útvonal törléséhez és egy másik útvonal használatához válasszuk az Opciók > *Másik útvon.* parancsot.

A navigálás leállításához válasszuk az Opciók > Leállítás lehetőséget.

## Térképekre vonatkozó extra szolgáltatások

A forgalmi és útvonaltervadatok, valamint a kapcsolódó szolgáltatások a Nokia vállalattól független harmadik felektől származnak. Előfordulhat, hogy az információk nem pontosak, nem teljesek, vagy nem elérhetők. Ne hagyatkozzunk kizárólag az itt említett információkra és szolgáltatásokra.

Az extra szolgáltatások letöltése esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

#### Közlekedési információk

A valós idejű közlekedési információs szolgáltatás olyan extra szolgáltatás, amely az utazást esetleg befolyásoló eseményekről tájékoztat. A szolgáltatást megvásárolhatjuk és letölthetjük készülékünkre, amennyiben az rendelkezésre áll az adott országban vagy régióban.

A közlekedési információs szolgáltatás licencének megvásárlásához válasszuk az **Opciók** > *Extrák* > *Közlekedési infó* lehetőséget.

A közlekedési események adatainak megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Közlek. infó parancsot. Az események a térképen háromszögek és vonalak formájában jelennek meg.

Egy esemény részleteinek megtekintéséhez, a lehetséges kerülőutakat is beleértve, jelöljünk ki egy eseményt, majd válasszuk az **Opciók** > *Megnyitás* lehetőséget.

A közlekedési információk frissítéséhez válasszuk a *Forgalmi adatok frissít.* lehetőséget.

#### Utazási ismertetők

Utazási ismertetők megvásárlásához és letöltéséhez vagy a letöltött ismertetők megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Extrák* > *Ismertetők* lehetőséget.

Az utazási ismertetők kategória szerinti böngészéséhez válasszunk ki egy kategóriát. Ha vannak alkategóriák is, akkor válasszunk ki egyet.

Ha új utazási ismertetőt szeretnénk letölteni a készülékre, lapozzunk a kívánt ismertetőhöz, majd válasszuk az lgen lehetőséget. Az ismertető árát hitelkártyával vagy a telefonszámlán fizethetjük ki (amennyiben azt a mobilszolgáltató lehetővé teszi).

# Iránypontok

Válasszuk a Solati S

és *Térképek*) is felhasználhatjuk. A Térképek alkalmazásban az iránypontok a *Saját helyek* menüpontból érhetők el.

Új tájékozódási pont létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Új iránypont menüpontot. Ha az aktuális tartózkodási helyünk koordinátáira vonatkozó helymeghatározási kérelmet szeretnénk küldeni, válasszuk a *Jelenlegi helyzet* lehetőséget. A helymeghatározási adatokat kézzel is beírhatjuk a *Megadás kézzel* menüpontban.

Ha iránypontot szeretnénk az előre megadott kategóriákhoz adni, válasszuk ki az iránypontot, majd válasszuk az **Opciók** > *H.adás kategór.-hoz* lehetőséget. Jelöljük ki azt a kategóriát, amelyhez hozzá szeretnénk adni az iránypontot.

Ha egy vagy több iránypontot kompatibilis készülékre szeretnénk küldeni, válasszuk az **Opciók** > *Küldés* beállítást. A beérkezett iránypontok az Üzenetek mappa Bejövő almappájába kerülnek.

# GPS-adatok

A GPS-adatok egy adott célhelyre vonatkozó útvonal-vezetési információkat, az aktuális tartózkodási helyről helymeghatározási adatokat és utazási információkat nyújtanak, például megadják a célhely hozzávetőleges távolságát és az utazás becsült időtartamát.

## Utazási segédlet

Az útvonalvezetést a szabadban kell elindítani. Válasszuk a **\$**3 > *Alkalmaz.-ok* > *GPS-adatok* > *Navigáció* parancsot.

Az útvonalvezetés a célhelyhez vezető egyenes útszakaszok és légvonalban mért legrövidebb út megjelenítésére szolgál. A készülék nem veszi számításba az útvonalon található akadályokat, például az épületeket vagy a természetes képződményeket. A távolság kiszámításánál figyelmen kívül hagyja a magassági eltéréseket is. Az utazási segédlet csak mozgás közben aktív.

Az utazás célhelyének megadásához válasszuk az **Opciók** > *Cél beállítása* lehetőséget, célhelyként jelöljünk ki egy iránypontot, vagy adjuk meg a magassági és hosszúsági koordinátákat. A cél törléséhez válasszuk a *Navigáció leállítása* lehetőséget.

## <u>Helyzet</u>

A jelenlegi hely iránypontként való mentéséhez válasszuk a  $\Im > Alkalmaz.-ok > GPS-adatok > Helyzet > Opciók > Helyzet mentése lehetőséget.$ 

# <u>Útmérő</u>

Az utazásitávolság-számítás funkció bekapcsolásához válasszuk a <sup>6</sup>3 > *Alkalmaz.-ok* > *GPS-adatok* > *Megtett táv* > **Opciók** > *Indítás* lehetőséget. A funkció kikapcsolásához válasszuk az **Opciók** > *Leállítás* parancsot. A kiszámított értékek a kijelzőn maradnak.

Az utazási távolság és idő, valamint az átlagos és a maximális sebesség nullázásához, és egy új számítási művelet elindításához válasszuk a *Nullázás* parancsot. Az odométer és az összes idő nullázásához válasszuk az Újraindítás lehetőséget.

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

# 8. Galéria

# Fő nézet

A képek, videók, zeneszámok, hangfájlok, lejátszási listák, folyamatos letöltési hivatkozások, .ram fájlok és prezentációk mentéséhez és rendszerezéséhez válasszuk a  ${\bf G} > Galéria$  menüpontot.

Ha a készülék memóriájába vagy a memóriakártyára szeretnénk fájlokat másolni vagy áthelyezni, jelöljük ki a mappát (például: *Képek*), lapozzunk a fájlhoz (vagy több fájl kijelöléséhez nyomjuk meg a **#** gombot), majd válasszuk az **Opciók** > *Szervezés* lehetőséget.

Új, képeket vagy videfájlokat tároló mappa létrehozásához válasszuk a *Képek* vagy *Videofájlok* > **Opciók** > *Szervezés* > Új mappa lehetőséget, majd adjuk meg a megfelelő memóriát. Írjuk be a mappa nevét. Ha a létrehozott mappába képeket vagy videfájlokat szeretnénk áthelyezni, akkor jelöljük ki a kívánt fájlokat, majd válasszuk az **Opciók** > *Szervezés* > *Áthelyezés mappába* lehetőséget, majd válasszunk ki egy mappát.

Ha képet szeretnénk háttérképként beállítani vagy hívás közben megjeleníteni, válasszuk a *Képek* lehetőséget, majd lapozzunk a kívánt képhez. Válasszuk az **Opciók** > *Kép felhasználása* > *Beáll. háttérképként* vagy *Beáll. hívási képként* parancsot. Ha a képet névjegyhez kívánjuk rendelni, válasszuk a *Hozzáadás partnerhez* menüpontot. Ha videfájlt szeretnénk videó-csengőhangként beállítani, válasszuk a *Videofájlok* lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt videót. Válasszuk az **Opciók** > *Videó felhasználása* > *Csengőhangként* parancsot. Ha a videofájlt névjegyhez kívánjuk rendelni, válasszuk a *Hozzáadás partnerhez* parancsot.

# Fájlok letöltése

Képek és videofájlok letöltéséhez válasszuk a **S** > *Galéria* > *Képek* vagy *Videofájlok*, majd a kép ikont (*Képek letöltése*) vagy a videó ikont (*Videók letölt*.). Megnyílik a böngésző. Válasszuk ki a letöltési helynek megfelelő könyvjelzőt.

## Képek megtekintése

A Galéria mappában lévő képek nyomtatásához lapozzunk a képhez és válasszuk a Megnyit lehetőséget.

Kép megtekintése közben az eszköztár megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Kép megtekintése közben a nagyítás növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomjuk meg a \* vagy a # gombot.

## Képek szerkesztése

Ha a Galériában szeretnénk megnyitni a képszerkesztőt, lapozzunk a kívánt képre, majd válasszuk az **Opciók** > *Szerkesztés* lehetőséget.

Egy kép teljes kijelzős módban való megtekintéséhez, majd a normál nézethez való visszatéréshez nyomjuk meg a \* gombot.

A kép óramutató járásával megegyező vagy ellenkező irányba való elforgatásához nyomjuk meg a **3-as** vagy az **1-es** gombot.

A nagyítás növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomjuk meg az **5**-ös vagy a **0** gombot.

A nagyított kép mozgatásához lapozzunk felfelé, lefelé, balra vagy jobbra.

A képeket vághatjuk, elforgathatjuk, beállíthatjuk a fényerősséget, a színt, a kontrasztot és a felbontást, valamint különféle effektusokat, szöveget, ábrákat vagy keretet adhatunk a képekhez. Ehhez válasszuk az Opciók > Effekt alkalmazása lehetőséget.

# Videofájl szerkesztése

A *Galéria* mappában lévő videofájlok szerkesztéséhez vagy egyéni videofájlok létrehozásához lapozzunk egy videofájlra, és válasszuk az **Opciók** > *Videoszerkesztő* > **Opciók** > *Videó szerkesztése* parancsot.

A videoszerkesztőben két idővonal látható: a videofájl idővonala és a hangfájl idővonala. A videofájlhoz adott képek, szövegek és áttűnések a videofájl idővonalán jelennek meg. Az idővonalak közti váltáshoz lapozzunk felfelé vagy lefelé.

# Képek nyomtatása

A készüléket USB-kábel segítségével PictBridge-kompatibilis nyomtatóval is használhatjuk.

A Galéria mappában lévő képek nyomtatásához lapozzunk a képhez, és válasszuk az Opciók > Nyomtatás lehetőséget.

# Online megosztás

Az Online megosztás alkalmazás segítségével megoszthatjuk a kompatibilis online albumokban, webnaplókban vagy más kompatibilis online megosztási szolgáltatásnál tárolt képeinket és videofájljainkat az interneten. Tartalmat tölthetünk fel, piszkozatként menthetjük a még el nem küldött fájlokat, és később folytathatjuk a műveletet, illetve megtekinthetjük az albumok tartalmát. A támogatott tartalomtípusok az online megosztás szolgáltatójától függően eltérőek lehetnek.

Az online kép- és videofájl-megosztás használatához fiókkal kell rendelkeznünk egy online képmegosztási szolgáltatásnál. Ilyen szolgáltatásra általában a szolgáltató weboldalán fizethetünk elő. További tájékoztatásért, illetve az érvényes feltételekkel és árakkal kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

Válasszuk a  $\S > Internet > Onl. megosz.$  parancsot. A szolgáltatók listájának frissítéséhez válasszuk az **Opciók** > Új fiók hozzáadása > Szolgáltatások frissítése parancsot. Vannak olyan online megosztási szolgáltatások, amelyek szolgáltatói lehetővé teszik, hogy készülékünkről felhasználói fiókot hozzunk létre. Lásd: "Beállítás, online megoszt.", 52. oldal.

## Fájlok feltöltése

A fájlok feltöltéséhez válasszuk a \$3 > Galéria > Képek vagy Videofájlok lehetőséget. Jelöljük ki az első feltölteni kívánt fájlt, majd válasszuk az Opciók > Küldés > Közzététel lehetőséget, ezután válasszunk egy megosztási szolgáltatást.

A szolgáltatás kiválasztása után a kijelölt képek és videofájlok szerkeszthető állapotban jelennek meg. A fájlokat megnyithatjuk és megtekinthetjük, valamint átrendezhetjük, szövegeket adhatunk hozzájuk, illetve új fájlokat vehetünk fel a listába. Ha meg szeretnénk szakítani az internetes fájlfeltöltési folyamatot, és a feltöltéshez kijelölt fájlokat piszkozatként kívánjuk menteni, válasszuk a Mégse > Ment piszkozatként lehetőséget.

A szolgáltatás eléréséhez és a fájlok internetre való feltöltéséhez válasszuk az Opciók > Közzététel lehetőséget.

### Az online szolgáltatás megnyitása

Ha meg szeretnénk nézni a feltöltött képeket és videókat az online szolgáltatásban, valamint a piszkozatként mentett vagy elküldött tételeket a készüléken, válasszuk a <sup>(</sup>) > *Internet* > *Onl. megosz.* lehetőséget. Szolgáltatás frissítéséhez lapozzunk a kívánt szolgáltatáshoz és válasszuk az **Opciók** > *Szolgáltatás frissítése* menüpontot.

Válasszuk az Opciók parancsot, majd a következő beállítások egyikét:

*Ugr. ... w.h.-re* – csatlakozás a szolgáltatáshoz, valamint a feltöltött és piszkozatként mentett albumok megtekintése a böngészőben. Az albumok megjelenése a szolgáltatótól függően eltérő lehet.

*Kimenő* – a piszkozatként mentett tételek megtekintése és módosítása, valamint feltöltése az internetre.

Új közzétett tétel – új bejegyzés létrehozása.

Az elérhető lehetőségeket a szolgáltató határozza meg.

## Beállítás, online megoszt.

Az online megosztás beállításainak módosításához válasszuk a \$3 > Internet > Onl. megosz. > Opciók > Beállítások lehetőséget, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

Szolgáltatók – a szolgáltatók listájának megtekintése.

Saját fiók – új fiók létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Új fiók hozzáadása lehetőséget. Ha egy meglévő fiókot szeretnénk módosítani, jelöljük ki a fiókot, majd válasszuk az **Opciók** > *Szerkesztés* lehetőséget. Megadhatjuk a fiók nevét, valamint a fiókhoz tartozó felhasználónevet és jelszót.

Alkalm. beállít. – a kijelzőn megjelenített képek méretének, valamint a piszkozatok és szöveges bejegyzések betűméretének kiválasztása.

*További* – az alapértelmezés szerinti hozzáférési pont kiválasztása és az új tartalmak szerverről való letöltési módjának megadása. Emellett engedélyezetjük a barangolás közbeni tartalomletöltést, valamint az összes képadat közzétételét.

# 9. Kamera

A készülékben két kamera áll rendelkezésre állóképek és videofájlok rögzítéséhez. A hátlapon található nagy felbontású főkamera fekvő módú képmegjelenítést használ, a készülék elején található kisebb felbontású másodlagos kamera pedig álló módút.

A készülék 2048x1536 képpont felbontású képeket tud rögzíteni. A jelen útmutató ábrái más képfelbontásúnak tűnhetnek.

A vaku használatakor tartsunk biztonságos távolságot. Ne használjuk a vakut emberhez vagy állathoz közel. Kép rögzítésekor ne takarjuk el a vakut.

Képeket és videofájlokat multimédia üzenetben, e-mail mellékletként vagy Bluetooth-kapcsolat használatával is küldhetünk. Ezenkívül fel is tölthetjük azokat egy kompatibilis online albumba. Lásd: "Online megosztás", 51. oldal.

# Képek rögzítése

#### Főkamera

- 1. A kamera bekapcsolásához nyomjuk meg a kameragombot.
- 2. Nagyításhoz vagy kicsinyítéshez nyomjuk meg a hangerő-szabályozó gombokat.
- Ha be szeretnénk állítani egy objektum képének élességét, nyomjuk le félig a kamera gombot.

A kép elkészítéséhez nyomjuk le a kamera gombot.



#### Másodlagos kamera

- A másodlagos kamera aktiválásához nyomjuk meg a kamera gombot, az eszköztár megnyitásához nyomjuk a vezérlőgombot balra vagy jobbra, majd válasszuk a 2 lehetőséget.
- 2. Nagyításhoz vagy kicsinyítéshez nyomjuk a vezérlőgombot fel vagy le.
- 3. Kép készítéséhez válasszuk a Fényképez lehetőséget.

#### A kamera bezárása

A kamera bezárásához válasszuk az Opciók > Kilép lehetőséget.

Ha a kamera alkalmazásból nyitjuk meg a Galériát, a kamera alkalmazás bezáródik.

# Videofájlok rögzítése

- A főkamera bekapcsolásához nyomjuk meg a kamera gombot. A másodlagos kamera aktiválásához a vezérlőgomb balra vagy jobbra nyomásával nyissuk meg az eszköztárat, majd válasszuk a 2 lehetőséget. Ha a kamera kép módban (o) van, a vezérlőgomb balra vagy jobbra nyomásával nyissuk meg az eszköztárat, majd válasszuk a 1 lehetőséget.
- A főkamerával való rögzítés indításához nyomjuk meg a kamera gombot. A másodlagos kamerával való rögzítéshez válasszuk a Felvesz lehetőséget. Figyelmeztető hang jelzi a felvétel kezdetét.

A főkamera használata esetén a nagyításhoz vagy kicsinyítéshez használjuk a hangerő-szabályozó gombokat, a másodlagos kamera használata esetén pedig lapozzunk lefelé vagy felfelé.

3. A főkamerával való rögzítés leállításához nyomjuk meg a kamera gombot. A másodlagos kamerával való rögzítés leállításához válasszuk a Leállít lehetőséget. A készülék a videofájlt automatikusan a Galéria Videofájlok mappájába menti. Lásd: "Galéria", 49. oldal. A videofájl maximális hossza a rendelkezésre álló memória nagyságától függ.

A rögzítést bármikor szüneteltethetjük a Felfüggeszt lehetőség kiválasztásával. A videofelvevő automatikusan leáll, ha a felvétel szüneteltetésekor egy percen belül nem nyomjuk meg valamelyik gombot. A felvétel folytatásához válasszuk a Folytat lehetőséget.

## Panorámaképek rögzítése

A főkamera panoráma módjának aktiválásához a vezérlőgomb balra vagy jobbra nyomásával nyissuk meg az eszköztárat, majd válasszuk a 💭 lehetőséget.

Panorámakép rögzítésének megkezdéséhez nyomjuk meg a kamera gombot, majd lassan forduljunk el a kamerával balra vagy jobbra. A kamera rögzíti a panorámaképet, és miközben elfordulunk, a kijelzőn megjeleníti azt. Ha a keresőben látható nyíl pirosra vált, akkor túl gyorsan mozgatjuk a kamerát, így a képek elmosódhatnak. Elfordulás közben nem válthatunk irányt. A képkészítés befejezéséhez nyomjuk meg a kamera gombot.

# 10. Média

## Zenelejátszó



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.

Zenét vagy podcast-epizódokat is hallgathatunk, amikor az offline üzemmód aktív. Lásd: "Offline üzemmód", 15. oldal.

A szerzői jogvédelemmel kapcsolatos további tudnivalók: "Licencek", 76. oldal.

## Zeneszám vagy podcast-epizód meghallgatása

- 1. Válasszuk a 🕄 > Alkalmaz.-ok > Zenelejátszó parancsot.
- Válasszunk egy kategóriát, például Összes szám vagy Podcastok > Minden epizód, majd egy zeneszámot vagy podcast-epizódot.
- 3. A kiválasztott fájl lejátszásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

A szüneteltetéshez nyomjuk meg a vezérlőgombot. A lejátszás folytatásához nyomjuk meg ismét a vezérlőgombot.

4. A lejátszás leállításához nyomjuk lefelé a vezérlőgombot.

A gyors előre-, illetve hátratekeréshez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a vezérlőgomb bal, illetve jobb oldalát.

A következő tételre való ugráshoz nyomjuk a vezérlőgombot jobbra. Ha vissza szeretnénk lépni a zeneszám vagy a podcast elejére, nyomjuk a vezérlőgombot balra.

Az előző zeneszámra vagy podcastra ugráshoz az aktuális zeneszám vagy podcast elindítását követő 2 másodpercen belül nyomjuk meg újra a vezérlőgomb bal oldalát.

A hangerő beállításához használjuk a hangerőgombokat.

A készenléti állapotba való visszatéréshez és a zenelejátszó háttérben való futtatásához nyomjuk meg a vége gombot. A kiválasztott készenléti témától függően megjelenik az éppen játszott zeneszám. A zenelejátszóhoz való visszatéréshez válasszuk ki az éppen lejátszott zeneszámot.

## Zene menü

Válasszuk a S > Alkalmaz.-ok > Zenelejátszó parancsot. A zene menüben megjelennek az elérhető zenék. Az összes zeneszám, a sorba rendezett zeneszámok vagy a lejátszási listák megtekintéséhez a zene menüben válasszuk ki a kívánt listát.

### Lejátszási listák

Válasszuk a S > Alkalmaz.-ok > Zenelejátszó > Számlisták parancsot. A lejátszási lista részletes adatainak megtekintéséhez lapozzunk a listához, majd válasszuk az **Opciók** > Számlista adatai lehetőséget.

#### Lejátszási lista létrehozása

- 1. Válasszuk az **Opciók** > *Lejátszási lista létrehoz*. lehetőséget.
- 2. Adjuk meg a lejátszási lista nevét, és válasszuk az OK lehetőséget.
- 3. Ha most szeretnénk zeneszámokat hozzáadni, válasszuk az lgen lehetőséget. Ha később szeretnénk zeneszámokat hozzáadni, válasszuk a Nem lehetőséget.
- Az előadók kiválasztásával keressük meg azokat a zeneszámokat, amelyeket fel szeretnénk venni a lejátszási listába. Zeneszám hozzáadásához nyomjuk meg a vezérlőgombot.
- Ha kijelöltük a megfelelő zeneszámokat, válasszuk a Kész lehetőséget. Kompatibilis memóriakártya behelyezésekor a készülék a lejátszási listát a memóriakártyára menti.

Ha később, a lejátszási lista megtekintésekor további zeneszámokat kívánunk felvenni, válasszuk az **Opciók** > *Szám hozzáadása* lehetőséget.

## **Podcastok**

A készüléken található összes podcast-epizód megtekintéséhez válasszuk a \$ > Alkalmaz.-ok > Zenelejátszó > Podcastok > Minden epizód lehetőséget.

A podcast-epizódoknak három állapotuk lehet: nincs lejátszva, részben lejátszva, végig lejátszva. Ha egy epizód részben lett lejátszva, akkor a legközelebbi lejátszáskor a lejátszás attól a ponttól fog folytatódni, ahol a legutóbbi lejátszásnál megszakítottuk. Ellenkező esetben a lejátszás az elejétől kezdődik.

## Nokia Zeneáruház

A Nokia Zeneáruházban (hálózati szolgáltatás) zeneszámokat kereshetünk, tallózhatunk a különböző zenék között, és vásárlás után letölthetjük azokat a készülékre. Zene vásárlásához regisztrálnunk kell a szolgáltatásra. A Nokia Zeneáruház elérhetőségéről a www.music.nokia.com webhelyen olvashatunk.

A Nokia Zeneáruház eléréséhez érvényes internet-hozzáférési pontot kell beállítani a készüléken. A Nokia Zeneáruház megnyitásához válasszuk a  $\Im >$ *Alkalmaz.-ok* > *Zenelejátszó* > **Opciók** > *Ugrás a Zeneáruházhoz* lehetőséget.

## Zene átvitele

Az online zeneboltokból WMDRM által védett zenéket vásárolhatunk, majd azokat a készülékünkre másolhatjuk.

Ha a készüléken tárolt zeneszámok módosítása után frissíteni szeretnénk a zenetárat, válasszuk a S > Alkalmaz.-ok > Zenelejátszó > Opciók > Könyvtár frissítése lehetőséget.

### Zene átvitele számítógépről

Zeneszámok Windows Media Player alkalmazással való szinkronizálásához csatlakoztassuk a kompatibilis USB-kábelt, és csatlakozási módként válasszuk a *Médiaátvitel* lehetőséget. A WMDRM által védett zenefájlokat a médiaátvitel használatával tudjuk készülékünkre átvinni. A készülékbe kompatibilis memóriakártyát kell behelyezni.

A Nokia PC Suite részét képező Nokia Music Manager alkalmazás használatához olvassuk el a Nokia PC Suite felhasználói útmutatóját.

## Nokia Podcasting

A Nokia Podcasting alkalmazás (hálózati szolgáltatás) segítségével podcastok keresésére, meghallgatására, előfizetésére vagy letöltésére van lehetőségünk, és a hangpodcastokat a készüléken lejátszhatjuk, kezelhetjük, valamint meg is oszthatjuk.



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.

### <u>Beállítások</u>

A Nokia Podcasting alkalmazás használata előtt meg kell adnunk a csatlakozási és letöltési beállításokat.

Ha engedélyezzük, hogy az alkalmazás automatikusan fogadja a podcast-adásokat, akkor a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Válasszuk a S > Alkalmaz.-ok > Podcasting > Opciók > Beállítások parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

*Kapcsolat > Alapért. hozzáfér. pont* – az internetcsatlakozáshoz használt hozzáférési pont kiválasztása. A kereséshez használt podcast-keresési szolgáltatás beállításához válasszuk a *Keresőszolgált. URL-je* lehetőséget.

Letöltés – a letöltési beállítások szerkesztése. Kiválaszthatjuk, hogy a podcastokat a készülékre vagy a memóriakártyára kívánjuk-e menteni, beállíthatjuk a podcastok frissítési gyakoriságát, megadhatjuk a következő automatikus frissítés dátumát és idejét, meghatározhatjuk, hogy a podcastok mekkora területet foglalhatnak el a memóriában, valamint megadhatjuk, hogy mi történjen, ha a letöltések meghaladják a letöltési korlátot.

# <u>Keresés</u>

A podcast-keresési szolgáltatás által használt keresőmotor beállításához válasszuk a  $\Im > Alkalmaz.-ok > Podcasting > Opciók > Beállítások > Kapcsolat > Keresőszolgált. URL-je lehetőséget.$ 

Podcastok kereséséhez válasszuk a  $\Im > Alkalmaz.-ok > Podcasting > Keresés$  lehetőséget, és adjuk meg a kívánt keresőszavakat vagy címet.

Ha szeretnénk egy csatornára előfizetni és azt hozzá kívánjuk adni a saját podcastokhoz, válasszuk az **Opciók** > *Előfizetés* parancsot. A csatornákat meg is jelölhetjük, hogy azokat egyszerre adhassuk a saját podcastokhoz.

## <u>Könyvtárak</u>

A könyvtárak segítségével megtalálhatjuk az új előfizethető podcast-epizódokat. Epizódnak nevezzük a podcast egy adott médiafájlját.

Válasszuk a **G** > *Alkalmaz.-ok* > *Podcasting* > *Könyvtárak* parancsot. Válasszuk ki a frissíteni kívánt könyvtárat (hálózati szolgáltatás). Ha a mappa ikonjának színe megváltozik, a megnyitáshoz válasszuk ki a mappát, majd a podcastok listájának megtekintéséhez válasszunk egy mappatémát.

Podcast előfizetéséhez válasszuk ki a podcast címét. Miután előfizettünk a podcast epizódjaira, azokat a podcast menüből letölthetjük, kezelhetjük és lejátszhatjuk. Új könyvtár vagy mappa hozzáadásához válasszuk az Opciók > Új > Webkönyvtár vagy Mappa lehetőséget. Válasszuk ki a címet, az URL-t és az .opml fájlt, majd a Kész lehetőséget.

A készülékre mentett .opml fájl importálásához válasszuk az Opciók > OPML fájl importálása lehetőséget. Válasszuk ki a fájl helyét, majd importáljuk a fájlt.

Ha Bluetooth-kapcsolaton keresztül kapunk .opml fájlt, nyissuk meg és mentsük a fájlt az *Érkezett* mappába. Nyissuk meg a mappát a hivatkozásokra való előfizetéshez és a podcastokhoz való hozzáadáshoz.

## <u>Letöltések</u>

Az előfizetett podcastok megtekintéséhez válasszuk a S > Alkalmaz.-ok > Podcasting > Podcastok. lehetőséget. Az epizódcímek megtekintéséhez válasszuk ki a podcast címét.

A letöltés indításához válasszuk ki az epizód címét. A kiválasztott vagy bejelölt epizódok letöltéséhez, illetve a letöltés folytatásához válasszuk az **Opciók** > *Letöltés* vagy *Letöltés folytatása* parancsot. Egyszerre több epizódot is letölthetünk.

Letöltés közben vagy részleges letöltés után egy podcast kisebb részének lejátszásához válasszuk a *Podcastok* lehetőséget, válasszuk ki a podcastot, lapozzunk a letöltés alatt álló epizódra, majd válasszuk az **Opciók** > *Előnézet lejátszása* parancsot.

A teljesen letöltött podcastokat a készülék a zenetár frissítése során a Zenelejátszó alkalmazás Poscastok mappájába menti.

## Podcastok lejátszása és kezelése

Egy podcast epizódjainak megjelenítéséhez nyissuk meg a podcastot. Az egyes epizódoknál megtekinthetjük a fájladatokat.

Egy teljesen letöltött epizód lejátszásához válasszuk a  $\Im > Alkalmaz.-ok > Zenelejátszó > Podcastok$  lehetőséget.

A kiválasztott vagy megjelölt podcast új epizóddal történő frissítéséhez válasszuk az **Opciók** > *Frissítés* lehetőséget.

Ha a podcast URL-jének megadásával kívánunk új podcastot felvenni, válasszuk az **Opciók** > *Új podcast* lehetőséget. A kiválasztott podcast URL-jének szerkesztéséhez válasszuk a *Szerkesztés* lehetőséget.

Az összes kiválasztott podcast egyidejű frissítéséhez, törléséhez és elküldéséhez válasszuk az **Opciók** > *Kijelölés/elvetés* lehetőséget, jelöljük ki a megfelelő podcastokat, majd válasszuk az **Opciók** lehetőséget, végül a kívánt műveletet.

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

Néhány podcast esetében megjegyzések írásával és szavazatok leadásával lehetőség van a podcast készítőivel való kapcsolatfelvételre. Ehhez internetcsatlakozásra van szükség. Válasszuk az **Opciók** > *Megjegyzések megtek*. lehetőséget.

# Rádió

A rádió bekapcsolásához válasszuk a \$3 > *Alkalmaz.-ok* > *Radio* lehetőséget. A rádió kikapcsolásához válasszuk a Kilép lehetőséget.

A rádió első bekapcsolásakor egy varázsló segít a helyi rádióállomások mentésében (hálózati szolgáltatás).

A vizuális szolgáltatás elérhetőségével, költségeivel és az állomástár szolgáltatás előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

Az FM-rádió egy antenna használatától függ, amely antenna nem egyezik meg a vezeték nélküli készülék saját antennájával. Ahhoz, hogy az FM-rádió megfelelően működjön, kompatibilis fülhallgatót vagy tartozékot kell csatlakoztatni.



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.

A rádió kezelni tudja a Radio Data System (RDS) funkciókat. Az RDS szolgáltatást nyújtó rádióállomások hallgatásakor információk jelenhetnek meg, például a rádióállomás neve. Ha a beállításokban bekapcsoltuk ezt a lehetőséget, elégtelen jelerősség esetén az RDS megkísérli az aktuális rádióállomást alternatív frekvencián is megtalálni. Az állomás frekvenciájának kézi beállításához válasszuk az **Opciók** > *Beállítások* > *Alternatív frekvenciák* > *Automat. keresés be* lehetőséget.

## Rádióállomás hangolása és tárolása

A rádió bekapcsolt állapotában új állomáskeresés indításához nyomjuk a vezérlőgombot felfelé vagy lefelé. A megtalált rádióállomás mentéséhez válasszuk az **Opciók** > Állomás mentése parancsot. Válasszuk ki az állomás helyét, írjuk be a nevét, majd válasszuk az **OK** gombot. A mentett rádióállomások listájának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > Állomások parancsot. Egy állomás beállításainak módosításához válasszuk ki az állomást, majd válasszuk a *Szerkesztés* lehetőséget.

# A rádió funkciói

A hangerő szabályozásához nyomjuk meg a megfelelő hangerőgombot.

Ha vannak mentett rádióállomások, akkor a következő vagy az előző állomásra lépéshez nyomjuk a vezérlőgombot jobbra vagy balra.

Rádióhallgatás közben a megszokott módon indíthatunk és fogadhatunk hívásokat. Folyamatban lévő hívás közben a rádiót a készülék elnémítja.

A rádió háttérben történő hallgatásához és a telefon készenléti állapotba kapcsolásához válasszuk az **Opciók** > *Lejátszás háttérben* lehetőséget.

## Vizuális tartalom megtekintése

A szolgáltatás elérhetőségével, költségeivel és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz.

A jelenlegi állomás vizuális tartalmának megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Vizuális szolg. indítása* lehetőséget. A szolgáltatás használatának megkezdésekor az állomásnak vizuális szolgáltatási azonosítóval kell rendelkeznie.

Ha csak a vizuális tartalmat továbbító adatfolyamot szeretnénk leállítani, de a rádiót továbbra is hallgatni kívánjuk, válasszuk a Bezár lehetőséget.

# <u>Állomástár</u>

Az állomástár (hálózati szolgáltatás) eléréséhez, válasszuk az **Opciók** > *Állomáscímtár* lehetőséget, majd adjuk meg tartózkodási helyünket. A vizuális tartalmat kínáló rádióállomásokat a  $\overleftarrow{o}$  ikon jelzi. Rádióállomás hallgatásához vagy mentéséhez lapozzunk az állomásra, és válasszuk az **Opciók** > *Hallgatás* vagy *Mentés* parancsot.

# RealPlayer

A RealPlayer segítségével a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán tárolt médiafájlokat (például videofájlokat), valamint a hálózaton keresztül folyamatos letöltésű médiafájlokat játszhatunk le. A RealPlayer nem támogatja az összes fájlformátumot, illetve a támogatott fájlformátumok minden egyes változatát.

Válasszuk a **S** > Alkalmaz.-ok > RealPlayer parancsot. A lejátszáshoz válasszuk a Videoklipek, Streaminghivat. vagy Legutóbb játsz. lehetőséget, majd egy médiafájlt, illetve streaminghivatkozást.

Folyamatos letöltésű tartalom lejátszásához először is konfigurálni kell az alapértelmezett hozzáférési pontot. Válasszuk a **S** > *Alkalmaz.-ok* > *RealPlayer* > **Opciók** > *Beállítások* > *Streaming* > *Hálózat* parancsot. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.



Figyelmeztetés: Kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz, mert a hangerő nagyon nagy lehet.

# Rögzítő

A hangrögzítő lehetővé teszi telefonbeszélgetések és hangos jegyzetek rögzítését. Telefonbeszélgetés rögzítése közben valamennyi résztvevő rendszeres időközönként sípolást hall.

Válasszuk a ⑤ > Alkalmaz.-ok > Rögzítő parancsot. Hangfájl rögzítéséhez válasszuk az Opciók > Hangfájl rögzítése lehetőséget, vagy nyomjuk meg a ● gombot. A felvétel meghallgatásához nyomjuk meg a ▶ gombot. A rögzített fájlokat a készülék a Galéria mappa Hangfájlok almappájába menti.

A felvevő nem használható adathívás vagy aktív GPRS-kapcsolat közben.

# 11. Internet

## Böngészés az interneten

A weblapok megtekintéséhez válasszuk a **\$**3 > *Internet* > *Web* lehetőséget vagy készenléti módban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **0** gombot.

A szolgáltatások rendelkezésre állására és a díjszabásokra vonatkozó információért forduljunk a szolgáltatóhoz.



Fontos: Csak olyan szolgáltatásokat vegyünk igénybe, amelyekben megbízunk, és amelyek megfelelő védelmet biztosítanak a káros szoftverek ellen.

A weblapok megtekintéséhez hajtsuk végre a következő lehetőségek egyikét:

- A könyvjelzők nézetben válasszunk ki egy könyvjelzőt.
- Könyvjelző nézetben írjuk be a könyvjelzőhöz tartozó webcímet, majd válasszuk a Megnyit lehetőséget.

## <u>Könyvjelzők</u>

Egy könyvjelző kézzel történő hozzáadásához könyvjelzők nézetben válasszuk az **Opciók** > *Könyvjelzőkezelő* > *Új könyvjelző* lehetőséget, töltsük ki a mezőket, majd válasszuk az **Opciók** > *Ment* lehetőséget.

## A kapcsolat biztonsága

Ha a kapcsolat folyamán a biztonság ikon ( ) látható, akkor a készülék és az internetes átjáró vagy szerver közötti adatátvitel kódolt.

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.

A kapcsolat adatainak, a titkosítási állapotnak, valamint a szerverhitelesítés adatainak megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Oldalinformációk* lehetőséget.

### Böngészés közben használható gombok és parancsok

Hivatkozás megnyitásához, elemek kijelöléséhez vagy négyzetek bejelöléséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Ha böngészés közben az előző oldalra kívánunk lépni, nyomjuk meg a **Vissza** gombot. Ha a **Vissza** gomb nem elérhető, akkor a böngészés során megtekintett weblapok időrendbeli sorrendjének megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Navig. lehetőségek* > *Előzmények* parancsot. Lapozzunk jobbra vagy balra, majd válasszuk ki a kívánt lapot. Az előzménylista a kapcsolat bontásakor törlésre kerül.

Böngészés közben könyvjelző mentéséhez válasszuk az **Opciók** > *Mentés könyvjelzőként* lehetőséget.

A legutóbb megtekintett tartalom újbóli letöltéséhez válasszuk az **Opciók** > *Navig. lehetőségek* > *Újratöltés* lehetőséget.

A böngésző eszköztárának megnyitásához lapozzunk egy üres területre az oldalon, majd nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a vezérlőgombot.

A kapcsolat megszakításához és a böngészőoldal offline módban való megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Kapcsolat bontása* lehetőséget. A böngészés leállításához válasszuk az **Opciók** > *Kilépés* lehetőséget.

#### Böngészés közben használható billentyűkombinációk

- 1 könyvjelzők megnyitása.
- 2 kulcsszavak keresése az aktuális oldalon.
- 3 visszatérés az előző oldalra.
- 5 a megnyitott ablakok listájának megjelenítése.
- 8 az aktuális oldal áttekintésének megjelenítése. Az oldal egy részének a nagyításához és megtekintéséhez nyomjuk meg ismét a 8 gombot.
- 9 új webcím beírása.

Internet

0 – ugrás a kezdőlapra.

\* vagy # - az oldal nagyítása vagy kicsinyítése.

#### Mini térkép

A Mini térkép segítségével könnyen tájékozódhatunk a nagy mennyiségű adatot tartalmazó webhelyeken. Ha a Mini térkép be van kapcsolva a böngésző beállításai között, és egy nagyméretű weboldalt tekintünk meg, megnyílik a Mini térkép és áttekintést nyújt a megnyitott weboldalról. A Mini térkép a vezérlőgombbal kezelhető. Ha megszakítjuk a görgetést, a Mini térkép eltűnik, és a Mini térkép segítségével megadott terület jelenik meg.

#### Oldaláttekintés

Az Oldal áttekintése lehetőség használatával gyorsabban elérhetjük az oldal egy kívánt részét. Ez a lehetőség nem minden oldal esetében alkalmazható.

Az aktuális oldal áttekintésének a megjelenítéséhez nyomjuk meg a **8** gombot. Az oldal egy kívánt pontjának a megkereséséhez használjuk a vezérlőgomb fel vagy le nyilát. Az oldal egy részének a nagyításához és megtekintéséhez nyomjuk meg ismét a **8**-as gombot.

## Webes infók

A webes infók a legfontosabb vagy a legfrissebb hírek megosztására használhatók.

A böngésző automatikusan észleli, ha a weblap webes infókat tartalmaz. Webes infókra való előfizetéshez válasszuk az **Opciók** > *Előfizetés webes infóra* parancsot, majd válasszunk ki egy webes infót, vagy kattintsunk a hivatkozásra. Az előfizetett webes infók megtekintéséhez az internetes könyvjelzők nézetben válasszuk a *Webes infók* lehetőséget.

Ha frissíteni szeretnénk a webes infót, jelöljük ki, majd válasszuk az **Opciók** > *Frissítés* lehetőséget.

Az **Opciók** > *Beállítások* > *Webinfók* lehetőség kiválasztásával meghatározhatjuk a webes infók frissítésének módját.

## <u>Webeszközök</u>

A készülék támogatja a webeszközök (widget) használatát. A webeszközök kisméretű, internetes alkalmazások, amelyekkel multimédiás elemeket, hírcsatornákat, valamint egyéb adatokat, például időjárás-jelentést tölthetünk le készülékünkre. A telepített webeszközök az Alkalmazások mappa Saját almappájában különálló alkalmazásokként jelennek meg.

Webeszközöket a Letöltés! alkalmazással vagy az internetről tölthetünk le.

A webeszközök alapértelmezett hozzáférési pontja megegyezik az internetböngésző hozzáférési pontjával. A háttérben futó egyes webeszközök esetleg automatikusan frissítik a készüléken lévő adatokat. A webeszközök használata esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

## Mentett weblapok

Ha böngészés közben menteni szeretnénk az oldalt, hogy azt kapcsolat nélküli módban is megtekinthessük, válasszuk az **Opciók** > *Eszközök* > *Oldal mentése* lehetőséget.

A mentett oldalak megtekintéséhez könyvjelző nézetben válasszuk a Mentett oldalak lehetőséget. Egy oldal megnyitásához válasszuk ki az oldalt.

### Személyes adatok törlése

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 cache-memóriába menti. A cache kiürítéséhez válasszuk az **Opciók** > *Szem. adatok törlése* > *Cache* lehetőséget.

Az összes személyes adat törléséhez válasszuk az Opciók > Szem. adatok törlése > Minden lehetőséget.

## Keresés

A Search alkalmazás segítségével keresőmotorokhoz férhetünk hozzá, továbbá helyi szolgáltatásokat, weboldalakat, képeket és mobiltartalmakat kereshetünk meg és vehetünk igénybe (hálózati szolgáltatás). Például, az alkalmazás segítségével közelben lévő éttermeket és üzleteket kereshetünk meg. A készülék memóriájában vagy a memóriakártyán lévő adatok között is kereshetünk.

Válasszuk a 🕄 > Internet > Keresés parancsot.

# 12. Testreszabás

# Témák

Témák aktiválásával módosíthatjuk a készülék kijelzőjének megjelenését. Válasszuk a 🕄 > *Beállítások* > *Témák* parancsot. A rendelkezésre álló témák listájának megtekintéséhez válasszuk az *Általános* lehetőséget. Az aktív témát egy pipa jelzi.

Téma megtekintéséhez lapozzunk a kívánt témához, és válasszuk az Opciók > *Megtekintés* menüpontot. A megtekintett téma aktiválásához válasszuk a Beállítás parancsot.

A Témák menüben beállíthatjuk a menük megjelenítési típusát, a készenléti mód témáját, megadhatunk egy saját háttérképet, testreszabhatjuk a kijelzővédőt, valamint kiválaszthatjuk a hívás közben megjelenített képet.

# Üzemmódok

Az Üzemmódok funkciónál beállíthatjuk és testre szabhatjuk a készülék csengőhangjait a különböző eseményeknek, környezeteknek vagy hívócsoportoknak megfelelően. A kiválasztott üzemmódot készenléti állapotban a kijelző felső részén láthatjuk. Ha az Általános üzemmódot használjuk, csak az aktuális dátum látható.

Válasszuk a \$ > Beállítások > Üzemmód parancsot.

Az üzemmód bekapcsolásához jelöljük ki az üzemmódot, majd válasszuk az *Aktiválás* parancsot.



**Tipp:** Ha bármely üzemmódból gyorsan szeretnénk néma üzemmódra váltani, akkor készenléti módban nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a **#** gombot.

Üzemmód testreszabásához jelöljük ki az üzemmódot, válasszuk a *Testreszabás* lehetőséget, majd adjuk meg a kívánt beállításokat.

Ha be szeretnénk állítani, hogy a következő 24 órában egy adott időpontig mely üzemmód legyen aktív, válasszuk az *ldőzített* lehetőséget és állítsuk be az időt. Lásd még: "Offline üzemmód", 15. oldal.

# 13. Időkezelés

# 🗖 Óra

Válasszuk a  $\S > Iroda > Ora$  parancsot. Az óra beállításainak módosításához, valamint az idő és a dátum beállításához válasszuk az **Opciók** > *Beállítások* parancsot.

A különböző helyeken érvényes pontos idő megjelenítéséhez lapozzunk jobbra a *Világóra* lehetőségre. Egy adott hely hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > *Hely hozzáadása* lehetőséget.

Tartózkodási helyünk megadásához lapozzunk a megfelelő helyhez, és válasszuk az **Opciók** > *Beállítás aktu. helyként* lehetőséget. A hely megjelenik az Óra alapnézetében, és a készüléken az idő kijelzése is ennek megfelelően változik. Ellenőrizzük, hogy ez helyes-e, és megfelel-e az időzónának.

# Ébresztőóra

Új ébresztés beállításához lapozzunk a *Jelzések* lehetőségre, majd válasszuk az **Opciók** > *Új jelzés* parancsot. Adjuk meg az ébresztés időpontját és állítsuk be, hogy az ébresztés megismétlődjön–e, majd válasszuk a Kész parancsot.

## Naptár

Válasszuk a  $\mathfrak{G} > Iroda > Naptár$  parancsot. Az aktuális dátum automatikus megjelöléséhez hónap, hét vagy nap nézetben nyomjuk meg a # gombot.

Új naptárbejegyzés hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > Új bejegyzés lehetőséget, majd válasszunk ki egy bejegyzéstípust. Az *Évforduló*-bejegyzések évente ismétlődnek. A *Teendő*-bejegyzések az elvégzendő feladatok listába rendezését teszik lehetővé. Töltsük ki a mezőket, és válasszuk a Kész lehetőséget.

# 14. Irodai alkalmazások

# Aktív jegyzetek

Az aktív jegyzetek használatával különféle jegyzeteket hozhatunk létre, és azokat szerkeszthetjük vagy megtekinthetjük. A jegyzetekbe képeket, videofájlokat, hangfájlokat vagy más alkalmazásokra (például a Névjegyek mappára) mutató hivatkozásokat szúrhatunk be, és a jegyzeteket másoknak is elküldhetjük.

Válasszuk a \$ > *Iroda* > *Aktív jegyzet* parancsot.

Jegyzet létrehozásához kezdjük el írni a jegyzetet. Képek, hang- vagy videofájlok, névjegykártyák, internetes könyvjelzők vagy fájlok beszúrásához válasszuk az **Opciók** > *Beszúrás* lehetőséget, majd adjuk meg a beszúrni kívánt elem típusát.

Ha úgy szeretnénk beállítani a készüléket, hogy ha egy partnert felhívunk vagy a partnertől hívás érkezik, akkor megjelenítsen egy jegyzetet, akkor válasszuk az **Opciók** > *Beállítások* lehetőséget. Ha egy jegyzetet szeretnénk névjegyhez kapcsolni, nyissuk meg a névjegyet, válasszuk az **Opciók** > *Jegyzet kapcs. névhez* > *Névj.-ek hozzáadása* lehetőséget, majd válasszuk ki a kívánt névjegytet.

# Jegyzetek

Válasszuk a 🕄 > *Iroda* > *Jegyzetek* parancsot.

Jegyzet létrehozásához kezdjük el írni a jegyzetet. A jegyzet mentéséhez válasszuk a Kész lehetőséget.

A fogadott, egyszerű szöveget tartalmazó (.txt formátumú) fájlokat a Jegyzetek mappába menthetjük.

# l Számológép

Válasszuk a  $\Im > Iroda > Számológ.$  parancsot. Számjegyek beírása során tizedes vessző beszúrásához nyomjuk meg a **#** gombot.



**Megjegyzés:** A számológép pontossága korlátozott, mivel azt csak egyszerű számítások elvégzésére tervezték.

# Átváltó

Válasszuk a S > *Iroda* > *Átváltó* parancsot. Az Átváltó alkalmazásban mértékegységeket válthatunk át az egyik mértékegységről a másikra, például hosszúságot yardról méterre.

Az átváltó pontossága korlátozott, és kerekítési hibákat eredményezhet.

Mielőtt elvégezzük a pénznemek átváltását, be kell állítanunk egy alappénznemet (általában a hazai pénznemet), és meg kell határoznunk az árfolyamokat. Az alappénznem árfolyama mindig 1. Mértékegységtípusként válasszuk a *Pénznem* lehetőséget, majd válasszuk az **Opciók** > *Árfolyamok* menüpontot. Az alappénznem módosításához lapozzunk a megfelelő pénznemre, majd válasszuk az **Opciók** > *Alappénznem* lehetőséget. Átváltási árfolyam hozzáadásához lapozzunk a pénznemhez és írjuk be az új árfolyamot.

Miután megadtuk az összes szükséges árfolyamot, elvégezhetjük az átváltásokat. Az első mennyiségmezőben adjuk meg az átváltani kívánt értéket. A másik mennyiségmező értéke automatikusan megváltozik.



Megjegyzés: Az alappénznem módosításakor be kell írni az új árfolyamokat, mivel a korábban beállított átváltási árfolyamok nullázódnak.

## Mobilszótár

A Szótár használatával szavakat fordíthatunk le egyik nyelvről a másikra.

Válasszuk a 🕄 > *Iroda* > *Szótár* parancsot. A készüléken alapértelmezés szerint az angol nyelv van beállítva. További két nyelvet adhatunk meg. Nyelv hozzáadásához válasszuk az **Opciók** > *Nyelvek* > *Nyelvek letöltése* lehetőséget. Az angol nyelv kivételével a nyelveket eltávolíthatjuk, valamint új nyelveket is felvehetünk. A nyelvek ingyenesek, de a letöltések következtében jelentősen megnövekedhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

A kijelzőn megjelenik a forrásnyelv és a célnyelv rövidítése. A forrásnyelv és a célnyelv módosításához válasszuk az **Opciók** > *Nyelvek* > *Forrás* és *Cél* lehetőséget.

Írjuk be a lefordítani kívánt szót és válasszuk a Fordít lehetőséget. Ha szeretnénk a szót meghallgatni, válasszuk a Meghallgat lehetőséget.

# Adobe Reader

Az Adobe Reader használatával .pdf formátumú dokumentumokat tekinthetünk meg. Az alkalmazás megnyitásához válasszuk a  $\Im > Iroda > Adobe PDF$  lehetőséget.

# A .pdf fájl megnyitása

A legutoljára megtekintett dokumentum megnyitásához válasszuk ki a dokumentumot. Egy alapnézetben nem látható dokumentum megnyitásához válasszuk az **Opciók** > *Fájl tallózása* lehetőséget, válasszuk ki azt a memóriát és mappát, ahol a fájl megtalálható, majd válasszuk ki a megfelelő fájlt.

## Dokumentum megtekintése

Egy adott oldalon való mozgáshoz használjuk a vezérlőgombot. A következő oldalra lépéshez lapozzunk az oldal aljára.

A nagyítás növeléséhez vagy csökkentéséhez válasszuk az Opciók > Nagyítás/kicsinyítés > Nagyítás vagy Kicsinyítés parancsot.

Egy szöveg megkereséséhez válasszuk az **Opciók** > *Keresés* > *Szöveg* parancsot, majd adjuk meg a keresendő szöveget. A szöveg következő előfordulásához válasszuk az **Opciók** > *Keresés* > *Tovább* parancsot. A dokumentum másolatának mentéséhez válasszuk az Opciók > Mentés lehetőséget.

# Quickoffice

A Quickoffice alkalmazások használatához válasszuk a  $\Im > Iroda > Quickoffice$  parancsot.

A rendszer nem támogatja a Word, az Excel és a PowerPoint fájlformátumainak minden verzióját és funkcióját.

A Quicktime alkalmazásokkal kapcsolatos probléma esetén keressük fel a www.quickoffice.com webhelyet, vagy küldjünk e-mail üzenetet a sales@quickoffice.com címre.

# Quickmanager

A Quickmanager alkalmazással szoftvereket, frissítéseket vagy új verziókat, illetve egyéb hasznos alkalmazásokat tölthetünk le. A letöltések díját a telefonszámlán vagy hitelkártyával fizethetjük ki.

# 15. Beállítások

# Hangutasítások

A hangutasítással használni kívánt szolgáltatásokat a  $\S > Beállítások > Hangutasít.$  paranccsal választhatjuk ki. Az üzemmód megváltoztatásához használható hangutasítások az Üzemmódok mappában találhatók.

Egy alkalmazás hangutasításainak módosításához lapozzunk az alkalmazáshoz, majd válasszuk a Szerkeszt vagy Opciók > *Utasítás módosítása* lehetőséget. Az aktivált hangutasítás lejátszásához válasszuk az Opciók > *Visszajátszás* parancsot.

Tudnivalók a hangutasítások használatáról: "Hanghívás", 23. oldal.

# A telefon beállításai

# <u>Általános</u>

Válasszuk a  $\Im > Beállítások > Tel.beállít. > Általános parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:$ 

*Testreszabás* – a kijelző, a készenléti mód, a hangok (például a csengőhang), a nyelv, a témák és a hangutasítások beállításainak módosítása.

Dátum és idő – az idő, a dátum és a megjelenítési formátum beállítása.

*Tartozékok* – az egyes tartozékok beállításainak módosítása. Válasszuk ki a tartozékot és a kívánt beállítást.

Kezel. cs.fedéllel – a diavetítési beállítások szerkesztése. Lásd: "Billentyűzár" (18. oldal), "Hanghívás kezdeményezése" (22. oldal) és "Hívás fogadása vagy elutasítása" (24. oldal).

*Szenzorbeáll.-ok* – beállíthatjuk, hogy a mozgásérzékelő a készülék melyik funkcióját vezérli, valamint az érzékelő speciális műveleteinek bekapcsolása.

*Biztonsóg* – a készülék és a SIM-kártya beállításainak módosítása, például a PIN-és a biztonsági kódok módosítása, a tanúsítványok adatainak megtekintése és hitelességük ellenőrzése, valamint a biztonsági modulok megtekintése és szerkesztése.

A készülékbe előre beprogramozott segélykérőszám olyan biztonsági funkciók használata esetén is felhívható, amelyek korlátoznak bizonyos hívásokat (híváskorlátozás, zárt felhasználói csoport és számkorlátozás).

*Gyári beállítások* – a telefon egyes beállításainak visszaállítása eredeti értékükre. Ehhez a művelethez szükség van a biztonsági kódra.

*Helymeghatár.* (hálózati szolgáltatás) – a helymeghatározási beállítások módosítása. Lásd: "Helymeghatározási beállítások", 40. oldal.

## <u>Telefon</u>

Lásd: "Hívásbeállítás", 25. oldal.

## <u>Csatlakozás</u>

Válasszuk a **S** > *Beállítások* > *Tel.beállít.* > *Csatlakozás* parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

*Bluetooth* – a Bluetooth technológia be- és kikapcsolása, a Bluetooth-beállítások szerkesztése. Lásd: "Bluetooth-beállítások", 79. oldal.

USB – az USB-beállítások szerkesztése. Lásd: "USB-kapcsolat", 81. oldal.

Célok – egy adott célállomás eléréséhez használt csatlakozási módok meghatározása.

Csomagadat – a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat beállításainak megadása. A GPRS beállításai érintenek minden olyan hozzáférési pontot, amely csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatot használ.

- Válasszuk a Csom.kap. kapcsolat > Ha rend. áll lehetőséget, ha csomagkapcsolt adatátvitelt támogató hálózat elérése esetén regisztrálni szeretnénk a telefont a hálózatban. A Ha szükséges beállítás választásakor a készülék a csomagkapcsolt adatátvitelt csak akkor használja, amikor egy alkalmazás vagy egy funkció igényli azt.
- Válasszuk a *H.férési pont* parancsot a hozzáférési pont nevének megadásához, ha a készüléket a számítógép modemjeként kívánjuk használni.

*Adathívás* – az adathívási kapcsolat online idejének meghatározása. Az adathívás beállításai minden olyan hozzáférési pontra vonatkoznak, amely GSM-adathívást használ.

*Videomegosztás* – SIP-profil beállítások kézi megadása. Lásd: "Videomegosztási beállítások", 28. oldal.

Jelenlét (hálózati szolgáltatás) – a jelenléti beállítások megtekintése és szerkesztése. A kapcsolati alkalmazások, például az adóvevő, a jelenléti beállításokat használják. A beállításokat a szolgáltatótól tudhatjuk meg.

*SIP-beállítások* – SIP-profilok (Session Initiation Protocol – munkamenetkezdeményezési protokoll) megtekintése és szerkesztése. Lásd: "Videomegosztás", 27. oldal.

XDM-profil – XDM-profil létrehozása vagy módosítása. A beállítások a kommunikációs alkalmazásokra, például a jelenlétre és az adóvevőre vonatkoznak. Ezek lehetővé teszik a szolgáltató számára, hogy hozzáférjenek a hálózati szervereken tárolt, de a felhasználó által kezelt felhasználói adatokhoz. Ilyenek például az adóvevő-csoportok. A beállításokat a szolgáltatótól tudhatjuk meg. Lásd: "Konfigurációs beállítások", 12. oldal.

Konfigurációk – konfiguráció környezetek megtekintése és törlése. Bizonyos funkciókhoz, például weblapok böngészéséhez és multimédia üzenetküldéshez konfigurációs beállításokra lehet szükség. A beállításokat a szolgáltatótól tudhatjuk meg. Lásd: "Konfigurációs beállítások", 12. oldal.

APN vezérlése – a csomagkapcsolt adatátvitel hozzáférési pontjainak korlátozása. Ez a beállítás csak akkor áll rendelkezésre, ha a SIM-kártya kezelni tudja ezt a szolgáltatást. A beállítás módosításához szükségünk van a PIN2-kódra.
# <u>Alkalmazások</u>

A készülék telepített alkalmazásainak a megtekintéséhez és az alkalmazásbeállítások szerkesztéséhez válasszuk a \$ > Beállítások > Tel.beállít. > Alkalmazások lehetőséget.

# Beszéd

A Beszéd alkalmazásban a szöveges üzenetek felolvasásához használni kívánt alapértelmezett hangot és nyelvet kiválaszthatjuk, valamint szabályozhatjuk a hang jellemzőit (beszédsebesség, hangerő). Válasszuk a S > Beállítások > Beszéd parancsot.

Ha egy hang részletes adataira vagyunk kíváncsiak, lapozzunk a hanghoz, és válasszuk az **Opciók** > *Hangadatok* menüpontot. Egy hang meghallgatásához lapozzunk a hanghoz, majd válasszuk az **Opciók** > *Hang lejátszása* parancsot.

# 16. Adatok kezelése

# Alkalmazások telepítése vagy eltávolítása

A készülékre kétféle alkalmazás telepíthető:

- J2ME<sup>™</sup> alkalmazás, amely a Java<sup>™</sup>-technológián alapszik, és .jad vagy .jar kiterjesztésű. PersonalJava<sup>™</sup>-alkalmazások nem telepíthetők a készülékre.
- A Symbian operációs rendszerrel használható egyéb alkalmazás és szoftver. A telepítőfájlok kiterjesztése .sis vagy .sisx. Csak kifejezetten az adott készüléktípushoz írt alkalmazásokat telepítsünk.



Fontos: Csak megbízható forrásból származó alkalmazásokat telepítsünk és használjunk, például olyanokat, amelyek Symbian Signed jelzéssel rendelkeznek, vagy megfeleltek a Java Verified<sup>™</sup> tesztnek.

A telepítőfájlokat átvihetjük a készülékre egy kompatibilis számítógépről, letölthetjük böngészés közben vagy fogadhatjuk multimédia üzenetben, e-mail mellékletben vagy Bluetooth technológia használatával.

Az alkalmazások készülékre vagy memóriakártyára való telepítéséhez használhatjuk a Nokia PC Suite programcsomag alkalmazástelepítőjét is.

A telepített alkalmazások megkereséséhez válasszuk a  $\mathfrak{G} > Alkalmaz.-ok > Saját$  lehetőséget.

Az Alkalmazáskezelő megnyitásához válasszuk a  $\Im > Beállítások > Adatkezelő > Alk.kezelő lehetőséget.$ 

# Alkalmazás telepítése

A Java-alkalmazások telepítéséhez a .jar fájl szükséges. Ha nem áll rendelkezésre, akkor a készülék kérheti, hogy töltsük le.

- Egy alkalmazás vagy szoftvercsomag telepítéséhez válasszuk a *Telepítőfájlok* lehetőséget, majd lapozzunk a telepítőfájlra. A memóriakártyára telepített alkalmazásokat a Eszimbólum jelöli.
- 2. Válasszuk az Opciók > *Telepítés* lehetőséget.

Másik megoldásként a készülék memóriájában vagy a memóriakártyán keressük meg és jelöljük ki az alkalmazást, és a telepítés elindításához nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Telepítés közben a készülék tájékoztatást ad a telepítés állapotáról. Ha olyan alkalmazást telepítünk, amelynek nincs digitális aláírása vagy tanúsítványa, a készülék figyelmeztet erre. Csak akkor folytassuk a telepítést, ha biztosak vagyunk az alkalmazás eredetében és tartalmában.



Fontos: Bár a tanúsítványok használatával jelentősen csökken a távoli kapcsolatok és szoftvertelepítések kockázata, ezeket megfelelő 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 tanúsítványt 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 Java-alkalmazások megpróbálhatják például az adatkapcsolat létrehozását vagy az üzenetküldést. Egy telepített Java-alkalmazás engedélyeinek szerkesztéséhez és annak meghatározásához, hogy az alkalmazás mely hozzáférési pontot használja, válasszuk a *Telepít. alk.-ok* lehetőséget, lapozzunk az alkalmazáshoz, majd válasszuk a Megnyitás lehetőséget.

Alkalmazások kompatibilis memóriakártyára való másolásakor a telepítőfájlok (.sis) a készülékmemóriában maradnak. Ezek a fájlok sok memóriát foglalhatnak, ezzel megakadályozva további fájlok tárolását. A megfelelő mennyiségű memória biztosításához a Nokia PC Suite használatával a telepítőfájlokat egy kompatibilis számítógépre másolhatjuk, majd a fájlkezelővel eltávolíthatjuk a telepítőfájlokat a készülékmemóriából. Lásd: "Fájlkezelő", 75. oldal. Ha a sis-fájl egy üzenetmelléklet, töröljük az üzenetet az Üzenetek menü bejövő mappájából.

# Alkalmazás eltávolítása

Az Alkalmazáskezelő fő nézetében válasszuk a *Telepít. alk.-ok* lehetőséget, lapozzunk a szoftvercsomagra, majd válasszuk az **Opciók** > *Eltávolítás* lehetőséget.

# Fájlkezelő

A készülék memóriájában vagy a behelyezett memóriakártyán lévő fájlok és mappák böngészéséhez, megnyitásához és kezeléséhez válasszuk a > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

#### <u>A készülékmemóriában lévő adatok biztonsági mentése és</u> <u>visszaállítása</u>

Ha a készülék memóriájában lévő adatokról biztonsági másolatot szeretnénk készíteni egy memóriakártyára vagy a memóriakártyáról a Fájlkezelő használatával az adatokat vissza szeretnénk állítani, akkor válasszuk az **Opciók** > *Tel.mem. másolása* vagy *Visszaáll. mem.kártyáról* lehetőséget. A készülékmemória adatainak biztonsági mentését és visszaállítását csak ugyanazon a készüléken végezhetjük el.

# A memóriakártya formázása

A memóriakártya formázásakor minden adat végérvényesen törlődik. Egyes memóriakártyák előre formázott állapotban kerülnek forgalomba, másokat formázni kell.

- 1. Fájlkezelő nézetben válasszuk ki a memóriakártyát.
- 2. Válasszuk az **Opciók** > *Mem.kártya–lehetős.–ek* > *Formázás* parancsot.
- 3. A formázás befejezését követően adjunk nevet a memóriakártyának.

# A memóriakártya zárolása vagy a zárolás feloldása

Ha nem szeretnénk, hogy illetéktelenek hozzáférjenek a memóriakártyán tárolt adatokhoz, Fájlkezelő nézetben válasszuk ki a memóriakártyát, majd válasszuk az **Opciók** > *Mem.kártya jelszava* > *Beállítás* lehetőséget. Adjuk meg és ismételjük meg a jelszót. A jelszó legfeljebb nyolc karakterből állhat.

Ha egy másik, jelszóval védett memóriakártyát helyezünk a készülékbe, akkor meg kell adnunk az ahhoz a kártyához tartozó jelszót. A kártya zárolásának feloldásához válasszuk az **Opciók** > *Mem.kártya felold.* lehetőséget.

# Licencek

#### Digitális jogkezelés

A tartalomtulajdonosok különböző digitális jogkezelési (DRM) technológiát alkalmazhatnak szellemi tulajdonuk, beleértve szerzői joguk védelmére. A jelen készülék különböző típusú DRM-szoftvereket használ a DRM-védett tartalmak eléréséhez. A készülék használatával hozzáférhetünk a WMDRM, az OMA DRM 1.0 és az OMA DRM 2.0. által védett tartalmakhoz. Ha bizonyos DRM-szoftverek nem védik meg a tartalmat, a tartalomtulajdonos kérheti, hogy az ilyen DRM-szoftverek új DRM-védett tartalom elérését biztosító funkcióját vonják vissza. A visszavonással megakadályozható a már a készüléken lévő DRM-védett tartalom megújítása is. Az ilyen DRM-szoftvere visszavonása nem érinti a más típusú DRM-védett vagy a nem DRM-védett tartalmak használatát.

A digitális jogvédelemmel (DRM-mel) védett tartalomhoz tartozik egy licenc is, mely meghatározza a tartalomhasználattal kapcsolatos jogokat.

Ha a készüléken OMA DRM által védett tartalom található, a licencek és a tartalom lemásolásához használjuk a Nokia PC Suite másolásfunkcióját. Ha másképpen próbáljuk átmásolni azokat, lehet, hogy a licencek nem lesznek átmásolva, amelyet viszont a tartalommal együtt vissza kell állítani ahhoz, hogy az OMA DRM által védett tartalom továbbra is használható legyen a készülékmemória formázása után. Lehet, hogy a licenceket akkor is vissza kell állítani, ha a készüléken lévő fájlok megsérülnek.

Ha a készüléken WMDRM által védett tartalom található, akkor a készülékmemória formázásakor a licenc és a tartalom is el fog veszni. A licencek és a tartalom akkor is elveszhet, ha a készüléken lévő fájlok megsérülnek. A licencek vagy a tartalom elvesztésével elképzelhető, hogy ugyanaz a tartalom többé már nem lesz használható a készüléken. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Bizonyos licencek egy adott SIM-kártyához kapcsolhatók, így a védett tartalom csak akkor érhető el, ha a SIM-kártyát behelyezzük a készülékbe.

A készüléken tárolt licencek megtekintéséhez válasszuk a  $\Im > Beállítások > Adatkezelő > Akt. kulcs parancsot.$ 

Az egy vagy több médiafájlhoz kapcsolódó érvényes licencek megtekintéséhez válasszuk az *Érvény. licencek* parancsot. A a ikon jelzi azokat a csoportlicenceket, amelyek több licencet tartalmaznak. A csoportlicencben lévő licencek megtekintéséhez válasszuk ki a csoportos licencet.

A fájl használati időtartamát túllépő, lejárt licencek megtekintéséhez válasszuk az *Érvényt. licencek* parancsot. Ha további használati időt szeretnénk vásárolni egy médiafájlhoz, vagy meg szeretnénk hosszabbítani annak használati időtartamát, jelöljünk ki egy lejárt licencet, és válasszuk az **Opciók** > *Új licenc beszerzése* lehetőséget. A licencek valószínűleg nem frissíthetők, ha a szolgáltatói hírüzenetek fogadása nem engedélyezett. A nem használt licencek megtekintéséhez válasszuk a Nem használt lehetőséget. A nem használt licencekhez nem kapcsolódnak médiafájlok.

A részletes adatok (például az érvényességi állapot és a fájl elküldhetősége) megtekintéséhez lapozzunk a licenchez, és jelöljük ki azt.

# Eszközkezelő

Kiszolgálóhoz való kapcsolódáshoz és a készülék konfigurációs beállításainak fogadásához, új szerverprofilok létrehozásához, valamint a meglévő szerverprofilok megtekintéséhez és kezeléséhez használhatjuk az eszközkezelő alkalmazást. A konfigurációs beállításokat a szolgáltatótól vagy a vállalat információtechnológiai részlegétől kaphatjuk meg.

Az eszközkezelő megnyitásához válasszuk a **S** > *Beállítások* > *Adatkezelő* > *Eszközkez*. lehetőséget.

# A szoftver frissítése



Figyelmeztetés: Szoftverfrissítés közben a készülék nem használható, még segélyhívásokra sem, mindaddig, amíg a telepítés be nem fejeződik és a telefont újra nem indítjuk. Egy frissítés telepítése előtt készítsünk másolatot adatainkról.

A szoftverfrissítések letöltésétől a szolgáltató hálózatán az adatforgalom jelentősen megnőhet. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

Győződjünk meg róla, hogy az akkumulátor töltöttségi szintje megfelelő, vagy csatlakoztassuk a töltőt a frissítés megkezdése előtt.

- Válasszuk az Opciók > Frissítések ellenőrzése lehetőséget. Ha van rendelkezésre álló frissítés, azt fogadjuk el és töltsük le.
- 2. A sikeres letöltés után a frissítés telepítéséhez válasszuk a Most lehetőséget. A telepítés későbbi elindításához válasszuk a Később lehetőséget.

A telepítési folyamat későbbi elindításához válasszuk az **Opciók** > *Frissítés telepítése* lehetőséget.

Ha nincs megadva szerverprofil, akkor a készülék felkér, hogy hozzunk létre egyet; ha pedig több is van, akkor a szerverlistából ki kell választanunk a megfelelőt. A szerverprofil beállításaiért forduljunk a szolgáltatóhoz.

# A készülék konfigurálása

A konfigurációs beállításokat a szolgáltatótól vagy a vállalat információtechnológiai részlegétől kaphatjuk meg.

Egy szerverhez való kapcsolódáshoz és a konfigurációs beállítások fogadásához válasszuk az **Opciók** > *Szerverprofilok* lehetőséget, lapozzunk a kívánt szerverprofilra, majd válasszuk az **Opciók** > *Konfig. indítása* lehetőséget.

Szerverprofil szerkesztéséhez lapozzunk a kívánt szerverprofilhoz, majd válasszuk az Opciók > *Profil szerkesztése* lehetőséget.

A szerverprofil-beállításokat a szolgáltatótól vagy a vállalat információtechnológiai részlegétől kaphatjuk meg.

# 17. Kapcsolatok

# Adatok átvitele vagy szinkronizálása

A Másoló alkalmazással egy kompatibilis készülékről névjegyeket, naptárbejegyzéseket, illetve képeket, videofájlokat és egyéb adatokat másolhatunk Bluetooth-kapcsolaton keresztül.

A másik készüléktől függően előfordulhat, hogy a szinkronizálás nem hajtható végre, és az adatok csak egyszer másolhatók.

Az adatok átviteléhez vagy szinkronizálásához válasszuk a \$3 > Beállítások > Csatlakoz. > Másoló lehetőséget.

Ha még nem használtuk a Másoló alkalmazást, megjelennek az alkalmazással kapcsolatos adatok. Az adatátvitel megkezdéséhez válasszuk a Folytat parancsot.

Ha már használtuk a Másoló alkalmazást, akkor válasszuk a *Szinkr. indítása*, az *Átvitel indítása* vagy a *Küldés indítása* ikont.

- Bluetooth-technológiát használó adatátvitelhez párosítani kell a készülékeket. A másik készülék típusától függően előfordulhat, hogy az adatátvitel lehetővé tételéhez egy alkalmazást kell elküldeni és telepíteni a másik készülékre. Kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat.
- 3. Válasszuk ki, hogy milyen tartalmat kívánunk átvinni a készülékre.
- 4. Az alkalmazás a tartalmat átmásolja a készülékre. Az átvitel időtartama az adatok mennyiségétől függ. Az átvitelt megszakíthatjuk, és később folytathatjuk.

# PC Suite

A PC Suite alkalmazás segítségével szinkronizálhatjuk a névjegyzéket, a naptárbejegyzéseket és a jegyzeteket a készülék és egy kompatibilis számítógép között.

A PC Suite alkalmazásról további tudnivalókat és a letöltéshez szükséges hivatkozást a Nokia webhelyén (www.nokia.com/pcsuite) a támogatásról szóló részben találunk.

# Bluetooth-kapcsolat

A vezeték nélküli Bluetooth-technológia elektronikus eszközök vezeték nélküli kapcsolódását teszi lehetővé egy legfeljebb 10 méteres körön belül.

Ez a készülék megfelel a 2.0-s Bluetooth-specifikációnak, és az alábbi profilokat támogatja: Advanced Audio Distribution (fejlett hangtovábbítási), Audio/Video Remote Control (hang-/video-távvezérlési), Basic Imaging (alapvető képküldési), Device Identification (készülékazonosítási), Dial-Up Networking (telefonos hálózati), File Transfer (fájlátviteli), Hands-free (kihangosító), Headset (fülhallgató), Object Push (objektumküldési), Serial Port (soros port), Phone Book Access (telefonkönyv-elérési), SIM Access (SIM-hozzárendelési), Generic Audio/Video Distribution (általános hang- és videotovábbítási), Generic Access (általános hozzáférési) és Generic Object Exchange (általános objektumcsere). 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 vezeték nélküli Bluetooth-technológiát használó funkciók jobban igénybe veszik az akkumulátort, és csökkentik annak élettartamát.

Ne fogadjunk el Bluetooth-kapcsolatot, ha nem győződtünk meg a forrás biztonságáról.

A Bluetooth-kapcsolat automatikusan megszakad az adatok küldése vagy fogadása után.

# Bluetooth-beállítások

Válasszuk a S > Beállítások > Csatlakoz. > Bluetooth parancsot.

Bluetooth – a Bluetooth funkció be- vagy kikapcsolása.

A telefon láthatósága – annak engedélyezéséhez, hogy a készülék más, Bluetooth-kapcsolatot használó eszközök számára mindig látható legyen, válasszuk a Mindenki látja lehetőséget. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék csak egy megadott időtartamon belül legyen elérhető, válasszuk az *ldőtart.* megadása lehetőséget. Biztonsági okokból, amikor csak lehetséges, célszerű a Rejtett üzemmódot használni. Saját telefonnév – a saját készülék nevének megadása.

*Távoli SIM mód* – e beállítással engedélyezhetjük, hogy a készülék SIM-kártyája más eszközt, például autóskészletet, is használhasson Bluetooth-technológiával (SIM-hozzáférési profil – SAP)

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. Ahhoz, hogy újra hívást kezdeményezhessünk, először ki kell lépni a távoli-SIM-módból. Ha a készülék le van zárva, a feloldáshoz először írjuk be a feloldó kódot.

# Adatok küldése

- 1. Nyissuk meg az alkalmazást, amelyben az elküldeni kívánt elem van.
- Lapozzunk a kívánt üzemmódhoz, és válasszuk az Opciók > Küldés > Bluetooth-on lehetőséget.
- 3. A készülék elkezdi keresni a hatósugáron belül lévő más készülékeket. A párosított készülékeket a \*\* jelzi. Egyes készülékek csak az egyéni készülékcímet jelenítik meg. Ha kíváncsiak vagyunk saját készülékünk egyedi címére, készenléti állapotban írjuk be a \*#2820# kódot.

Ha már korábban kerestünk készülékeket, akkor először annak a keresésnek a listája jelenik meg. Új keresés indításához válasszuk a *További készülék.* menüpontot.

- 4. Jelöljük ki azt a készüléket, amellyel kapcsolatot szeretnénk létrehozni.
- 5. Ha a másik készülék az adatátvitel előtt kéri a párosítást, akkor egy hangjelzést hallunk, és be kell írnunk a kódot. Hozzuk létre saját kódunkat, majd osszuk meg a kódot a másik készülék tulajdonosával. Nem szükséges a kódot megjegyezni.

# Készülékek párosítása és blokkolása

A párosított készülékek listájának megjelenítéséhez Bluetooth nézetben lapozzunk jobbra a *Párosított eszközök* lehetőségre.

Egy készülék párosításához válasszuk az **Opciók** > *Új párosít. eszköz* lehetőséget, válasszuk ki a párosítani kívánt készüléket, majd cseréljünk kódot.

A párosítás megszüntetéséhez lapozzunk ahhoz a készülékhez, amelynek párosítását meg szeretnénk szüntetni, és nyomjuk meg a törlés gombot. Ha az összes párosítást meg kívánjuk szüntetni, válasszuk az **Opciók** > *Mindegyik törlése* lehetőséget. Adott készülék jogosultnak nyilvánításához lapozzunk a készülékhez, és válasszuk az **Opciók** > *Jogosult* parancsot. Ekkor a készülék és a jogosult készülék között jóváhagyás nélkül létrejön a kapcsolat. Ezt az állapotot csak az olyan saját készülékek esetében használjuk, amelyekhez mások nem férhetnek hozzá, például a számítógépünk vagy egy megbízható személy készüléke. A párosított eszközök nézetben a **1** ikon jelenik meg a jogosult készülékek mellett.

Egy készülék csatlakozásának a blokkolásához a párosított eszközök nézetben válasszuk ki a megfelelő készüléket, majd válasszuk a *Blokkolás* lehetőséget.

A blokkolt eszközök listájának megtekintéséhez lapozzunk jobbra a *Blokkolt* eszközök lehetőségre. Egy készülék blokkolásának feloldásához lapozzunk a megfelelő készülékhez, és válasszuk a Törlés parancsot.

# Adatok fogadása

Amikor Bluetooth-technológia használatával fogadunk adatokat, a telefon megkérdezi, hogy szeretnénk-e fogadni az üzenetet. Ha elfogadjuk, akkor az elem az Üzenetek mappa Bejövő almappájába kerül.

# USB-kapcsolat

A készülékünk és egy kompatibilis számítógép közötti adatkapcsolat létrehozásához csatlakoztassuk az USB-adatkábelt.

Válasszuk a **S** > *Beállítások* > *Csatlakoz.* > *USB* parancsot, majd válasszunk a következő lehetőségek közül:

USB-kapcsolati mód – az alapértelmezett USB-kapcsolattípus kiválasztása vagy az aktív mód módosítása. Ha a készülékünket a Nokia PC Suite alkalmazással kívánjuk használni, válasszuk a *PC Suite* lehetőséget. Ha a behelyezett memóriakártyán lévő fájlokhoz mint memóriaegységhez kívánunk hozzáférni, akkor válasszuk a *Tárolóhely* lehetőséget. Válasszuk a *Képátvitel* lehetőséget, ha a készüléket PictBridge-kompatibilis nyomtatóval kívánjuk használni, vagy a *Médiaátvitel* lehetőséget, ha a médiafájlokat, például a zenéket, a Windows Media Player kompatibilis verziójával szeretnénk szinkronizálni.

*Rákérd. kapcs.-kor* – ha azt szeretnénk, hogy a készülék minden alkalommal rákérdezzen a kapcsolat céljára, amikor a kábelt csatlakoztatjuk, válasszuk az *Igen* lehetőséget. Ha be szeretnénk állítani, hogy az alapértelmezett mód automatikusan bekapcsolódjon, válasszuk a *Nem* lehetőséget.

Az adatátvitel után ellenőrizzük, hogy biztonságosan kihúzható-e az USB-kábel a számítógépből.

# Távoli szinkronizálás

A szinkronizálás lehetővé teszi az adatok, például naptárbejegyzések, névjegyek és jegyzetek szinkronizálását egy kompatibilis számítógéppel vagy egy távoli internetes szerverrel.

Válasszuk a 🕄 > Beállítások > Csatlakoz. > SyncML parancsot.

Új profil létrehozásához válasszuk az **Opciók** > Ú*j szinkronizálási profil* parancsot, és adjuk meg a szükséges beállításokat.

Az adatok szinkronizálásához a fő nézetben jelöljük ki a szinkronizálni kívánt adatokat, majd válasszuk az **Opciók** > *Szinkronizálás* lehetőséget.

# Adóvevő

Az adóvevő (AV – hálózati szolgáltatás) egy valós idejű internetes telefonálási szolgáltatás (hálózati szolgáltatás). Az adóvevő szolgáltatás használatával egy gombnyomással hozhatunk létre közvetlen hangkommunikációs kapcsolatot. Az adóvevős kommunikáció során egy személy beszél, míg a többiek hallgathatják. A beszédre rendelkezésre álló idő korlátozott.

A szolgáltatás elérhetőségével, költségeivel és előfizetésével kapcsolatban forduljunk a szolgáltatóhoz. Ügyeljünk arra, hogy ennél a szolgáltatásnál a roaming jóval korlátozottabb lehet, mint a hazai hálózati szolgáltatásoknál.

Az adóvevő szolgáltatás használata előtt meg kell adni az adóvevő-szolgáltatás kapcsolati beállításait, valamint az adóvevő beállításait. Az adóvevő-szolgáltatás beállításaiért forduljunk a szolgáltatóhoz.

A telefonhívások magasabb prioritást élveznek, mint az adóvevős hívások.

Válasszuk a 🕄 > Alkalmaz.-ok > Adóvevő parancsot.

# Bejelentkezés az adóvevő-szolgáltatásba

A kézi bejelentkezéshez válasszuk az **Opciók** > *Bejelentkezés az AV-be* lehetőséget.

A 📑 ikon az adóvevő-kapcsolat meglétét jelzi.

A 📸 ikon azt jelzi, hogy az adóvevő beállítása "Ne zavarjon" (DND).

# Kilépés az adóvevő-szolgáltatásból

Válasszuk az **Opciók** > *Kilépés* lehetőséget. Ekkor megjelenik a *Kijelentkezik az adóvevő-szolgáltatásból az alkalmazásból való kilépéskor*? üzenet. A kijelentkezéshez válasszuk az **Igen** lehetőséget. Ha azt szeretnénk, hogy az adóvevő alkalmazás bekapcsolva maradjon a háttérben, válasszuk a **Nem** lehetőséget.

# Két résztvevős hívás kezdeményezése



Figyelmeztetés: Kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz, mert a hangerő nagyon nagy lehet.

- Válasszuk az Opciók > AV-partnerek > Partnerek lehetőséget, lapozzunk ahhoz a partnerhez, akivel beszélgetni szeretnénk, majd nyomjuk meg a hívás gombot.
- 2. Miután a kapcsolat létrejött, a másik féllel való beszédhez beszélgetés közben nyomjuk le és tartsuk lenyomva a hívás gombot.
- Az adóvevős hívás befejezéséhez válasszuk a Bont parancsot, vagy ha több adóvevős hívás van folyamatban, akkor válasszuk az Opciók > Kapcsolat bontása parancsot.

# Adóvevős csoporthívás kezdeményezése

Csoport felhívásához válasszuk az **Opciók** > *AV-partnerek* > *Partnerek* > **Opciók** > *Csoportos beszélgetés* parancsot, jelöljük be a felhívni kívánt partnereket, majd válasszuk az **OK** lehetőséget.

### Adóvevő-kapcsolatok

A adóvevő-kapcsolatok kommunikációs ablakként jelennek meg az adóvevő kijelzőjén, és az adóvevő-kapcsolatra vonatkozó információt tartalmazzák:

*Várakozás* – akkor jelenik meg, ha megnyomjuk és nyomva tartjuk a hívás gombot, miközben valaki más még beszél az adóvevőn.

*Beszélhet* – akkor jelenik meg, ha megnyomjuk és lenyomva tartjuk a hívás gombot, és közben engedélyt kapunk a beszédre.

# Visszahívási kérelem küldése

Ha a Névjegyek közül szeretnénk visszahívási kérelmet küldeni, akkor válasszuk az **Opciók** > *V.hívási kérelem küldése* lehetőséget.

# Kapcsolatkezelő

A Kapcsolatkezelőben ellenőrizhetjük az adatkapcsolatok állapotát, megtekinthetjük a küldött és fogadott adatokra vonatkozó részletes információkat, illetve leállíthatjuk a nem használt kapcsolatokat.



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

Válasszuk a 🕄 > Beállítások > Csatlakoz. > Kapcs.kez. parancsot.

A kapcsolat adatainak megtekintéséhez lapozzunk a kapcsolathoz, majd válasszuk az Opciók > Adatok lehetőséget.

Kapcsolat bontásához lapozzunk a kívánt kapcsolatra, és válasszuk az Opciók > Kapcsolat bontása menüpontot. Az összes kapcsolat bontásához válasszuk az Opciók > Mind. kapcs. bont. lehetőséget.

# 18. Tartozékok



Figyelmeztetés: Ehhez a típusú készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat, töltőkészülékeket és tartozékokat használjuk. Más típusok alkalmazása érvényteleníti az engedélyeket és garanciákat, s emellett veszélyes is lehet.

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.

# 19. Az akkumulátorra és a töltőre vonatkozó információk

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. A készülék BL-5F típusú akkumulátorral üzemel. A készülék a következő töltőkkel használható: AC-4, AC-5, AC-6, AC-8, illetve DC-4 töltő. 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. A nem jóváhagyott akkumulátor vagy töltő használata tüzet, robbanást, szivárgást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat.

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.

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

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.

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.

Az akkumulátorokat soha ne dobjuk tűzbe, mivel ez robbanást idézhet elő. A sérült akkumulátor is robbanásveszélyes. Az akkumulátoroktól a helyi rendszabályoknak megfelelően szabaduljunk meg. Lehetőség szerint hasznosítsuk újra. Soha ne dobjuk a háztartási szemétbe.

A cellákat vagy az akkumulátort ne szedjük szét, ne vágjuk el, ne nyissuk fel, ne törjük szét, ne hajlítsuk meg, ne deformáljuk el, ne szúrjuk ki, illetve ne daraboljuk fel. Akkumulátorfolyás esetén ügyeljünk arra, hogy a folyadék ne érintkezzen bőrfelülettel, és ne kerüljön a szembe. Az akkumulátorfolyadékkal való érintkezés esetén azonnal öblítsük le bő vízzel a bőr vagy a szem felületét, vagy forduljunk orvoshoz.

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.

Az akkumulátor nem megfelelő használata tüzet, robbanást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat. Ha a készülék vagy az akkumulátort leejtjük (különösen kemény felületre), és úgy gondoljuk, hogy megsérült, akkor a további használat előtt vizsgáltassuk meg az akkumulátort egy szervizközpontban.

Az akkumulátort csak a rendeltetésének megfelelő célokra használjuk. 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, vásároljunk egyet egy hivatalos Nokia kereskedőtől, és vizsgáljuk meg a hologramos címkét a következő lépésekkel:

Ha az alábbi lépéseket sikeresen elvégeztük, az még nem jelenti az akkumulátor megfelelő eredetének teljes bizonyosságát. Ha bármely okból azt gondoljuk, hogy az akkumulátorunk nem eredeti Nokia akkumulátor, tartózkodjunk annak használatától, és további segítségért vigyük el az akkumulátort egy hivatalos Nokia szervizbe. A hivatalos Nokia szerviz vagy kereskedő ellenőrizni tudja az akkumulátor eredetét. Ha az eredet mégsem ellenőrizhető, vigyük vissza az akkumulátort abba kereskedésbe, ahol azt vettük.

- 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, illetőleg négy pontnak kell látszania.



#### Mi a teendő, ha az akkumulátor nem bizonyul eredetinek?

Amennyiben nem tudunk meggyőződni a Nokia akkumulátor hitelességéről a címkén szereplő hologram alapján, ne használjuk az akkumulátort. További segítségért vigyük el a legközelebbi Nokia szervizbe vagy kereskedőhöz. A gyártó által nem jóváhagyott akkumulátor használata veszélyes lehet, valamit kisebb teljesítményhez, illetve a készülék és tartozékainak károsodásához vezethet. A nem megfelelő használat érvénytelenítheti a készülékre vonatkozó garanciát is.

Az eredeti Nokia akkumulátorokról bővebben a www.nokia.com/battery oldalon olvashatunk.

# Kezelés és karbantartás

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 helyen. A magas hőmérséklet csökkentheti az elektronikus alkotóelemek élettartamát, károsíthatja az akkumulátort, és deformálhatja vagy megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket.

- A készüléket ne tartsuk túl hideg helyen. A 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 ejtsük le, ne ütögessük és ne rázogassuk. A durva bánásmód tönkreteheti az áramköri kártyákat és a finommechanikát.
- A készüléket ne tisztítsuk erős vegyszerekkel, illetve oldó- vagy mosószerekkel.
- Ne fessük be a készüléket. A festék eltömítheti a mozgó alkatrészeket, ami a készüléket használhatatlanná teheti.
- A fényképezőgép, a távolságérzékelő és a fénymérő lencséinek tisztítása puha, tiszta, száraz ruhával történjen.
- Kizárólag eredeti vagy jóváhagyott csereantennát használjunk. A nem engedélyezett antennák, változtatások vagy kiegészítő alkatrészek károsíthatják a készüléket, és sérthetik a rádiófrekvenciás készülékekre vonatkozó jogszabályokat.
- A töltőt fedett helyiségben használjuk.
- A megtartandó adatokról, például a névjegyzékről és a naptárbejegyzésekről, mindig készítsünk biztonsági másolatot.
- Ha az optimális teljesítmény elérése érdekében a készüléket időről-időre alaphelyzetbe kívánjuk állítani, kapcsoljuk ki azt, és vegyük ki az akkumulátort.

Ezek a javaslatok egyaránt vonatkoznak a készülékre, az akkumulátorra, a töltőre és bármilyen tartozékra. Ha ezek közül bármelyik nem működne megfelelően, forduljunk a legközelebbi márkaszervizhez.



#### Hulladékkezelés

A terméken, az irodalomban vagy a csomagoláson látható áthúzott, kerekes szemétgyűjtő-tartály szimbólum arra hívja fel a figyelmet, hogy minden elektromos és elektronikus terméket, elemet és akkumulátort az élettartamuk végén szelektív gyűjtőhelyre kell juttatnunk. Ez a követelmény az Európai Unióra és olyan helyekre vonatkozik, ahol rendelkezésre áll szelektív hulladékgyűjtés. A terméktől ne közösségi/lakossági hulladékként szabaduljunk meg.

A szelektív hulladékgyűjtéssel megakadályozhatjuk a nem megfelelő hulladékkezelést, és elősegíthetjük az alapanyagok újrahasznosítását. Részletes tudnivalókat a termék eladójától, a hulladékkezelésért felelős helyi hatóságtól, a termelésért felelős nemzeti hatóságtól vagy a Nokia helyi képviselőjétől tudhatjuk meg. A termék környezetvédelmi nyilatkozatát és az elhasznált termék visszagyűjtéséről szóló információkat a www.nokia.com webhely országspecifikus részében találhatjuk meg.

# További biztonsági tudnivalók

#### Kisgyermekek

A készülék és annak tartozékai apró alkatrészeket is tartalmazhatnak. Tartsuk ezeket kisgyermekektől távol.

#### Üzemelési környezet

Ez a készülék megfelel a rádiófrekvenciás követelményeknek, amennyiben a szokásos módon, a fülhöz tartva vagy a testtől legalább 1,5 cm (5/8 hüvelyk) távolságra használjuk. Ha a telefont hordtáskában, övcsipeszen vagy övtartóban hordjuk, az ne tartalmazzon fémes részeket, és a készüléket a testtől a fent megadott távolságban helyezzük el. Adatfájlok és üzenetek átviteléhez a készüléknek jó minőségű hálózati kapcsolatra van szüksége. Egyes esetekben az adatfájlok és üzenetek átvitele késleltetett, amíg a megfelelő kapcsolat létre nem jön. Tartsa a fentiekben javasolt távolságot, amíg az adatátvitel 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. Ha bármilyen, ezzel kapcsolatos kérdés merülne fel, beszéljük meg az orvossal, vagy forduljunk a készülék gyártójához, hogy eldönthessük, a berendezés megfelelően árnyékolt-e a rádiófrekvenciás sugárzással szemben. Mindig kapcsoljuk ki a készüléket, ha egy egészségügyi intézményben erre felszólító jelzést vagy feliratot látunk. 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 cm (6 hüvelyk) távolságra legyen a készülék a beültetett orvosi eszköztől, például a szívritmus-szabályozótól vagy a beültetett cardioverter defibrillátortól, így kerülve el az esetleges interferenciát az orvosi eszközzel. Ajánlások az ilyen eszközzel élő személyeknek:

- A vezeték nélküli készülék legalább 15,3 cm (6 hüvelyk) távolságra legyen az orvosi eszköztől, amikor a vezeték nélküli készülék be van kapcsolva.
- Ne hordják a vezeték nélküli készüléket felső ingzsebben vagy mellényzsebben.
- Az interferencia lehetőségének minimálisra csökkentése érdekében a vezeték nélküli készüléket tartsák az orvosi eszközzel átellenes oldali fülükhöz.
- Azonnal kapcsolják ki a vezeték nélküli készüléket, ha interferencia létrejötte feltételezhető.
- Olvassák el és tartsák 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 rádiós eszközök zavarhatnak egyes hallókészülékeket. Ha interferencia lép fel, forduljunk a szolgáltatóhoz.

#### Járművek

A rádiófrekvenciás sugárzás a járművek szakszerűtlenül beszerelt, vagy nem megfelelően árnyékolt elektronikus berendezéseinek (elektronikus üzemanyag-befecskendezőjének, blokkolásgátlójának, sebességszabályozó rendszerének vagy légzsákjának) működését is befolyásolhatja. További tájékoztatásért forduljunk a gépkocsi vagy a felszerelt kiegészítők gyártójához vagy képviseletéhez.

A készüléket csak szakember javíthatja, illetve építheti be a járművünkbe. A szakszerűtlen beépítés vagy javítás veszélyes lehet, és a készülékre vonatkozó garanciát is érvénytelenné teheti. Rendszeresen ellenőrizzük, hogy a járművünkbe épített rádiófrekvenciás berendezések mindegyike megfelelően van-e felszerelve, és hogy megfelelően működik-e. A készülékkel, illetve annak alkatrészeivel és tartozékaival közös légtérben ne tároljunk és ne szállítsunk gyúlékony folyadékokat, gázokat vagy robbanóanyagokat. Légzsákkal felszerelt járművek esetén ne feledjük, hogy a légzsák igen nagy sebességgel nyílik. A légzsák fölé, illetve tágulási terébe ne tegyünk semmiféle tárgyat – a beépített vagy hordozható mobiltelefonokat is beleértve. A szakszerűtlenül beszerelt telefonkészülék vagy tartozék a légzsák kinyílásakor súlyos sérüléseket okozhat.

Repülőgépen a készülék használata tilos. Repülőgépbe való beszállás előtt mindig kapcsoljuk ki a készüléket. A rádiós távközlési eszközök repülőgépen történő használata veszélyeztetheti a repülőgép berendezéseinek működését, megzavarhatja a vezeték nélküli telefonhálózat működését, ráadásul törvénysértőnek is minősülhet.

#### Robbanásveszélyes környezetek

Kapcsoljuk ki a készüléket, ha az adott területen robbanásveszély áll fenn. Mindig tartsuk be az erre vonatkozó jelzéseket és utasításokat. A robbanásveszélyes környezetek közé tartoznak azok a helyszínek is, ahol általában a gépjárművek motorjának leállítását is javasolják. Ilyen környezetben már egy szikra is robbanást vagy tüzet idézhet elő, ami súlyos sérüléseket, sőt halált okozhat. Üzemanyagtöltő-állomások és szervizállomások közelében kapcsoljuk ki a készüléket. Mindig vegyük figyelembe azokat az előírásokat, amelyek korlátozzák a rádióadók alkalmazását üzemanyagok tárolására és elosztására használt területeken, vegyi üzemekben, illetve robbantási műveletek helyszínén. A robbanásveszélyre általában (de nem mindig) közérthető jelzések utalnak. Robbanásveszély áll fenn például a hajók fedélzet alatti terében, vegyi anyagok szállítására vagy tárolására szolgáló területeken, valamint olyan helyeken, ahol a levegőben vegyi anyagok vagy finom részecskék (liszt, por vagy fémreszelék) lehetnek. Tudjuk meg a cseppfolyós (általában propán- vagy bután-) gázzal üzemelő járművek gyártóitól, hogy a készülék használata biztonságos-e ezek közelében.

#### Segélykérő hívások

Fontos: Ez a készülék rádiójelek, vezetékes és vezeték nélküli hálózatok, valamint a felhasználó által programozható funkciók használatával 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 megkísérli. A kapcsolat létrejötte nem garantálható minden körülmény között. Létfontosságú kommunikáció – például orvosi segélykérés – céljából soha ne hagyatkozzunk kizárólag vezeték nélküli eszközökre.

#### Segélykérés mobiltelefonon keresztül:

- 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 ICNIRP-irányelvek alapján mért legmagasabb SAR-értéke 0,91 W/kg.

A tartozékok használata különböző SAR-értékeket 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**

# A

adatátvitel 78 adatkábel. Lásd: USB. adóvevő 82 akkumulátor töltése 10 alkalmazások bezárása 18

# Á

állapotjelző fény. Lásd: Navi jelzőfény. átváltó 68

# B

beállítások adathívás 72 Beállításvarázsló 13 beszéd 73 bevitel nyelve 30 csatlakozás 71 csomagkapcsolt adatátvitel 71 helymeghatározás 40 telefon 70 üzenetek 36 billentyúzár 18 biztonsági kód 11, 19 Bluetooth adatok fogadása 81 adatok küldése 80 csatlakozási beállítások 79

# С

cache 65

# CS

csengõhangok 38 videó-csengõhangok 50

### E

egygombos hívás. Lásd: gyorshívás. elemek kijelölése 17 e-mail üzenetek 33 eszközkezelő 77 exchange-levelező 34

# É

ébresztőóra. Lásd: óra.

#### F

fájlkezelő 75

# G

galéria 49 GPS GPS-kapcsolat 39 helymeghatározás 38 műholdak 41 támogatott GPS 39 térképek 41 útmérő 49

#### GY

gyorshívás 22

#### Η

hangerõ 18 hanghívás 23 hangpostafiók 23 hangrögzítő. Lásd: rögzítő. hangutasítások 70 helyek 44, 47, 48 helyek keresése 43 helyek mentése 44 helymeghatározás 38 helymeghatározási kérelmek 41 hívásinfó. Lásd: napló. hívások bontás 22 elutasítás 24 fogadás 24 gyorshívás 23 kezdeményezés 22 korlátozás 27 nemzetközi 22 várakoztatás 24 hívások átiránvítása 26 hívások továbbítása. Lásd: hívások átirányítása.

# I

ikonok GPS-jelzőfény 16 ikonok 15 kihagyott események 17 Navi jelzőfény 16 internet hírek 64 kapcsolat biztonsága 63 könyvjelzők megtekintése 62 mentett oldal megtekintése 65 oldal mentése 65 iránypontok 44, 47, 48 iránytű 43

# J

jegyzetek 68 aktív jegyzetek 67

# K

kamera képek rögzítése 53 videofájlok rögzítése 54 kapcsolatkezelő 83 kápcsolatok 78 képernyővédő 17 készenléti téma 14 kihagyott események 17 konferenciahívás 23 korlátozó jelszó 20 könyvjelzők 62

#### Μ

menü 17 médialejátszó. Lásd: RealPlayer. mobilszótár 69

#### Ν

napló 29 naptár 67 Navi jelzőfény 16 navigációs licenc 45 navigálás 46 névjegyek memóriafelhasználás 38 névjegyzek 37

# 0

offline mód. Lásd offline üzemmód. offline üzemmód 15 online megosztás 51

# Ó

óra 67

# Ρ

párosított készülékek 80 PIN 11, 20 aláíró PIN-kód 20 modul PIN-kód 20 PTT. Lásd: adóvevő. PUK 20

### R

rádió 60 RealPlayer 61 rögzítő 62

#### S

súgó 8

### SZ

szinkronizálás 82 szoftver frissítése 77 szoftverfrissítések 77 szolgáltató kiválasztása 27 szolgáltató i parancsok 36 szótár. Lásd: mobilszótár. szöveg írása. Lásd: szövegbevitel. szövegbevitel 29

#### Т

támogatott GPS szolgáltatás (A-GPS) 39 telefon használata SIM-kártya nélkül 15 telefonkönyv. Lásd: névjegyzék. témák 66 térképek 42 térképek letöltése 45

#### U

UPIN 20 USB 81

# Ú

útmérõ 49 útvonalak 46

# Ü

üzemmódok 66 üzenetek hírüzenetek 32 meghallgatás 35 SIM-üzenetek 36

# V

váltás alkalmazások között 17

videohívás 24, 25 videomegosztás 27 világóra. Lásd: óra.

# Ζ

zenehallgatás 55 zenelejátszó lejátszási listák 56 zene letöltése 57 zenebolt 57 zeneszám átvitele 57 zeneszám átvitele 57