## Nokia 6760 slide - Felhasználói kézikönyv

#### ΜΕGEELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A NOKIA CORPORATION kijelenti, hogy a(z) RM-573 készülék mindenben megfelel az alapyető követelményeknek, valamint az 1999/5/EC **C€**0434 irányely egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A Megfelelőségi nyilatkozat egy példánya megtalálható a http://www.nokia.com/phones/ declaration of conformity/ címen.

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

A Nokia, a Nokia Connecting People, az Exchange-levelező, a Navi, az Ovi és a Nokia Original Enhancements embléma a Nokia Corporation védiegye, illetve bejegyzett védiegye. A Nokia tune a Nokia Corporation hangyédiegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulaidonosuk védiegye lehet.

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

This software is based in part of the work of the FreeType Team. This product is covered by one or more of the following patents: United States Patent 5.155.805. United States Patent 5.325.479. United States Patent 5.159.668. United States Patent 2232861 and France Patent 9005712.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd ©1998-2009. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



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

Portions of the Nokia Maps software are ©1996-2009 The FreeType Project. All rights reserved.

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

A NOKIA ÉS ANNAK LICENCADÓI – AZ ALKALMAZANDÓ 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 IELEN DOKUMENTUM TARTALMÁT EBBEN A FORMÁBAN KELL ELFOGADNI. AZ ÉRVÉNYES IOGSZABÁLYOK ÁLTAL ELŐÍRTAKON KÍVÜL A NOKIA SEMMIFÉLE KIFEIEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT NEM VÁLLAL A IELEN DOKUMENTUM PONTOSSÁGÁVAL, MEGBÍZHATÓSÁGÁVAL VAGY TARTALMÁVAL KAPCSOLATBAN, BELEÉRTVE, DE NEM

#### KIZÁRÓLAGOSAN AZ ÉRTÉKESÍTHETŐSÉGRE VAGY EGY ADOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA VONATKOZÓ GARANCIÁT. A NOKIA FENNTARTJA A JOGOT, HOGY A JELEN DOKUMENTUMOT BÁRMIKOR, ELŐZETES ÉRTESÍTÉS NÉLKÜL ÁTDOLGOZZA VAGY VISSZAVONJA.

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

Bizonyos termékek, illetve az azokhoz kapcsolódó alkalmazások és szolgáltatások választéka országonként eltérhet. A részletekről és az elérhető nyelvi csomagokról érdeklődjünk egy Nokia márkakereskedőnél. Ez az eszköz olyan alkatrészt, technológiát vagy szoftvert tartalmazhat, amelyre az Egyesült Államok vagy más országok exportjogszabályai vonatkoznak. Tilos a jogszabályoktól eltérő magatartás.

#### AZ FCC, ILLETVE AZ INDUSTRY CANADA MEGJEGYZÉSE

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

/3. kiadás HU

## **Tartalom**

Biztonság	6
A készülékről	6
Irodai alkalmazások	7
Hálózati szolgáltatások	7
Osztott memória	8
	-
1. Segítség keresése	9
Terméktámogatás	9
A készülék saját súgója	9
Tartsuk a készülék szoftverét naprakészen	10
Gyakori kérdések	10
-	
2. Használatbavétel	12
A készülék gombjai és részei	12
A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése	13
Az akkumulátor töltése	15
A készülék be- vagy kikapcsolása	15
A gombok lezárása	16
A fülhallgató csatlakoztatása	16
Memóriakártyák	16
Hivatkozások	18
Látogasson el az Ovi webhelyére	19
3. Nokia 6760 slide készülék	20
A Telefon beállítása alkalmazás	20
Beállításvarázsló	20
Tartalommásolás	20
Hívások kezdeményezése	21
Hangposta	22

Hangerő-szabályozás	22
Írjuk be a szöveget a billentyűzet segítségével	22
Üzenetek írása és küldése	23
Aktív készenlét	24
Menü	25
Ikonok	25
Óra	26
Antennahelyek	27
4. A készülék testreszabása	28
Üzemmódok	
Csengőhangok kiválasztása	
A kijelzőtéma megváltoztatása	29
, <u>,</u>	
5. E-mail és csevegés	30
Üzenetgomb	30
Ovi Mail	30
A Nokia Messaging ismertetése	30
Exchange-levelező	30
Csevegés	31
6. Ovi Térkének	33
Helymenhatározás (GPS)	33
A Térkének alkalmazás	37
Mozgás a térkénen	38
Útvonaltervezés	
Navigáció egy adott célállomáshoz	
7. Internet és kapcsolat	40

#### Tartalom

Internetgomb	11. Letöltések   Alkalmazáskezelő   Ovi Áruház   12. A készülék és az a   A készülék lezárása   Memóriakártya-biztonság   Biztonsági adatok   A csatlakoztatáskor óvato
Nevek és telefonszamok mentese és szerkésztese	L3. Beallitasok Általános beállítások Készülékbeállítások Kapcsolatbeállítások Alkalmazás beállításai 14. Környezetvédelm Energiatakarékosság Újrahasznosítás Papírfelhasználás csökker Tudjon meg többet
<b>10. Office alkalmazások</b>	Tárgymutató

11. Letöltések	59
Alkalmazáskezelő	59
Ovi Áruház	61
12. A készülék és az adatok védelme	62
A készülék lezárása	62
Memóriakártva-biztonság	62
Biztonsági adatok	63
A csatlakoztatáskor óvatosan járjunk el	63
13. Beállítások	64
Általános beállítások	64
Készülékbeállítások	64
Kapcsolatbeállítások	64
Alkalmazás beállításai	65
14. Körnvezetvédelmi tippek	
Energiatakarékosság	
Úirahasznosítás	
Papírfelhasználás csökkentése	
Tudjon meg többet	66
Termékadatok és biztonsági tudnivalók	67
Tárgymutató	74

## **Biztonság**

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



#### BEKAPCSOLÁSKOR ÜGYELJÜNK A BIZTONSÁGRA

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



#### AZ ÚTON ELSŐ A BIZTONSÁG

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



#### INTERFERENCIA

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



#### KORLÁTOZÁSSAL ÉRINTETT TERÜLETEKEN KAPCSOLJUK KI

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



#### SZAKSZERVIZ

A termék üzembe helyezését és javítását csak szakember végezheti.



#### TARTOZÉKOK ÉS AKKUMULÁTOROK

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



#### VÍZÁLLÓSÁG

A készülék nem vízálló. Tartsuk szárazon.

## A készülékről

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

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

A készülék tartalmazhat előre telepített, harmadik fél internetes webhelyére mutató könyvjelzőket és

hivatkozásokat, valamint előfordulhat, hogy hozzáférhetünk harmadik fél webhelyeihez. Ezek nem kapcsolódnak a Nokiához, és a Nokia ezeket a webhelyeket nem támogatja, és nem vállal értük semmilyen felelősséget. Ha felkeressük ezeket a webhelyeket, akkor a biztonságosság és a tartalom érdekében elővigyázatosan járjunk el.

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

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

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

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

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

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

### Irodai alkalmazások

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

## Hálózati szolgáltatások

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

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

#### Biztonság

### Osztott memória

A készülék alábbi funkciói az osztott memóriát használhatják: hangok, képek, névjegyek, szöveges üzenetek, multimédia üzenetek, csevegőüzenetek, e-mail, naptár, játékok, jegyzetek és alkalmazások. Egy vagy több ilyen funkció használata csökkentheti az osztott memóriát használó többi funkció számára rendelkezésre álló memóriát. Ha a készülék megjelenít egy üzenetet, hogy a memória megtelt, töröljünk az osztott memóriából néhány adatot.

## 1. Segítség keresése

### Terméktámogatás

Ha további információra van szükségünk, vagy kétségeink vannak a készülék működésével kapcsolatban, akkor keressük fel a www.nokia.com/support vagy a helyi Nokia webhelyet, illetve mobilkészülékünkkel a www.nokia.mobi/ support webhelyet. Tájékoztatást kaphatunk a készülék saját súgójából vagy a felhasználói útmutatóból is.

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

- A készülék újraindítása: kapcsoljuk ki a készüléket és vegyük ki az akkumulátort. Körülbelül egy perc múlva helyezzük vissza az akkumulátort és kapcsoljuk be a készüléket.
- A megfelelő teljesítmény és az esetleges új funkciók elérése érdekében a Nokia Software Updater alkalmazás használatával rendszeresen frissítsük készülékünk szoftverét. Keressük fel a következő webhelyeket, vagy tekintsük meg a helyi Nokia webhelyet: www.nokia.com/ softwareupdate. A készülék szoftverének frissítése előtt ne felejtsünk el biztonsági másolatot készíteni a készüléken tárolt adatokról.
- A felhasználói útmutatóban ismertetett módon állítsuk vissza az alapbeállításokat. A visszaállítás során a dokumentumok és a fájlok nem törlődnek.

Ha a problémák továbbra sem szűnnek meg, lépjünk kapcsolatba egy Nokia szervizzel. Látogassuk meg a www.nokia.com/repair webhelyet. Mielőtt a készüléket elküldenénk a szervizbe, mindig készítsünk biztonsági másolatot a készüléken lévő adatokról.

## A készülék saját súgója 깅

A készüléken lévő alkalmazások használatához súgó áll rendelkezésre a készüléken.

Ha a főmenüből szeretnénk megnyitni a súgót, válasszuk a P > Alkalm.-ok > Súgó > Súgó lehetőséget, majd azt az alkalmazást, amelynek az útmutatóját el szeretnénk olvasni.

Ha egy alkalmazás meg van nyitva, akkor az aktuális nézetre vonatkozó súgót az **Opciók** > **Súgó** paranccsal nyithatjuk meg.

Az útmutató olvasása közben a súgó méretének módosításához válasszuk az Opciók > Betűméret csökkentése vagy a Betűméret növelése lehetőséget.

A kapcsolódó témaköröket a a súgószöveg végén találjuk. Ha kiválasztunk egy aláhúzott szót, akkor megjelenik egy rövid ismertető szöveg. A súgó szövegében a következő jelzéseket találjuk: → Hivatkozás egy kapcsolódó súgótémakörre. → Hivatkozás egy megbeszélt alkalmazásra.

Az útmutatás olvasása közben a súgószöveg és a háttérben futó alkalmazás közti átváltáshoz válasszuk az **Opciók** > **Nyitott alk.-ok megj.** lehetőséget, majd a kívánt alkalmazást. Segítség keresése

### Tartsuk a készülék szoftverét naprakészen

#### A szoftverfrissítésekről

A szoftverfrissítések tartalmazhatnak új vagy bővített funkciókat, amelyek a készülék vásárlásakor még nem voltak elérhetők. A szoftverfrissítés a készülék teljesítményét is megnövelheti.

Ha értesítést szeretnénk kapni, amikor a készülékünkhöz új szoftverfrissítés áll rendelkezésre, akkor regisztráljunk a My Nokia szolgáltatásba és iratkozzunk fel a szöveges vagy email üzenetekben érkező értesítésekre. További tudnivalókért keressük fel a www.nokia.com/mynokia webhelyeket.

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

A szoftverfrissítések letöltése nagy mennyiségű adatforgalmat okozhat (hálózati szolgáltatás).

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

Ha a készülék szoftverét frissítjük, előfordulhat, hogy a felhasználói útmutatóban vagy a súgókban a frissített alkalmazások funkcióira vonatkozó tartalom nem lesz naprakész.

### A készülék szoftverének frissítése

Ellenőrizhetjük, hogy rendelkezésre állnak-e frissítések a készülékhez és letölthetjük azokat a készülékre (hálózati szolgáltatás).

Válasszuk a 9 > Eszközök > Eszközkez., majd a Opciók > Frissítések ellenőrzése lehetőséget.

#### Szoftverfrissítés a számítógép használatával

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

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

## Gyakori kérdések

Az új készülék használatának megkezdésekor kérdéseink merülhetnek fel. Az útmutatóban megválaszolt kérdéseken kívül további tudnivalók találhatók a Nokia webhelyén.

#### Mi a biztonsági kód?

A készülék egy vagy több kódot használ a készülék és a SIMkártya illetéktelen használata elleni védelemre.

#### Biztonsági kód

A biztonsági kód az illetéktelen használattól védi a készüléket. Az előre beállított kód: 12345.

A kódot módosíthatjuk, és a készüléket beállíthatjuk úgy, hogy kérje a kódot. Lásd "A készülék lezárása". old. 62.

Az új kódot jegyezzük meg, valamint tartsuk titokban és a készüléktől távol, biztonságos helyen. Ha elfelejtjük a biztonsági kódot és a készülék zárolódik, vigyük el a készüléket egy hivatalos Nokia szervizbe. Ez költségekkel járhat. A készülék zárolásának feloldásához a szoftvert újra be kell tölteni, és ilyenkor elveszhetnek a készüléken tárolt adatok.

#### PIN- és PUK-kód

Ha az alábbiak közül bármelyik hozzáférési kódot elfelejtjük, lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

- Személyi azonosítókód (PIN) Ez a kód védi a SIM-kártyát a jogosulatlan használat ellen. A PIN-kódot (4–8 számjegy) általában a SIM-kártyával együtt kapjuk meg. Ha egymás után háromszor rossz PIN-kódot adunk meg, a kódot a készülék blokkolja. A blokkolás feloldásához szükségünk van a PUK-kódra.
- PIN2-kód Ezt a kódot (4–8 számjegy) bizonyos SIMkártyákkal együtt kapjuk meg, és az a készülék bizonyos funkcióinak eléréséhez szükséges.
- PUK-kód és PUK2-kód (személyes feloldókulcs) Ezek a kódok (8 számjegy) a blokkolt PIN-kód, illetve értelemszerűen a blokkolt PIN2-kód módosításához szükségesek. Ha a kódokat nem kaptuk meg a SIM-

kártyával együtt, forduljunk a SIM-kártyát kibocsátó szolgáltatóhoz.

# Honnan kaphatom meg a készülékem beállításait?

A készülék általában a mobilszolgáltató információi alapján automatikusan konfigurálja az MMS, a GPRS, az adatfolyamos média és a mobilinternet használatához szükséges beállításokat. Előfordulhat, hogy a készülék beállítását a hálózat szolgáltatója már előre elvégzi, illetve az is lehetséges, hogy a beállításokat a szolgáltató különleges szöveges üzenetként elküldi nekünk.

A Beállításvarázsló használatával szintén konfigurálhatjuk a beállításokat. <u>Lásd "Beállításvarázsló". old. 20.</u>

# Hogyan másolhatom át a régi készülékemen található tartalmakat?

A Nokia Másoló alkalmazással telefonszámokat, címeket, naptártételeket és képeket másolhatunk előző Nokia készülékünkről Nokia 6760 slide készülékünkre. <u>Lásd</u> "Tartalommásolás". old. 20.

## 2. Használatbavétel

Típusszám: 6760s-1.

## A készülék gombjai és részei



- 1 Bekapcsológomb / vége gomb
- 2 Jobb oldali választógomb

- 3 Navi™-gomb, a továbbiakban vezérlőgomb.
- 4 Hívás gomb
- 5 Bal oldali választógomb
- 6 Gyorsgombok: internet-, menü- 💱 és üzenetgomb.
- 7 Backspace gomb
- 8 Sym (szimbólum) gomb
- 9 Shift gomb
- 10 Funkció gomb
- 11 Kamera



- 12 Hangerőgombok
- 13 Rögzítés gomb
- 14 Micro USB-csatlakozó
- 15 Töltőcsatlakozó
- 16 A fülhallgató csatlakozója
- 17 Mikrofon

### A SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

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

1. Vegyük le a hátlapot.



2. Ha a készülékben van akkumulátor, vegyük ki azt.



#### Használatbavétel

 Helyezzük be a SIM-kártyát a kártyatartóba. A kártya érintkezőket tartalmazó felületének lefelé kell néznie. Csukjuk be a SIM-kártya tartóját, a lezáráshoz pedig csúsztassuk vissza a tartó fedőlapját.



 Igazítsuk az akkumulátor csatlakozóit az akkumulátortartó csatlakozóihoz, majd helyezzük be az akkumulátort.



5. Helyezzük vissza a hátlapot.



## Az akkumulátor töltése

Az akkumulátor gyárilag részlegesen fel van töltve. Ha a készülék alacsony töltöttségi szintet jelez, kövessük az alábbi lépéseket:

- 1. Csatlakoztassuk a töltőt fali csatlakozóaljzathoz.
- Csatlakoztassuk a töltőt a készülékhez. A töltőcsatlakozó a fekete fedőlap alatt található.



 Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött, húzzuk ki a töltőt a készülékből, majd a fali konnektorból.

Az akkumulátort egy ideig nem kell feltöltenünk, valamint a készüléket használhatjuk töltés közben is. Ha az akkumulátor teljesen lemerült, lehet, hogy a töltés jelzése csak néhány perc múlva jelenik meg, addig telefonhívást sem tudunk lebonyolítani.

Tipp: A töltőt húzzuk ki a hálózati aljzatból, ha nem használjuk. A hálózati aljzatba dugott töltő akkor is fogyaszt áramot, ha nincs a készülékhez csatlakoztatva.

## A készülék be- vagy kikapcsolása

Nyomjuk le hosszan a bekapcsológombot, míg a készülék érezhetően rezegni nem kezd.



Ha a készülék kéri, írjuk be a PIN-kódot vagy lezárókódot, és válasszuk az **OK** parancsot. Ha a készülék a biztonsági kódot kéri, írjuk be azt, és válasszuk az **OK** lehetőséget. <u>Lásd "Mi a biztonsági kód?". old. 10.</u>

A készülék legelső bekapcsolásakor elindul a Telefon beállítása alkalmazás. A Telefon beállítása alkalmazással testre szabható a készülék külalakja és működése. A Telefon beállítása alkalmazás későbbi megnyitásához válasszuk a P > Alkalm.-ok > Súgó > Tel. telepít. lehetőséget.

A megfelelő dátum, idő és időzóna beállításához válasszuk ki a tartózkodási helyünknek megfelelő országot, majd adjuk meg a helyi dátumot és időt. A megfelelő ország

#### © 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

#### Használatbavétel

megkereséséhez íriuk be az ország első betűit. Fontos, hogy a helves országot válasszuk, miyel az ország későbbi módosítása esetén a létrehozott ütemezett naptárbejegyzések megyáltozhatnak, ha az új ország más időzónáha esik

### A gombok lezárása

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

Beállíthatjuk, hogy a billentyűzár egy bizonyos idő elteltével vagy a csúszófedél bezárásakor automatikusan bekapcsolion.

A billentvűzár bekapcsolásához szükséges időtartam beállításához válasszuk a P > Eszközök > Beállítások, majd az Általános > Biztonság > Telefon és SIMkártva > Automatik. bill.zár ideje > Egyéni lehetőséget. majd adjuk meg a kívánt időtartamot.

Telefon módban a billentyűzet lezárásához nyomjuk meg a vége gombot, maid válasszuk a Billentyűzet lezárása lehetőséget.



**Tipp:** Ha a billentyűzet le van zárva, a dátum és az idő

gyors megtekintéséhez nyomjuk meg és tartsuk lenvomva a vezérlőgombot.

## A fülhallgató csatlakoztatása

Csatlakoztassuk a kompatibilis fülhallgatót a készülék fülhallgató-csatlakozójába.



Ne csatlakoztassunk olvan termékeket, amelyek kimeneti jelet bocsátanak ki, mert ez tönkreteheti a készüléket. A Nokia AV-csatlakozóhoz ne csatlakoztassunk semmilven áramforrást.

Ha olvan külső eszközt vagy fülhallgatót csatlakoztatunk a Nokia AV-csatlakozóhoz, amely nem a Nokia által ehhez a készülékhez ióváhagyott eszköz, akkor fordítsunk különös figvelmet a hangerőre.

#### Memóriakártyák Támogatott memóriakártyák

Ehhez a készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott microSD-kártvák használhatók. A Nokia az elfogadott ipari szabványokat használia a memóriakártvák esetében, de lehet, hogy bizonyos márkájú kártyák nem teljesen

kompatibilisek ezzel a készülékkel. Nem kompatibilis kártya használata károsíthatja a kártyát és a készüléket egyaránt, és a kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek.

A memóriakártyákat tartsuk kisgyermekektől elzárva.

A rendelkezésre álló memóriát legfeljebb 8 GB-os microSDHCvagy microSD-kártyával bővíthetjük. Az optimális teljesítmény 4 GB-os microSD-kártyával érhető el. microSDHCvagy microSD-kártya behelyezésekor vagy eltávolításakor nem szükséges kikapcsolni a készüléket.

Ha a készüléket a leghatékonyabban szeretnénk használni, akkor az egyes mappákban legfeljebb 100 fájlt tároljunk.





#### A memóriakártya behelyezése

Memóriakártyák segítségével növelhetjük a készülék által használható memória mennyiségét. A memóriakártyára át is másolhatjuk a készüléken tárolt információkat.

A microSDHC-kártya kompatibilitását a kártya gyártójánál vagy eladójánál ellenőrizhetjük.

Az értékesítési csomag esetleg tartalmaz kompatibilis memóriakártyát. Lehet, hogy a készülékbe már be van helyezve memóriakártya. Ha nincs behelyezve a kártya, tegyük a következőket:

1. Vegyük le a hátlapot.

 Helyezzük be a memóriakártyát a tartóba. Az érintkezőfelület a készülék csatlakozói felé legyen fordítva.



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

#### A memóriakártya eltávolítása

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

- 1. Nyomjuk meg röviden a bekapcsológombot, és válasszuk a Mem.kártya eltávolítása lehetőséget.
- 2. Vegyük le a hátlapot.

#### Használatbavétel

- 3. A memóriakártya nyílásból való kivételéhez nyomjuk meg a memóriakártya végét, majd vegyük ki a kártyát.
- 4. Helyezzük vissza a hátlapot.

### Hivatkozások

Az alábbiakban a készülék néhány gyorsbillentyű funkcióját ismertetjük. A gyorsbillentyűkkel az alkalmazások hatékonyabban használhatók.

#### Gyorsbillentyűk Általános gyorsbillentyűk

Bekapcsológomb	Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a készülék be- vagy kikapcsolásához.
	Egyszeri megnyomással az üzemmódok között válthatunk.
#	A Néma üzemmód bekapcsolásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a # gombot.
Vezérlőgomb	Ha a billentyűzár aktív, a képernyőkímélő órájának megtekintéséhez nyomjuk le és tartsuk lenyomva a vezérlőgombot.
Készenléti mód	
Hívás gomb	Hívásnapló megnyitása. A legutóbb hívott 20 telefonszám jelenik meg.

	Lapozzunk a kívánt számra vagy névre, és nyomjuk meg a hívás gombot.
0	Lenyomva tartásakor a kezdőlap megnyitása a böngészőben.
Számgomb (2–9)	Telefonszám hívása gyorshívással. A gyorshívás bekapcsolásához válasszuk a <b>y &gt; Eszközök &gt; Beállítások</b> , majd a <b>Telefon &gt; Hívás &gt; Gyorshívás</b> lehetőséget.

#### Internetes hivatkozások

Funkciógomb + *	Oldal nagyítása.
Funkciógomb + #	Oldal kicsinyítése.
У	Ugrás a kezdőlapra.
r	A Könyvjelzők mappa megnyitása.
t	A keresés párbeszédpanel megnyitása.
р	Visszatérés az előző oldalra.
w	Az aktív oldalak megjelenítése.
b	Az oldaláttekintő megjelenítése.
n	Új webcím beírása.

### Látogasson el az Ovi webhelyére

Az Ovi a Nokia által biztosított szolgáltatásokkal rendelkezik. Az Ovi használatával például létrehozhatunk e-mail fiókot, megoszthatjuk családunkkal és barátainkkal képeinket és videóinkat, útvonalat tervezhetünk, helyeket tekinthetünk meg a térképen, készülékünkre letölthetünk játékokat, alkalmazásokat, videófájlokat és hangokat, valamint zenét is vásárolhatunk. Az elérhető szolgáltatások területenként eltőrőek lehetnek, valamint nem minden nyelv használata támogatott.

A szolgáltatások elérése — Látogassunk el a www.ovi.com webhelyre, és hozzuk létre saját Nokia-fiókunkat.

A szolgáltatások további ismertetését a szolgáltatások terméktámogatási oldalain találjuk.

## 3. Nokia 6760 slide készülék

Kapcsolia be készülékét és ismerkedien meg vele!

## A Telefon beállítása alkalmazás 🋸



Amikor először kapcsoliuk be a telefont, akkor megielenik a Telefon beállítása alkalmazás.

A Telefon beállítása alkalmazás későbbi megnvitásához válasszuk a 2 > Alkalm.-ok > Súgó > Tel. telepít. lehetőséget.

A készülék csatlakozásainak beállításához válasszuk a Beállít.varázsló lehetőséget.

Az adatok kompatibilis Nokia készülékről történő átviteléhez válasszuk az Adatátvitel lehetőséget.

Az elérhető opciók eltérőek lehetnek.

## Beállításvarázsló

Válasszuk a Válasszuk a Válasszuk a > Eszközök > Beállításvarázsló lehetőséget.

A Beállításvarázslót használhatjuk az e-mail és a kapcsolatok beállításához. A Beállításvarázsló rendelkezésre álló lehetőségei függenek a készülék szolgáltatásaitól, a SIMkártvától, a szolgáltatótól, valamint a Beállításvarázsló adatbázisában található adatoktól.

A Beállításvarázsló elindításához válasszuk az Indít parancsot.

A Beállításvarázsló lehető legiobb működése érdekében tartsuk a SIM-kártvát a készülékben. Ha a SIM-kártva nincs behelvezve, akkor kövessük a kijelzőn megjelenő útmutatásokat.

Válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Szolgáltató szolgáltatótól függő beállítások konfigurálása, például MMS-, internet-, WAP- és hírcsatorna-beállítások.
- E-mail beállítása a POP-, az IMAP- vagy az Exchangelevelező fiók beállítása.

A szerkeszthető beállítások eltérőek lehetnek

## Tartalommásolás

A Másoló alkalmazás használatával telefonszámokat. címeket, naptárelemeket és képeket másolhatunk előző Nokia készülékünkről a Nokia 6760 slide készülékre Bluetooth-kapcsolaton keresztül.

Az, hogy milyen típusú tartalom vihető át, annak a készüléknek a típusától függ, amelyről az adatokat továbbítani szeretnénk. Ha a másik készülék támogatia a szinkronizálást, akkor a két készülék között szinkronizálhatiuk az adatokat. A Nokia 6760 slide készülék értesítést küld, ha a másik készülék nem kompatibilis.

Ha a másik készülék SIM-kártya nélkül nem kapcsolható be, helvezzük be a SIM-kártvát. Ha a Nokia 6760 slide készüléket SIM-kártva nélkül kapcsoliuk be, akkor automatikusan az offline üzemmód aktiválódik és lehetővé válik az adatátvitel.

#### Tartalom másolása az első alkalommal

- Ha első alkalommal másolunk adatokat egy másik készülékről saját Nokia 6760 slide készülékünkre, válasszuk a Másoló parancsot a Telefon beállítása alkalmazásban, vagy válasszuk a P > Eszközök > Másoló lehetőséget.
- Válasszuk ki az adatátvitelhez használni kívánt kapcsolattípust. Mindkét eszköznek támogatnia kell a kijelölt kapcsolattípust.
- 3. Ha a Bluetooth-kapcsolatot választottuk, létesítsünk kapcsolatot a két eszköz között. Ha azt szeretnénk, hogy a készülék megkeresse a Bluetooth-kapcsolattal rendelkező készülékeket, válasszuk a Folytat parancsot. Jelöljük ki azt a készüléket, amelyről adatokat szeretnénk átvinni. Ezután a Nokia 6760 slide készüléken egy kódot kell beírnunk. Írjuk be a kódot (1–16 számjegy), és válasszuk az OK lehetőséget. Ugyanezt a kódot írjuk be a másik készüléken is, majd válasszuk az OK lehetőséget. Ezzel végrehajtottuk az eszközök párosítását.

Egyes régebbi Nokia készülékeken esetleg nincs Másoló alkalmazás. Ilyen esetben a Másoló alkalmazás egy üzenetben kerül át a másik készülékre. A Másoló alkalmazás másik készülékre történő telepítéséhez nyissuk meg az üzenetet, és kövessük az utasításokat.

4. A saját Nokia 6760 slide készülékről válasszuk ki a másik készülékről áthozni kívánt tartalmat.

Az átvitel elindítása után az átvitel megszakítható és később folytatható.

Az adatokat a program a másik készülék memóriájából a saját Nokia 6760 slide készüléken lévő megfelelő helyre viszi át. Az átvitelhez szükséges idő az átvitt adatmennyiségtől függ.

### Hívások kezdeményezése

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

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

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.

#### Hívások kezdeményezése

Hívás kezdeményezéséhez írjuk be a telefonszámot a körzetszámmal együtt, és nyomjuk meg a Hívás gombot. A hívás befejezéséhez vagy a hívási kísérlet megszakításához nyomjuk meg a vége gombot.

#### Nokia 6760 slide készülék



**Tipp:** Nemzetközi híváshoz írjuk be a + karaktert, amely a nemzetközi hozzáférési kódot helvettesíti.

maid íriuk be az ország hívószámát, a körzetszámot (szükség esetén a kezdő 0 elhagyásával), és végül a telefonszámot

#### Hívás fogadása

Hívás fogadásához nyomiuk meg a hívás gombot. Hívás elutasításához nyomiuk meg a vége gombot.

Hívásfogadás helyett a bejövő hívások csengőhangjának elnémításához válasszuk a Némít lehetőséget.

Aktív hívás közben a hangerő beállításához használjuk a hangerőszabályzó gombokat.



Válasszuk a P > Eszközök > Hív.postafiók pontot.

A Hangposta alkalmazás legelső használatakor a rendszer kéri hangpostafiókunk telefonszámának megadását.

A hangpostafiók felhívásához lapozzunk a Hangpostafiókra és válasszuk az Opciók > Hangposta hívása lehetőséget.

A hangposta felhívásához készenléti módban tartsuk lenvomva az 1-es gombot, vagy nyomiuk meg az 1-es, maid a Hívás gombot. Válasszuk ki a felhívni kívánt postafiókot.

A hangpostafiók számának módosításához válasszuk ki a postafiókot, majd az Opciók > Szám módosítása lehetőséget.

## Hangerő-szabályozás

Folvamatban lévő hívás vagy hangfáil hallgatása közben a hallgató vagy a hangszóró hangerejének beállításához használiuk a hangerő-szabályozó gombokat.

A hangszóró hívás közbeni be- vagy kikapcsolásához válasszuk a Hangszóró vagy a Telefon lehetőséget.

Figvelmeztetés: Ha folyamatosan nagy hangerőnek tesszük ki magunkat, az károsíthatia a hallásunkat. Zenét mérsékelt hangerővel hallgassunk, és kihangosításkor ne tegyük a készüléket a fülünkhöz.

### Írjuk be a szöveget a billentyűzet segítségével

A készülék teljes értékű billentyűzettel rendelkezik.



Az írásjeleket a megfelelő gombok vagy gombkombinációk megnyomásával írhatjuk be.

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

A gombok tetején látható karakterek beírásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a funkciógombot, majd nyomjuk meg a megfelelő gombot.

Egy karakter törléséhez nyomjuk meg a Backspace gombot. Több karakter törléséhez tartsuk lenyomva a Backspace gombot.

A billentyűzeten nem jelölt karakterek és szimbólumok beírásához nyomjuk meg a sym gombot.

A beviteli nyelv módosításához vagy a prediktív szövegbevitel bekapcsolásához válasszuk az **Opciók** > **Beviteli opciók** lehetőséget, majd válasszuk ki a megfelelő opciót.

### Üzenetek írása és küldése

Válasszuk a 😗 > Üzenetek > Üzenetek lehetőséget.

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

Mielőtt multimédia üzeneteket hozhatna létre, vagy emaileket írhatna, rendelkeznie kell megfelelő kapcsolatbeállításokkal.

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.

Ellenőrizze az e-mail üzenetek méretkorlátját a szolgáltatónál. Ha olyan e-mail üzenetet próbálunk küldeni, amelynek mérete túllépi az e-mail szerver méretkorlátját, az üzenet a Kimenő mappában marad, és a készülék rendszeresen megpróbálja újraküldeni. Az e-mail küldéshez adatkapcsolat szükséges, és az e-mail küldésének folyamatos próbálgatása megnővelheti a telefonszámla összegét. A Kimenő mappában törölhetjük az ilyen üzeneteket, vagy áthelyezhetjük a Vázlatok mappába.

#### Nokia 6760 slide készülék

- Válasszuk az Új üzenet > Üzenet lehetőséget szöveges vagy multimédia üzenet (MMS) küldéséhez, a Hangüzenet lehetőséget egy hangfájlt tartalmazó multimédia üzenet küldéséhez vagy az E-mail lehetőséget egy e-mail üzenet küldéséhez.
- 2. A Címzett mezőben a címzettek vagy csoportok névjegyzékben való megkereséséhez nyomjuk meg a lapozógombot, vagy írjuk be a címzett e-mail címét. A címzetteket elválasztó pontosvessző (;) hozzáadásához nyomjuk meg a \* gombot. A számot vagy címet a vágólapról történő másolással és beillesztéssel is beírhatjuk.
- A tárgymezőbe írjuk be az e-mail üzenet tárgyát. A látható mezők megváltoztatásához válasszuk az Opciók > Üzenetfejléc-mezők pontot.
- Az üzenetmezőbe írjuk be az üzenetet. Sablon vagy jegyzet beszúrásához válasszuk az Opciók > Tartalom beszúrása > Szöveg beszúrása > Sablon vagy Jegyzet lehetőséget.
- Médiafájl multimédia üzenethez történő hozzáadásához válasszuk az Opciók > Tartalom beszúrása lehetőséget, a fájltípust vagy forrást, majd a kívánt fájl. Névjegykártya, dia, jegyzet vagy egyéb fájl üzenetbe történő beszúrásához válasszuk az Opciók > Tartalom beszúrása > Egyéb beszúrása pontot.
- Kép, videoklip vagy hangfájl multimédia üzenetbe történő beszúráshoz való rögzítéséhez válasszuk az Opciók > Tartalom beszúrása > Kép beszúrása > Új, Videoklip beszúrása > Új vagy Hangfájl beszúrása > Új lehetőséget.

- Ha mellékletet szeretnénk csatolni az e-mailhez, válasszuk az Opciók pontot, majd a melléklet típusát. Az e-mail mellékleteket a jelzi.
- 8. Az üzenet küldéséhez válasszuk az **Opciók** > **Küldés** lehetőséget, vagy nyomjuk meg a hívásgombot.

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

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

Előfordulhat, hogy nem fogja tudni elküldeni az MP4 fájlformátumban mentett vagy a vezeték nélküli hálózat méretkorlátját meghaladó méretű videoklipeket.

### Aktív készenlét

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

A legutóbb hívott számok listájának megnyitásához nyomjuk meg a hívás gombot. A fogadott és nem fogadott hívások listájának megnyitásához lapozzunk balra.

A hangutasítások vagy a hangtárcsázás használatához készenléti módban tartsuk lenyomva a iobb oldali választógombot.

Az üzemmód módosításához nyomjuk meg a bekapcsológombot, és válasszunk ki egy másik üzemmódot.

az internethez való csatlakozáshoz nyomiuk meg az internetgombot.

### Menü

A főmenü egy kezdőpont, ahonnan a készülék vagy a memóriakártya minden alkalmazását megnyithatjuk. A főmenü megnyitásához nyomiuk meg a 🗿 gombot.

Egy alkalmazás vagy mappa megnyitásához válasszuk ki a kívánt elemet

A menü nézetének módosításához válasszuk a 🕼 > **Opciók > Menünézet módosítása** lehetőséget, és válasszuk ki a kívánt nézettípust.

Alkalmazás vagy mappa bezárásához és a készenléti módba történő visszatéréshez válasszuk a Vissza és a Kilépés lehetőséget, ahányszor csak szükséges.



Tipp: A megnyitott alkalmazások megjelenítéséhez és azok közötti váltáshoz tartsuk lenvomva a menügombot, és válasszuk ki a kívánt alkalmazást. Egy alkalmazás bezárásához nyomjuk meg a backspace gombot.

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

## Ikonok

**3G** vagy **Y** A készülék UMTS- vagy GSM-hálózathoz csatlakozik

Az akkumulátor töltöttségi szintje. Magasabb oszlop magasabb töltöttségi szintnek felel meg.

Eqv vagy több olvasatlan üzenetünk van az Üzenetek Bejövő mappájában.

Új e-mail üzenetünk érkezett a távoli postafiókba.

. **1**. Az Üzenetek Kimenő mappáiában küldésre váró <u>üzenetek vannak</u>

Nem fogadtunk egy vagy több telefonhívást.

-O A készülék billentvűi zároltak.

Aktív jelzést vagy ébresztést jelez.

X Néma üzemmód van kiválasztva, ilvenkor a készülék nem jelzi csengéssel a bejövő hívásokat és üzeneteket.

A Bluetooth-szolgáltatás be van kapcsolva.

(\*) Aktív Bluetooth-kapcsolat van folvamatban. Ha az ikon villog, a készülék egy másik készülékhez próbál csatlakozni.

👗 A csomagkapcsolt adatátviteli GPRS-kapcsolat rendelkezésre áll (hálózati szolgáltatás). A 🖺 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat aktív, a 🕺 ikon pedig azt, hogy a kapcsolat várakoztatva van.

🚊 A csomagkapcsolt adatátviteli EGPRS-kapcsolat rendelkezésre áll (hálózati szolgáltatás). A 🚊 ikon azt jelzi,

#### Nokia 6760 slide készülék

hogy a kapcsolat aktív, a  $\stackrel{E}{\rightarrow}$  ikon pedig azt, hogy a kapcsolat várakoztatva van.

36 A csomagkapcsolt adatátviteli UMTS-kapcsolat rendelkezésre áll (hálózati szolgáltatás). A 🚆 ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat aktív, a  $\frac{36}{22}$  ikon pedig azt, hogy a kapcsolat várakoztatva van

A nagy letöltési sebességű, csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat (HSDPA) támogatott és elérhető (hálózati szolgáltatás). Az ikon a különböző régiókban eltérő lehet. A <sup>356</sup>ikon azt jelzi, hogy a kapcsolat aktív, a <sup>356</sup>ikon pedig azt, hogy a kapcsolat várakoztatva van.

A készülék számítógéphez csatlakozik USB-adatkábel segítségével.

2 A második telefonvonal használatban van (hálózati szolgáltatás).

📕 Az összes hívás más számra van átirányítva. Ha két telefonvonalunk van, egy szám jelzi az aktív vonalat.

Fülhallgató van a készülékhez csatlakoztatva. ഹ

Autós kihangosító van a készülékhez csatlakoztatva.

- **T** Indukciós hurok van a készülékhez csatlakoztatva.
  - Szövegtelefon van a készülékhez csatlakoztatva.
- A készülék szinkronizál.



Az Óra alkalmazás segítségével megtekinthetiük a helvi, illetve a más városokra vonatkozó időt, valamint ébresztőóraként használhatjuk a készüléket.

#### Ébresztőóra

Válasszuk a P > Alkalm.-ok > Ora pontot.

Az aktív és inaktív ébresztések megtekintéséhez nyissuk meg a jelzés lapot. Új ébresztés beállításához válasszuk az **Opciók** > **Új jelzés** menüpontot. Szükség esetén határozzuk meg az ismétlődés gyakoriságát. Ha az ébresztés be van kapcsolva, a  $\Omega$  ikon látható.

Az ébresztési jelzés kikapcsolásához válasszuk a Leállít parancsot, illetve ha csak egy adott időtartamra szeretnénk leállítani az ébresztést, akkor válasszuk a Szundi lehetőséget. Ha a beállított ébresztési időpontban a készülék ki van kapcsolva, akkor bekapcsol, és megszólaltatja az ébresztési hangot.



**Tipp:** Annak megadásához, hogy az ébresztés jelzőhangja mennyi idő múlva ismétlődjön, ha a jelzéshalasztást választottuk, válasszuk az Opciók > Beállítások > Jelzéshalasztás ideje lehetőséget.

A beállított ébresztés törléséhez válasszuk az Opciók >Jelzés törlése lehetőséget.

Az idő, a dátum és az óra típusának módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

Az idő, a dátum és az időzóna adatainak a készüléken történő automatikus frissítéséhez (hálózati szolgáltatás) válasszuk

az Opciók > Beállítások > Idő automat. frissítése > Be lehetőséget.

#### Világóra

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > Óra pontot.

A különböző földrajzi helyek helyi idejének megjelenítéséhez nyissuk meg a világóra lapot. Ha további helyeket szeretnénk a listához adni, válasszuk az **Opciók > Hely hozzáadása** lehetőséget. Legfeljebb 15 helyet vehetünk fel a listára.

Tartózkodási helyünk megadásához lapozzunk a megfelelő helyhez, és válasszuk az **Opciók > Beállít. aktuális** helyként lehetőséget. A hely megjelenik az óra alapnézetében, és a készüléken kijelzett idő is ennek megfelelően változik. Ellenőrizzük, hogy az idő helyes-e és az adott időzónának megfelelő-e.

### Órabeállítások

Válasszuk az Opciók > Beállítások pontot.

Az idő vagy a dátum módosításához válasszuk az Idő vagy a Dátum pontot.

A készenléti állapotban látható óra módosításához válasszuk az Óratípus > Analóg vagy a Digitális pontot.

Annak engedélyezéséhez, hogy a mobilhálózat frissítse az időt, a dátumot és az időzónát a készüléken (hálózati szolgáltatás) válasszuk az Idő automat. frissítése > Be pontot.

Az ébresztés hangjának módosításához válasszuk a Jelzés hangja pontot.

## Antennahelyek

A készülékben három beépített antenna található: mobilantenna, Bluetooth-antenna és GPS-antenna.

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



- 1 Mobiltelefon antennája
- 2 Bluetooth-antenna
- 3 GPS-antenna

## 4. A készülék testreszabása

Készülékünket testreszabhatjuk, például a különböző hangok beállításával, a háttérkép vagy a képernyővédő módosításával.



Válasszuk az 9 > Eszközök > Üzemmód lehetőséget.

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

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

Egy üzemmód testreszabásához válasszuk az Opciók > Testreszabás pontot.

Az üzemmód módosításához válasszuk az **Opciók** > **Aktiválás** lehetőséget. Az Offline üzemmód megakadályozza, hogy véletlenül bekapcsoljuk a készüléket; üzenetet küldjünk vagy fogadjunk; vagy használjuk a Bluetooth-kapcsolatot, a GPS-t vagy az FM-rádiót; valamint az üzemmód annak kiválasztásakor bontja az esetleges internetkapcsolatokat. Az Offline üzemmód nem akadályozza meg a később létesített Bluetooth-kapcsolatokat és a GPS vagy az FM-rádió újraindítását, ezért tartsuk be a vonatkozó biztonsági előírásokat, amikor ezeket a funkciókat használjuk. Ha azt szeretnénk, hogy az üzemmód a következő 24 órán belül valamikor kikapcsoljon, akkor lapozzunk a megfelelő üzemmódra, majd válasszuk az **Opciók > Időzített** lehetőséget, majd állítsuk be az üzemmód kívánt időtartamát. A megadott idő leteltével visszaáll az előzőleg használt nem időzített üzemmód. Az üzemmód időzítésekor készenléti állapotban a ) jelenik meg. Az Offline üzemmód nem időzíthető.

Egy létrehozott üzemmód törléséhez válasszuk az **Opciók > Üzemmód törlése** lehetőséget. Az előre beállított üzemmódok nem törölhetők.

### Csengőhangok kiválasztása

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

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

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

## A kijelzőtéma megváltoztatása 🕤



Válasszuk a P > Eszközök > Témák lehetőséget.

Az összes alkalmazás esetén használt téma módosításához válasszuk az Általános lehetőséget.

A főmenüben használt téma módosításához válasszuk a Menünézet lehetőséget.

Adott alkalmazás esetén használt téma módosításához válasszuk ki az alkalmazáshoz tartozó mappát.

A főképernyőhöz tartozó háttérkép módosításához válasszuk a Háttérkép lehetőséget.

A kijelzővédő animációjának kiválasztásához válasszuk az En.takar, mód lehetőséget.

A témahatások be- vagy kikapcsolásához válasszuk az Általános > Opciók > Témahatások lehetőséget.

## 5. E-mail és csevegés

A készülék használatával személyes és munkahelyi e-mail üzeneteinket is elolvashatjuk, valamint cseveghetünk csevegőpartnereinkkel.

## Üzenetgomb

A készüléken van egy gomb, amely az üzenetek gyors elérésére használható.



### Ovi Mail

Ha még nem rendelkezünk e-mail fiókkal, vagy szeretnénk egy új fiókot létrehozni, az Ovi Mail segítségével ezt megtehetjük. Az Ovi Mail egy ingyenes e-mail szolgáltatás, amely használható az internetről vagy közvetlenül a készülékről.

További tudnivalók: mail.ovi.com

Lehet, hogy ez a szolgáltatás nem áll rendelkezésre minden nyelven.

## A Nokia Messaging ismertetése

A Nokia Messaging szolgáltatás automatikusan továbbítja az e-mail üzeneteket meglévő e-mail címünkről készülékünkre. Utazás közben elolvashatjuk, megválaszolhatjuk és rendezhetjük e-mail üzeneteinket. Ha még nincs e-mail fiókunk, hozzunk létre egyet a következő webhelyen: www.ovi.com.

A Nokia Messaging szolgáltatásért díjat számíthatnak fel. Az esetleges díjakról a szolgáltatótól vagy a Nokia Messaging szolgáltatás ügyfélszolgálatától érdeklődhet az email.nokia.com webhelyen.

A Nokia Messaging egy hálózati szolgáltatás, ezért esetleg nem áll rendelkezésre minden országban.

### Exchange-levelező

Az Exchange-levelező használatával munkahelyi leveleinket készülékünkön olvashatjuk. Elolvashatjuk és válaszolhatunk az e-mail üzenetekre, megtekinthetjük és módosíthatjuk a kompatibilis mellékleteket, megtekinthetjük a naptár adatait, találkozókéréseket fogadhatunk és azokra válaszolhatunk, találkozót ütemezhetünk, névjegyadatokat tekinthetünk meg, hozzáadhatunk, illetve szerkeszthetünk. Az Exchange-levelező csak akkor állítható be, ha a vállalatunk Microsoft Exchange Server kiszolgálót használ. Továbbá, a vállalat rendszergazdájának aktiválnia kell fiókunkhoz az Exchange-levelező szolgáltatást.

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

• Vállalati e-mail azonosító

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

Az Exchange-levelező kiszolgáló konfigurációjától függően előfordulhat, hogy a fentieken kívül más információkat is meg kell adnunk. Ha nem tudjuk a megfelelő információkat, lépjünk kapcsolatba a vállalati számítástechnikai részleggel.

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

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

## Csevegés

A csevegéssel (IM, hálózati szolgáltatás) rövid, egyszerű szöveges üzeneteket küldhetünk az online felhasználóknak. Elő kell fizetnünk egy szolgáltatásra, és regisztrálnunk kell a használni kívánt csevegőszolgáltatásra.

Válasszuk a 9 > Névjegyzék lehetőséget, majd nyissuk meg az Ovi lapot.

Ha szeretne csatlakozni a szolgáltatáshoz, válassza a Csatlakozás lehetőséget, majd válassza ki a csatlakozási módot. Előfordulhat, hogy a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolat használatáért külön díjat kell fizetni. Az adatátviteli díjakat érdeklődje meg a szolgáltatótól.

Egy barátunkkal történő csevegés indításához válasszuk az **Opciók > Csevegés** lehetőséget. Csevegőüzenet küldéséhez írjuk be az üzenetet az üzenetszerkesztő mezőbe, és válasszuk a Küld lehetőséget.

Csevegés nézetben válasszuk az **Opciók** lehetőséget, majd válasszunk az alábbiak közül:

- Küldés az üzenet elküldése.
- Hangulatjel hozzáadása hangulatjel beszúrása.
- Saját hely küldése helyadatok elküldése a csevegőpartnernek (ha ezt a funkciót mindkét fél készüléke támogatja).
- **Profil** barát adatainak megtekintése.
- Saját profil jelenlétállapot vagy profilkép kiválasztása, az üzenet személyre szabása vagy az adatok módosítása.
- Szöveg szerkesztése szöveg másolása vagy beillesztése.
- Csevegés befejezése a folyamatban lévő csevegés befejezése.
- **Kilépés** minden folyamatban lévő csevegés befejezése és az alkalmazás bezárása.

A rendelkezésre álló lehetőségek változhatnak.

Ahhoz, hogy barátunktól helyadatokat tudjunk fogadni, a Térképek alkalmazásnak telepítve kell lennie készülékünkre. A helyadatok küldéséhez és fogadásához a Térképek és a Helymeghatározás alkalmazásnak is telepítve kell lennie készülékünkre.

#### E-mail és csevegés

Barátunk helyzetének megtekintéséhez válasszuk a Megjel. térképen lehetőséget.

Ha a csevegés befejezése nélkül szeretnénk visszatérni az Ovinévjegyzék alkalmazás főnézetébe, válasszuk a Vissza lehetőséget. Ha csevegés közben kiválasztunk egy telefonszámot, a szám névjegyzékbe történő felvételéhez, felhívásához vagy másolásához válasszuk az Opciók lehetőséget, majd a megfelelő parancsot.

## 6. Ovi Térképek

A helyes irányra van szüksége? Egy éttermet keres? A készülék rendelkezik azokkal az funkciókkal, amelyek segítségével eljuthatunk a kívánt helyre.

## Helymeghatározás (GPS)

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

#### Tudnivalók a GPS rendszerről

A GPS a WGS-84 nemzetközi koordinátarendszert használja, amelyben a koordináták fokban és tizedes tört formátumú fokban vannak kifejezve. A koordináták elérhetősége területenként változhat.

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

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

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

A helymeghatározási beállítások között különböző helymeghatározási módok megadására van lehetőség.

#### Kiegészített GPS (A-GPS)

A készülék lehetővé teszi a kiegészített GPS szolgáltatás (A-GPS) használatát is.

Az A-GPS-t a hálózatnak támogatnia kell.

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.

Ha az A-GPS funkció be van kapcsolva, a készülék a mobilhálózaton keresztül hasznos műholdadatokat kap egy támogatási adatszerverről. A támogatott adatok segítségével a készülék gyorsabban meg tudja határozni a GPS-pozíciót.

#### Ovi Térképek

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.

Az A-GPS szolgáltatás letiltásához válasszuk a 3 > Alkalm.ok > GPS-adatok, majd az Opciók > Helymeghat. beállítások > Helymeghat. módszerek > Kiegészített GPS > Kikapcsolás lehetőséget.

A készüléken meg kell adni az internet-hozzáférési pontot a Nokia A-GPS szolgáltatás támogatási adatainak csomagkapcsolt adatátvitellel történő lekéréséhez. Az A-GPS hozzáférési pontját a helymeghatározási beállítások között adhatjuk meg. Csak csomagkapcsolt adatátviteli internethozzáférési pont használható. A GPS funkció legelső használatakor a készülék kéri az internet-hozzáférési pont megadását.

#### A készülék helyes tartása

A GPS-vevőkészülék használata során ellenőrizzük, hogy a kezünkkel ne takarjuk le az antennát.

A GPS-kapcsolat létesítése néhány másodpercet, de akár több percet is igénybe vehet. Autóban hosszabb idő szükséges a GPS-kapcsolat létrehozásához.

A GPS-vevő a készülék akkumulátoráról működik, ezért a GPS-szolgáltatás használatakor az akkumulátor gyorsabban lemerülhet.



#### Tippek a GPS-kapcsolat létrehozásához A műholdjelek állapotának ellenőrzése

Annak ellenőrzéséhez, hogy a készülék hány műholdat talált és képes-e a műholdjelek fogadására, válasszuk a Alkalm.-ok lehetőséget, majd a GPS-adatok > Helyzet > Opciók > Műhold állapota lehetőséget.

Ha a készülék műholdakat észlelt, minden egyes műholdhoz külön sáv jelenik meg a műholdinformációs nézetben. A sáv hossza arányos a műholdjel erősségével. Ha a készülék a műholdakról már



elegendő adatot kapott a tartózkodási hely koordinátáinak kiszámításához, a sáv kék színű lesz.

A megtalált műholdak helyzetének megtekintéséhez válasszuk a Nézetmód. lehetőséget.

A készüléknek kezdetben legalább négy műholdról kell fogadnia a rádiójeleket a tartózkodási hely koordinátáinak kiszámításához. Lehet, hogy a kezdeti számítás elvégzése után a továbbiakban már három műhold adatai alapián is kiszámíthatók a tartózkodási helv koordinátái. A helymeghatározás azonban általában annál pontosabb. minél több műholdat tud megtalálni a készülék.

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

- Ha zárt helven tartózkodunk, meniünk ki a szabadba, ahol iobb a vétel.
- Ha a szabadban tartózkodunk, menjünk át egy tágasabb területre
- Ügyeljünk arra, hogy a kezünkkel ne takarjuk el a készülék GPS-antennáiát.
- A szélsőséges időjárási körülmények szintén befolyásolhatják a jelerősséget.
- Egyes járművek ablakai színezettek (vagy hővisszaverő) bevonattal ellátottak), ami gátolhatia a műholdielek fogadását.

#### Helymeghatározási kérelmek

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

Helvmeghatározási kérelem fogadásakor megjelennek a kérelmet küldő szolgáltatás adatai. Az Elfogad lehetőség választásával engedélyezhetjük a tartózkodási helyünkre vonatkozó adatok elküldését, illetve az Elutasít gomb megnyomásával elutasíthatiuk a kérelmet.

## Iránypontok



Válasszuk az P > Alkalm.-ok > Iránypontok lehetőséget.

Az Iránypontok segítségével egy adott hely helvmeghatározási adatait menthetiük a készülékre. A mentett helveket különböző kategóriákba (például üzleti) rendezhetjük, valamint egyéb adatokat (például címeket) is felvehetünk. A mentett iránypontokat használhatjuk kompatibilis alkalmazásokban, például a GPS-adatok alkalmazásban.

A GPS a WGS-84 nemzetközi koordinátarendszert használja, amelyben a koordináták fokban és tizedes tört formátúmú fokban vannak kifeiezve.

Válasszuk az Opciók lehetőséget, maid a következő opciók eavikét:

- Új jránypont új jránypont létrehozása. Ha helymeghatározási adatokat szeretnénk kérni a jelenlegi tartózkodási helyünkre vonatkozóan, akkor válasszuk a Jelenlegi helyzet lehetőséget. A hely térképről történő kiválasztásához válasszuk a Kiválasztás a térképről lehetőséget. A helymeghatározási adatok kézzel történő megadásához válasszuk a Megadás kézzel lehetőséget.
- Szerkesztés adatok hozzáadása mentett irányponthoz, vagy azok módosítása (például cím).
- Hozzáadás kategóriához iránypont hozzáadása az Iránypontok egyik kategóriájához. Válasszuk ki az(oka)t a kategóriá(ka)t, amely(ek)hez hozzá kívánjuk adni az iránypontot.

#### Ovi Térképek

 Küldés — egy vagy több iránypont elküldése egy kompatibilis készülékre. A fogadott iránypontokat a készülék az Üzenetek alkalmazás Bejövő mappájába menti.

Az iránypontokat rendezhetjük előre beállított kategóriákba, vagy akár magunk is létrehozhatunk kategóriákat. Új iránypont-kategóriák létrehozásához vagy módosításához nyissuk meg a kategóriák lapot, majd válasszuk az **Opciók** > **Kategóriák szerkesztése** lehetőséget.

### GPS-adatok

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > GPS-adatok lehetőséget.

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.

A GPS a WGS-84 nemzetközi koordinátarendszert használja, amelyben a koordináták fokokban és tizedfokokban vannak kifejezve.

A GPS-adatok használatához a készülékbe épített GPSvevőkészüléknek legalább négy műholdról kell fogadnia a helymeghatározási adatokat a tartózkodási hely koordinátáinak kezdeti kiszámításához. Lehet, hogy a kezdeti számítás elvégzése után a továbbiakban már három műhold adatai alapján is kiszámíthatók a tartózkodási hely koordinátái. A helymeghatározás azonban általában annál pontosabb, minél több műholdat tud megtalálni a készülék.

#### Útvonalvezetés

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > GPS-adatok és a Navigáció pontot.

Az útvonalvezetést a szabadban kell elindítani. Ha zárt helyen indítjuk el a programot, előfordulhat, hogy a GPS-készülék nem tudja fogadni a szükséges adatokat a műholdakról.

Az útvonalvezetés során forgó iránytű jelenik meg a készülék kijelzőjén. Egy piros pont mutatja a célhelyhez vezető irányt, és az iránytű lapján megjelenik a hozzávetőleges távolság.

Az útvonalvezetés a célhelyhez vezető egyenes útszakaszok és légvonalban mért legrövidebb út megjelenítésére szolgál. Az útvonalon található akadályokat, például az épületeket és a tereptárgyakat, nem veszi figyelembe a program. A távolság kiszámításánál figyelmen kívül hagyja a magassági eltéréseket is. Az útvonal-vezetési funkció csak mozgás esetén kapcsolódik be.

Az utazás célállomásának megadásához válasszuk az **Opciók > Cél beállítása** lehetőséget, adjuk meg a cél iránypontját, vagy a célállomás szélességi és hosszúsági koordinátáit.

Az utazás céljának eltávolításához válasszuk a Navigáció leállítása lehetőséget.

#### Helymeghatározási adatok letöltése

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > GPS-adatok és Helyzet pontot.

A helyzet nézetben aktuális helyzetünk adatait tekinthetjük meg. A kijelzőn megjelenik a helymeghatározás pontosságának becsült értéke.
A jelenlegi tartózkodási helv iránypontként történő mentéséhez válasszuk az Opciók > Helyzet mentése lehetőséget. A tájékozódási pontok olvan bővebb információkat tartalmazó mentett helvek, amelvek más kompatibilis alkalmazásokban is használhatók és kompatibilis készülékek között átvihetők.

#### Útmérő

Válasszuk a P > Alkalm.-ok > GPS-adatok és Megtett táv pontot.

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

Az utazásitávolság-számítás be- vagy kikapcsolásához válasszuk az Opciók > Indítás vagy Leállítás lehetőséget. A kiszámított értékek a kijelzőn maradnak. A GPS-jel jobb vétele érdekében ezt a funkciót célszerű a szabadban használni.

Az utazási távolság és idő, valamint az átlagos és a maximális sebesség nullázásához és egy új számítási művelet elindításához válasszuk az Opciók > Nullázás lehetőséget. Az utazási távolság és az idő nullázásához válasszuk az Úiraindítás lehetőséget.

## A Térképek alkalmazás

A Térképek alkalmazással megtekinthetjük az aktuális helvzetünket a térképen: különböző városok és országok térképeit böngészhetiük: kereshetünk helveket: megtervezhetjük az útvonalat az egyik helyről a másikra; valamint menthetiük a helveket, és elküldhetiük azokat kompatibilis készülékekre. Vásárolhatunk is licenceket útikalauzokhoz és navigációs szolgáltatásokhoz. amennyiben az elérhető az adott országban vagy régióban.

Előfordulhat, hogy a Térképek szolgáltatás legelső használatakor ki kell választanunk egy internet-hozzáférési pontot a térképadatok letöltéséhez.

Ha olvan területet böngészünk, amelvet nem fednek le a készülékre már letöltött térképek, akkor a készülék az adott térképet automatikusan letölti az interneten keresztül. Előfordulhat, hogy néhány térkép elérhető a készüléken vagy a memóriakártván. Használhatiuk a Nokia Map Loader számítógépes szoftvert is a térképek letöltéséhez. A Nokia Map Loader kompatibilis számítógépre való telepítéséhez keressük fel a www.nokia.com/maps webhelvet.



**Tipp:** Az adatátviteli költségek elkerülése érdekében a Térkének alkalmazást internet l használhatjuk, és a készülékre vagy a memóriakártyára mentett térképeken kereshetünk.

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

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

#### Ovi Térképek

## Mozgás a térképen

Ha a GPS-kapcsolat aktív, akkor a térképen jelenlegi tartózkodási helyünket a 🕂 ikon jelzi.

Az aktuális vagy legutóbbi helyzetünk megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Saját poz.** lehetőséget.

A térképen való mozgáshoz a vezérlőgombbal lapozzunk felfelé, lefelé, jobbra vagy balra. A térkép alapértelmezés szerint északi tájolású.

Amikor aktív adatkapcsolattal rendelkezünk, és a térképet böngésszük a kijelzőn, egy új térkép töltődik le, ha olyan területre lapozunk, amelyhez még nincs letöltve térkép. A térképek automatikusan mentve lesznek a készüléken vagy egy kompatibilis memóriakártyán, ha be van helyezve.

A térkép nagyításához vagy kicsinyítéséhez nyomjuk meg a bal és jobb választógombot, illetve a shift gombot és a törlésgombot, a készülék billentyűzetkiosztásától függően.

A térkép típusának módosításához válasszuk az **Opciók** > **Térkép mód** lehetőséget.

# Útvonaltervezés

Útvonal tervezéséhez lapozzunk a kiindulási ponthoz a térképen, nyomjuk meg a vezérlőgombot, és válasszuk az **Útvonalhoz adás** lehetőséget. A célállomásnak és további helyeknek az útvonalhoz történő hozzáadásához válasszuk az **Új útvonalpont hozzáad.** lehetőséget. Ha kiindulási pontként az aktuális tartózkodási helyünket szeretnénk használni, akkor az útvonalhoz csak a célállomást kell hozzáadnunk. Az útvonalhoz tartozó helyek sorrendjének megváltoztatásához lapozzunk egy helyhez, nyomjuk meg a vezérlőgombot, és válasszuk az **Áthelyezés** lehetőséget. Lapozzunk a hely új pozíciójához, és válasszuk a Választás lehetőséget.

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

Az útvonal térképen való megjelenítéséhez válasszuk az Útv. megt. lehetőséget.

A célállomáshoz történő autós vagy gyalogos navigáláshoz (amennyiben megvásároltuk ezeknek a szolgáltatásoknak a licencét) válasszuk az vagy a Útv. megt. > Opciók > Vezetés megkezdése vagy Gyaloglás megkezdéselehetőséget.

Az útvonal mentéséhez válasszuk az Útv. megt. > Opciók > Útvonal mentése lehetőséget.

## Navigáció egy adott célállomáshoz

Egy célállomás navigációval való eléréséhez előbb meg kell vásárolnunk a navigációs szolgáltatás licencét.

Ha licencet akarunk vásárolni a gyalogos vagy autós navigációhoz, válasszuk az **Opciók** > Vásárlás és licencek > Autóv. és gyalog lehetőséget. Ha csak a gyalogos navigációs licencet szeretnénk megvásárolni, akkor válasszuk a Gyalog lehetőséget. A licenc adott területre vonatkozik, és csak azon a területen használható. A licencért fizethetünk hitelkártyával vagy a telefonszámlánkban, ha ezt a szolgáltató támogatja. A licencet a készülékről egy másik kompatibilis készülékre másolhatjuk, de egy licencet egyszerre csak egy készülék használhat.

Amikor első alkalommal használjuk az autós navigációt, akkor meg kell adnunk a hangutasítások nyelvét, és le kell töltenünk a megfelelő hangfájlokat. A nyelv későbbi megváltoztatásához válasszuk a főnézetben válasszuk az Opciók > Eszközök > Beállítások > Navigáció > Beszédhangos irányítás pontot. A gyalogos navigációhoz nem áll rendelkezésre hangirányítás.

A navigálás megkezdéséhez lapozzunk egy helyre, nyomjuk meg a lapozógombot, és válasszuk az Autóval ide vagy Gyalog ide lehetőséget.

A navigáció leállításához válasszuk a Leállít lehetőséget.

# 7. Internet és kapcsolat

A készülék különféle csatlakozási módszereinek használatával böngészhetünk az interneten vagy a készüléket kompatibilis számítógéphez csatlakoztathatjuk.

## Internetgomb

A készüléken van egy gomb, amellyel könnyen elérhető az internet.





Az internetböngésző használatával weboldalakat tekinthetünk meg az interneten. Kifejezetten mobilkészülékekhez tervezett weboldalak között is böngészhetünk.

Az internetes böngészéshez a készüléken konfigurálni kell egy internetes hozzáférési pontot.

#### Böngészés az interneten

Válasszuk a 💱 > Web lehetőséget.

**Rövidítés:** A böngésző megnyitásához nyomjuk meg az internet gombot.

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

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

Megjelenik a kezdőlap. A kezdőlap módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

Egy weboldal megnyitásához könyvjelzők nézetben jelöljük ki a megfelelő könyvjelzőt vagy adjuk meg az oldal címét a mezőben (), majd nyomjuk meg a vezérlőgombot.

Egyes weboldalak olyan anyagokat (például képeket és zenéket) tartalmaznak, amelyek megjelenítéséhez sok memória szükséges. Ha egy ilyen weboldal megjelenítése közben a készülék memóriája megtelik, akkor a képek nem jelennek meg az oldalon.

Ha a webhelyeket a memóriával való takarékoskodás érdekében képek nélkül szeretnénk megjeleníteni, akkor válasszuk az Opciók > Beállítások > Oldal > Tartalom betöltése > Csak szöveg lehetőséget.

Új webcím beírásához válasszuk az Opciók > Webcím megnyitása lehetőséget.

**Tipp:** Böngészés közben könyvjelző megnyitásához

nyomjuk meg az 1-es gombot, majd válasszuk ki a kívánt könyvjelzőt.

Egy weblap tartalmának frissítéséhez válasszuk az **Opciók** > Navigációs opciók > Újratöltés lehetőséget.

Az aktuális weboldalt az **Opciók** > **Mentés könyvjelzőként** parancs választásával menthetjük könyvjelzőként.

Ha szeretnénk megtekinteni az aktuális böngészés közben meglátogatott weboldalak képét, válasszuk a Vissza lehetőséget (ez csak akkor érhető el, ha a böngésző beállításaiban az Előzmények listája engedélyezve van, és az aktuális weboldal nem az első meglátogatott oldal). Válasszuk ki azt a weboldalt, amelyre vissza kívánunk térni.

Ha böngészés közben menteni szeretnénk az oldalt, válasszuk az **Opciók > Eszközök > Oldal mentése** menüpontot.

A weboldalakat menthetjük, és később, kapcsolat nélküli üzemmódban megtekinthetjük. A weboldalakat mappákba is csoportosíthatjuk. A mentett weboldalakat a könyvjelzők nézetben érhetjük el a Mentett oldalak paranccsal.

A jelenlegi weboldalhoz tartozó parancsok vagy műveletek listájának megnyitásához válasszuk az **Opciók** > **Szolgáltatási opciók** lehetőséget (ha ezt a weboldal támogatja).

Ha szeretnénk engedélyezni vagy letiltani, hogy több oldal automatikusan megnyíljon, válasszuk az Opciók > Ablak >

# Felugró abl. blokkol. lehetőséget vagy a Felugró abl. enged. elemet.

#### A böngészés közben használható gyorsparancsok

- A könyvjelzők nézet megnyitásához nyomjuk meg az 1-es gombot.
- Nyomjuk meg a 2-es gombot, ha az aktuális oldalon szeretnénk kulcsszavakat keresni.
- Az előző weblaphoz való visszatéréshez nyomjuk meg a 3-as gombot.
- A megnyitott ablakok listáját az **5** gomb megnyomásával jeleníthetjük meg.
- Nyomjuk meg a 8-as gombot az aktuális oldal áttekintésének megjelenítéséhez. Az oldal egy részének a nagyításához és megtekintéséhez nyomjuk meg ismét a 8-as gombot.
- Új webcím megadásához nyomjuk meg a 9-es gombot.
- A kezdőoldal (ha meg van adva a beállításoknál) megnyitásához nyomjuk meg a 0 gombot.
- Az oldal nagyításához vagy kicsinyítéséhez nyomjuk meg a \* vagy a # gombot.
- \*
  - **Tipp:** Ha úgy szeretnénk visszatérni a főképernyőre,
  - hogy az internetböngésző közben megnyitva maradjon a háttérben, nyomjuk meg kétszer a 9 vagy egyszer a vége gombot. A böngészőbe való visszalépéshez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a 9 gombot, majd válasszuk ki a böngészőt.

#### Internet és kapcsolat

#### Webes infók és blogok

A webes infók olyan weboldalakon található XML-fájlok, melyek használatával például a legújabb hírek vagy blogok megosztására van lehetőségünk. A blogokat vagy webnaplókat interneten olvasható naplóknak is nevezzük. Webes infókat általában az interneten és wiki-oldalakon találhatunk.

A Web alkalmazás automatikusan észleli, ha egy weboldal webes infókat tartalmaz.

Webes infó előfizetéséhez válasszunk ki egy webinfót, majd válasszuk az **Opciók > Előfizetés webes infóra** lehetőséget.

Webes infó frissítéséhez válasszunk ki egy webinfót, majd az **Opciók** > Frissítés lehetőséget.

A webinfók frissítési módjának meghatározásához válasszuk az Opciók > Beállítások > Webinfók lehetőséget.

#### A cache-memória kiürítése

A letöltött információkat és az elért szolgáltatásokat a készülék az átmeneti tárolójába menti.

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

A cache kiürítéséhez válasszuk az Opciók > Szem. adatok törlése > Cache lehetőséget.

### A kapcsolat befejezése

A kapcsolat bontásához és a weboldalak kapcsolat nélküli megtekintéséhez válasszuk az **Opciók > Eszközök > Kapcsolat bontása** menüpontot, a kapcsolat bontásához és a böngésző bezárásához pedig az **Opciók > Kilépés** menüpontot.

A böngésző háttérbe helyezéséhez nyomjuk meg egyszer a vége gombot. A kapcsolat befejezéséhez nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a vége gombot.

Ha törölni szeretnénk azokat az előzményadatokat, amelyeket a különböző webhelyeken tett látogatásokról a hálózati szerver összegyűjtött, válasszuk az Opciók > Szem. adatok törlése > Cookie-k parancsot.

#### 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 (az adat tárolási helye) közötti adatátvitel biztonságos. A szolgáltató teszi biztonságossá az átjáró és a tartalomszolgáltató közötti adatforgalmat.

Bizonyos szolgáltatások, köztük a banki szolgáltatások, igénybe vételéhez biztonsági tanúsítványra van szükség. Értesítést kapunk, ha a szerver azonosítója nem hiteles, vagy ha a készüléken nincs meg a megfelelő biztonsági tanúsítvány. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

## Gyors letöltés

A nagy letöltési sebességű, csomagkapcsolt adatátvitel (HSDPA, más néven 3.5G, amelyet a **3.5**G ikon jelez) az UMTS hálózatok olyan szolgáltatása, amely az adatok nagy sebességű letöltését tesz lehetővé. Ha a készüléken be van kapcsolva a HSDPA szolgáltatás támogatása és a készülék olyan UMTS hálózathoz csatlakozik, amely támogatja a HSDPA használatát, akkor az üzenetek, az e-mail üzenetek és a weboldalak mobilhálózaton történő letöltése gyorsabbá válhat. Az aktív HSDPA-kapcsolatot a 💥 ikon jelzi. Az ikon régiónként eltérő lehet.

A HSDPA be- vagy kikapcsolásához válasszuk a \$> Eszközök > Beállítások, majd a Csatlakozás > Csomagadat > Nagy seb. csomag-h.férés lehetőséget. Egyes mobiltelefon-hálózatok nem engedélyezik a beszédcélú hívások fogadását, amikor a HSDPA be van kapcsolva. Ilyenkor a hívások fogadásához ki kell kapcsolnunk a HSDPA szolgáltatást. További tájékoztatásért forduljunk a szolgáltatóhoz.

Az adatkapcsolat elérhetőségével és előfizetéséről érdeklődjünk a szolgáltatónál.

A HSDPA csak a letöltési sebességet befolyásolja, a hálózatra küldött adatokra, például az üzenetekre vagy az e-mail üzenetekre, nincs hatással.

## Csatlakoztassuk az USB-adatkábelt

Az USB-csatlakozó egy fedőlap mögött található.

Az USB-adatkábel kizárólag adattovábbításra használható, az akkumulátor töltéséhez nem használható.



Az adatvesztés elkerülése érdekében adatátviteli folyamat közben ne húzzuk ki az USB-adatkábelt.

#### Adatátvitel a készülék és a számítógép között

- 1. Helyezzünk egy memóriakártyát a készülékbe, és a készüléket csatlakoztassuk az adatkábellel egy kompatibilis számítógéphez.
- Amikor a készülék rákérdez, hogy melyik módot szeretnénk használni, válasszuk a Tárolóhely lehetőséget. Ebben a módban a készülék cserélhető merevlemezként jelenik meg a számítógépen.
- A memóriakártya sérülésének elkerülése érdekében bontsuk a kapcsolatot a számítógéppel (például a Microsoft Windows rendszer Hardver biztonságos eltávolítása varázslója segítségével).

#### Internet és kapcsolat

Ha a Nokia PC Suite programot szeretnénk használni, telepítsük a számítógépre, csatlakoztassuk az adatkábelt, majd válasszuk a PC Suite lehetőséget.

Az általában az adatkábellel használt USB-üzemmód megváltoztatásához válasszuk a 3 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > USB, az USB-kapcsolati mód lehetőséget, majd a kívánt üzemmódot.

Annak beállításához, hogy a készülék az USB-adatkábel minden csatlakoztatásakor rákérdezzen a módra, válasszuk a 9 > Eszközök > Beállítások > Csatlakozás > USB, majd a Rákérdez. kapcs.-kor > Igen lehetőséget

# Bluetooth 🚯

Válasszuk a 9 > Eszközök > Csatlakoz. > Bluetooth lehetőséget.

#### A Bluetooth-technológiáról

A készülékben lévő Bluetooth-technológia vezeték nélküli kapcsolatot biztosít olyan elektronikus készülékek között, amelyek 10 méteres (33 láb) távolságon belül vannak egymáshoz képest. A Bluetooth-kapcsolattal képeket, videókat, szöveget, névjegykártyát, naptárjegyzeteket küldhetünk, vagy vezeték nélkül csatlakozhatunk egy Bluetooth-ot használó eszközhöz.

Mivel a Bluetooth-ot használó készülékek rádióhullámokon keresztül kommunikálnak, a kapcsolódó készülékeknek nem kell egymásra rálátniuk. A két készüléknek mindösszesen maximum 10 méteres távolságon belül kell lennie, azonban az akadályok (például falak vagy más elektronikus készülékek) interferenciát okozhatnak.

Egyszerre több Bluetooth-kapcsolat lehet aktív. Ha például az eszköz csatlakozott egy fülhallgatóhoz, akkor ezzel egy időben fájlokat is átmásolhatunk egy kompatibilis készülékre.

A készülék megfelel a 2.0 + EDR Bluetooth-specifikációnak, és a következő profilokat támogatja: fejlett hangtovábbítás, hang- és video-távvezérlés, alapvető képkezelés, készülékazonosítás, telefonos hálózat, fájlátvitel, általános hang- és videotovábbítás, általános objektumcsere, kihangosító, fejhallgató, külső kezelőeszköz, objektumküldés, telefonkönyv-elérés és SIM-hozzárendelés. A Bluetooth technológiát támogató egyéb eszközökkel való sikeres együttműködéshez használjuk a Nokia által ehhez a típushoz jóváhagyott tartozékokat. Az egyéb eszközök gyártóitól megtudhatjuk, hogy készülékük kompatibilis-e ezzel a készülékkel.

A Bluetooth vezeték nélküli technológiát használó funkciók jobban igénybe veszik az akkumulátort, és csökkentik annak élettartamát.

#### Adatok küldése és fogadása Bluetooth-on

Válasszuk a 9 > Eszközök > Csatlakoz. > Bluetooth lehetőséget.

1. Amikor először aktiváljuk a Bluetooth-kapcsolatot, nevet kell adnunk a készüléknek. Adjunk a készüléknek egy egyedi nevet, hogy könnyen lehessen azonosítani, ha több Bluetooth-készülék van a közelben.

- 2. Válasszuk a Bluetooth > Be pontot.
- 3. Válasszunk az A telefon láthatósága > Mindenki látia és a Időtartam megadása lehetőség közül. Ha az Időtartam megadása lehetőséget választjuk, akkor meg kell adnunk azt az időt, ameddig a készülék látható mások számára. A készülék neve és a megadott név látható a többi. Bluetooth-ot használó készülék felhasználói számára.
- 4. Nvissuk meg az alkalmazást, ahol a küldeni kívánt elem tárolva van
- 5. Válasszuk ki az elemet, és válasszuk az Opciók > Küldés > Bluetooth-on lehetőséget. A készülék megkeresi a hatókörön belül lévő készülékeket Bluetooth technológia használatával, és megjeleníti azokat.

**Tipp:** Ha korábban már küldtünk adatokat Bluetooth-kapcsolaton keresztül, megielenik a korábbi keresési eredmények listája. További Bluetooth-eszközök kereséséhez válassza a További készülékek lehetőséget.

Válasszuk ki a készüléket, amelvet csatlakoztatni akarunk. Ha a másik készüléknek párosításra van szüksége az átvitel előtt, akkor meg kell adnunk a jelszót.

Ha létreiött a kapcsolat, a kijelzőn megjelenik az Adatok küldése felirat.

Az Üzenetek alkalmazás Elküldött mappája nem tárolja a Bluetooth-kapcsolaton küldött üzeneteket.

Ha Bluetooth-technológia alkalmazásával szeretnénk adatokat fogadni, akkor a nem párosított eszközökről érkező adatok fogadásához válasszuk a Bluetooth > Be és A

telefon láthatósága > Mindenki látia lehetőséget, vagy a csak a párosított eszközökről érkező adatok fogadásához válasszuk a Reitett lehetőséget. Amikor Bluetoothkapcsolaton keresztül fogadunk adatokat, az aktív üzemmód beállításaitól függően hangielzés hallható, és a telefon megkérdezi, hogy szeretnénk-e fogadni az üzenetet, amely az adatokat tartalmazza. Ha fogadjuk az adatokat, akkor az üzenet bekerül az Üzenetek mappa Bejövő almappájába.

- **Tipp:** Hozzáférhetünk a készüléken vagy memóriakártyán tárolt fájlokhoz egy kompatibilis tartozékkal, amely támogatia a Fáilátviteli profilt (például egy laptop).

Ha befeieződött az adatok küldése vagy fogadása, a Bluetooth-kapcsolat automatikusan megszakad. Csak a Nokia Ovi Suite és néhány tartozék, például fülhallgató, képes a kapcsolat fenntartására használaton kívüli üzemmódban is.

### Készülékek párosítása

Válasszuk a P > Eszközök > Csatlakoz, > Bluetooth lehetőséget.

Nyissuk meg a párosított eszközök lapját.

A párosítás előtt határozzuk meg saját jelszavunkat (1-16 számiegy), és egyezzünk meg a másik készülék tulajdonosával, hogy ugyanazt a jelszót használja. A felhasználói felülettel nem rendelkező készülékek rögzített ielszóval rendelkeznek. A jelszóra csak akkor van szükség, amikor első alkalommal csatlakoztatiuk a készülékeket. A párosítás után hitelesíthetjük a kapcsolatot. A párosítás és a kapcsolat hitelesítése gyorsabbá és egyszerűbbé teszi a

#### Internet és kapcsolat

kapcsolódást, mert nem kell minden kapcsolódásnál elfogadni a kapcsolódást.

A távoli SIM-hez való hozzáférés kódjának 16 számjegyűnek kell lennie.

Ha a vezeték nélküli eszköz távoli-SIM-módban van, akkor kizárólag a kompatibilis és csatlakoztatott tartozékot, például az autóskészletet használhatjuk hívás kezdeményezésére és fogadására.

Ebben az üzemmódban a vezeték nélküli készülékünk – a beprogramozott segélykérőszámokat leszámítva – nem kezdeményezhet hívást.

Hívások kezdeményezéséhez először ki kell lépni a távoli-SIMmódból. Ha a készülék le van zárva, a feloldáshoz először írjuk be a feloldó kódot.

- Válasszuk a Opciók > Új párosított eszköz lehetőséget. A készülék elkezdi keresni a hatókörül belül lévő Bluetooth-készülékeket. Ha korábban már küldtünk adatokat Bluetooth-kapcsolaton keresztül, megjelenik a korábbi keresési eredmények listája. További Bluetoothkészülékek kereséséhez válasszuk a További készülékek pontot.
- Válasszuk ki a készüléket, amellyel párosítani akarunk, majd adjuk meg a jelszót. A másik készüléken is ugyanezt a jelszót kell megadni.
- 3. Válasszuk az Igen lehetőséget a készülékünk és a másik készülék közti kapcsolat automatikus létrehozásához, vagy a Nem lehetőséget, ha kézzel akarjuk jóváhagyni a kapcsolódást minden kísérletnél. A párosítás után a készülék mentve lesz a párosított eszközök oldalán.

A párosított készülék becenevének megadásához válasszuk az Opciók > Becenév lehetőséget. A becenév csak a készüléken jelenik meg.

Egy párosítás törléséhez válasszuk ki a készüléket, amelynek párosítását törölni akarjuk, majd válasszuk az **Opciók** > **Törlés** lehetőséget. Az összes párosítás törléséhez válasszuk az **Opciók** > **Mindegyik törlése** pontot. Ha jelenleg egy készülékhez kapcsolódunk, és megszakítjuk a párosítást azzal a készülékkel, akkor a párosítás azonnal el lesz távolítva, és a kapcsolat befejeződik.

Ha azt akarjuk, hogy a párosított készülék automatikusan csatlakozhasson a készülékünkhöz, válasszuk a **Jogosult** lehetőséget. A készülékünk és a másik készülék közti kapcsolatok a tudtunk nélkül is létrejöhetnek. Nem szükséges külön elfogadás vagy hitelesítés. A saját készülékeinkhez használjuk ezt az állapotot, például kompatibilis fülhallgatóhoz vagy készülékekhez, amelyekben megbízunk. Ha minden alkalommal el akarja fogadni a kapcsolódási kérelmet, válassza a **Jogosulatlan** lehetőséget.

Bluetooth-technológiájú audiotartozékok, például Bluetooth-kihangosító vagy -fülhallgató, használatához párosítani kell készülékünket az adott tartozékkal. A művelethez szükséges jelszó és a további utasítások a tartozék felhasználói útmutatójában találhatók. Az audiotartozék csatlakoztatásához először be kell kapcsolni a tartozékot. Egyes audiotartozékok automatikusan létrehozzák a kapcsolatot a készülékkel. Ha ez nem történik meg, nyissuk meg a párosított eszközök lapot, válasszuk ki a tartozékot, majd az Opciók > Csatlak. audioeszközhöz lehetőséget.

## Kapcsolatkezelő

Válasszuk a 9 > Eszközök > Csatlakoz. > Kapcs.kez. pontot.

#### Aktív kapcsolatok megtekintése és bontása

Válasszuk a 9 > Eszközök > Csatlakoz. > Kapcs.kez. parancsot.

A hálózati kapcsolatok részletes információinak megtekintéséhez válasszunk ki egy kapcsolatot a listáról, majd az **Opciók > Adatok** lehetőséget. A megjelenő információk típusa a kapcsolattípustól függ.

A kijelölt kapcsolat befejezéséhez válasszuk az **Opciók** > **Kapcsolat bontása** lehetőséget.

Az összes kapcsolat egyidejű befejezéséhez válasszuk az Opciók > Minden kapcs. bontása lehetőséget.

# 8. Naptár és névjegyzék

A Naptár segítségével nyomon követhetjük időbeosztásunkat, barátaink születésnapiát vagy teendőinket. Válasszuk a P > Iroda > Naptár lehetőséget.

A Néviegyzékbe menthetiük vagy ott frissíthetiük ismerőseink adatait, például telefonszámukat, lakcímüket vagy e-mail címüket. Egyedi csengőhangot vagy képet adhatunk a néviegyekhez. Ezenkívül létrehozhatunk néviegycsoportokat, amelyek segítségével egyidejűleg több partner számára küldhetünk szöveges vagy e-mail üzenetet. Válasszuk a P > Néviegyzék parancsot.

A Másoló alkalmazás segítségével a néviegyeket előző Nokia készülékünkről Nokia 6760 slide készülékünkre másolhatiuk. Lásd "Tartalommásolás", old. 20.

## Naptárbejegyzés létrehozása

- 1. Új naptárbejegyzés hozzáadásához lapozzunk a megfelelő dátumhoz, és az Opciók > Új bejegyzés menüpontban válasszunk egyet az alábbi lehetőségek közül:
  - Találkozó emlékeztető hozzáadása a találkozóbejegyzéshez.
  - Tárgyalás kérése új találkozókérés létrehozása és elküldése. Ahhoz, hogy kérést küldhessünk, beállított postafiókkal kell rendelkeznünk.
  - Emlékeztető egy adott naphoz tartozó általános iegyzet beírása.

- Évforduló születésnapokra vagy különleges dátumokra vonatkozó emlékeztető hozzáadása (a bejegyzések évente ismétlődnek).
- Teendő egy adott napon elvégzendő feladatra vonatkozó emlékeztető hozzáadása
- 2. Ha egy bejegyzéshez szeretnénk leírást megadni, válasszuk az Opciók > Leírás hozzáadása lehetőséget.
- 3. A bejegyzés mentéséhez válasszuk a Kész lehetőséget.
- **Tipp:** A naptár napi, heti vagy havi nézetében nyomjuk
  - meg bármelvik gombot (0–9). Megnvílik a találkozóhoz tartozó bejegyzés. A készülék a beírt karaktereket a Téma mezőbe íria be. A teendők nézetben teendőbeiegyzés nyílik meg.

Ha a naptár jelez, a jelzőhang kikapcsolásához válasszuk a Némít lehetőséget.

A naptári jelzőhangot a Leállít menüpontban törölhetjük.

A jelzés elhalasztásához válasszuk a Szundi parancsot.

Annak megadásához, hogy a naptár jelzése mennyi idő múlva ismétlődiön, ha a jelzéshalasztást választottuk, válasszuk az Opciók > Beállítások > Jelzéshalasztás ideje lehetőséget.

## Naptárnézetek

A havi, heti vagy a teendőnézet közötti váltáshoz válasszuk az Opciók > Havi nézet, Heti nézet vagy Teendőnézet lehetőséget.

A hét kezdőnapjának megadásához, a naptár megnyitásakor megjelenő nézet beállításához vagy a naptári jelzés beállításainak módosításához válasszuk az Opciók > Beállítások lehetőséget.

Ha egy adott dátumra szeretnénk ugrani, válasszuk az **Opciók > Ugrás egy dátumhoz** lehetőséget. Ha a mai napra szeretnénk ugrani, nyomjuk meg a **#** gombot.

### Nevek és telefonszámok mentése és szerkesztése

- 1. Nyomjuk meg a gombot, majd válasszuk az Névjegyzék > Opciók > Új névjegy parancsot.
- Töltsük ki a kívánt mezőket, és nyomjuk meg a Kész gombot.

Névjegykártya szerkesztéséhez válasszuk ki a kívánt névjegyet, majd válasszuk az Opciók > Szerkesztés lehetőséget. A megfelelő névjegyet úgy is megkereshetjük, hogy a név első betűit beírjuk a keresőmezőbe.

Ha képet szeretnénk a névjegyhez csatolni, nyissuk meg a névjegyet, és válasszuk az **Opciók > Kép hozzáadása** lehetőséget. A kép megjelenik, amikor a névjegyhez tartozó telefonszámról érkezik hívás.

## Hívócsoportok létrehozása

- Új csoport létrehozásához a csoportlistában válasszuk az Opciók > Új csoport lehetőséget. Használjuk az alapértelmezett nevet vagy írjunk be egy új nevet. Válasszuk a OK parancsot.
- Ha tagokat szeretnénk hozzáadni a csoporthoz, akkor válasszuk ki a csoportot, majd az Opciók > Új tagok lehetőséget.
- 3. Jelöljük ki a hozzáadni kívánt névjegyeket, majd válasszuk az OK parancsot.

## Csengőhang hozzárendelése névjegyhez

Nyomjuk meg a 😗 gombot, majd válasszuk a Névjegyzék parancsot.

Névjegy vagy névjegycsoport csengőhangjának meghatározásához végezzük el az alábbi műveleteket:

- 1. Névjegy megnyitásához nyomjuk meg a vezérlőgombot, vagy lépjünk a csoportok listába és jelöljünk ki egy csoportot.
- 2. Válasszuk az Opciók > Csengőhang lehetőséget.
- 3. Válasszuk ki a használni kívánt csengőhangot.

Amikor adott névjegyhez vagy csoporthoz tartozó telefonszámról hívásunk érkezik, a készülék a kiválasztott csengőhangot szólaltatja meg (feltéve, hogy a hívó fél engedélyezte telefonszáma elküldését, és azt készülékünk azonosítani tudta).

#### Naptár és névjegyzék

A csengőhang eltávolításához válasszuk ki az Alap csengőhang lehetőséget a csengőhangok listáján.

## Az Ovi-névjegyzék ismertetése

Az Ovi-névjegyzék segítséget nyújt, hogy kapcsolatban maradhassunk a számunkra fontos személyekkel. Partnereinket és barátainkat megkereshetjük az Oviközösségben. Maradjunk kapcsolatban barátainkkal – csevegjünk, osszuk meg tartózkodási helyünk adatait és jelenléti adatainkat, kísérjük figyelemmel, barátaink mivel foglalkoznak, hol tartózkodnak. Azokkal a barátainkkal is cseveghetünk, akik a Google Talk™ szolgáltatást használják. Szinkronizálhatjuk a névjegyzéket, a naptárat és egyéb tartalmakat Nokia készülékünk és az Ovi.com webhely között. Fontos adatainkat a rendszer naprakészen tárolja készülékünkön és az interneten is. Az Ovi-névjegyzék használatával dinamikussá tehetjük névjegylistánkat, és névjegyeinket biztonságban tudhatjuk az Ovi.com

A szolgáltatás használatához Nokia felhasználói fiókkal kell rendelkeznünk. Hozzuk létre fiókunkat mobilkészülékünkön, vagy látogassunk el számítógépünkön a www.ovi.com webhelyre.

# 9. Képek és zene

A Nokia 6760 slide készülékkel képeket készíthetünk. valamint zenét és rádiót hallgathatunk. Emellett különböző internetes szolgáltatásokon oszthatjuk meg képejnket.

## Kamera

A kamera használatakor a kijelző automatikusan fekvő módha vált

### Képek rögzítése

Válasszuk a 9 > Kamera parancsot.

Kép rögzítéséhez használjuk a kijelzőt keresőként, és nyomiuk meg a rögzítés gombot. A készülék a képet automatikusan a Galériába menti.

A képrögzítés előtti nagyításhoz vagy kicsinyítéshez használiuk a vezérlőgombot.

Az eszköztáron különféle elemek és beállítások elérésére szolgáló hivatkozások találhatók, amelyeket a képek és videofáilok rögzítése előtt és után is használhatunk. Az eszköztár megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Eszköztár megjelenítése parancsot. A következő lehetőségek közül választhat:

- átváltás képmódba.
- 0 átváltás videomódba.
- sorozatfelvétel beállítása (csak fénvképezés esetén). 미
  - átváltás éiszakai módba (csak videó esetén).



a videó hosszúsága.

az eszköztár bezárása. ×

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

### Videók felvétele

Válasszuk a 9 > Kamera lehetőséget.

- 1. Ha a kamera képmódban van, az eszköztáron válasszuk a videomódot.
- 2. A felvétel megkezdéséhez nyomiuk meg a kioldógombot.
- 3. A felvétel szüneteltetéséhez nyomja meg a Felfüggeszt gombot. A felvétel folytatásához válasszuk a Folytat lehetőséget.
- 4. A felvétel leállításához válasszuk a Leállít lehetőséget. A készülék a videofájlokat automatikusan a Galériába menti. A videofájl maximális hossza a rendelkezésre álló memóriától függ.

## Galéria

Válasszuk a 17 > Galéria parancsot.

A következő lehetőségek közül választhat:

• Képek 📷 — képek és videók megtekintése a Fénvképek alkalmazásban.

#### Képek és zene

- Videoklipek 📰 videók megtekintése a Videoközpontban.
- Számok Nyissuk meg a következő menüpontot: Zenelejátszó.
- Hangfájlok 📐 Hangfájlok lejátszása.
- Streaminghivat. a streaminghivatkozások megtekintése és megnyitása.
- Prezentációk 🚋 Prezentációk megtekintése.

A mappákat böngészhetjük, megnyithatjuk, illetve a mappákban elemeket másolhatunk és helyezhetünk át. Ezenkívül albumokat is létrehozhatunk, illetve az albumokba elemeket másolhatunk és vehetünk fel.

A behelyezett kompatibilis memóriakártyán tárolt fájlokat a 🔲 ikon jelzi.

Fájl megnyitásához nyomjuk meg a lapozógombot. A videofájlokat, a .ram fájlokat és a streaminghivatkozásokat a Videoközpont alkalmazás, a zenéket és a hangfájlokat pedig a Zenelejátszó alkalmazás nyitja meg és játssza le.

Ha fájlokat kívánunk másolni vagy áthelyezni a memóriakártyára (ha az be van téve a készülékbe) vagy a készülék memóriájába, jelöljük ki a kívánt fájlt, majd válasszuk az **Opciók** > **Áthelyezés és másolás** > **Másolás** parancsot.

## Online megosztás

### Az online megosztás

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > Onl. megosz. lehetőséget.

Az Online megosztás segítségével képeket, video- és hangfájlokat küldhetünk a készülékről egy kompatibilis online megosztó szolgáltatásnak, például albumoknak és blogoknak. A szolgáltatások lehetővé teszik, hogy a feltöltésekhez tartozó megjegyzéseket megnézzük, újakat hozzunk létre, és a megjegyzés tartalmát letöltsük a kompatibilis Nokia készülékre.

A támogatott tartalomtípusok és az Online megosztás elérhetősége változhat.

#### Előfizetés szolgáltatásokra

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > Onl. megosz. lehetőséget.

Ha szeretnénk előfizetni egy online megosztást végző szolgáltatásra, látogassuk meg a szolgáltató webhelyét, és ellenőrizzük, hogy a Nokia készülékünk kompatibilis-e a szolgáltatással. Készítsünk egy fiókot a webhely utasításai szerint. Egy felhasználói nevet és jelszót kapunk, amely szükséges ahhoz, hogy a készüléken a fiókunkat beállítsuk.

- A szolgáltatás aktiválásához nyissuk meg az Online megosztás alkalmazást a készüléken, és válasszuk az Opciók > Aktiválás lehetőséget.
- Engedélyezzük a készüléken a hálózati kapcsolat létrehozását. Amikor a készülék felkér rá, válasszunk egy internet-hozzáférési pontot a listából.
- 3. Jelentkezzünk be a fiókunkkal a szolgáltató webhelyén található utasítások szerint.

Az online megosztási szolgáltatásban a Nokia szolgáltatásai ingyenesek. A hálózat használatával továbbított adatokért a szolgáltató díjat számíthat fel. A harmadik fél által biztosított szolgáltatások elérhetőségéről és az adatátviteli költségekről a szolgáltatótól vagy az adott harmadik féltől kaphatunk további tájékoztatást.

#### Képeslap létrehozása

Válasszuk a 😗 > Alkalm.-ok > Onl. megosz. lehetőséget.

Ha média fájlokat szeretnénk egy szolgáltatásban elhelyezni, válasszuk ki a szolgáltatást, és az **Opciók** > Új feltöltés lehetőséget. Ha az online megosztást szolgáltatóhoz több csatornán keresztül is továbbíthatjuk a fájlokat, válasszuk ki a megfelelő csatornát.

Ha egy képet, video- vagy hangfájlt szeretnénk a feltöltéshez adni, válasszuk az **Opciók > Beilleszt** lehetőséget.

Adjunk meg egy címet vagy leírást a feltöltéshez, ha az elérhető.

Ha címkéket szeretnénk a feltöltéshez adni, válasszuk a Kulcsszavak: lehetőséget.

Ha szeretnénk a feltöltéssel a fájlban található helyadatokat is elküldeni, válasszuk a Hely: lehetőséget.

A fájl titkossági szintjének beállításához válasszuk a H.férés.: lehetőséget. Ha szeretnénk, hogy a fájlt bárki megtekinthesse, válasszuk a Nyilvános lehetőséget. Ha szeretnénk korlátozni a fájl megtekinthetőségét, válasszuk a Privát lehetőséget. A szolgáltató webhelyén beállíthatjuk az Alapértelmezett beállítást.

A feltöltés elküldéséhez válasszuk az Opciók > Feltöltés lehetőséget.

## Tudnivalók az Ovi Share szolgáltatásról

Az Ovi Share egy internetes szolgáltatás, amely lehetővé teszi, hogy családunkkal vagy barátainkkal megoszthassuk képeinket, videofájljainkat, hangfájljainkat és a számítógépen vagy a készüléken tárolt egyéb médiafájlokat. Az Ovi Share szolgáltatásban többek között címkéket és megjegyzéseket fűzhetünk a képekhez, valamint elkészíthetjük kedvenceink listáját. A megosztáshoz regisztrálni kell, a megosztott médiafájlok megtekintéséhez azonban nem szükséges a regisztráció.

A készülékkel használhatjuk az Online megosztás alkalmazást.

További tudnivalók: share.ovi.com

# Zenelejátszó 🔊

Válasszuk a 9 > Zene > Zenelejátszó lehetőséget.

A Zenelejátszó támogatja például az AAC, az AAC+, az eAAC+, az MP3 és a WMA fájlformátumot. de nem ismeri okvetlenül a fájlformátumok összes változatát és szolgáltatását.

A Zenelejátszót podcast-epizódok hallgatására is használhatjuk. A podcast egy olyan módszer, amellyel az RSS vagy az Atom technológia segítségével hang- és videoanyagok terjeszthetők az interneten, mobileszközökön és számítógépeken való lejátszás céljából. Képek és zene

### Zeneszám vagy podcast-epizód lejátszása

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

Zeneszám vagy podcast-epizód lejátszásához válasszuk ki a kívánt kategóriát, a lejátszandó zeneszámot vagy a podcast-epizódot.

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

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

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

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

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

A lejátszás közbeni látványt az **Opciók > Megjelenítés** bekapcsol. beállításban kapcsolhatjuk be.

Az aktív készenléti állapotba való visszatéréshez és a zenelejátszó háttérben való futtatásához nyomjuk meg a vége gombot.

## Zene átvitele számítógépről

- 1. Helyezzen kompatibilis memóriakártyát a készülékbe.
- 2. Csatlakoztassa készülékét a számítógéphez Bluetoothkapcsolattal vagy kompatibilis USB-adatkábel segítségével.
- 3. USB-kábel használata esetén kapcsolattípusként válassza a Médiaátvitel lehetőséget.

Ha a **Médiaátvitel** lehetőséget választjuk kapcsolatmódként, akkor használhatjuk a Windows Media Playert a zenék készülék és számítógép közti szinkronizálásához.

# FM-rádió 📄

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.

### Rádióhallgatás

Válasszuk a 💱 > Zene > Rádió lehetőséget.

A rádióadás minősége a rádióadó adott területen való lefedettségétől függ.

A rádió hallgatása közben is kezdeményezhetünk és fogadhatunk hívásokat. Folyamatban lévő hívás közben a rádiót a készülék elnémítja.

Új keresés indításához válasszuk a 🛆 vagy 💛 lehetőséget.

Ha már mentettünk a készülékre rádióállomásokat, akkor a com a kesző választásával léphetünk a következő vagy az előző mentett állomásra.

Válasszuk az **Opciók** pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Hangsz. bekapcsolása a rádió hangszórón keresztül történő hallgatása.
- Kézi hangolás a frekvencia kézi módosítása.
- Állomáscímtár az adott helyen elérhető állomások listájának megjelenítése (hálózati szolgáltatás).
- Állomás mentése az aktuális rádióállomás felvétele a listába.
- Állomások a mentett rádióadók listájának megnyitása.
- Lejátszás háttérben visszatérés készenléti módba úgy, hogy az FM-rádió továbbra is szóljon a háttérben.

# RealPlayer 🧐

Válasszuk a 💱 > Alkalm.-ok > RealPlayer parancsot.

A RealPlayer alkalmazás a készülékünkön tárolt, e-mail üzenetben vagy egy kompatibilis számítógépről, vagy az internetről folyamatos letöltéssel érkezett video- és hangfájlok lejátszására alkalmas. A támogatott fájlformátumok a következők: MPEG-4, MP4 (nem folyamatos letöltésű), 3GP, RV, RA, AMR és Midi. A RealPlayer alkalmazás nem feltétlenül támogatja a média fájlformátumok összes változatát.

#### Videoklipek és streaminghivatkozások megnyitása

Videofájl lejátszásához válasszuk a Videoklipek lehetőséget.

Az előzőleg mentett fájlok listájának megjelenítéséhez a főnézetben válasszuk a Legutóbb játsz. lehetőséget.

A tartalom folyamatos letöltéséhez (hálózati szolgáltatás) válasszuk a **Streaminghivat.** lehetőséget és egy hivatkozást. A RealPlayer kétféle hivatkozást ismer fel: egy rtsp:// URL és egy http:// URL, amely egy RAM-fájlra mutat. Mielőtt a tartalom folyamatos letöltése megkezdődne, a készüléknek csatlakoznia kell a webhelyhez és pufferelnie kell a tartalmat. Ha a hálózati kapcsolat zavara lejátszási hibát okoz, a RealPlayer automatikusan megpróbál újrakapcsolódni az internet-hozzáférési ponthoz.

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

A hangerő lejátszás közben történő módosításához használjuk a hangerőgombokat.

A lejátszás közben történő előretekeréshez lapozzunk jobbra, és tartsuk lenyomva a gombot. A lejátszás közben történő visszatekeréshez lapozzunk balra, és tartsuk lenyomva a gombot.

A lejátszás vagy streaming leállításához válasszuk a Leállítás pontot. A pufferelés vagy a webhelyhez való csatlakozás megszakad, a fájl lejátszása leáll és visszaáll a fájl elejére.

A videoklip normál kijelzős megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Folyt. norm. méretben lehetőséget. Képek és zene

#### A RealPlayer beállításai

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > RealPlayer lehetőséget.

A RealPlayer beállításait megkaphatjuk a szolgáltatótól egy üzenetben.

A beállítások kézzel történő megadásához válasszuk az **Opciók > Beállítások > Videó** vagy **Streaming** lehetőséget.

# 10. Office alkalmazások

A készülék átváltásra és számológépként is használható, az e-mail üzenetek mellékleteinek megnyitására pedig számos alkalmazás áll rendelkezésre.

# Számológép i

Válasszuk a 💱 > Iroda > Számológép lehetőséget.

A számológép pontossága korlátozott, azt egyszerű számítások elvégzésére tervezték.

Számoláshoz írjuk be a művelet első számát. Válasszuk ki a kívánt funkciót, például a hozzáadást vagy a kivonást. Írjuk be a művelet második számát, és válasszuk az = lehetőséget. A számológép a bevitel sorrendjében végzi el a műveleteket. A művelet eredménye a szerkesztőmezőben marad, és felhasználható a következő művelet első számaként.

Az eszköz a legutolsó számítás eredményét menti a memóriába. A Számológépből való kilépéssel vagy a készülék kikapcsolásával a memória tartalma nem törlődik. Ha a Számológép következő megnyitásakor használni szeretnénk a legutolsó mentett eredményt, válasszuk az **Opciók** > **Utolsó eredmény** lehetőséget.

A művelet számainak vagy eredményeinek mentéséhez válasszuk az Opciók > Memória > Mentés lehetőséget.

A számítási eredmény előhívásához és számításban történő felhasználásához válasszuk az Opciók > Memória > Előhívás lehetőséget.

## Mértékegységek átváltása

Válasszuk a 9 > Iroda > Átváltó lehetőséget.

- Lapozzunk a típus mezőre, majd a mértékegységek listájának megjelenítéséhez válasszuk az Opciók > Átváltás típusa lehetőséget. Válasszuk ki a használni kívánt mértékegységtípust (a pénznem nem választható), majd az OK lehetőséget.
- Lapozzunk az első mértékegységmezőre, majd válasszuk az Opciók > Egység kiválasztása lehetőséget. Válasszuk ki azt a mértékegységet, amelyről át szeretnénk váltani, majd válasszuk az OK parancsot. Lapozzunk a következő mértékegységmezőre, majd válasszuk ki azt a mértékegységet, amelyre át kívánunk váltani.
- Lapozzunk az első mennyiségmezőre, majd írjuk be az átváltani kívánt mennyiséget. A másik mennyiségmező automatikusan az átváltott értéket mutatja.

## Fájlok keresése és rendszerezése

Válasszuk a 😗 > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

Egy adott fájl megkereséséhez válasszuk az **Opciók** > **Keresés** lehetőséget. Írjuk be a keresett fájl nevének megfelelő keresőszöveget.

Fájlok és mappák áthelyezéséhez és másolásához, vagy új mappák létrehozásához válasszuk az **Opciók > Rendezés** lehetőséget.

#### Office alkalmazások

**Rövidítés:** Ha egy műveletet egyidejűleg több elemen is végre szeretnénk haitani, akkor jelöljük ki a kívánt

elemeket. Elemek kijelöléséhez vagy a kijelölés megszüntetéséhez nyomiuk meg a # gombot.

## Ouickoffice 🚸

#### A Quickoffice ismertetése

Válasszuk az **P** > **Iroda** > **Ouickoffice** lehetőséget.

A Ouickoffice a következő alkalmazásokat foglalia magába: Ouickword a Microsoft Word dokumentumok megtekintéséhez. Quicksheet a Microsoft Excel munkalapok megtekintéséhez, Quickpoint a Microsoft PowerPoint bemutatók megtekintéséhez, valamint a Ouickmanager a szoftvervásárláshoz. A Ouickoffice alkalmazással Microsoft Office 2000, XP és 2003 dokumentumokat tekinthetünk meg (DOC, XLS és PPT formátumok). Ha a Quickoffice szerkesztői változatával rendelkezünk, akkor a fáilok szerkesztésére is lehetőségünk van.

A rendszer nem minden formátumot és szolgáltatást tud kezelni

### Munka fájlokkal

Fájl megnyitásához lapozzunk a fájlra, és nyomjuk meg a lapozógombot.

A fájlok típus szerinti rendezéséhez válasszuk az Opciók > Rendezés pontot.

Adott fáilról a részletes adatok megtekintéséhez válasszuk az **Opciók** > Adatok pontot. A tulaidonságok között szerepel

a fáil neve, mérete és helve, valamint utolsó módosításának dátuma és időpontia.

Fáilok kompatibilis eszközre való küldéséhez válasszuk az **Opciók** > Küldés pontot és a küldési módot.

# Zip-kezelő 🖣

Válasszuk a 17 > Iroda > Zip lehetőséget.

A Zip-kezelő használatával tömörített ZIP-formátumú archív fájlokat hozhatunk létre, egy vagy több tömörített fájlt vagy mappát adhatunk egy archívumhoz, a titkosított archívumok jelszavát beállíthatjuk, törölhetjük vagy módosíthatjuk, illetve megváltoztathatiuk a beállításokat, például a tömörítési mértéket és a fáilnevek kódolását.

A tömörített fáilokat a készülékre vagy a memóriakártvára menthetiük.

# PDF-olvasó

Válasszuk az 9 > Iroda > Adobe PDF lehetőséget.

A PDF-olvasó alkalmazás használatával készülékünk kijelzőjén PDF dokumentumokat olvashatunk, szöveget kereshetünk a dokumentumokban és módosíthatiuk a beállításokat, például a nagyítás mértékét, az oldal megjelenítését, valamint e-mail üzenetben PDF fájlokat is küldhetünk

# 11. Letöltések

A készülékre alkalmazásokat tölthetünk le és telepíthetünk.

# Alkalmazáskezelő 井



Az Alkalmazáskezelő használatával megtekinthetiük a készülékre telepített szoftvercsomagokat. Megtekinthetiük a telepített alkalmazások adatait, alkalmazásokat távolíthatunk el, valamint meghatározhatiuk a telepítés beállításait.

A készülékre kétféle alkalmazás és szoftver telepítésére van lehetőség:

- Iava™-technológián alapuló IME alkalmazások, amelyek kiteriesztése .iad vagy .iar.
- A Symbian operációs rendszeren használható egyéb olyan alkalmazások és szoftverek, amelyek kiterjesztése .sis vagy .sisx.

Csak a készülékünkkel kompatibilis alkalmazásokat telepítsünk.

## Alkalmazás és szoftver telepítése

Telepítőfáilok átvihetők a készülékre kompatibilis számítógépről, letölthetők böngészés során, valamint érkezhetnek multimédia üzenetben, e-mail üzenet mellékleteként, valamint egyéb módon, például Bluetoothkapcsolaton keresztül. Az alkalmazások készülékre történő telepítéséhez használhatjuk a Nokia Ovi Suite programcsomag Nokia Application Installer elemét is.

Az Alkalmazáskezelő ikoniai a következők:

.sis vagy .sisx alkalmazás

- Java-alkalmazás 1
- R az alkalmazás telepítése még nem fejeződött be

az alkalmazás telepítése a memóriakártvára befeieződött.



Fontos: Csak megbízható forrásból származó alkalmazásokat telepítsünk és használiunk, például Symbian Signed aláírással rendelkezőket vagy a Java Verified tesztnek megfelelőket.

A telepítés előtt a következő műveleteket célszerű végrehaitani:

 Az alkalmazás típusának, verziószámának, forgalmazójának és gyártójának megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Adatok megielenítése lehetőséget.

Az alkalmazás biztonsági tanúsítványának megielenítéséhez válasszuk az Adatok: > Tanúsítványok: > Adatok megjelenítése lehetőséget.

 Ha olvan fáilt telepítünk, amely egy meglévő alkalmazás frissítésére vagy javítására szolgál, csak akkor tudjuk az eredeti alkalmazást visszaállítani, ha megyan az eredeti telepítőfájl vagy az eltávolított szoftvercsomag teljes biztonsági másolata. Az eredeti alkalmazás visszaállításához először el kell távolítanunk az

#### Letöltések

alkalmazást, majd újra kell telepítenünk azt az eredeti telepítőfájl vagy a biztonsági másolat használatával.

A Java-alkalmazások telepítéséhez szükség van a JAR fájlra. Ha a fájl nem áll rendelkezésre, akkor a készülék esetleg kéri annak letöltését. Ha az alkalmazáshoz nincs megadva hozzáférési pont, akkor a készülék kéri egy pont kiválasztását. Lehet, hogy a JAR fájl letöltésekor a szerver eléréséhez meg kell adnunk egy felhasználónevet és jelszót. Ezt az alkalmazás forgalmazójától vagy gyártójától szerezhetjük be.

Alkalmazás vagy szoftver telepítéséhez tegyük a következőket:

- A telepítőfájl megkereséséhez válasszuk a 3 > Alkalm.ok > Telepítés, majd az Alk.kezelő lehetőséget. Ezenkívül a Fájlkezelő segítségével is kereshetünk, illetve az Üzenetek > Bejövő mappában megnyithatjuk a telepítőfájlt tartalmazó üzenetet.
- Az Alkalmazáskezelőben válasszuk az Opciók > Telepítés lehetőséget. Egyéb alkalmazásokban a telepítés elindításához válasszuk ki a telepítőfájlt.

Telepítés közben a készülék tájékoztat 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.

Telepített alkalmazás megnyitásához válasszuk ki az adott alkalmazást. Ha az alkalmazásnak nincs alapértelmezett mappája, akkor a főmenü Telepítés mappájában található. Ha meg szeretnénk nézni, hogy milyen szoftvercsomagokat telepítettünk vagy távolítottunk el, és ezek időpontját is ellenőrizni kívánjuk, válasszuk az Opciók > Napló megtekintése lehetőséget.

Fontos: A készülék csak egy víruskereső alkalmazást támogat. Ha több ilyen alkalmazást telepítünk, az hatással lehet a készülék teljesítményére és működésére, vagy a készülék le is állhat.

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

#### Alkalmazás és szoftver eltávolítása

Válasszuk a 9 > Alkalm.-ok > Telepítés > Alk.kezelő lehetőséget.

Lapozzunk egy szoftvercsomaghoz és válasszuk az Opciók > Eltávolítás lehetőséget. Az Igen lehetőség kiválasztásával hagyjuk jóvá a műveletet.

Ha eltávolítunk egy szoftvert, azt csak akkor tudjuk újratelepíteni, ha megvan az eredeti telepítőfájl vagy az eltávolított szoftvercsomag biztonsági másolata. Ha eltávolítunk egy szoftvercsomagot, az adott szoftverrel létrehozott dokumentumokat nem tudjuk többé megnyitni.

Ha egy szoftvercsomag működését az eltávolított szoftvercsomag működése befolyásolja, akkor a másik szoftvercsomag esetleg nem fog megfelelően működni. További tájékoztatás a telepített szoftvercsomag dokumentációjában található.

### Az Alkalmazáskezelő beállításai

Válasszuk a **9** > **Alkalm.-ok** > **Telepítés** > **Alk.kezelő**lehetőséget.

Válasszuk az **Opciók > Beállítások** pontot, és válasszunk a következő lehetőségek közül:

- Szoftvertelepítés Adjuk meg, hogy kívánjuk-e engedélyezni a hitelesített digitális aláírással nem rendelkező Symbian-szoftverek telepítését.
- **Online tanúsítv. ellenőrz.** Egy alkalmazás telepítése előtt ellenőrizzük az online tanúsítványokat.
- Alapértelmezett webcím Az online tanúsítványok ellenőrzésekor használt alapértelmezett cím.

Néhány Java-alkalmazáshoz szükséges lehet, hogy egy üzenetet küldjünk, vagy hálózati kapcsolatot hozzunk létre egy adott hozzáférési ponthoz további adatok vagy összetevők letöltéséhez.

## **Ovi Áruház** Az Ovi Store

Az Ovi Áruházból mobiltelefonos játékokat, alkalmazásokat, videókat, képeket és csengőhangokat tölthetünk le készülékünkre. Vannak ingyenes elemek, más elemek pedig megvásárolhatók, és azokat bankkártyával vagy a telefonszámlánkra terhelve fizethetjük ki. Az Ovi Áruház mobilkészülékünkkel kompatibilis, ízlésünknek és tartózkodási helyünknek megfelelő tartalmakat kínál.

## Az Ovi Áruház elérése

Válasszuk a 💱 > Áruház lehetőséget.

# 12. A készülék és az adatok védelme

Fontos: A készülék csak egy víruskereső alkalmazást támogat. Ha több ilyen alkalmazást telepítünk, az hatással lehet a készülék teljesítményére és működésére, vagy a készülék le is állhat.

## A készülék lezárása

A biztonsági kód az illetéktelen használattól védi a készüléket. Az előre beállított kód: 12345.

A készülék lezárásához aktív készenlét módban nyomjuk meg a bekapcsológombot, majd válasszuk a Telefon lezárása lehetőséget.

A készülék lezárásának feloldásához válasszuk a Kiold lehetőséget, adjuk meg a biztonsági kódot, majd válasszuk az OK lehetőséget.

A biztonsági kód módosításához válasszuk a  $\Im >$ Eszközök > Beállítások és az Általános > Biztonság > Telefon és SIM-kártya lehetőséget. Írjuk be a régi kódot, majd kétszer az újat. Az új kód 4–255 karakterből állhat. Kisés nagybetűk, valamint számok egyaránt használhatók.

Az új kódot jegyezzük fel, valamint tartsuk titokban és a készüléktől távol, biztonságos helyen. Ha elfelejtjük a biztonsági kódot és a készülék zárolódik, vigyük el a készüléket egy hivatalos Nokia szervizbe. Ez költségekkel járhat. A készülék zárolásának feloldásához a szoftvert újra kell tölteni, és ilyenkor elveszhetnek a készüléken tárolt adatok. A készülék távolról is lezárható szöveges üzenet küldésével. A távoli lezárás engedélyezéséhez és az üzenet szövegének megadásához válasszuk a **3** > **Eszközök** > **Beállítások**, majd az **Általános** > **Biztonság** > **Telefon és SIMkártya** > **Távoli telefonzár** > **Bekapcsolva** pontot. Írjuk be, majd erősítsük meg a távoli lezáró üzenetet. Az üzenetnek legalább 5 karakterből kell állnia. Jegyezzük fel a szöveget, mert később még szükség lehet rá.

## Memóriakártya-biztonság

Válasszuk a 🕴 > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

A memóriakártyát az illetéktelen hozzáférés elkerülése érdekében jelszóval védhetjük. Jelszó beállításához válasszuk az **Opciók > Mem.kártya jelszava > Beállítás** lehetőséget. A jelszó legfeljebb 8 karakter hosszú lehet, és a jelszó megkülönbözteti a kis- és a nagybetűket. A jelszót a készülék memóriája tárolja. A jelszót mindaddig nem kell újra megadni, amíg a memóriakártyát ugyanabban a készülékben használjuk. Ha a memóriakártyát áthelyezzük egy másik készülékbe, akkor meg kell adnunk a jelszót. Nem minden memóriakártya támogatja a jelszó használatát.

A memóriakártya jelszavának eltávolításához válasszuk az **Opciók > Mem.kártya jelszava > Eltávolítás** lehetőséget. Ha eltávolítjuk a jelszót, akkor a memóriakártya illetéktelen hozzáférés elleni védelme megszűnik.

Zárolt memóriakártya feloldásához válasszuk az **Opciók** > Mem.kártya feloldása lehetőséget. Írjuk be a jelszót. Ha a memóriakártya zárolásának feloldása során nem emlékszünk a jelszóra, akkor a kártya formázásával feloldhatjuk a zárolást és eltávolíthatjuk a jelszót. A memóriakártya formázásakor a kártyán tárolt összes adat törlődik.

## Biztonsági adatok

Válasszuk a 💱 > Iroda > Fájlkezelő lehetőséget.

Javasoljuk, hogy a készülék memóriájának tartalmáról rendszeresen készítsünk biztonsági másolatot a memóriakártyára vagy egy kompatibilis számítógépre.

Ha a készülék memóriájában lévő adatokról biztonsági másolatot szeretnénk készíteni egy memóriakártyára, válasszuk az **Opciók > Telefonmem. mentése** menüpontot.

A memóriakártyáról az adatok visszatölthetők a készülék memóriájába. Ehhez válasszuk az Opciók > Visszaáll. mem.kártyáról parancsot.

Készülékünket kompatibilis számítógéphez is csatlakoztathatjuk és az adatok mentéséhez használhatjuk a Nokia Ovi Suite alkalmazást.

### A csatlakoztatáskor óvatosan járjunk el

A készülék számos csatlakozási módot támogat, és a számítógépekhez hasonlóan ki van téve a vírusok és egyéb káros tartalmak általi veszélynek. Kellő óvatossággal kezeljük az üzeneteket, kapcsolódási kérelmeket, a böngészést és a letöltéseket.

#### Üzenetek

• Ha gyanús üzenetet kapunk, ne nyissuk meg a fájlmellékleteket.

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

#### Bluetooth

- Ha nem használunk Bluetooth-kapcsolatot, válasszuk a Bluetooth > Ki vagy A telefon láthatósága > Rejtett lehetőséget.
- Ne párosítsuk a készüléket ismeretlen vagy nem megbízható készülékekkel.

### Böngészés és letöltések

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

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

# 13. Beállítások

Válasszuk a 9 > Eszközök > Beállítások parancsot.

A készülék különböző beállításait adhatjuk meg és módosíthatjuk. Az ezen beállítások módosítása a készülék különböző alkalmazásainak működésére hatással van.

Lehet, hogy egyes beállítások előre meg vannak adva a készülékben, illetve azokat különleges üzenetben elküldi a szolgáltató. Ebben az esetben a beállítások nem biztos, hogy módosíthatók.

Jelöljük ki a módosítani kívánt beállítást, majd a következő módon változtassuk meg az értékeket:

- Válasszunk két lehetséges érték közül, például Ki vagy Be.
- Válasszunk egy értéket egy listáról.
- Írjunk be egy értéket egy szövegbeviteli mezőbe.
- Egy érték módosításához lapozzunk balra vagy jobbra.

## Általános beállítások

Válasszuk a 9 > Eszközök > Beállítások és az Általános lehetőséget.

A következő lehetőségek közül választhat:

- Testreszabás a kijelző beállításainak módosítása és a készülék testreszabása.
- Dátum és idő a dátum és az idő beállítása.
- Tartozékok a tartozékok beállításainak megadása.
- Kezel. cs.fedéllel a csúszófedél beállításainak módosítása.

- Saját gomb az internet- vagy üzenetgombhoz rendelt funkció módosítása.
- Szenzorbeáll.-ok a szenzorbeállítások módosítása.
- Biztonság a biztonsági beállítások megadása.
- Gyári beállítások a készülék eredeti beállításainak visszaállítása.
- Helymeghatároz. adjuk meg a helymeghatározási módot és a kiszolgálót a GPS-alapú alkalmazások számára.

## Készülékbeállítások

Válasszuk a 9 > Eszközök > Beállítások és az Telefon lehetőséget.

A következő lehetőségek közül választhat:

- Hívás az általános hívásbeállítások megadása.
- Hívásátirányítás a hívásátirányítás beállításainak megadása.
- Híváskorlátozás a híváskorlátozás beállításainak megadása.
- Hálózat a hálózati beállítások megadása.

## Kapcsolatbeállítások

Válasszuk a 17 > Eszközök > Beállítások és az Csatlakozás lehetőséget.

A következő lehetőségek közül választhat:

- Bluetooth a Bluetooth-beállítások módosítása.
- USB az adatkábel beállításainak módosítása.

- Célok új hozzáférési pont beállítása vagy egy meglévő hozzáférési pont szerkesztése. Előfordulhat, hogy a szolgáltató némelyik vagy akár az összes hozzáférési pontot előre beállította, így azokat nem szerkeszthetjük, nem távolíthatjuk el, illetve új hozzáférési pontot sem hozhatunk létre.
- Csomagadat a csomagkapcsolt adatátviteli hálózat használati feltételeinek megadása, illetve a készülék számítógépes modemként történő alkalmazásakor használt alapértelmezett csomagkapcsolt hozzáférési pont megadása.
- Adathívás annak megadása, hogy az adathívási kapcsolatok mennyi idő elteltével fejeződjenek be automatikusan.
- Jelenlét a Jelenlét (hálózati szolgáltatás) beállításainak szerkesztése. Ha regisztrálni szeretné magát a szolgáltatásra, lépjen kapcsolatba a szolgáltatóval.
- SIP-beállítások munkamenet-kezdeményezési protokoll (SIP) profilok megtekintése vagy létrehozása.
- XDM-beállítások XDM-profil létrehozása. Az XDM-profil több kommunikációs alkalmazás, például a Jelenlét szolgáltatás használatához szükséges.
- Távoli meghajtók a készülék csatlakoztatása távoli meghajtóhoz.
- Konfigurációk megtekinthetjük vagy törölhetjük azokat a megbízható szervereket, amelyekről a készülék konfigurációs beállításokat fogadhat.
- APN vezérlése a csomagkapcsolt adatátviteli kapcsolatok korlátozása.

## Alkalmazás beállításai

Válasszuk az **P > Eszközök > Beállítások** és Alkalmazások pontot.

Válasszunk egy alkalmazást a listáról és adjuk meg a beállításait.

# 14. Környezetvédelmi tippek

A következő tippek a környezetvédelemmel kapcsolatos lehetőségekről tájékoztatnak.



## Energiatakarékosság

Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött és kihúztuk a töltőt a készülékből, akkor a töltőt is húzzuk ki a fali konnektorból.

Ritkábban kell feltölteni az akkumulátort, ha végrehajtjuk az alábbiakat:

- Zárjuk be vagy tiltsuk le a nem használt alkalmazásokat, szolgáltatásokat és kapcsolatokat.
- Csökkentsük a kijelző fényességét.
- Állítsuk be, hogy a készülék a lehető legrövidebb tétlenségi időtartamot követően energiatakarékos üzemmódra váltson át, amennyiben ez a funkció készülékünkön rendelkezésre áll.
- Tiltsuk le a szükségtelen hangokat, például a billentyűzetés csengőhangokat.

# Újrahasznosítás

A Nokia telefonok alkatrészeinek többsége újrahasznosítható. A Nokia termékeinek újrahasznosításával kapcsolatos ismertetésért látogassunk el a www.nokia.com/ werecycle webhelyre, vagy mobilkészülékünkkel a www.nokia.mobi/werecycle webhelyre.

A csomagolást és a felhasználói útmutatókat a helyi szabályozásnak megfelelően hasznosítsuk újra.

## Papírfelhasználás csökkentése

Ez a felhasználói útmutató a készülék használatának megkezdésében nyújt segítséget. A további részletes útmutatásért nyissuk meg a készülék saját súgóját (az alkalmazások többségében válasszuk az Opciók > Súgó lehetőséget). További terméktámogatásért lásd: www.nokia.com/support.

## Tudjon meg többet

A készülékkel kapcsolatos további környezetvédelmi tudnivalókat a www.nokia.com/ecodeclaration webhelyen olvashatjuk el.

## Tartozékok

Figyelmeztetés: Ehhez a típusú készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat, töltőkészülékeket és tartozékokat használjuk. Más típusok alkalmazása érvényteleníti az engedélyeket és garanciákat, és emellett veszélyes is lehet. A nem jóváhagyott akkumulátor vagy töltő használata akár tüzet, robbanást, szivárgást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat.

A gyártó által engedélyezett tartozékokról a márkakereskedőktől kaphatunk bővebb felvilágosítást. A tartozékok hálózati kábelét mindig a csatlakozónál (ne a kábelnél) fogva húzzuk ki a konnektorból.

## Akkumulátor

# Az akkumulátorra és a töltőre vonatkozó információk

A készülék újratölthető akkumulátorral üzemel. Ehhez a készülékhez kizárólag a(z) BP-4L akkumulátort használjuk. A Nokia további akkumulátormodelleket tehet elérhetővé ehhez a készülékhez. A készülék a következő töltőkkel használható: AC-8. A pontos töltőmodell a dugó típusától függhet. A dugó típusát a következők egyike azonosítja: E, EB, X, AR, U, A, C, K vagy UB.

Az akkumulátor több százszor feltölthető és kisüthető, de előbb-utóbb elhasználódik. Amikor a beszélgetések és a

készenléti állapot időtartama észrevehetően rövidebb a megszokottnál, cseréljük ki az akkumulátort. Csak Nokia által jóváhagyott akkumulátorokat használjunk, és azokat ugyancsak a Nokia által ehhez a készülékhez jóváhagyott töltőkészülékekkel töltsük újra.

Ha az akkumulátort először használjuk, vagy az akkumulátort nem használtuk hosszabb ideig, akkor előfordulhat, hogy a töltés megkezdéséhez a töltő csatlakoztatása után azt ki kell húzni, majd újra csatlakoztatni kell. Abban az esetben, ha az akkumulátor teljesen lemerült, a töltés jelzése lehet, hogy csak néhány perc múlva jelenik meg, addig telefonhívást sem tudunk lebonyolítani.

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

Megfelelő töltés. A töltőt húzzuk ki a hálózati aljzatból és a készülékből, ha nem használjuk. Ne hagyjuk a teljesen feltöltött akkumulátort a töltőre csatlakoztatva, mert a túltöltés megrövidítheti az akkumulátor élettartamát. A teljesen feltöltött, de nem használt akkumulátor idővel önmagától is elveszti töltését.

Kerüljük a szélsőséges hőmérsékleti hatásokat. Mindig tartsuk az akkumulátort 15 °C és 25 °C (59 °F és 77 °F) közötti hőmérsékleten. A szélsőséges hőmérséklet csökkenti az akkumulátor kapacitását és élettartamát. Előfordulhat, hogy túl meleg vagy túl hideg akkumulátorral a készülék átmenetileg nem működik. Az akkumulátor teljesítménye különösen korlátozott jóval fagypont alatti hőmérsékleten.

Ne zárjuk rövidre az akkumulátort. Véletlen rövidzárlatot okozhat például egy fémtárgy (pénzérme, kapocs vagy toll), ha az akkumulátor pozitív (+) és negatív (-) pólusait közvetlenül összeköti. (A pólusok az akkumulátoron látható fémes sávok.) Ez könnyen előfordulhat, ha a tartalék akkumulátort a zsebünkben vagy tárcánkban tartjuk. A pólusok rövidre zárása az akkumulátort és az összeköttetést létrehozó tárgyat is tönkreteheti.

Hulladékkezelés. Az akkumulátorokat soha ne dobjuk tűzbe, mivel ez robbanást idézhet elő. Az akkumulátoroktól a helyi rendelkezéseknek megfelelően szabaduljunk meg. Lehetőség szerint hasznosítsuk újra. Soha ne dobjuk a háztartási szemétbe.

Szivárgás. A cellákat vagy az akkumulátort ne szedjük szét, ne vágjuk el, ne nyissuk fel, ne törjük szét, ne hajlítsuk meg, ne szúrjuk ki, illetve ne daraboljuk fel. Akkumulátorfolyás esetén ügyeljünk arra, hogy a folyadék ne érintkezzen bőrfelülettel, és ne kerüljön a szembe. Ha mégis megtörténne, azonnal öblítsük le az érintett bőrterületet, vagy forduljunk orvoshoz.

Károsodás. Az akkumulátort ne módosítsuk, ne használjuk fel más dolog előállításához, ne próbáljunk bele idegen tárgyakat szerelni, valamint ne merítsük meg vízben és egyéb folyadékokban, illetve ne tegyük ki ezek hatásának. A sérült akkumulátorok robbanásveszélyesek.

Helyes használat. Az akkumulátort csak a rendeltetésének megfelelő célokra használjuk. Az akkumulátor nem megfelelő használata tüzet, robbanást okozhat, vagy egyéb veszéllyel járhat. Ha a készüléket vagy az akkumulátort leejtjük (különösen kemény felületre), és úgy gondoljuk, hogy megsérült, akkor a további használat előtt vizsgáltassuk meg az akkumulátort egy szervizközpontban. Soha ne használjunk sérült akkumulátort vagy töltőt. Az akkumulátort tartsunk kisgyermekektől távol.

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

#### Nokia akkumulátor-hitelességi irányelvek

Biztonságunk érdekében mindig eredeti Nokia akkumulátort használjunk. Ahhoz, hogy meggyőződjünk arról, hogy eredeti Nokia akkumulátort kaptunk-e, szerezzük be azt egy hivatalos Nokia szervizközpontól vagy hivatalos márkakereskedőtől, és vizsgáljuk meg a hologramos címkét a következő lépésekkel:

#### A hologram hitelességének vizsgálata

1. Ha ránézünk a hologramos címkére, akkor az egyik irányból a Nokia kézfogást ábrázoló jele, a másik irányból az Eredeti Nokia tartozék (Nokia Original Enhancements) logó látható.



 Ha a hologramot balra, jobbra, lefelé vagy felfelé döntjük, az egyes oldalakon – ennek megfelelően – egy, kettő, három, illetve négy pontnak kell látszania.



Ha az alábbi lépéseket sikeresen elvégeztük, az még nem jelenti az akkumulátor megfelelő eredetének

teljes bizonyosságát. Ha az eredetiségről nem tudunk megbizonyosodni, vagy bármely okból azt gondoljuk, hogy a hologramos címkéjű akkumulátorunk nem eredeti Nokia akkumulátor, tartózkodjunk annak használatától, és további segítségért vigyük el az akkumulátort a legközelebbi hivatalos Nokia szervizközpontba vagy kereskedőhöz.

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

## A készülék kezelése

A készülék kiemelkedő színvonalú tervezés és kivitelezés eredménye, és gondos kezelést igényel. A következő javaslatok segítenek a garancia megőrzésében.

 A készüléket tartsuk szárazon. A csapadék, a pára és minden egyéb folyadék vagy nedvesség tartalmazhat az elektronikus áramkörökben korróziót előidéző ásványi anyagokat. Ha a készülék vizes lesz, vegyük ki az akkumulátort, és visszahelyezés előtt várjuk meg, amíg a készülék teljesen megszárad.

- A készüléket ne használjuk és ne tároljuk poros, piszkos helyen. A por károsíthatja a készülék mozgó és elektromos alkatrészeit.
- A készüléket ne tartsuk túl meleg vagy hideg helyen. A magas hőmérséklet csökkentheti az elektronikus alkotóelemek élettartamát, károsíthatja az akkumulátort, és deformálhatja vagy megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket. A hidegről normál hőmérsékletre való felmelegedéskor a készülék belsejében lecsapódó pára károsíthatja az elektronikus áramköröket.
- Ne kíséreljük meg felnyitni a készüléket más módon, mint ahogyan az a jelen útmutatóban szerepel.
- A készüléket ne ejtsük le, ne ütögessük és ne rázogassuk. A durva bánásmód tönkreteheti az áramköri kártyákat és a finommechanikát.
- A készüléket ne tisztítsuk erős vegyszerekkel, illetve oldóvagy mosószerekkel. Csak puha, tiszta, száraz kendőt használjunk a készülék felületének tisztításához.
- Ne fessük be a készüléket. A festék eltömítheti a mozgó alkatrészeket, ami a készüléket használhatatlanná teheti.
- 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.
- Készítsünk biztonsági másolatot a megtartani kívánt adatokról, például a névjegyzékről és a naptárbejegyzésekről.

 Ha az optimális teliesítmény elérése érdekében a készüléket időről-időre alaphelyzetbe kívániuk állítani. kapcsoliuk ki azt, és vegyük ki az akkumulátort.

Ezek a javaslatok egyaránt vonatkoznak a készülékre, az akkumulátorra, a töltőre és bármilven tartozékra.

## Úirahasznosítás

A használt elektronikai termékeket, akkumulátorokat és csomagolóanyagokat mindig vigyük vissza egy kijelölt gyűitőhelyre. Ezzel segítünk megakadályozni az ellenőrizetlen szemétkidobást, és elősegítiük az anyagok újrahasznosítását. A Nokia termékek körnvezetvédelmi információit és újrahasznosításuk módját megtaláljuk a www.nokia.com/werecycle vagy a nokia.mobi/werecycle oldalon.

A terméken, az akkumulátoron, az irodalomban vagy a Comagoláson látható áthúzott, kerekes szemétgyűjtőtartály szimbólum arra hívia fel a figyelmet, hogy minden elektromos és elektronikus terméket, elemet és akkumulátort az élettartamuk végén szelektív gyűitőhelyre kell juttatnunk. Ez a követelmény az Európai Unióban érvényes. A terméktől ne közösségi/lakossági hulladékként szabaduliunk meg. További környezetvédelmi információkat a termék környezetvédelmi nyilatkozatában találunk, a www.nokia.com/environment weboldalon.

### További biztonsági tudnivalók **Kisavermekek**

A készülék és annak tartozékai nem iátékok: apró alkatrészeket tartalmazhatnak. Ezeket tartsuk kisovermekektől távol.

### Üzemelési környezet

Ez a készülék megfelel a rádiófrekvenciás sugárzás kibocsátására vonatkozó irányelveknek a normál, fülhöz tartott helvzetben vagy a testtől legalább 2.2 cm távolságra tartva. A hordtáska, övcsat vagy egyéb, ruházaton való viseléshez használt eszköz nem tartalmazhat fémet, és a készüléket a fenti távolságra kell tartania a testtől.

Adatfáilok vagy üzenetek küldéséhez a készüléknek ió minőségű hálózati kapcsolatra van szüksége. Az adatfáilok vagy üzenetek átvitele elhalasztható, amíg nem áll rendelkezésre megfelelő kapcsolat. Tartsuk be a távolságra vonatkozó utasításokat, amíg az átvitel be nem fejeződik.

### Orvosi eszközök

A rádióadók használata, beleértve a mobiltelefonokat is, zavarhatia 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 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen a készülék a beültetett orvosi eszköztől, például a szívritmusszabályozótól vagy a beültetett cardioverter defibrillátortól, így kerülve el az esetleges interferenciát az orvosi eszközzel. Ajánlások az ilyen eszközzel élő személyeknek:

- A vezeték nélküli készülék legalább 15,3 centiméter (6 hüvelyk) távolságra legyen az orvosi eszköztől, amikor a vezeték nélküli készülék be van kapcsolva.
- a vezeték nélküli eszközt nem szabad felső ingzsebbe vagy mellényzsebbe tenni.
- 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 jelek hatással lehetnek a motorgépjárművek nem helyesen felszerelt vagy nem megfelelően földelt elektronikus rendszereire, például az elektronikus üzemanyag-befecskendező rendszerekre, elektronikus blokkolásgátló rendszerekre, elektronikus sebességvezérlő rendszerekre és légzsákrendszerekre. További információkért lépjünk kapcsolatba a gépjármű vagy az adott berendezés gyártójával.

Kizárólag szakképzett személyzet javíthatja a készüléket, és szerelheti a készüléket járműbe. A hibás telepítés vagy beszerelés veszélyes lehet, és érvénytelenítheti a garanciát. Rendszeresen ellenőrizze, hogy a járműben minden vezeték nélküli készülék megfelelően fel van szerelve, és megfelelően működik. Ne tároljon vagy szállítson éghető folyadékokat, gázokat vagy robbanóanyagot ugyanabban a tárolóban, mint ahol a készülék, annak alkatrészei vagy tartozékai találhatók. Ne feledjük, hogy a légzsákok nagy erővel nyílnak ki. Ne helyezzük a készüléket vagy a tartozékokat a légzsák tágulási terébe.

A repülőgépre történő beszállás előtt kapcsoljuk ki a készüléket. A vezeték nélküli készülékek repülőgépen történő használata veszélyes lehet a repülőgép vezérlésére, és törvénybe ütköző lehet.

## Robbanásveszélyes környezetek

Kapcsoliuk ki a készüléket minden olvan helven, ahol robbanás veszélve fennállhat. Tartsuk be a felszólító jelzéseket. A szikrák az ilven helveken robbanást vagy tüzet okozhatnak, ami személyi sérüléshez vagy halálhoz vezethet. Kapcsoliuk ki a készüléket üzemanyagtöltő-állomásokon. Tartsuk be az üzemanyagraktárakban, -tárolókban és elosztókban: vegyi üzemekben: valamint robbantási területeken érvényes korlátozásokat. Az olvan helvek, ahol robbanás veszélve fennállhat, általában (de nem mindig) iól láthatóan meg vannak jelölve. Ezek például olvan helvek. ahol felszólítás látható a gépjármű motorjának kikapcsolására, a hajók fedélzet alatti része, vegyi anyagot szállító vagy tároló létesítmények, valamint ahol a levegő vegyszereket vagy szemcséket tartalmaz, például gabonát, port vagy fémreszeléket. Tudiuk meg a folyékony gázzal (például propánnal vagy butánnal) üzemelő gépiárművek gyártóitól, hogy az adott gépjárműben biztonságosan használható-e a készülék.

## Segélykérő hívások

Fontos: Ez a készülék rádiójelekre, vezetékes és vezeték nélküli hálózatokra, valamint a felhasználó által programozható funkciókra támaszkodva működik. Ha a készülék támogatja az interneten keresztüli hanghívásokat (internethívásokat), akkor aktiváljuk az internethívásokat és a celluláris hívásokat is. Ha mindkettő aktiválva van, akkor a készülék a segélyhívások kezdeményezését a celluláris hálózaton és az internetszolgáltatón keresztül is megkísérelheti. A kapcsolat létrejötte nem garantálható minden körülmény között. Létfontosságú kommunikáció – például orvosi segélykérés – céljából soha ne hagyatkozzunk kizárólag vezeték nélküli eszközökre.

Segélykérés mobiltelefonon keresztül:

- 1. Ha a készülék ki van kapcsolva, akkor kapcsoljuk be. Ellenőrizzük a megfelelő térerőt. A készüléktől függően előfordulhat, hogy a következőket is el kell végeznünk:
  - Helyezzünk be egy SIM-kártyát, ha a készülék használ ilyet.
  - Távolítsunk el bizonyos el a híváskorlátozásokat, ha aktiváltuk ezeket a készüléken.
  - Módosítsuk az üzemmódot Offline-ról vagy Repülésről egy aktív üzemmódra.
- A kijelző törléséhez és a készülék hívásra kész állapotba hozásához nyomjuk meg a Vége gombot, ahányszor csak szükséges.
- Írjuk be a helyzetünknek megfelelő hivatalos segélykérőszámot. A segélyszolgálatok telefonszáma helyről helyre változhat.
- 4. Nyomjuk meg a Hívás gombot.

Segélyhívás esetén a lehető legpontosabban adjuk meg az ilyenkor szükséges adatokat. Előfordulhat, hogy a vezeték nélküli eszköz a kommunikáció egyetlen módja egy baleset helyszínén. Ne szakítsuk meg a kapcsolatot, amíg erre engedélyt nem kapunk.
#### Termékadatok és biztonsági tudnivalók

### 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 mobilkészülékek kibocsátási irányelvei a Specifikus elnyelési rátaként (SAR) ismert mérési egységet alkalmazzák. Az ICNIRP-irányelvekben megállapított SAR-határérték 2,0 watt/kilogramm (W/kg), amely átlagosan 10 gramm emberi szövetre értendő. A SAR-teszteket szabvány üzemeltetési pozíció alkalmazásával végzik úgy, hogy a készülék a legmagasabb energiaszinten sugároz minden tesztelt frekvenciasávon. Egy működő készülék tényleges SAR-értéke a maximális érték alatt lehet, mivel a készüléket úgy tervezték, hogy az csak annyi energiát használjon, amennyi a hálózat eléréséhez szükséges. Ez az érték számos tényező függvényében módosulhat, mint például a hálózat egy bázisállomásától való távolság.

A készülék fülhöz közeli használata során elért, az ICNIRPirányelvek alapján mért legmagasabb SAR-értéke 0,85 W/ kg.

A készülékhez való tartozékok használata különböző SARértékeket eredményezhet. A SAR-értékek az egyes országok jelentéstételi és tesztelési követelményeitől, valamint a hálózatok által használt sávszélességektől függően változhatnak. További SAR-információk érhetők el a www.nokia.com oldalról elérhető termékinformációs oldalakon.

#### © 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

# **Tárgymutató**

## A

adatkapcsolatok 47 a dátum és idő automatikus frissítése 26 a készülék be- vagy kikapcsolása 15 akkumulátor behelyezés 13 töltés 15 alkalmazás beállításai 65 alkalmazáskezelő 59 alkalmazások 25, 59 alkalmazások telepítése 59 animált kijelzővédő 29 antennák 27

## B

beállítások 11 alkalmazások 65 óra 27 RealPlayer 56 beállításvarázsló 20 billentyűzár 16 billentyűzet 22 biztonság internetböngésző 42 memóriakártya 62 biztonsági kód 10 blogok 42 Bluetooth adatok fogadása 44 asatok küldése 44 eszközök hitelesítése 45 jelszó 45 párosítás 45 böngésző 40 biztonság 42 cache-memória 42

## C

cache-memória 42

## CS

csengőhangok profilokban 28 csevegőszolgáltatások (IM) 31

#### D

dátum és idő 26

#### Ε

ébresztés naptárbejegyzés 48 ébresztőóra 26 e-mail 30 emlékeztetők Lásd *teendőbejegyzések* évfordulók 48 exchange-levelező 30

### F

FM-rádió 54 frissítések 10 fülhallgató 16

## G

Galéria 51 gombok 12, 30, 40 GPS helymeghatározási kérelmek 35 GPS (globális helymeghatározási rendszer) 33

## Η

hangerő-szabályozás 22 hangposta hívás 22 szám módosítása 22 hangüzenetek 23 háttérkép 29 helyadatok 33 helymeghatározási adatok 33 hét beállításai naptári jelzés 49 hírek 42

© 2010 Nokia. Minden jog fenntartva.

Tárgymutató

### hívások

fogadás 21 hangposta 22 kezdeményezés 21 hivatkozások 18 hozzáférési kódok 10 HSDPA 43

## I

idő és dátum 26 időzóna beállításai 27 ikonok 25 IM (csevegés) 31 internetkapcsolat 40 Lásd még *böngésző* iránypontok 35

## J

Java alkalmazások 59 jelzés naptárbejegyzés 49 JME Java-alkalmazás támogatása 59

## Κ

kamera eszköztár 51 képek rögzítése 51 videofájlok 51 kapcsolatmódok Bluetooth 44 kijelző megjelenés módosítása 29 kijelzővédő 29 küldés Bluetooth használata 44

#### L

lejátszás videó és audió 55 lezárás készülék 62 lezárókód 10, 62

#### Μ

mail 30 Másoló 20 Másoló alkalmazás 11 médiafáil rádió 54 médiafáilok feltöltése 52 médiafáilok online megosztása 52 memória internetes cache 42 memóriakártya 16, 17 ielszavak 62 lezárás 62 mentés kártvára 63 mentés kártyára 63 menük 25

mértékegységek váltás 57 MMS (multimédiaüzenet-kezelési szolgáltatás) 23 multimédia üzenetek 23

#### Ν

navigációs eszközök 33 névjegyek csengőhangok 49 csoportok létrehozása 49 képek 49 mentés 49 szerkesztés 49 Nokia Messaging 30 Nokia terméktámogatási adatok 9

#### 0

Online megosztás 52 előfizetés 52 képeslapok létrehozása 53 szolgáltatások aktiválása 52 Óra beállítások 27 Ovi 19 Ovi Mail 30 Ovi-névjegyzék 50 Ovi Share 53 Ovi Store 61

#### Tárgymutató

## P

párosítás eszközök 45 jelszó 45 PDF-olvasó 58 PIN2-kód 10 PIN-kód 10 profilok csengőhang kiválasztása 28 PUK-kódok 10

## Q

Quickoffice 58

## R

rádió 54 hallgatás 54 RealPlayer beállítások 56 médiaklipek lejátszása 55

## S

SIM-kártya behelyezés 13 SMS (rövidüzenet-kezelési szolgáltatás) 23 súgó alkalmazás 9 Symbian alkalmazások 59

#### SZ

számológép 57 szoftveralkalmazások 59 szoftverfrissítések 10 szolgáltatások 19 szövegbevitel 22 szövegbes üzenetek küldés 23 születésnapok 48

#### T

találkozók 48 beállítás 48 támogatott GPS szolgáltatás (A-GPS) 33 távlezárás 62 teendőbejegyzések 48 telefon beállítása 20 témák módosítás 29 térképek böngészés 38 navigálás 38 útvonalak 38 Térképek 37 terméktámogatási források 9 testreszabás 29

#### U

USB-adatkábel 43

#### Ü

**üzemmódok** létrehozás 28 testreszabás 28

## V

váltás mértékegységek 57 videoklipek lejátszás 55 világóra 27

#### W

webes infók és hírek 42 webkapcsolat 40 webnaplók 42

#### Ζ

zenelejátszó lejátszás 54 zeneszám átvitele 54 Zip-kezelő 58